

II

(Akty o charakterze nieustawodawczym)

ROZPORZĄDZENIA

ROZPORZĄDZENIE RADY (UE) 2018/120

z dnia 23 stycznia 2018 r.

ustalające uprawnienia do połowów na rok 2018 w odniesieniu do niektórych stad ryb i grup stad ryb, mające zastosowanie w wodach Unii oraz – dla unijnych statków rybackich – w niektórych wodach nienależących do Unii, a także zmieniające rozporządzenie (UE) 2017/127

RADA UNII EUROPEJSKIEJ,

uwzględniając Traktat o funkcjonowaniu Unii Europejskiej, w szczególności jego art. 43 ust. 3,

uwzględniając wniosek Komisji Europejskiej,

a także mając na uwadze, co następuje:

- (1) Art. 43 ust. 3 Traktatu stanowi, że Rada, na wniosek Komisji, przyjmuje środki dotyczące ustalania i przydziału uprawnień do połowów.
- (2) Rozporządzenie Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) nr 1380/2013 ⁽¹⁾ zawiera wymóg przyjmowania środków ochronnych przy uwzględnieniu dostępnych opinii naukowych, technicznych i ekonomicznych, w tym w stosownych przypadkach sprawozdań sporządzonych przez Komitet Naukowo-Techniczny i Ekonomiczny ds. Rybołówstwa (STECF) i inne organy doradcze, jak również w świetle porad otrzymywanych od komitetów doradczych.
- (3) Rada zobowiązana jest do przyjęcia środków dotyczących ustalenia i przydziału uprawnień do połowów, w tym, w stosownych przypadkach, określonych warunków funkcjonalnie z nimi związanych. Zgodnie z art. 16 ust. 4 rozporządzenia (UE) nr 1380/2013 uprawnienia do połowów należy ustalać zgodnie z celami wspólnej polityki rybołówstwa (zwanej dalej „WPRyb”) określonymi w art. 2 ust. 2 tego rozporządzenia. Zgodnie z art. 16 ust. 1 tego rozporządzenia uprawnienia do połowów należy przydzielić państwom członkowskim w taki sposób, aby zapewnić względną stabilność działalności połowowej każdego państwa członkowskiego w odniesieniu do każdego stada lub rodzaju rybołówstwa.
- (4) Całkowity dopuszczalny połów (zwany dalej „TAC”) należy zatem ustalić, zgodnie z rozporządzeniem (UE) nr 1380/2013, na podstawie dostępnych opinii naukowych, z uwzględnieniem aspektów biologicznych i społeczno-gospodarczych, przy jednoczesnym zapewnieniu sprawiedliwego traktowania poszczególnych sektorów rybołówstwa, jak również w świetle opinii wyrażanych podczas konsultacji z zainteresowanymi stronami, w szczególności podczas spotkań z komitetami doradczymi.
- (5) Obowiązek wyładunku, o którym mowa w art. 15 rozporządzenia (UE) nr 1380/2013, wprowadza się dla poszczególnych rodzajów rybołówstwa. W regionie objętym niniejszym rozporządzeniem, jeżeli połowy podlegają obowiązkowi wyładunku, wyładowywać należy wszystkie gatunki podlegające limitom połowowym dla danego rodzaju połowów. Od dnia 1 stycznia 2016 r. stosuje się obowiązek wyładunku w odniesieniu do gatunków definiujących dane połowy. Art. 16 ust. 2 rozporządzenia (UE) nr 1380/2013 przewiduje, że w sytuacji gdy wprowadzony zostaje obowiązek wyładunku w odniesieniu do danego stada ryb, uprawnienia do połowów ustala się, uwzględniając przejście od ustalania uprawnień do połowów, które odzwierciedlają

⁽¹⁾ Rozporządzenie Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) nr 1380/2013 z dnia 11 grudnia 2013 r. w sprawie wspólnej polityki rybołówstwa, zmieniające rozporządzenia Rady (WE) nr 1954/2003 i (WE) nr 1224/2009 oraz uchylające rozporządzenia Rady (WE) nr 2371/2002 i (WE) nr 639/2004 oraz decyzję Rady 2004/585/WE (Dz.U. L 354 z 28.12.2013, s. 22).

wyładunki, do ustalania uprawnień do połowów, które odzwierciedlają połowy. Na podstawie wspólnych zaleceń przekazanych przez państwa członkowskie zgodnie z art. 15 rozporządzenia (UE) nr 1380/2013 Komisja – w ramach przygotowań do pełnego wdrożenia obowiązku wyładunku – przyjęła szereg rozporządzeń delegowanych ustanawiających tymczasowo i na okres nie dłuższy niż trzy lata konkretne plany w zakresie odrzutów.

- (6) Uprawnienia do połowów dla stad gatunków objętych obowiązkiem wyładunku od dnia 1 stycznia 2018 r. powinny zrekompensować poprzednie odrzuty i być oparte na informacjach i opiniach naukowych. Aby zapewnić sprawiedliwą rekompensatę za ryby, które wcześniej były odrzucane, a od dnia 1 stycznia 2018 r. będą musiały być wyładowywane, należy wyliczyć wzrost kwoty zgodnie z następującą metodą: nowe wartości wyładunku należy wyliczyć poprzez odjęcie od liczby łącznych połowów podanej przez Międzynarodową Radę Badań Morza (ICES) ilości, które nadal będą odrzucane podczas realizacji obowiązku wyładunku; wzrost wartości TAC powinien być proporcjonalny do zmiany między nową wyliczoną wartością wyładunku a poprzednią wartością wyładunku podaną przez ICES.
- (7) Z opinii naukowej wynika, że stan stada labraksa (*Dicentrarchus labrax*) w Morzu Celtyckim, kanale La Manche, Morzu Irlandzkim i w południowej części Morza Północnego (rejony ICES 4b, 4c oraz 7a, 7d–7h) nadal jest zagrożony, a jego liczebność nadal spada mimo środków podjętych w poprzednich latach. Środki te nie przyniosły pożądanego zmniejszenia śmiertelności w ramach połowów przemysłowych (spadek o jedynie 17 % zamiast oczekiwanych 50 %). Obecnie uznaje się, że śmiertelność stada północnego w ramach połowów rekreacyjnych jest znacznie większa, niż wcześniej obliczano, i szacuje się, że przekroczyła ona śmiertelność w ramach połowów przemysłowych w 2016 r. Obejmuje to także śmiertelność po uwolnieniu. Śmiertelność połowową stada północnego należy znacząco zmniejszyć, tak aby umożliwić niewielki wzrost biomasy.
- (8) Aby złagodzić wpływ społeczno-gospodarczy powyższego środka, dozwolone mogłyby być wyłącznie ograniczone połowy z wykorzystaniem niektórych narzędzi przy jednoczesnym wprowadzeniu dwumiesięcznego zamknięcia w celu ochrony skupisk tarłowych. Mogą wprawdzie wystąpić pewne nieuniknione przyłowy z innych narzędzi połowowych, ale stan stada jest tak poważny, że nie można pozwalać na wyładunek wszystkich przyłówów i należy unikać wszelkich zetknięć z tym stadem. Konieczne będą również dalsze ograniczenia połowów rekreacyjnych, przy czym jedynie połowy według zasady „złów i wypuść” będą dozwolone przez cały rok. Przy uwzględnieniu opinii ICES, zgodnie z którą należy jeszcze bardziej ograniczyć presję połowową na stado labraksa w Zatoce Biskajskiej, należy w tym obszarze ustalić także niższy dzienny limit na rybaka w połowach rekreacyjnych.
- (9) W odniesieniu do stada węgorza europejskiego (*Anguilla anguilla*) ICES zaleca zredukowanie do zera lub ograniczenie do poziomu jak najbliższego zera wszelkiej śmiertelności wywoływanej działalnością człowieka. W świetle tej opinii należy wprowadzić tymczasowy zakaz połowów węgorza europejskiego o całkowitej długości co najmniej 12 cm w wodach Unii obszaru ICES, w tym w Morzu Bałtyckim, aby chronić tarlaki w trakcie ich migracji.
- (10) Przez kilka lat niektóre TAC dla stad ryb spodoustych (rajokształtne, rekiny) były ustalone na poziomie zerowym i powiązane z obowiązkiem natychmiastowego uwalniania przypadkowo złowionych ryb. Powodem szczególnego traktowania tych stad jest zły stan ich ochrony oraz fakt, że ze względu na ich wysoki wskaźnik przeżywalności odrzuty nie spowodują wzrostu ich wskaźników śmiertelności połowowej, ale uznaje się je za korzystne dla ochrony tych gatunków. Jednakże od dnia 1 stycznia 2015 r. połowy tych gatunków w ramach połowów gatunków pelagicznych muszą być wyładowywane, chyba że są one objęte którymkolwiek z odstępstw od obowiązku wyładunku przewidzianych w art. 15 rozporządzenia (UE) nr 1380/2013. Art. 15 ust. 4 lit. a) tego rozporządzenia dopuszcza takie odstępstwa w odniesieniu do gatunków, których poławianie jest zabronione i które są jako takie określone w akcie prawnym Unii przyjętym w obszarze WPRyb. Należy zatem zakazać połowów tych gatunków w odnośnych obszarach.
- (11) Zgodnie z art. 16 ust. 4 rozporządzenia (UE) nr 1380/2013, w odniesieniu do stad objętych szczegółowymi planami wieloletnimi TAC należy ustalać zgodnie z zasadami określonymi w tych planach. W związku z powyższym TAC dla stad soli w zachodniej części kanału La Manche, gładzicy i soli w Morzu Północnym oraz tuńczyka błękitnopłetwego we wschodnim Atlantyku i w Morzu Śródziemnym należy ustanowić zgodnie z zasadami określonymi w rozporządzeniach (WE) nr 509/2007⁽¹⁾, (WE) nr 676/2007⁽²⁾ oraz (UE) 2016/1627⁽³⁾. Celem dla południowego stada morszczuka określonym w rozporządzeniu Rady (WE) nr 2166/2005⁽⁴⁾ jest odbudowa biomasy odnośnych stad do bezpiecznych granic biologicznych przy

⁽¹⁾ Rozporządzenie Rady (WE) nr 509/2007 z dnia 7 maja 2007 r. ustanawiające wieloletni plan zrównoważonej eksploatacji zasobów soli w zachodniej części kanału La Manche (Dz.U. L 122 z 11.5.2007, s. 7).

⁽²⁾ Rozporządzenie Rady (WE) nr 676/2007 z dnia 11 czerwca 2007 r. ustanawiające wieloletni plan zarządzania połowami gładzicy i soli w Morzu Północnym (Dz.U. L 157 z 19.6.2007, s. 1).

⁽³⁾ Rozporządzenie Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/1627 z dnia 14 września 2016 r. w sprawie wieloletniego planu odbudowy zasobów tuńczyka błękitnopłetwego we wschodnim Atlantyku i w Morzu Śródziemnym oraz uchylenia rozporządzenia Rady (WE) nr 302/2009 (Dz.U. L 252 z 16.9.2016, s. 1). (Dz.U. L

⁽⁴⁾ Rozporządzenie Rady (WE) nr 2166/2005 z dnia 20 grudnia 2005 r. ustanawiające środki służące odnowieniu zasobów morszczuka nowozelandzkiego i homarca w Morzu Kantabryjskim i u zachodnich wybrzeży Półwyspu Iberyjskiego i zmieniające rozporządzenie (WE) nr 850/98 w sprawie zachowania zasobów połowowych poprzez środki techniczne dla ochrony niedojrzałych organizmów morskich (Dz.U. L 345 z 28.12.2005, s. 5).

jednoczesnym zachowaniu zgodności z danymi naukowymi. Zgodnie z opinią naukową, przy braku ostatecznych danych dotyczących docelowej biomasy stada tarłowego oraz z uwzględnieniem zmian w bezpiecznych granicach biologicznych, należy – aby przyczynić się do realizacji celów WPRyb określonych w rozporządzeniu (UE) nr 1380/2013 – ustalić TAC na podstawie opinii dotyczącej maksymalnego podtrzymywalnego połowu przedstawionej przez ICES.

- (12) Na podstawie analizy porównawczej ICES przedstawiła w odniesieniu do stada śledzia atlantyckiego na zachód od Szkocji opinię dotyczącą stad śledzia atlantyckiego łącznie w rejonach 6a, 7b i 7 (na zachód od Szkocji, na zachód od Irlandii). Opinia ta obejmuje dwa oddzielne TAC (dla 6aS, 7b i 7, z jednej strony, oraz dla 5b, 6b i 6aN, z drugiej strony). Według ICES należy opracować plan odnowy dla tych stad. Ponieważ, zgodnie z opinią naukową, plan zarządzania w odniesieniu do stada północnego ⁽¹⁾ nie może być zastosowany wobec stad łącznie, a nie jest możliwe ustalenie osobnych uprawnień do połowów dla tych dwóch stad, TAC ustala się w taki sposób, aby zezwolić na ograniczone połowy w ramach naukowego programu pobierania próbek prowadzonego na zasadach komercyjnych.
- (13) W przypadku stad, dla których nie ma wystarczających lub rzetelnych danych pozwalających na oszacowanie ich wielkości, środki w zakresie zarządzania i poziomy TAC powinny być zgodne z podejściem ostrożnościowym do zarządzania rybołówstwem, określonym w art. 4 ust. 1 pkt 8 rozporządzenia (UE) nr 1380/2013, przy jednoczesnym uwzględnieniu czynników charakterystycznych dla danego stada, w tym w szczególności dostępnych informacji o tendencjach zachodzących w stadzie i kwestii związanych z połowami wielogatunkowymi.
- (14) W rozporządzeniu Rady (WE) nr 847/96 ⁽²⁾ wprowadzono dodatkowe warunki dotyczące corocznego zarządzania TAC, w tym również – w art. 3 i 4 tego rozporządzenia – przepisy dotyczące elastyczności w odniesieniu do zasobów objętych przezornościowymi i analitycznymi TAC. Zgodnie z art. 2 tego rozporządzenia, ustalając TAC, Rada ma wskazać, do których stad nie będą miały zastosowania jego art. 3 lub 4, w szczególności ze względu na biologiczny stan tych stad. Ostatnio dla wszystkich stad objętych obowiązkiem wyładunku na mocy art. 15 ust. 9 rozporządzenia (UE) nr 1380/2013 został wprowadzony mechanizm elastyczności obejmujący kolejny rok. W związku z tym, w celu uniknięcia nadmiernej elastyczności, która zagroziłaby zasadzie racjonalnej i odpowiedzialnej eksploatacji żywych zasobów morza, utrudniłaby realizację celów WPRyb i pogorszyłaby biologiczny stan stad, należy stwierdzić, że art. 3 i 4 rozporządzenia (WE) nr 847/96 mają zastosowanie do analitycznych TAC tylko wówczas, gdy nie korzysta się z elastyczności obejmującej kolejny rok przewidzianej w art. 15 ust. 9 rozporządzenia (UE) nr 1380/2013.
- (15) W przypadku gdy TAC dla danego stada przydzielany jest tylko jednemu państwu członkowskiemu, należy upoważnić to państwo członkowskie zgodnie z art. 2 ust. 1 Traktatu do ustalenia poziomu tego TAC. Należy ustanowić przepisy w celu zapewnienia, aby przy ustalaniu poziomu TAC dane państwo członkowskie postępowało w sposób w pełni zgodny z zasadami i przepisami WPRyb.
- (16) Konieczne jest ustalenie pułapów nakładu połowowego na 2018 r. zgodnie z art. 5 rozporządzenia (WE) nr 509/2007, art. 9 rozporządzenia (WE) nr 676/2007, a także art. 5, 6, 7 i 9 rozporządzenia (UE) 2016/1627 oraz załącznika I do tego rozporządzenia.
- (17) W celu zagwarantowania pełnego wykorzystania uprawnień do połowów należy zezwolić na wdrażanie elastycznych ustaleń pomiędzy niektórymi obszarami TAC, w przypadku gdy dotyczy to tych samych stad biologicznych. Oprócz istniejącej elastyczności między obszarami należy wprowadzić w szczególności ograniczoną elastyczność między obszarami w odniesieniu do molwy: z podobszarów ICES 6–14 na wody Unii podobszaru 4 oraz w odniesieniu do rajokształtnych: między rejonem 7d a wodami Unii rejonu 2a i podobszaru 4.
- (18) W przypadku niektórych gatunków, takich jak niektóre gatunki rekinów, nawet ograniczona działalność połowowa mogłaby stanowić poważne zagrożenie dla ich ochrony. Uprawnienia do połowów takich gatunków powinny zatem zostać całkowicie ograniczone poprzez wprowadzenie ogólnego zakazu ich połowów.
- (19) Na 11. konferencji stron Konwencji o ochronie wędrownych gatunków dzikich zwierząt, która odbyła się w Quito w dniach 3–9 listopada 2014 r., do wykazów gatunków chronionych w dodatkach I i II do konwencji dodano – ze skutkiem od dnia 8 lutego 2015 r. – szereg gatunków. Dlatego należy zapewnić ochronę tych gatunków w odniesieniu do unijnych statków rybackich prowadzących połowy we wszystkich wodach i statków rybackich spoza Unii prowadzących połowy w wodach Unii.

⁽¹⁾ Rozporządzenie Rady (WE) nr 1300/2008 z dnia 18 grudnia 2008 r. ustanawiające wieloletni plan dotyczący zasobów śledzia występujących przy zachodnim wybrzeżu Szkocji oraz połowów tych zasobów (Dz.U. L 344 z 20.12.2008, s. 6).

⁽²⁾ Rozporządzenie Rady (WE) nr 847/96 z dnia 6 maja 1996 r. wprowadzające dodatkowe, ustalone z roku na rok, warunki zarządzania ogólnym dopuszczalnym połowem (TAC) i kwotami (Dz.U. L 115 z 9.5.1996, s. 3).

- (20) Korzystanie z określonych w niniejszym rozporządzeniu uprawnień do połowów dostępnych dla unijnych statków rybackich podlega rozporządzeniu Rady (WE) nr 1224/2009⁽¹⁾, a w szczególności jego art. 33 i 34, dotyczącym zapisu połowów i nakładu połowowego oraz przekazywania danych dotyczących wyczerpania uprawnień do połowów. Niezbędne jest zatem określenie kodów, które mają być stosowane przez państwa członkowskie przy przesyłaniu Komisji danych dotyczących wyładunków stad objętych zakresem niniejszego rozporządzenia.
- (21) Zgodnie z opinią ICES należy utrzymać szczególny system zarządzania dobijkami i powiązаныmi przyłowami w wodach Unii rejonów ICES 2a i 3a oraz podobszaru ICES 4. Zważywszy, że oczekuje się, że opinia naukowa ICES będzie dostępna dopiero w lutym 2018 r., TAC i kwoty dla tego stada należy do czasu wydania opinii ustalić tymczasowo na poziomie zerowym.
- (22) Zgodnie z procedurą przewidzianą w umowach lub protokołach w sprawie stosunków w dziedzinie rybołówstwa z Norwegią⁽²⁾ i Wyspami Owczymi⁽³⁾ Unia przeprowadziła z tymi partnerami konsultacje w sprawie uprawnień do połowów. Zgodnie z procedurą przewidzianą w umowie i protokole w sprawie połowów z Grenlandią⁽⁴⁾ wspólny komitet ustalił poziom uprawnień do połowów dostępnych dla Unii w wodach Grenlandii w 2018 r. Te uprawnienia do połowów należy zatem uwzględnić w niniejszym rozporządzeniu.
- (23) Na corocznym posiedzeniu w 2017 r. Komisja ds. Rybołówstwa Północno-Wschodniego Atlantyku (NEAFC) przyjęła środki ochronne dotyczące dwóch stad karmazynów w Morzu Irmingera. Środki te należy wprowadzić do prawa Unii.
- (24) Na corocznym posiedzeniu w 2017 r. Międzynarodowa Komisja ds. Ochrony Tuńczyka Atlantyckiego (ICCAT) utrzymała na tym samym poziomie TAC dla tuńczyka białego w południowym Atlantyku oraz dla tuńczyka żółtopłetwego. Komisja ICCAT przyjęła również zwiększenie TAC dla tuńczyka błękitnopłetwego we wschodnim Atlantyku i w Morzu Śródziemnym oraz tuńczyka białego w północnym Atlantyku. TAC na 2018 r. dla tuńczyka białego w północnym Atlantyku już odzwierciedla zmniejszenie o 945,56 ton w związku z przełowieniem, do którego doszło w 2016 r. To przełowienie zostało zrekomensowane na poziomie ICCAT za pomocą uprawnień do połowów innych państw członkowskich (Francja, Irlandia, Portugalia i Zjednoczone Królestwo). Aby w pełni zrekomensować te państwa członkowskie, potrzebna będzie dodatkowa spłata ze strony Hiszpanii.
- (25) W 2018 r. TAC dla włócznika w Morzu Śródziemnym został zmniejszony zgodnie z zaleceniem ICCAT 16-05. Podobnie jak ma to już miejsce w przypadku stada tuńczyka błękitnopłetwego we wschodnim Atlantyku i w Morzu Śródziemnym, połowy dokonywane w ramach połowów rekreacyjnych w odniesieniu do wszystkich pozostałych stad ICCAT powinny podlegać limitom połowowym przyjętym przez ICCAT. Unijne statki rybackie o długości co najmniej 20 metrów połowiące opastuna w obszarze objętym konwencją ICCAT powinny ponadto podlegać ograniczeniom zdolności przyjętym przez ICCAT w zaleceniu ICCAT 15-01. Wszystkie te środki należy wprowadzić do prawa Unii.
- (26) Na 36. corocznym posiedzeniu w 2017 r. strony Komisji do spraw Zachowania Żywych Zasobów Morskich Antarktyki (CCAMLR) przyjęły na okres od dnia 1 grudnia 2017 r. do dnia 30 listopada 2018 r. limity połowowe zarówno w odniesieniu do gatunków docelowych, jak i do gatunków stanowiących przyłowy. Przy ustalaniu uprawnień do połowów na 2018 r. należy uwzględnić wykorzystanie kwot w 2017 r.
- (27) Na corocznym posiedzeniu w 2017 r. Komisja ds. Tuńczyka na Oceanie Indyjskim (IOTC) przyjęła nowe ograniczenia połowowe w odniesieniu do tuńczyka żółtopłetwego (*Thunnus albacares*), które nie mają wpływu na limity połowowe Unii w IOTC. Zmniejszyła również możliwości używania urządzeń do sztucznej koncentracji ryb i wykorzystywania statków dostawczych. Ponieważ działalność statków dostawczych oraz używanie urządzeń do sztucznej koncentracji ryb stanowią integralną część nakładu połowowego wykorzystywanego przez floty statków rybackich do połowów okrężnicą, środek ten należy wprowadzić do prawa Unii.

(¹) Rozporządzenie Rady (WE) Nr 1224/2009 z dnia 20 listopada 2009 r. ustanawiające unijny system kontroli w celu zapewnienia przestrzegania przepisów wspólnej polityki rybołówstwa, zmieniające rozporządzenia (WE) nr 847/96, (WE) nr 2371/2002, (WE) nr 811/2004, (WE) nr 768/2005, (WE) nr 2115/2005, (WE) nr 2166/2005, (WE) nr 388/2006, (WE) nr 509/2007, (WE) nr 676/2007, (WE) nr 1098/2007, (WE) nr 1300/2008, (WE) nr 1342/2008 i uchylające rozporządzenia (EWG) nr 2847/93, (WE) nr 1627/94 oraz (WE) nr 1966/2006 (Dz.U. L 343 z 22.12.2009, s. 1).

(²) Umowa w sprawie rybołówstwa między Europejską Wspólnotą Gospodarczą a Królestwem Norwegii (Dz.U. L 226 z 29.8.1980, s. 48).

(³) Umowa w sprawie rybołówstwa między Europejską Wspólnotą Gospodarczą a Rządem Danii i Rządem Lokalnym Wysp Owczych (Dz.U. L 226 z 29.8.1980, s. 12).

(⁴) Umowa partnerska w sprawie połowów między Wspólnotą Europejską, z jednej strony, a Rządem Danii i Rządem Lokalnym Grenlandii, z drugiej strony (Dz.U. L 172 z 30.6.2007, s. 4) oraz Protokół ustanawiający wielkości uprawnienia do połowów oraz rekompensatę finansową przewidziane w tej umowie (Dz.U. L 293 z 23.10.2012, s. 5).

- (28) Coroczne posiedzenie Regionalnej Organizacji ds. Zarządzania Rybołówstwem na Południowym Pacyfiku (SPRFMO) odbędzie się w dniach 30 stycznia – 3 lutego 2018 r. Do czasu tego corocznego posiedzenia należy tymczasowo utrzymać obowiązujące środki w obszarze objętym konwencją SPRFMO.
- (29) Na corocznym posiedzeniu w 2017 r. Międzyamerykańska Komisja ds. Tuńczyka Tropikalnego (IATTC) przyjęła środki ochronne dla tuńczyka żółtopłetwego, opastuna oraz bonito na lata 2018–2020 oraz zmieniła istniejący środek ochronny na 2017 r. dla tych gatunków. Środki te należy wprowadzić do prawa Unii.
- (30) Na corocznym posiedzeniu w 2017 r. Komisja ds. Ochrony Tuńczyka Południowego (CCSBT) potwierdziła TAC dla tuńczyka południowego na lata 2018–2020, przyjęty na corocznym posiedzeniu w 2016 r. Obowiązujące obecnie środki dotyczące przydziału uprawnień do połowów przyjęte przez CCSBT należy wprowadzić do prawa Unii.
- (31) Na corocznym posiedzeniu w 2017 r. Organizacja Rybołówstwa Południowo-Wschodniego Atlantyku (SEAFO) nie zmieniła przyjętego w 2016 r. środka ochrony dotyczącego dwuletnich TAC dla antara patagońskiego, krabów z gatunków *Chaceon* spp., beryksów i panczerzykowców. Środek ochrony dotyczący dwuletnich TAC dla gardłosza atlantyckiego w rejonie B1 nie został zmieniony i obowiązuje w 2018 r. Obowiązujące obecnie środki dotyczące przydziału uprawnień do połowów przyjęte przez SEAFO należy wprowadzić do prawa Unii.
- (32) Na 14. corocznym posiedzeniu Komisja ds. Rybołówstwa na Zachodnim i Środkowym Pacyfiku (WCPFC) przyjęła środki ochrony i zarządzania dotyczące tuńczyków tropikalnych. Środki te należy wprowadzić do prawa Unii.
- (33) Na 39. corocznym posiedzeniu w 2017 r. Organizacja Rybołówstwa Północno-Zachodniego Atlantyku (NAFO) przyjęła na 2018 r. szereg uprawnień do połowów w odniesieniu do niektórych stad w podobszarach 1–4 obszaru objętego konwencją NAFO. Środki te należy wprowadzić do prawa Unii.
- (34) Na 40. corocznym posiedzeniu w 2016 r. Generalna Komisja Rybołówstwa Morza Śródziemnego (GFCM) przyjęła limity połowowe i ograniczenia nakładu połowowego w odniesieniu do niektórych małych stad pelagicznych na lata 2017 i 2018 w podobszarach geograficznych 17 i 18 (Morze Adriatyckie) obszaru objętego porozumieniem GFCM. Środki te należy wprowadzić do prawa Unii. Maksymalne limity połowowe określone w załączniku II są ustalone wyłącznie na jeden rok oraz bez uszczerbku dla wszelkich innych środków przyjmowanych w przyszłości, a także jakiegokolwiek systemu podziału między państwa członkowskie.
- (35) Uwzględniając specyfikę floty słoweńskiej i jej marginalny wpływ na stada małych gatunków pelagicznych, należy zachować istniejące wzorce połowowe i zapewnić dostęp floty słoweńskiej do określonej minimalnej ilości małych gatunków pelagicznych.
- (36) Niektóre środki międzynarodowe, które ustanawiają lub ograniczają uprawnienia do połowów dla Unii, są przyjmowane przez odnośne regionalne organizacje ds. rybołówstwa (zwane dalej „RFMO”) pod koniec roku i zaczynają obowiązywać przed wejściem w życie niniejszego rozporządzenia. Przepisy wprowadzające te środki do prawa Unii powinny mieć zatem zastosowanie z mocą wsteczną. W szczególności – ze względu na to, że okres połowu w obszarze objętym konwencją CCAMLR trwa od dnia 1 grudnia do dnia 30 listopada, a co za tym idzie, niektóre uprawnienia do połowów lub zakazy na obszarze objętym konwencją CCAMLR ustanawia się na okres rozpoczynający się od dnia 1 grudnia 2017 r. – odpowiednie przepisy niniejszego rozporządzenia powinny mieć zastosowanie od tej daty. Takie zastosowanie z mocą wsteczną pozostaje bez uszczerbku dla zasady uzasadnionych oczekiwań, ponieważ członkowie CCAMLR nie mogą poławiać w obszarze objętym konwencją CCAMLR bez upoważnienia.
- (37) W odniesieniu do uprawnień do połowów kraba śnieżnego na obszarze wokół Svalbardu, traktat paryski z 1920 r. przyznaje wszystkim jego stronom równy i niedyskryminacyjny dostęp do zasobów, w tym również w zakresie połowów. Stanowisko Unii w sprawie tego dostępu w odniesieniu do połowów kraba śnieżnego na obszarze szelfu kontynentalnego wokół Svalbardu zostało przedstawione w dwóch notach werbalnych skierowanych do Norwegii: z dnia 25 października 2016 r. i z dnia 24 lutego 2017 r. W celu zapewnienia, aby eksploatacja kraba śnieżnego w obszarze wokół Svalbardu była zgodna z niedyskryminacyjnymi zasadami zarządzania, które mogą zostać określone przez Norwegię wykonującą suwerenność i jurysdykcję nad obszarem objętym wspomnianym traktatem, należy ustalić liczbę statków uprawnionych do prowadzenia takich połowów. Przydział takich uprawnień do połowów między państwa członkowskie jest ograniczony do 2018 r. Przypomina się, że w Unii podstawowa odpowiedzialność za zapewnienie zgodności z mającym zastosowanie prawem leży po stronie państw członkowskich bandery.

- (38) Zgodnie z deklaracją Unii skierowaną do Boliwariańskiej Republiki Wenezueli w sprawie przyznania uprawnień do połowów na wodach Unii w wyłącznej strefie ekonomicznej u wybrzeży Gujany Francuskiej statkom rybackim pływającym pod banderą Boliwariańskiej Republiki Wenezueli ⁽¹⁾, niezbędne jest ustalenie uprawnień do połowów dostępnych dla Wenezueli w wodach Unii w odniesieniu do lucjanowatych.
- (39) Z uwagi na fakt, że niektóre przepisy są stosowane w sposób ciągły, oraz aby uniknąć braku pewności prawa w okresie między końcem 2017 r. a datą wejścia w życie rozporządzenia ustalającego uprawnienia do połowów na 2018 r., należy zapewnić, aby przepisy dotyczące zakazów i okresów zamkniętych miały nadal zastosowanie na początku 2019 r., do czasu wejścia w życie rozporządzenia ustalającego uprawnienia do połowów na 2019 r.
- (40) W celu zapewnienia jednolitych warunków udzielania poszczególnym państwom członkowskim upoważnień do korzystania z systemu zarządzania przydziałami nakładu połowowego według systemu opartego na kilowatodniach, należy powierzyć Komisji uprawnienia wykonawcze. Uprawnienia te powinny być wykonywane zgodnie z rozporządzeniem Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) nr 182/2011 ⁽²⁾.
- (41) W celu zapewnienia jednolitych warunków wykonywania niniejszego rozporządzenia należy powierzyć Komisji uprawnienia wykonawcze w odniesieniu do przyznawania dodatkowych dni przebywania na morzu za trwałe zaprzestanie działalności połowowej oraz za zwiększenie obecności obserwatorów naukowych, a także w odniesieniu do ustanowienia formatu arkusza kalkulacyjnego służącego do gromadzenia i przekazywania informacji dotyczących transferu dni przebywania na morzu między statkami pływającymi pod banderą państwa członkowskiego.
- (42) Aby uniknąć przerwy w działalności połowowej oraz zapewnić rybakom unijnym środki do życia, niniejsze rozporządzenie powinno mieć zastosowanie od dnia 1 stycznia 2018 r., z wyjątkiem przepisów dotyczących ograniczeń nakładów połowowych, które powinny mieć zastosowanie od dnia 1 lutego 2018 r., oraz niektórych przepisów dotyczących poszczególnych regionów, które powinny mieć szczególną datę rozpoczęcia stosowania. W związku z pilnym charakterem niniejsze rozporządzenie powinno wejść w życie natychmiast po jego opublikowaniu.
- (43) Uprawnienia do połowów należy stosować w pełnej zgodności z mającym zastosowanie prawem Unii.
- (44) Zgodnie z zaktualizowaną opinią naukową ICES roczne połowy turbota w podobszarze ICES 4 nie powinny wynosić więcej niż 4 952 tony w latach 2017–2019. Należy zatem zmienić TAC dla turbota i nagłada w Morzu Północnym, aby zezwolić na wyższe połowy tych gatunków również w 2017 r. Należy zatem odpowiednio zmienić rozporządzenie Rady (UE) 2017/127 ⁽³⁾.
- (45) TAC dla turbota i nagłada w Morzu Północnym (rejony ICES IIa i IV) przewidziane w rozporządzeniu (UE) 2017/127 mają zastosowanie od dnia 1 stycznia 2017 r. Przepisy zmieniające zawarte w niniejszym rozporządzeniu również powinny mieć zastosowanie od tej daty. Takie stosowanie z mocą wsteczną nie narusza zasad pewności prawa i ochrony uzasadnionych oczekiwań, ponieważ odnośne uprawnienia do połowów zostały zwiększone w porównaniu z uprawnieniami ustanowionymi w rozporządzeniu (UE) 2017/127,

PRZYJMUJE NINIEJSZE ROZPORZĄDZENIE:

TYTUŁ I

PRZEPISY OGÓLNE

Artykuł 1

Przedmiot

1. W niniejszym rozporządzeniu ustala się uprawnienia do połowów dostępne w wodach Unii oraz – dla unijnych statków rybackich – w niektórych wodach nienależących do Unii, w odniesieniu do niektórych stad ryb i grup stad ryb.

⁽¹⁾ Dz.U. L 6 z 10.1.2012, s. 9.

⁽²⁾ Rozporządzenie Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) nr 182/2011 z dnia 16 lutego 2011 r. ustanawiające przepisy i zasady ogólne dotyczące trybu kontroli przez państwa członkowskie wykonywania uprawnień wykonawczych przez Komisję (Dz.U. L 55 z 28.2.2011, s. 13).

⁽³⁾ Rozporządzenie Rady (UE) 2017/127 z dnia 20 stycznia 2017 r. ustalające uprawnienia do połowów na 2017 r. dla pewnych stad ryb i grup stad ryb, stosowane w wodach Unii oraz dla unijnych statków rybackich w niektórych wodach nienależących do Unii (Dz.U. L 24 z 28.1.2017, s. 1).

2. Uprawnienia do połowów, o których mowa w ust. 1, obejmują:
 - a) limity połowowe na 2018 r. oraz, w przypadkach określonych w niniejszym rozporządzeniu, na 2019 r.;
 - b) ograniczenia nakładu połowowego na okres od dnia 1 lutego 2018 r. do dnia 31 stycznia 2019 r., z wyjątkiem przypadków, dla których w art. 26, 27 i 39 oraz w załączniku IIE określono ograniczenia nakładu w odniesieniu do innych okresów, a także w zakresie urządzeń do sztucznej koncentracji ryb;
 - c) uprawnienia do połowów na okres od dnia 1 grudnia 2017 r. do dnia 30 listopada 2018 r. w odniesieniu do niektórych stad obszaru objętego konwencją CCAMLR;
 - d) uprawnienia do połowów w odniesieniu do niektórych stad w obszarze objętym konwencją IATTC określone w art. 28 dla wyszczególnionych w tym artykule okresów w latach 2018 i 2019.

Artykuł 2

Zakres stosowania

1. Niniejsze rozporządzenie ma zastosowanie do następujących statków:
 - a) unijnych statków rybackich;
 - b) statków państw trzecich na wodach Unii.
2. Niniejsze rozporządzenie ma również zastosowanie do połowów rekreacyjnych, jeżeli zostały one wyraźnie wymienione w odnośnych przepisach.

Artykuł 3

Definicje

Do celów niniejszego rozporządzenia stosuje się definicje, o których mowa w art. 4 rozporządzenia (UE) nr 1380/2013. Dodatkowo stosuje się następujące definicje:

- a) „statek państwa trzeciego” oznacza statek rybacki pływający pod banderą państwa trzeciego i zarejestrowany w państwie trzecim;
- b) „połowy rekreacyjne” oznaczają niekomercyjną działalność połowową, w przypadku której żywe zasoby morza są eksploatowane do celów takich jak rekreacja, turystyka lub sport;
- c) „wody międzynarodowe” oznaczają wody niepodlegające suwerenności lub jurysdykcji któregośkolwiek państwa;
- d) „całkowity dopuszczalny połów” (TAC) oznacza:
 - (i) w przypadku połowów podlegających obowiązkowi wyładunku, o którym mowa w art. 15 rozporządzenia (UE) nr 1380/2013 – ilość ryb, którą można odłowić każdego roku z poszczególnych stad;
 - (ii) w przypadku wszystkich pozostałych połowów – ilość ryb, którą można wyładować każdego roku z poszczególnych stad;
- e) „kwota” oznacza część TAC przydzieloną Unii, państwu członkowskiemu lub państwu trzeciemu;
- f) „oceny analityczne” oznaczają ilościowe oceny tendencji zachodzących w obrębie danego stada, oparte na danych dotyczących biologii i eksploatacji stada, których jakość w świetle analizy naukowej okazała się wystarczająco wysoka, aby możliwe było wydanie opinii naukowej dotyczącej przyszłych połowów;
- g) „rozmiar oczek sieci” oznacza rozmiar oczek sieci rybackich określony zgodnie z rozporządzeniem Komisji (WE) nr 517/2008⁽¹⁾;
- h) „unijny rejestr floty rybackiej” oznacza rejestr utworzony przez Komisję zgodnie z art. 24 ust. 3 rozporządzenia (UE) nr 1380/2013;
- i) „dziennik połowowy” oznacza dziennik, o którym mowa w art. 14 rozporządzenia (WE) nr 1224/2009.

⁽¹⁾ Rozporządzenie Komisji (WE) nr 517/2008 z dnia 10 czerwca 2008 r. ustanawiające szczegółowe zasady wykonania rozporządzenia Rady (WE) nr 850/98 w odniesieniu do ustalania rozmiaru oczek oraz oceny grubości przędzy sieci rybackich (Dz.U. L 151 z 11.6.2008, s. 5).

Artykuł 4

Obszary połowowe

Do celów niniejszego rozporządzenia stosuje się następujące definicje obszarów:

- a) „obszary ICES” (Międzynarodowej Rady Badań Morza) oznaczają obszary geograficzne określone w załączniku III do rozporządzenia (WE) nr 218/2009 ⁽¹⁾;
- b) „cieśnina Skagerrak” oznacza obszar geograficzny ograniczony od zachodu linią biegnącą od latarni morskiej Hantsholm do latarni morskiej Lindesnes oraz od południa linią biegnącą od latarni morskiej Skagen do latarni morskiej Tistlarna, a stamtąd do najbliższej położonego punktu na wybrzeżu Szwecji;
- c) „cieśnina Kattegat” oznacza obszar geograficzny ograniczony od północy linią biegnącą od latarni morskiej Skagen do latarni morskiej Tistlarna, a stamtąd do najbliższej położonego punktu na wybrzeżu Szwecji, a od południa ograniczony linią biegnącą od Hasenøre do Gnibens Spids, od Korshage do Spodsbjerg oraz od Gilbjerg Hoved do Kullen;
- d) „jednostka 16 podobszaru ICES 7” oznacza obszar geograficzny ograniczony loksodromą łączącą kolejno następujące pozycje:
 - 53° 30' N 15° 00' W,
 - 53° 30' N 11° 00' W,
 - 51° 30' N 11° 00' W,
 - 51° 30' N 13° 00' W,
 - 51° 00' N 13° 00' W,
 - 51° 00' N 15° 00' W,
 - 53° 30' N 15° 00' W;
- e) „jednostka 26 rejonu ICES 9a” oznacza obszar geograficzny ograniczony loksodromą łączącą kolejno następujące pozycje:
 - 43° 00' N 8° 00' W,
 - 43° 00' N 10° 00' W,
 - 42° 00' N 10° 00' W,
 - 42° 00' N 8° 00' W;
- f) „jednostka 27 rejonu ICES 9a” oznacza obszar geograficzny ograniczony loksodromą łączącą kolejno następujące pozycje:
 - 42° 00' N 8° 00' W,
 - 42° 00' N 10° 00' W,
 - 38° 30' N 10° 00' W,
 - 38° 30' N 9° 00' W,
 - 40° 00' N 9° 00' W,
 - 40° 00' N 8° 00' W;
- g) „jednostka 30 rejonu ICES 9a” oznacza obszar geograficzny podlegający jurysdykcji Hiszpanii w Zatoce Kadyksu i w wodach przylegających do rejonu 9a;
- h) „Zatoka Kadyksu” oznacza część rejonu ICES 9a na wschód od 7° 23' 48" W;
- i) „obszary CECAF” (Komitetu ds. Rybołówstwa na Środkowym i Wschodnim Atlantyku) oznaczają obszary geograficzne określone w załączniku II do rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (WE) nr 216/2009 ⁽²⁾;

⁽¹⁾ Rozporządzenie Parlamentu Europejskiego i Rady (WE) nr 218/2009 z dnia 11 marca 2009 r. w sprawie przekazywania przez państwa członkowskie prowadzące połowy na północno-wschodnim Atlantyku danych statystycznych dotyczących połowów nominalnych (Dz.U. L 87 z 31.3.2009, s. 70).

⁽²⁾ Rozporządzenie Parlamentu Europejskiego i Rady (WE) nr 216/2009 z dnia 11 marca 2009 r. w sprawie przekazywania przez państwa członkowskie prowadzące połowy na określonych obszarach, innych niż północny Atlantyk, danych statystycznych o połowach nominalnych (Dz.U. L 87 z 31.3.2009, s. 1).

- j) „obszary NAFO” (Organizacji Rybołówstwa Północno-Zachodniego Atlantyku) oznaczają obszary geograficzne określone w załączniku III do rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (WE) nr 217/2009 ⁽¹⁾;
- k) „obszar objęty konwencją SEAFO” (Organizacji Rybołówstwa Południowo-Wschodniego Atlantyku) oznacza obszar geograficzny określony w Konwencji w sprawie ochrony i zarządzania zasobami połowowymi w południowo-wschodnim Oceanie Atlantyckim ⁽²⁾;
- l) „obszar objęty konwencją ICCAT” (Międzynarodowej Komisji ds. Ochrony Tuńczyka Atlantyckiego) oznacza obszar geograficzny określony w Międzynarodowej konwencji o ochronie tuńczyka atlantyckiego ⁽³⁾;
- m) „obszar objęty konwencją CCAMLR” (Komisji do spraw Zachowania Żywych Zasobów Morskich Antarktyki) oznacza obszar geograficzny określony w art. 2 lit. a) rozporządzenia Rady (WE) nr 601/2004 ⁽⁴⁾;
- n) „obszar objęty konwencją IATTC” (Międzyamerykańskiej Komisji ds. Tuńczyka Tropikalnego) oznacza obszar geograficzny określony w Konwencji o wzmocnieniu Międzyamerykańskiej Komisji ds. Tuńczyka Tropikalnego ustanowionej Konwencją pomiędzy Stanami Zjednoczonymi Ameryki a Republiką Kostaryki z 1949 r. ⁽⁵⁾;
- o) „obszar podlegający kompetencji IOTC” (Komisji ds. Tuńczyka na Oceanie Indyjskim) oznacza obszar geograficzny określony w Umowie o utworzeniu Komisji ds. Tuńczyka na Oceanie Indyjskim ⁽⁶⁾;
- p) „obszar objęty konwencją SPRFMO” (Regionalnej Organizacji ds. Zarządzania Rybołówstwem na Południowym Pacyfiku) oznacza obszar geograficzny określony w Konwencji w sprawie ochrony pełnomorskich zasobów rybnych na południowym Oceanie Spokojnym i zarządzania nimi ⁽⁷⁾;
- q) „obszar objęty konwencją WCPFC” (Komisji ds. Rybołówstwa na Zachodnim i Środkowym Pacyfiku) oznacza obszar geograficzny określony w Konwencji o ochronie i zarządzaniu zasobami ryb masowo migrujących w zachodnim i środkowym Pacyfiku ⁽⁸⁾;
- r) „podobszary geograficzne GFCM” (Generalnej Komisji Rybołówstwa Morza Śródziemnego) oznaczają obszary zdefiniowane w załączniku I do rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) nr 1343/2011 ⁽⁹⁾;
- s) „obszar pełnomorski Morza Beringa” oznacza pełnomorski obszar geograficzny Morza Beringa leżący poza zasięgiem 200 mil morskich od linii podstawowych, od których mierzy się szerokość wód terytorialnych państw nadbrzeżnych leżących nad Morzem Beringa;

⁽¹⁾ Rozporządzenie Parlamentu Europejskiego i Rady (WE) nr 217/2009 z dnia 11 marca 2009 r. w sprawie przekazywania danych statystycznych dotyczących połowów i działalności rybackiej przez państwa członkowskie dokonujące połowów na północno-zachodnim Atlantyku (Dz.U. L 87 z 31.3.2009, s. 42).

⁽²⁾ Zawarta na mocy decyzji Rady 2002/738/WE z dnia 22 lipca 2002 r. sprawie zawarcia przez Wspólnotę Europejską Konwencji w sprawie ochrony i zarządzania zasobami połowowymi w południowo-wschodnim Oceanie Atlantyckim (Dz.U. L 234 z 31.8.2002, s. 39).

⁽³⁾ Unia przystąpiła do niej na mocy decyzji Rady 86/238/EWG z dnia 9 czerwca 1986 r. dotyczącej przystąpienia Wspólnoty do Międzynarodowej konwencji o ochronie tuńczyka atlantyckiego, zmienionej Protokołem załączonym do Aktu końcowego Konferencji Pełnomocników Państw – Stron Konwencji, podpisanego w Paryżu dnia 10 lipca 1984 r. (Dz.U. L 162 z 18.6.1986, s. 33).

⁽⁴⁾ Rozporządzenie Rady (WE) nr 601/2004 z dnia 22 marca 2004 r. ustanawiające określone środki kontrolne stosowane wobec działalności połowowej na obszarze objętym Konwencją o zachowaniu żywych zasobów morskich Antarktyki i uchylające rozporządzenia: (EWG) nr 3943/90, (WE) nr 66/98 i (WE) nr 1721/1999 (Dz.U. L 97 z 1.4.2004, s. 16).

⁽⁵⁾ Zawarta na mocy decyzji Rady 2006/539/WE z dnia 22 maja 2006 r. w sprawie zawarcia, w imieniu Wspólnoty Europejskiej, Konwencji na rzecz wzmocnienia Międzyamerykańskiej Komisji ds. Tuńczyka Tropikalnego ustanowionej Konwencją pomiędzy Stanami Zjednoczonymi Ameryki a Republiką Kostaryki z 1949 r. (Dz.U. L 224 z 16.8.2006, s. 22).

⁽⁶⁾ Unia przystąpiła do niej na mocy decyzji Rady 95/399/WE z 18 września 1995 r. dotyczącej przystąpienia Wspólnoty do Umowy o utworzeniu Komisji ds. Tuńczyka na Oceanie Indyjskim (Dz.U. L 236 z 5.10.1995, s. 24).

⁽⁷⁾ Unia przystąpiła do niej na mocy decyzji Rady 2012/130/UE z dnia 3 października 2011 r. w sprawie zatwierdzenia, w imieniu Unii Europejskiej, Konwencji w sprawie ochrony pełnomorskich zasobów rybnych na południowym Oceanie Spokojnym i zarządzania nimi (Dz.U. L 67 z 6.3.2012, s. 1).

⁽⁸⁾ Unia przystąpiła do niej na mocy decyzji Rady 2005/75/WE z dnia 26 kwietnia 2004 r. w sprawie przystąpienia Wspólnoty do Konwencji o ochronie i zarządzaniu zasobami ryb masowo migrujących w zachodnim i środkowym Pacyfiku (Dz.U. L 32 z 4.2.2005, s. 1).

⁽⁹⁾ Rozporządzenie Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) nr 1343/2011 z dnia 13 grudnia 2011 r. w sprawie niektórych przepisów dotyczących połowów na obszarze objętym porozumieniem GFCM (Generalnej Komisji Rybołówstwa Morza Śródziemnego) oraz zmiany rozporządzenia Rady (WE) nr 1967/2006 w sprawie środków zarządzania zrównoważoną eksploatacją zasobów rybołówstwa Morza Śródziemnego (Dz.U. L 347 z 30.12.2011, s. 44).

- t) „obszar podlegający jednocześnie IATTC i WCPFC” oznacza obszar geograficzny wyznaczony przez następujące granice:
- 150° długości geograficznej zachodniej,
 - 130° długości geograficznej zachodniej,
 - 4° szerokości geograficznej południowej,
 - 50° szerokości geograficznej południowej.

TYTUŁ II

UPRAWNIENIA DO POŁOWÓW DLA UNIJNYCH STATKÓW RYBACKICH

ROZDZIAŁ I

Przepisy ogólne

Artykuł 5

TAC i przydziały

1. TAC dla unijnych statków rybackich w wodach Unii lub w niektórych wodach nienależących do Unii oraz podział tych TAC między państwa członkowskie, a także, w stosownych przypadkach, warunki funkcjonalnie związane z nimi określono w załączniku I.
2. Zezwala się unijnym statkom rybackim na dokonywanie połowów – w granicach TAC określonych w załączniku I do niniejszego rozporządzenia – w wodach, na których jurysdykcję w zakresie rybołówstwa sprawują Wyspy Owczce, Grenlandia i Norwegia, oraz w wodach obszaru połowowego wokół Jan Mayen, z zastrzeżeniem warunków określonych w art. 15 niniejszego rozporządzenia, w załączniku III do niniejszego rozporządzenia oraz w rozporządzeniu Rady (WE) nr 1006/2008 ⁽¹⁾ i przepisach wykonawczych do niego.

Artykuł 6

Wielkości TAC ustalone przez państwa członkowskie

1. W odniesieniu do niektórych stad ryb TAC są ustalane przez zainteresowane państwo członkowskie. Stada te określono w załączniku I.
2. TAC, które będą ustalane przez państwo członkowskie, muszą:
 - a) być zgodne z zasadami i przepisami WPRyb, w szczególności z zasadą zrównoważonej eksploatacji stada; oraz
 - b) prowadzić:
 - (i) jeżeli dostępne są oceny analityczne z jak największym prawdopodobieństwem – do eksploatacji stada zgodnej z maksymalnym podtrzymawalnym połowem, począwszy od 2018 r.; lub
 - (ii) jeżeli oceny analityczne są niedostępne lub niepełne do eksploatacji stada zgodnej z ostrożnościowym podejściem do zarządzania rybołówstwem.
3. Do dnia 15 marca 2018 r. każde zainteresowane państwo członkowskie przedłoży Komisji następujące informacje:
 - a) przyjęte TAC;
 - b) zgromadzone i ocenione przez zainteresowane państwo członkowskie dane, na podstawie których określono wysokość przyjętych TAC;
 - c) szczegółowe wyjaśnienie zgodności przyjętych TAC z ust. 2.

⁽¹⁾ Rozporządzenie Rady (WE) nr 1006/2008 z dnia 29 września 2008 r. dotyczące upoważnień do prowadzenia działalności połowowej przez wspólnotowe statki rybackie poza wodami terytorialnymi Wspólnoty oraz wstępu statków państw trzecich na wody terytorialne Wspólnoty, zmieniające rozporządzenia (EWG) nr 2847/93 i (WE) nr 1627/94 oraz uchylające rozporządzenie (WE) nr 3317/94 (Dz.U. L 286 z 29.10.2008, s. 33).

Artykuł 7

Warunki wyładunku połowów i przyłowów

1. Połowy niepodlegające obowiązkowi wyładunku ustanowionemu w art. 15 rozporządzenia (UE) nr 1380/2013 są zatrzymywane na statku lub wyładowywane wyłącznie w przypadku, gdy:
 - a) zostały dokonane przez statki pływające pod banderą państwa członkowskiego dysponującego określoną kwotą i gdy kwota ta nie została wyczerpana; lub
 - b) stanowią część kwoty unijnej, której nie przydzielono państwom członkowskim w ramach kwot, i która nie została wyczerpana.
2. Stada gatunków niedocelowych w bezpiecznych granicach biologicznych, o których mowa w art. 15 ust. 8 rozporządzenia (UE) nr 1380/2013, określono w załączniku I do niniejszego rozporządzenia do celów odstępstwa od obowiązku odliczania połowów od odpowiednich kwot, o których mowa w tym artykule.

Artykuł 8

Limity nakładu połowowego

Do okresów, o których mowa w art. 1 ust. 2 lit. b), stosuje się następujące środki dotyczące nakładu połowowego:

- a) załącznik IIA do zarządzania stadami gładzicy i soli w podobszarze ICES 4;
- b) załącznik IIB do odbudowy stad morszczuka i homarca w rejonach ICES 8c i 9a, z wyjątkiem Zatoki Kadyksu;
- c) załącznik IIC do zarządzania stadem soli w rejonie ICES 7e.

Artykuł 9

Środki dotyczące połowów labraksa

1. Zabrania się unijnym statkom rybackim, a także w odniesieniu do wszelkich połowów przemysłowych prowadzonych z brzegu, poławiania labraksa w rejonach ICES 4b i 4c oraz w podobszarze ICES 7. Zabrania się zatrzymywania na statku, przeładunku, przemieszczania i wyładunku labraksa złowionego w tym obszarze.
2. Na zasadzie odstępstwa od ust. 1, w styczniu 2018 r. oraz od dnia 1 kwietnia do dnia 31 grudnia 2018 r. w rejonach ICES 4b, 4c, 7d, 7e, 7f i 7h oraz w wodach w obrębie 12 mil morskich od linii podstawowych podlegających suwerenności Zjednoczonego Królestwa w rejonach ICES 7a i 7g unijne statki rybackie mogą poławiać labraksa, oraz zatrzymywać na statku, przeładowywać, przemieszczać lub wyładowywać labraksa złowionego w tych obszarach przy użyciu następujących narzędzi i w ramach następujących limitów:
 - a) przy użyciu włoków dennych ⁽¹⁾: dla nieuniknionych przyłowów nieprzekraczających 100 kg miesięcznie i 1 % masy całkowitych połowów organizmów morskich złowionych przez ten statek w każdym dniu;
 - b) przy użyciu niewodów ⁽²⁾: dla nieuniknionych przyłowów nieprzekraczających 180 kg miesięcznie i 1 % masy całkowitych połowów organizmów morskich złowionych przez ten statek w każdym dniu;
 - c) przy użyciu haków i lin ⁽³⁾: nie więcej niż 5 ton rocznie na statek;
 - d) przy użyciu stawnych sieci skrzelowych ⁽⁴⁾: dla nieuniknionych przyłowów nieprzekraczających 1,2 tony rocznie na statek.

Odstępstwa określone w akapicie pierwszym mają zastosowanie do unijnych statków rybackich, które w okresie od dnia 1 lipca 2015 r. do dnia 30 września 2016 r. odnotowały połowy labraksa: w odniesieniu do lit. c) zapisane połowy za pomocą haków i lin, a w odniesieniu do lit. d) zapisane połowy za pomocą stawnych sieci skrzelowych. W przypadku zastąpienia unijnego statku rybackiego państwa członkowskie mogą zezwolić, aby odstępstwo miało zastosowanie do innego statku rybackiego, pod warunkiem że liczba unijnych statków rybackich objętych odstępstwem i ich łączna zdolność połowowa nie ulegną zwiększeniu.

3. Limitów połowowych określonych w ust. 2 nie można przenosić między statkami, a w przypadku gdy zastosowanie ma limit miesięczny – między miesiącami. Dla unijnych statków rybackich poławiających za pomocą więcej niż jednego narzędzia w jednym miesiącu kalendarzowym stosuje się najniższy limit połowowy określony w ust. 2 w odniesieniu do każdego z narzędzi.

⁽¹⁾ Wszystkie rodzaje włoków dennych, w tym OTB, OTT, PTB, TBB, TBN, TBS, TB.

⁽²⁾ Wszystkie rodzaje niewodów, w tym SSC, SDN, SPR, SV, SB, SX.

⁽³⁾ Wszystkie połowy takłowe lub wędowe i wędkarstwo rekreacyjne, w tym LHP, LHM, LLD, LL, LTL, LX i LLS.

⁽⁴⁾ Wszystkie stawne sieci skrzelowe i pułapki, w tym GTR, GNS, FYK, FPN i FIX.

Nie później niż 15 dni po zakończeniu każdego miesiąca państwa członkowskie składają Komisji sprawozdania z wszystkich połowów labraksa w rozbiciu na rodzaje narzędzi.

4. W połowach rekreacyjnych, w tym również w połowach prowadzonych z brzegu, w rejonach ICES 4b, 4c, 7a–7k, dozwolone są wyłącznie połowy labraksa typu „złów i wypuść”. Zabrania się zatrzymywania na statku, przemieszczania, przeładunku i wyładunku labraksa złowionego w tym obszarze.

5. W ramach połowów rekreacyjnych w rejonach ICES 8a i 8b dozwolone jest zatrzymywanie maksymalnie trzech osobników labraksa na osobę dziennie.

Artykuł 10

Środki dotyczące połowów węgorza europejskiego

Zabrania się unijnym statkom rybackim i statkom państw trzecich, a także w odniesieniu do wszelkich połowów przemysłowych prowadzonych z brzegu, poławiania węgorza europejskiego o całkowitej długości co najmniej 12 cm w wodach Unii obszaru ICES, w tym w Morzu Bałtyckim, w okresie kolejnych trzech miesięcy między dniem 1 września 2018 r. a dniem 31 stycznia 2019 r., ustalonym przez każde państwo członkowskie. Nie później niż w dniu 1 czerwca 2018 r. państwa członkowskie powiadomią Komisję o ustalonym okresie.

Artykuł 11

Przepisy szczególne dotyczące przydziału uprawnień do połowów

1. Przydział uprawnień do połowów dla państw członkowskich określony w niniejszym rozporządzeniu pozostaje bez uszczerbku dla:

- a) wymian dokonywanych na podstawie art. 16 ust. 8 rozporządzenia (UE) nr 1380/2013;
- b) odliczeń i ponownych przydziałów dokonywanych na podstawie art. 37 rozporządzenia (WE) nr 1224/2009;
- c) ponownych przydziałów dokonywanych na podstawie art. 10 ust. 4 rozporządzenia (WE) nr 1006/2008;
- d) dodatkowych wyładunków dozwolonych na podstawie art. 3 rozporządzenia (WE) nr 847/96 i art. 15 ust. 9 rozporządzenia (UE) nr 1380/2013;
- e) ilości zatrzymanych zgodnie z art. 4 rozporządzenia (WE) nr 847/96 i art. 15 ust. 9 rozporządzenia (UE) nr 1380/2013;
- f) odliczeń dokonywanych na podstawie art. 105, 106 i 107 rozporządzenia (WE) nr 1224/2009;
- g) transferów i wymian kwot na podstawie art. 15 niniejszego rozporządzenia.

2. Stada, które podlegają TAC przezornościowym lub analitycznym, określono w załączniku I do niniejszego rozporządzenia na potrzeby ustalanych z roku na rok warunków zarządzania TAC i kwotami przewidzianymi w rozporządzeniu (WE) nr 847/96.

3. O ile w załączniku I do niniejszego rozporządzenia nie określono inaczej, art. 3 rozporządzenia (WE) nr 847/96 ma zastosowanie do stad podlegających TAC przezornościowemu, a art. 3 ust. 2 i 3 oraz art. 4 tego rozporządzenia – do stad podlegających TAC analitycznemu.

4. Art. 3 i 4 rozporządzenia (WE) nr 847/96 nie mają zastosowania w przypadku, gdy państwo członkowskie korzysta z obejmującej kolejny rok elastyczności przewidzianej w art. 15 ust. 9 rozporządzenia (UE) nr 1380/2013.

Artykuł 12

Okresy zamknięte dla połowów

1. W okresie od dnia 1 maja do dnia 31 maja 2018 r. zabrania się połowów lub zatrzymywania na statku wszystkich następujących gatunków w Porcupine Bank: dorsz atlantycki, smuklice, żabnicowate, plamiak, witlinek, morszczuk, homarzec, gładzica, rdzawiec, czarniak, rajokształtne, sola, brosmo, molwa błękitna, molwa i koleń.

Do celów niniejszego ustępu Porcupine Bank obejmuje obszar geograficzny ograniczony loksodromą łączącą kolejno następujące pozycje:

Punkt	Szerokość geograficzna	Długość geograficzna
1	52° 27' N	12° 19' W
2	52° 40' N	12° 30' W
3	52° 47' N	12° 39,600' W
4	52° 47' N	12° 56' W
5	52° 13,5' N	13° 53,830' W
6	51° 22' N	14° 24' W
7	51° 22' N	14° 03' W
8	52° 10' N	13° 25' W
9	52° 32' N	13° 07,500' W
10	52° 43' N	12° 55' W
11	52° 43' N	12° 43' W
12	52° 38,800' N	12° 37' W
13	52° 27' N	12° 23' W
14	52° 27' N	12° 19' W

Na zasadzie odstępstwa od akapitu pierwszego tranzyt przez Porcupine Bank, gdy na statku są gatunki, o których mowa w tym akapicie, dozwolony jest zgodnie z art. 50 ust. 3, 4 i 5 rozporządzenia (WE) nr 1224/2009.

2. Od dnia 1 stycznia do dnia 31 marca 2018 r. oraz od dnia 1 sierpnia do dnia 31 grudnia 2018 r. w rejonach ICES 2a, 3a oraz podobszarze ICES 4 zabrania się przemysłowych połowów dobijaków włokiem dennym, niewodem lub podobnymi narzędziami ciągnionymi o rozmiarze oczek sieci mniejszym niż 16 mm.

Zakaz określony w akapicie pierwszym ma również zastosowanie do statków państw trzecich upoważnionych do połowów dobijaków i powiązanych przyłówów w wodach Unii podobszaru ICES 4.

Artykuł 13

Zakazy

1. Zabrania się unijnym statkom rybackim połowów, zatrzymywania na statku, przeładowywania lub wyładowywania następujących gatunków:

- rai promienistej (*Amblyraja radiata*) w wodach Unii rejonów ICES 2a, 3a i 7d oraz podobszaru ICES 4;
- żarłacza białego (*Carcharodon carcharias*) we wszystkich wodach;
- kolenia czerwonego (*Centrophorus squamosus*) w wodach Unii rejonu ICES 2a oraz podobszaru ICES 4 oraz w wodach Unii i wodach międzynarodowych podobszarów ICES 1 i 14;
- kolenia iberyjskiego (*Centroscymnus coelolepis*) w wodach Unii rejonu ICES 2a oraz podobszaru ICES 4 oraz w wodach Unii i wodach międzynarodowych podobszarów ICES 1 i 14;
- długoszpara (*Cetorhinus maximus*) we wszystkich wodach;
- liksy (*Dalatias licha*) w wodach Unii rejonu ICES 2a oraz podobszaru ICES 4 oraz w wodach Unii i wodach międzynarodowych podobszarów ICES 1 i 14;

- g) kolonia kolcobrodego (*Deania calcea*) w wodach Unii rejonu ICES 2a oraz podobszaru ICES 4 oraz w wodach Unii i wodach międzynarodowych podobszarów ICES 1 i 14;
- h) kompleksu gatunków (*Dipturus cf. flossada* oraz *Dipturus cf. intermedia*) rai gładkiej (*Dipturus batis*) w wodach Unii rejonu ICES 2a oraz podobszarów ICES 3, 4, 6, 7, 8, 9 i 10;
- i) kolczaka wielkiego (*Etmopterus princeps*) w wodach Unii rejonu ICES 2a oraz podobszaru ICES 4 oraz w wodach Unii i wodach międzynarodowych podobszarów ICES 1 i 14;
- j) kolczaka smukłego (*Etmopterus pusillus*) w wodach Unii rejonu ICES 2a oraz podobszaru ICES 4 oraz w wodach Unii i wodach międzynarodowych podobszarów ICES 1, 5, 6, 7, 8, 12 i 14;
- k) rekina szarego (*Galeorhinus galeus*) w przypadku połowów taklami w wodach Unii rejonu ICES 2a oraz podobszaru ICES 4 oraz w wodach Unii i wodach międzynarodowych podobszarów ICES 1, 5, 6, 7, 8, 12 i 14;
- l) żarłacza śledziowego (*Lamna nasus*) we wszystkich wodach;
- m) manty z gatunku *Manta alfredi* we wszystkich wodach;
- n) manty z gatunku *Manta birostris* we wszystkich wodach;
- o) następujących gatunków z rodzaju *Mobula* we wszystkich wodach:
 - (i) mobuli śródziemnomorskiej (*Mobula mobular*),
 - (ii) *Mobula rochebrunei*,
 - (iii) *Mobula japonica*,
 - (iv) *Mobula thurstoni*,
 - (v) *Mobula eregoodootenkee*,
 - (vi) *Mobula munkiana*,
 - (vii) *Mobula tarapacana*,
 - (viii) *Mobula kuhlii*,
 - (ix) *Mobula hypostoma*;
- p) następujących gatunków pił (*Pristidae*) we wszystkich wodach:
 - (i) *Anoxypristis cuspidata*,
 - (ii) piły karłowatej (*Pristis clavata*),
 - (iii) piły drobnozębnej (*Pristis pectinata*),
 - (iv) piły zwyczajnej (*Pristis pristis*),
 - (v) *Pristis zijsron*;
- q) rai nabijanej (*Raja clavata*) w wodach Unii rejonu ICES 3a;
- r) rai czarnobrzuchej (*Dipturus nidarosiensis*) w wodach Unii rejonów ICES 6a, 6b, 7a, 7b, 7c, 7e, 7f, 7g, 7h i 7k;
- s) rai bruzdowanej (*Raja undulata*) w wodach Unii podobszarów ICES 6 i 10;
- t) rai siwej (*Rostroraja alba*) w wodach Unii podobszarów ICES 6, 7, 8, 9 i 10;
- u) rochowatych (*Rhinobatidae*) w wodach Unii podobszarów ICES 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10 i 12;
- v) kolonia (*Squalus acanthias*) w wodach Unii podobszarów ICES 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9 i 10, z wyjątkiem programów unikania określonych w załączniku IA;
- w) anioła morskiego (*Squatina squatina*) w wodach Unii.

2. Przypadkowo złowionych osobników gatunków, o których mowa w ust. 1, nie wolno okaleczać. Muszą one zostać niezwłocznie uwolnione.

*Artykuł 14***Przekazywanie danych**

Państwa członkowskie, przedkładając Komisji zgodnie z art. 33 i 34 rozporządzenia (WE) nr 1224/2009 dane dotyczące wyładunków ilości złowionych ze stad, stosując kody stad określone w załączniku I do niniejszego rozporządzenia.

*ROZDZIAŁ II***Upoważnienia do połowów w wodach państw trzecich***Artykuł 15***Upoważnienia do połowów**

1. Maksymalną liczbę upoważnień do połowów dla unijnych statków rybackich poławiających w wodach państwa trzeciego określono w załączniku III.
2. W przypadku gdy jedno państwo członkowskie przekazuje innemu państwu członkowskiemu kwotę („swap”) w odniesieniu do obszarów połowowych określonych w załączniku III do niniejszego rozporządzenia na podstawie art. 16 ust. 8 rozporządzenia (UE) nr 1380/2013, transfer obejmuje przekazanie odpowiednich upoważnień do połowów i jest zgłaszany Komisji. Nie można jednak przekroczyć całkowitej liczby upoważnień do połowów w odniesieniu do każdego obszaru połowowego, określonej w załączniku III do niniejszego rozporządzenia.

*ROZDZIAŁ III***Uprawnienia do połowów w wodach regionalnych organizacji ds. zarządzania rybołówstwem***Artykuł 16***Transfery i wymiany kwot**

1. W przypadku gdy na podstawie przepisów regionalnej organizacji do spraw zarządzania rybołówstwem (zwanej dalej „RFMO”) dozwolone są transfery lub wymiany kwot między Umawiającymi się Stronami RFMO, dane państwo członkowskie (zwane dalej „zainteresowanym państwem członkowskim”) może prowadzić rozmowy z Umawiającą się Stroną RFMO oraz – w stosownych przypadkach – ustalać możliwe zakresy planowanych transferów lub wymian kwot.
2. Po powiadomieniu Komisji przez zainteresowane państwo członkowskie Komisja może zatwierdzić zakres planowanych transferów lub wymian kwot, które były przedmiotem rozmów tego państwa członkowskiego z odpowiednią Umawiającą się Stroną RFMO. Następnie Komisja bez zbędnej zwłoki wyraża zgodę na dokonanie takiego transferu lub takiej wymiany kwot z odpowiednią Umawiającą się Stroną RFMO. Komisja powiadamia sekretariat RFMO o uzgodnionym transferze lub uzgodnionej wymianie kwot zgodnie z przepisami tej organizacji.
3. Komisja informuje państwa członkowskie o uzgodnionym transferze lub uzgodnionej wymianie kwot.
4. Uprawnienia do połowów otrzymane od odpowiedniej Umawiającej się Strony RFMO lub przekazane jej w ramach transferu lub wymiany kwot uznawane są za kwoty przydzielone zainteresowanemu państwu członkowskiemu lub odliczane od przydziału zainteresowanego państwa członkowskiego od momentu, w którym transfer lub wymiana kwot zostaną przeprowadzone zgodnie z warunkami porozumienia osiągniętego z odpowiednią Umawiającą się Stroną RFMO lub zgodnie z przepisami odpowiedniej RFMO, zależnie od przypadku. Taki przydział nie zmienia istniejącego klucza podziału do celów przydzielania uprawnień do połowów między państwami członkowskimi zgodnie z zasadą względnej stabilności działalności połowowej.
5. Niniejszy artykuł stosuje się do dnia 31 stycznia 2019 r. w odniesieniu do transferów kwot od Umawiającej się Strony RFMO na rzecz Unii oraz ich późniejszego przydziału państwom członkowskim.

*Sekcja 1***Obszar Objęty Konwencją ICCAT***Artykuł 17***Ograniczenia połowów oraz możliwości chowu, hodowli i tuczu**

1. Liczbę unijnych kliprów tuńczykowych oraz statków do połowu wędami holowanymi, upoważnionych do czynnych połowów tuńczyka błękitnopłetwego o wielkości od 8 kg/75 cm do 30 kg/115 cm we wschodnim Atlantyku, ogranicza się zgodnie z załącznikiem IV pkt 1.

2. Liczbę unijnych łodzi uprawiających tradycyjne rybołówstwo przybrzeżne, upoważnionych do czynnych połowów tuńczyka błękitnopłetwego o wielkości od 8 kg/75 cm do 30 kg/115 cm w Morzu Śródziemnym, ogranicza się zgodnie z załącznikiem IV pkt 2.
3. Liczbę unijnych statków rybackich dokonujących połowów tuńczyka błękitnopłetwego w Morzu Adriatyckim do celów hodowlanych, upoważnionych do czynnych połowów tuńczyka błękitnopłetwego o wielkości od 8 kg/75 cm do 30 kg/115 cm, ogranicza się zgodnie z załącznikiem IV pkt 3.
4. Liczbę statków upoważnionych do poławiania, zatrzymywania na statku, dokonywania przeładunku, transportu lub wyładunku tuńczyka błękitnopłetwego we wschodnim Atlantyku i w Morzu Śródziemnym, oraz ich całkowitą zdolność połowową wyrażoną jako pojemność brutto, ogranicza się zgodnie z załącznikiem IV pkt 4.
5. Liczbę tonarów służących do połowów tuńczyka błękitnopłetwego we wschodnim Atlantyku i w Morzu Śródziemnym ogranicza się zgodnie z załącznikiem IV pkt 5.
6. Możliwości w zakresie chowu i hodowli tuńczyka błękitnopłetwego, możliwości w zakresie tuczu oraz maksymalną wprowadzaną ilość złowionego dzikiego tuńczyka błękitnopłetwego rozdzielaną między miejsca hodowli we wschodnim Atlantyku i w Morzu Śródziemnym ogranicza się zgodnie z załącznikiem IV pkt 6.
7. Maksymalną liczbę unijnych statków rybackich upoważnionych do połowów północnego tuńczyka białego jako gatunku docelowego zgodnie z art. 12 rozporządzenia (WE) nr 520/2007 ogranicza się zgodnie z załącznikiem IV pkt 7 do niniejszego rozporządzenia.
8. Maksymalną liczbę unijnych statków rybackich o długości co najmniej 20 metrów, które prowadzą połowy opastuna na obszarze objętym konwencją ICCAT, ogranicza się zgodnie z załącznikiem IV pkt 8.

Artykuł 18

Połowy rekreacyjne

W stosownych przypadkach państwa członkowskie wydzielają określoną część przeznaczoną na połowy rekreacyjne w ramach kwot przydzielonych im zgodnie z załącznikiem ID.

Artykuł 19

Rekiny

1. Zabrania się zatrzymywania na statku, przeładunku lub wyładunku jakiegokolwiek części lub całej tuszy alopiasów (*Alopias superciliosus*) podczas jakiegokolwiek połowu.
2. Zabrania się ukierunkowanych połowów gatunków kosogonów należących do rodzaju *Alopias*.
3. Zabrania się zatrzymywania na statku, przeładunku lub wyładunku jakiegokolwiek części lub całej tuszy młotowatych z rodziny *Sphyrnidae* (z wyjątkiem *Sphyrna tiburo*) w związku z połowami w obszarze objętym konwencją ICCAT.
4. Zabrania się zatrzymywania na statku, przeładunku lub wyładunku jakiegokolwiek części lub całej tuszy żarłaczy białopłetwych (*Carcharhinus longimanus*) złowionych podczas jakiegokolwiek połowu.
5. Zabrania się zatrzymywania na statku żarłaczy jedwabistych (*Carcharhinus falciformis*) złowionych podczas jakiegokolwiek połowu.

Sekcja 2

Obszar Objęty Konwencją CCAMLR

Artykuł 20

Zakazy i ograniczenia połowowe

1. Ukierunkowane połowy gatunków określonych w załączniku V część A są zakazane we wskazanych tam obszarach i okresach.
2. W odniesieniu do zwiadów rybackich, TAC oraz ograniczenia przyłowów określone w załączniku V część B mają zastosowanie we wskazanych tam podobszarach.

Artykuł 21

Zwiady rybackie

1. W 2018 r. państwa członkowskie mogą uczestniczyć w zwiadach rybackich w odniesieniu do antarów (*Dissostichus spp.*) przy użyciu takli w podobszarach FAO 88.1 i 88.2, a także w rejonach 58.4.1, 58.4.2 i 58.4.3a poza obszarami podlegającymi jurysdykcji krajowej. Państwo członkowskie powiadamia Sekretariat CCAMLR o zamiarze uczestnictwa w takich połowach zgodnie z art. 7 i 7a rozporządzenia (WE) nr 601/2004, w każdym przypadku nie później niż w dniu 1 czerwca 2018 r.
2. W odniesieniu do podobszarów FAO 88.1 i 88.2, a także rejonów 58.4.1, 58.4.2 i 58.4.3a – TAC oraz ograniczenia przyłówów przypadające na podobszar i rejon, a także ich rozdział między małe obszary badawcze (zwane dalej „SSRU”) w ramach każdego z nich, określono w załączniku V część B. Połowy w jakimkolwiek SSRU wstrzymuje się, jeżeli raportowany połów osiąga określony TAC, a dany SSRU zamyka się dla połowów na pozostałą część okresu połowu.
3. W celu uzyskania informacji niezbędnych do ustalenia możliwości rybołówstwa oraz uniknięcia nadmiernego skoncentrowania połowów oraz nakładu połowowego połowy odbywają się w możliwie największym zakresie geograficznym oraz batymetrycznym. Połowy w podobszarach FAO 88.1 i 88.2, a także w rejonach 58.4.1, 58.4.2 i 58.4.3a są jednak zabronione na głębokościach nieprzekraczających 550 metrów.

Artykuł 22

Połowy kryla antarktycznego w okresie połowu 2018/2019

1. Jeżeli w sezonie połowowym 2018/2019 państwo członkowskie zamierza poławiać kryla antarktycznego (*Euphausia superba*) w obszarze objętym konwencją CCAMLR, powiadamia o tym zamiarze Komisję przy użyciu formularza zawartego w załączniku V część C do niniejszego rozporządzenia nie później niż w dniu 1 maja 2018 r. Na podstawie informacji przekazanych przez państwa członkowskie Komisja przekazuje powiadomienia Sekretariatowi CCAMLR nie później niż w dniu 30 maja 2018 r.
2. Powiadomienie, o którym mowa w ust. 1 niniejszego artykułu, zawiera informacje przewidziane w art. 3 rozporządzenia (WE) nr 601/2004, w odniesieniu do każdego statku, który państwo członkowskie zamierza upoważnić do uczestnictwa w połowach kryla antarktycznego.
3. Państwo członkowskie zamierzające poławiać kryla antarktycznego w obszarze objętym konwencją CCAMLR zgłasza swój zamiar dotyczący tego połowu wyłącznie w odniesieniu do upoważnionych statków pływających pod jego banderą w momencie powiadomienia albo pływających pod banderą innego członka CCAMLR, co do których spodziewa się, że w momencie dokonywania połowów będą pływały pod banderą tego państwa członkowskiego.
4. Państwa członkowskie mają prawo upoważnić do uczestnictwa w połowach kryla antarktycznego statki inne niż statki zgłoszone Sekretariatowi CCAMLR zgodnie z ust. 1, 2 i 3 niniejszego artykułu, jeżeli upoważniony statek nie może uczestniczyć w połowach z uzasadnionych przyczyn operacyjnych lub z powodu siły wyższej. W takiej sytuacji zainteresowane państwa członkowskie niezwłocznie informują Sekretariat CCAMLR i Komisję, przekazując:
 - a) pełne dane statku zastępującego (statków zastępujących), w tym informacje przewidziane w art. 3 rozporządzenia (WE) nr 601/2004;
 - b) wyczerpujące wyliczenie powodów uzasadniających zastąpienie oraz wszelkie odpowiednie dokumenty lub informacje potwierdzające.
5. Państwa członkowskie nie upoważniają do połowów kryla antarktycznego statku znajdującego się w jakimkolwiek wykazie CCAMLR dotyczącym statków prowadzących nielegalne, nieraportowane i nieuregulowane połowy (zwane dalej „połowami NNN”).

Sekcja 3

Obszar Podlegający Kompetencji IOTC

Artykuł 23

Ograniczenie zdolności połowowej statków poławiających w obszarze podlegającym kompetencji IOTC

1. Maksymalną liczbę unijnych statków rybackich poławiających tuńczyki tropikalne w obszarze podlegającym kompetencji IOTC oraz odpowiadającą im zdolność połowową wyrażoną w pojemności brutto określono w załączniku VI pkt 1.
2. Maksymalną liczbę unijnych statków rybackich poławiających włócznika (*Xiphias gladius*) oraz tuńczyka białego (*Thunnus alalunga*) w obszarze podlegającym kompetencji IOTC oraz odpowiadającą im zdolność połowową wyrażoną w pojemności brutto określono w załączniku VI pkt 2.

3. Państwa członkowskie mogą dokonać ponownego przydziału statków przypisanych do jednego z dwóch rodzajów połowów, o których mowa w ust. 1 i 2, do drugiego rodzaju połowu, pod warunkiem że mogą wykazać Komisji, że taka zmiana nie prowadzi do zwiększenia nakładu połowowego w odniesieniu do danych stad ryb.
4. Państwa członkowskie zapewniają, aby w przypadku propozycji transferu zdolności połowowej na rzecz ich floty statki, które mają zostać objęte transferem, znajdowały się w rejestrze statków IOTC lub w rejestrze statków innej RFMO zajmującej się połowami tuńczyka. Ponadto transferem nie mogą zostać objęte statki figurujące w wykazie dotyczącym statków prowadzących połowy NNN którejkolwiek RFMO.
5. Państwa członkowskie mogą zwiększyć swoją zdolność połowową, przekraczając pułapy, o których mowa w ust. 1 i 2, jedynie w ramach limitów określonych w planach rozwoju przedstawionych IOTC.

Artykuł 24

Dryfujące urządzenia do sztucznej koncentracji ryb oraz statki dostawcze

1. Statek rybacki do połowów okrężnicą nie może mieć w danym momencie rozmieszczonych więcej niż 350 aktywnych dryfujących urządzeń do sztucznej koncentracji ryb.
2. Liczba statków dostawczych może wynosić nie więcej niż jeden statek dostawczy wspomagający nie mniej niż dwa statki rybackie do połowów okrężnicą, przy czym wszystkie te statki muszą pływać pod banderą tego samego państwa członkowskiego. Niniejszy przepis nie ma zastosowania do państw członkowskich korzystających z tylko jednego statku dostawczego.
3. Jeden statek rybacki do połowów okrężnicą nie może być w danym momencie wspomagany przez więcej niż jeden statek dostawczy pływający pod banderą tego samego państwa.
4. Od dnia 1 stycznia 2018 r. w rejestrze upoważnionych statków IOTC nie rejestruje się nowych ani dodatkowych statków dostawczych.

Artykuł 25

Rekiny

1. Zabrania się zatrzymywania na statku, przeladunku lub wyładunku jakichkolwiek części lub całych tusz kosogonów wszystkich gatunków z rodziny *Alopiidae* podczas jakiegokolwiek połowu.
2. Zabrania się zatrzymywania na statku, przeladunku lub wyładunku jakiegokolwiek części lub całych tusz żarłacza białopłetwego (*Carcharhinus longimanus*) podczas jakiegokolwiek połowu, z wyjątkiem statków o długości całkowitej poniżej 24 metrów prowadzących operacje połowowe w wyłącznej strefie ekonomicznej (zwanej dalej „w.s.e.”) państwa członkowskiego, pod którego banderą pływają, oraz pod warunkiem że ich połowy są przeznaczone wyłącznie do spożycia lokalnego.
3. Przypadkowo złowionych osobników gatunków, o których mowa w ust. 1 i 2, nie wolno okaleczać. Muszą one zostać niezwłocznie uwolnione.

Sekcja 4

Obszar Objęty Konwencją SPRFMO

Artykuł 26

Połowy gatunków pelagicznych

1. Jedynie państwa członkowskie, które prowadziły aktywnie połowy gatunków pelagicznych w obszarze objętym konwencją SPRFMO w 2007, 2008 lub 2009 r. mogą dokonywać połowów tych gatunków w tym obszarze zgodnie z TAC określonymi w załączniku IJ.
2. Państwa członkowskie, o których mowa w ust. 1, ograniczają całkowitą pojemność brutto statków pływających pod ich banderą i prowadzących w 2017 r. połowy gatunków pelagicznych w tym obszarze do łącznego poziomu dla Unii wynoszącego 78 600 ton pojemności brutto.
3. Uprawnienia do połowów określone w załączniku IJ można wykorzystywać wyłącznie pod warunkiem, że państwa członkowskie wyślą Komisji wykaz statków prowadzących aktywnie połowy lub zaangażowanych w przeladunek w obszarze objętym konwencją SPRFMO, zapisy z systemów monitorowania statków, miesięczne raporty połowowe oraz, jeżeli są dostępne, dane na temat zawinięć do portów, najpóźniej do piątego dnia następnego miesiąca, w celu przekazania tych informacji Sekretariatowi SPRFMO.

Artykuł 27

Połowy denne

1. Państwa członkowskie ograniczają połowy denne lub nakład połowowy w odniesieniu do połowów dennych w 2017 r. do tych części obszaru objętego konwencją SPRFMO, gdzie prowadzono połowy denne w okresie od dnia 1 stycznia 2002 r. do dnia 31 grudnia 2006 r., i do poziomu, który nie przekracza średniego rocznego poziomu połowów lub parametrów nakładów połowowych z tego okresu. Mogą one dokonywać połowów w zakresie wykraczającym poza udokumentowany poziom, tylko jeżeli SPRFMO zatwierdzi ich plany połowowe przekraczające poziom udokumentowanych połowów.
2. Państwa członkowskie bez udokumentowanych połowów lub nakładu połowowego w odniesieniu do połowów dennych w obszarze objętym konwencją SPRFMO w okresie od dnia 1 stycznia 2002 r. do dnia 31 grudnia 2006 r. nie mogą dokonywać połowów, chyba że SPRFMO zatwierdzi ich plan połowowy bez tej dokumentacji.

Sekcja 5

Obszar Objęty Konwencją IATTC

Artykuł 28

Połowy przy użyciu okrężnic

1. Połowy tuńczyka żółtopłetwego (*Thunnus albacares*), opastuna (*Thunnus obesus*) oraz bonito (*Katsuwonus pelamis*) dokonywane przez statki rybackie do połowów okrężnicą są zabronione:
 - a) od dnia 29 lipca godz. 00.00 do dnia 8 października 2018 r. godz. 24.00 lub od dnia 9 listopada 2018 r. godz. 00.00 do dnia 19 stycznia 2019 r. godz. 24.00 w obszarze wyznaczonym przez następujące granice:
 - linie brzegowe Ameryk od strony Oceanu Spokojnego,
 - 150° długości geograficznej zachodniej,
 - 40° szerokości geograficznej północnej,
 - 40° szerokości geograficznej południowej;
 - b) od dnia 9 października 2018 r. godz. 00.00 do dnia 8 listopada 2018 r. godz. 24.00 w obszarze wyznaczonym przez następujące granice:
 - 96° długości geograficznej zachodniej,
 - 110° długości geograficznej zachodniej,
 - 4° szerokości geograficznej północnej,
 - 3° szerokości geograficznej południowej.
2. Przed dniem 1 kwietnia 2018 r., dla każdego ze swoich statków, zainteresowane państwa członkowskie zgłaszają Komisji wybrany okres zamknięcia, o którym mowa w ust. 1. Wszystkie statki rybackie do połowów okrężnicą zainteresowanego państwa członkowskiego wstrzymują na wybrany okres połowy okrężnicami w obszarach określonych w ust. 1.
3. Statki rybackie do połowów okrężnicą łowiące tuńczyka w obszarze objętym konwencją IATTC zatrzymują na statku, a następnie wyładowują lub przeładowują wszystkie złowione tuńczyki żółtopłetwe, opastuny i bonito.
4. Ust. 3 nie ma zastosowania w następujących przypadkach:
 - a) w przypadku gdy ryby uznano za nienadające się do spożycia przez ludzi z powodów innych niż rozmiar; lub
 - b) podczas ostatniej części rejsu, gdy na statku może nie być już wystarczająco dużo miejsca, aby pomieścić cały połów tuńczyka złowiony podczas tej części rejsu.

Artykuł 29

Dryfujące urządzenia do sztucznej koncentracji ryb

1. W obszarze objętym konwencją IATTC statki rybackie do połowów okrężnicą mogą posiadać w danym momencie nie więcej niż 450 aktywnych urządzeń do sztucznej koncentracji ryb. Urządzenie do sztucznej koncentracji ryb uznaje się za aktywne, jeżeli jest ono zrzucone na morze, rozpoczyna transmisję swojej lokalizacji i jest monitorowane przez statek, jego właściciela lub operatora. Urządzenie do sztucznej koncentracji ryb może być uruchamiane wyłącznie na pokładzie statku rybackiego do połowów okrężnicą.
2. Statek rybacki do połowów okrężnicą nie może zrzucić urządzeń do sztucznej koncentracji ryb w okresie 15 dni przed rozpoczęciem wybranego okresu zamknięcia określonego w art. 28 ust. 1 lit. a) oraz musi odzyskać tę samą liczbę urządzeń do sztucznej koncentracji ryb, jaką początkowo zrzucono w ciągu 15 dni przed rozpoczęciem okresu zamknięcia.

3. Państwa członkowskie co miesiąc zgłaszają Komisji informacje dzienne dotyczące wszystkich aktywnych urządzeń do sztucznej koncentracji ryb zgodnie z wymogami IATTC. Sprawozdania te składane są z przesunięciem co najmniej 60 dni, ale nie więcej niż 75 dni. Komisja bezzwłocznie przekazuje te informacje sekretariatowi IATTC.

Artykuł 30

Limity połowowe opastuna w przypadku połowów taklami

Łączne roczne połowy opastuna przez taklowce każdego państwa członkowskiego w obszarze objętym konwencją IATTC nie mogą przekraczać 500 ton metrycznych lub ich rocznych połowów opastuna w 2001 r.

Artykuł 31

Zakaz połowów żarłaczy białopłetwych

1. Zabrania się połowów żarłacza białopłetwego (*Carcharhinus longimanus*) w obszarze objętym konwencją IATTC, a także zatrzymywania na statku, przeładunku, przechowywania, wystawiania na sprzedaż, sprzedaży lub wyładunku jakiegokolwiek części lub całej tuszy żarłaczy białopłetwych złowionych w tym obszarze.
2. Przypadkowo złowionych osobników gatunków, o których mowa w ust. 1, nie wolno okaleczać. Operatorzy statku muszą je niezwłocznie uwolnić.
3. Operatorzy statku:
 - a) odnotowują liczbę uwolnień z oznaczeniem stanu ryb (martwe lub żywe);
 - b) zgłaszają informacje określone w lit. a) państwu członkowskiemu, którego są obywatelami. Państwa członkowskie przekazują Komisji informacje zgromadzone w trakcie poprzedniego roku do dnia 31 stycznia.

Artykuł 32

Zakaz połowów mantowatych

Unijnym statkom rybackim w obszarze objętym konwencją IATTC zabrania się poławiania, zatrzymywania na statku, przeładowywania, wyładowywania, przechowywania, wystawiania na sprzedaż lub sprzedaży jakichkolwiek części lub całych tusz mantowatych (rodziny *Mobulidae* obejmującej rodzaje *Manta* i *Mobula*). Unijne statki rybackie w miarę możliwości uwalniają mantowate – żywe i nieokaleczone – niezwłocznie po zauważeniu, że zostały złowione.

Sekcja 6

Obszar Objęty Konwencją SEAFO

Artykuł 33

Zakaz połowów rekinów głębokowodnych

Zabrania się ukierunkowanych połowów wymienionych poniżej rekinów głębokowodnych w obszarze objętym konwencją SEAFO:

- *Apristurus manis*,
- kolczak (*Etmopterus bigelowi*),
- *Etmopterus brachyurus*,
- kolczak wielki (*Etmopterus princeps*),
- kolczak smukły (*Etmopterus pusillus*),
- rajowate (*Rajidae*),
- *Scymnodon squamulosus*,
- rekiny głębinowe z nadrzędu *Selachimorpha*,
- koleń (*Squalus acanthias*).

Sekcja 7

Obszar Objęty Konwencją WCPFC

Artykuł 34

Warunki połowów opastuna, tuńczyka żółtopłetwego i bonito oraz tuńczyka białego z południowego Pacyfiku

1. Państwa członkowskie zapewniają, aby liczba dni połowowych przydzielonych statkom rybackim do połowów okrężnicą opastuna (*Thunnus obesus*), tuńczyka żółtopłetwego (*Thunnus albacares*) i bonito (*Katsuwonus pelamis*) w części obszaru objętego konwencją WCPFC położonej na pełnym morzu pomiędzy 20° szerokości geograficznej północnej a 20° szerokości geograficznej południowej nie przekraczała 403 dni.
2. Unijne statki rybackie nie mogą prowadzić ukierunkowanych połowów tuńczyka białego z południowego Pacyfiku (*Thunnus alalunga*) w obszarze objętym konwencją WCPFC na południe od 20° szerokości geograficznej południowej.
3. Państwa członkowskie zapewniają, aby w 2018 r. połowy opastuna (*Thunnus obesus*) przez taklowce nie przekroczyły 2 000 ton.

Artykuł 35

Zarządzanie połowami przy użyciu urządzeń do sztucznej koncentracji ryb

1. W części obszaru objętego konwencją WCPFC położonej między 20° szerokości geograficznej północnej a 20° szerokości geograficznej południowej między godz. 00.00 dnia 1 lipca 2018 r. a godz. 24.00 dnia 30 września 2018 r. zabrania się statkom rybackim do połowów okrężnicą stosowania urządzeń do sztucznej koncentracji ryb, ich obsługi lub ich wystawiania.
2. Oprócz zakazu określonego w ust. 1 w obszarze pełnomorskim objętym konwencją WCPFC położonym między 20° szerokości geograficznej północnej a 20° szerokości geograficznej południowej zabrania się wystawiania urządzeń do sztucznej koncentracji ryb przez dwa dodatkowe miesiące: między godz. 00.00 dnia 1 kwietnia 2018 r. a godz. 24.00 dnia 31 maja 2018 r. albo między godz. 00.00 dnia 1 listopada 2018 r. a godz. 24.00 dnia 31 grudnia 2018 r. O wyborze tych dwóch dodatkowych miesięcy Komisję powiadamia się przed dniem 31 stycznia 2018 r.
3. Ust. 2 nie ma zastosowania w następujących przypadkach:
 - a) podczas ostatniej części rejsu, jeżeli na statku nie ma już wystarczająco dużo miejsca, aby pomieścić wszystkie ryby;
 - b) w przypadku gdy ryby nie nadają się do spożycia przez ludzi z powodów innych niż rozmiar; lub
 - c) gdy wystąpi poważna awaria urządzeń do zamrażania.
4. Państwa członkowskie zapewniają, aby każdy z ich statków rybackich do połowów okrężnicą stosował na morzu, w danym momencie, nie więcej niż 350 urządzeń do sztucznej koncentracji ryb z aktywowanymi oprzyrządowanymi bojami. Boję aktywuje się wyłącznie na pokładzie statku.
5. Wszystkie statki rybackie do połowów okrężnicą prowadzące połowy w części obszaru objętego konwencją WCPFC, o której mowa w ust. 1, zatrzymują na statku i wyładowują lub przeładowują wszystkie złowione opastuny, tuńczyki żółtopłetwe i bonito.

Artykuł 36

Ograniczenia liczby unijnych statków rybackich upoważnionych do połowów włócznika

Maksymalną liczbę unijnych statków rybackich upoważnionych do połowów włócznika (*Xiphias gladius*) w obszarach na południe od 20° szerokości geograficznej południowej w obszarze objętym konwencją WCPFC określono w załączniku VII.

Artykuł 37

Limity połowowe włócznika w połowach takłami na południe od 20° szerokości geograficznej południowej

Państwa członkowskie zapewniają, aby w 2018 r. połowy włócznika (*Xiphias gladius*) na południe od 20° szerokości geograficznej południowej przez taklowce nie przekroczyły limitu wyznaczonego w załączniku IH. Państwa członkowskie zapewniają także, aby w wyniku tego środka nie nastąpiło przesunięcie nakładu połowowego dla włócznika na obszar na północ od 20° szerokości geograficznej południowej.

Artykuł 38

Żarłacz jedwabiste i żarłacz białopłetwe

1. W obszarze objętym konwencją WCPFC zabrania się zatrzymywania na statku, przeładunku, przechowywania lub wyładunku jakiegokolwiek części lub całej tuszy osobników następujących gatunków:

- a) żarłacz jedwabiste (*Carcharhinus falciformis*);
- b) żarłacz białopłetwe (*Carcharhinus longimanus*).

2. Przypadkowo złowionych osobników gatunków, o których mowa w ust. 1, nie wolno okaleczać. Muszą one zostać niezwłocznie uwolnione.

Artykuł 39

Obszar podlegający jednocześnie IATTC i WCPFC

1. Statki wpisane wyłącznie do rejestru WCPFC, dokonując połowów w obszarze podlegającym jednocześnie IATTC oraz WCPFC zgodnie z definicją w art. 4 lit. s), stosują środki określone w niniejszej sekcji.

2. Statki wpisane jednocześnie do rejestru WCPFC i rejestru IATTC oraz statki wpisane wyłącznie do rejestru IATTC, dokonując połowów w obszarze podlegającym jednocześnie IATTC i WCPFC zgodnie z definicją w art. 4 lit. s), stosują środki określone w art. 28 ust. 1 lit. a), ust. 2, 3 i 4 oraz w art. 29, 30 i 31.

Sekcja 8

Obszar Objęty Porozumieniem GFCM

Artykuł 40

Małe stada pelagiczne w podobszarach geograficznych 17 i 18

1. Połowy małych stad pelagicznych przez unijne statki rybackie w podobszarach geograficznych 17 i 18 nie mogą przekraczać poziomów osiągniętych w 2014 r., zgłoszonych zgodnie z art. 24 rozporządzenia (UE) nr 1343/2011, jak określono w załączniku II do niniejszego rozporządzenia.

2. Unijne statki rybackie prowadzące ukierunkowane połowy małych gatunków pelagicznych w podobszarach geograficznych 17 i 18 nie mogą przekraczać 180 dni połowowych rocznie. W ramach tej łącznej liczby 180 dni połowowych ukierunkowane połowy sardynek dozwolone są podczas maksymalnie 144 dni połowowych, a ukierunkowane połowy sardeli – podczas maksymalnie 144 dni połowowych.

Sekcja 9

Morze Beringa

Artykuł 41

Zakaz połowów w obszarach pełnomorskich Morza Beringa

Zabrania się połowów mintaja (*Theragra chalcogramma*) w obszarach pełnomorskich Morza Beringa.

TYTUŁ III

UPRAWNIENIA DO POŁOWÓW DLA STATKÓW PAŃSTW TRZECICH W WODACH UNII

Artykuł 42

TAC

Statkom rybackim pływającym pod banderą Norwegii oraz statkom rybackim zarejestrowanym na Wyspach Owczych zezwala się na dokonywanie połowów w wodach Unii w granicach TAC określonych w załączniku I do niniejszego rozporządzenia oraz z zastrzeżeniem warunków określonych w niniejszym rozporządzeniu oraz w rozdziale III rozporządzenia (WE) nr 1006/2008.

Artykuł 43

Upoważnienia do połowów

W odniesieniu do statków rybackich pływających pod banderą Wenezueli zastosowanie mają warunki określone w niniejszym rozporządzeniu oraz w rozdziale III rozporządzenia (WE) nr 1006/2008. Maksymalną liczbę upoważnień do połowów dla statków państw trzecich połowiących w wodach Unii określono w załączniku VIII do niniejszego rozporządzenia.

Artykuł 44

Warunki wyładunku połowów i przyłowów

Do połowów i przyłowów statków państw trzecich połowiących na podstawie upoważnień określonych w art. 43 stosuje się warunki określone w art. 7.

Artykuł 45

Zakazy

1. Statkom państw trzecich zabrania się połowów, zatrzymywania na statku, przeładowywania lub wyładowywania następujących gatunków, gdy zostały one złowione w wodach Unii:

- a) rai promienistej (*Amblyraja radiata*) w wodach Unii rejonów ICES 2a, 3a i 7d oraz podobszaru ICES 4;
- b) następujących gatunków pił w wodach Unii:
 - (i) *Anoxypristis cuspidata*,
 - (ii) piły karłowatej (*Pristis clavata*),
 - (iii) piły drobnozębnej (*Pristis pectinata*),
 - (iv) piły zwyczajnej (*Pristis pristis*),
 - (v) *Pristis zijsron*;
- c) długoszpary (*Cetorhinus maximus*) i żarłacza białego (*Carcharodon carcharias*) w wodach Unii;
- d) kompleksu gatunków (*Dipturus cf. flossada* i *Dipturus cf. intermedia*) rai gładkiej (*Dipturus batis*) w wodach Unii rejonu ICES 2a oraz podobszarów ICES 3, 4, 6, 7, 8, 9 i 10;
- e) rekina szarego (*Galeorhinus galeus*) w przypadku połowów taklami w wodach Unii rejonu ICES 2a oraz podobszarów ICES 1, 4, 5, 6, 7, 8, 12 i 14;
- f) kolczaka smukłego (*Etmopterus pusillus*) w wodach Unii rejonu ICES 2a oraz podobszarów 1, 4, 5, 6, 7, 8, 12 i 14;
- g) liksy (*Dalatias licha*), kolonia kolcobredego (*Deania calcea*), kolonia czerwonego (*Centrophorus squamosus*), kolonia długopłetwego (*Etmopterus princeps*) i kolonia iberyjskiego (*Centroscyllium coelolepis*) w wodach Unii rejonu ICES 2a oraz podobszarów ICES 1, 4 i 14;
- h) żarłacza śledziowego (*Lamna nasus*) w wodach Unii;
- i) manty z gatunku *Manta alfredi* w wodach Unii;
- j) manty z gatunku *Manta birostris* w wodach Unii;
- k) następujących gatunków z rodzaju *Mobula* w wodach Unii:
 - (i) mobuli śródziemnomorskiej (*Mobula mobular*),
 - (ii) *Mobula rochebrunei*,
 - (iii) *Mobula japonica*,
 - (iv) *Mobula thurstoni*,
 - (v) *Mobula eregoodootenkee*,
 - (vi) *Mobula munkiana*,
 - (vii) *Mobula tarapacana*,
 - (viii) *Mobula kuhlii*,
 - (ix) *Mobula hypostoma*;

- l) rai nabijanej (*Raja clavata*) w wodach Unii rejonu ICES 3a;
- m) rai czarnobrzuchej (*Dipturus nidarosiensis*) w wodach Unii rejonów ICES 6a, 6b, 7a, 7b, 7c, 7e, 7f, 7g, 7h i 7k;
- n) rai bruzdowanej (*Raja undulata*) w wodach Unii podobszarów ICES 6, 9 i 10 oraz rai siwej (*Rostroraja alba*) w wodach Unii podobszarów ICES 6, 7, 8, 9 i 10;
- o) rochowatych (*Rhinobatidae*) w wodach Unii podobszarów ICES 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10 i 12;
- p) kolenia (*Squalus acanthias*) w wodach Unii podobszarów ICES 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9 i 10;
- q) anioła morskiego (*Squatina squatina*) w wodach Unii.
2. Przypadkowo złowionych osobników gatunków, o których mowa w ust. 1, nie wolno okaleczać. Muszą one zostać niezwłocznie uwolnione.

TYTUŁ IV

UPRAWNIENIA DO POŁOWÓW NA 2017 R.

Artykuł 46

Zmiana w rozporządzeniu (UE) 2017/127

Tabela określająca uprawnienia do połowów turbotu i nagłada w wodach Unii obszarów IIa i IV zawarta w załączniku IA do rozporządzenia (UE) 2017/127 otrzymuje brzmienie:

Gatunek:	Turbot i nagład <i>Psetta maxima</i> i <i>Scophthalmus rhombus</i>	Obszar:	wody Unii obszarów IIa i IV (T/B/2AC4-C)
Belgia	434		
Dania	928		
Niemcy	237		
Francja	112		
Niderlandy	3 291		
Szwecja	7		
Zjednoczone Królestwo	915		
Unia	5 924		
TAC	5 924		TAC przezornościowy

TYTUŁ V

PRZEPISY KOŃCOWE

Artykuł 47

Procedura komitetowa

1. Komisję wspomaga Komitet ds. Rybołówstwa i Akwakultury ustanowiony na mocy rozporządzenia (UE) nr 1380/2013. Komitet ten jest komitetem w rozumieniu rozporządzenia (UE) nr 182/2011.
2. W przypadku odesłania do niniejszego ustępu stosuje się art. 5 rozporządzenia (UE) nr 182/2011.

Artykuł 48

Przepis przejściowy

Art. 9, art. 11 ust. 2, art. 13, 19, 20, 25, 31, 32, 33, 38, 41 i 45 stosuje się nadal odpowiednio w 2019 r. do czasu wejścia w życie rozporządzenia ustalającego uprawnienia do połowów na rok 2019.

*Artykuł 49***Wejście w życie**

Niniejsze rozporządzenie wchodzi w życie następnego dnia po jego opublikowaniu w *Dzienniku Urzędowym Unii Europejskiej*.

Niniejsze rozporządzenie stosuje się od dnia 1 stycznia 2018 r.

Jednakże art. 8 stosuje się jednak od dnia 1 lutego 2018 r., a art. 46 stosuje się z mocą wsteczną od dnia 1 stycznia 2017 r.

Przepisy dotyczące uprawnień do połowów określonych w art. 20, 21 i 22 oraz w załącznikach IE i V w odniesieniu do niektórych stad ryb w obszarze objętym konwencją CCAMLR stosuje się od dnia 1 grudnia 2017 r.

Niniejsze rozporządzenie wiąże w całości i jest bezpośrednio stosowane we wszystkich państwach członkowskich.

Sporządzono w Brukseli dnia 23 stycznia 2018 r.

W imieniu Rady

E. KRALEVA

Przewodniczący

WYKAZ ZAŁĄCZNIKÓW

- ZAŁĄCZNIK I: TAC mający zastosowanie do unijnych statków rybackich na obszarach, gdzie wprowadzono TAC, w podziale na gatunki i obszary
- ZAŁĄCZNIK IA: Cieśnina Skagerrak, cieśnina Kattegat, podobszary ICES 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 12 i 14, wody Unii obszarów CECAF, wody Gujany Francuskiej
- ZAŁĄCZNIK IB: Północno-wschodni Atlantyk i Grenlandia, podobszary ICES 1, 2, 5, 12 i 14 oraz wody Grenlandii obszaru NAFO 1
- ZAŁĄCZNIK IC: Północno-zachodni Atlantyk – obszar objęty konwencją NAFO
- ZAŁĄCZNIK ID: Obszar objęty konwencją ICCAT
- ZAŁĄCZNIK IE: Antarktyka – obszar objęty konwencją CCAMLR
- ZAŁĄCZNIK IF: Południowo-wschodni Ocean Atlantycki – obszar objęty konwencją SEAFO
- ZAŁĄCZNIK IG: Tuńczyk południowy – obszary występowania
- ZAŁĄCZNIK IH: Obszar objęty konwencją WCPFC
- ZAŁĄCZNIK IJ: Obszar objęty konwencją SPRFMO
- ZAŁĄCZNIK IK: Obszar podlegający kompetencji IOTC
- ZAŁĄCZNIK IL: Obszar objęty porozumieniem GFCM
- ZAŁĄCZNIK IIA: Nakład połowowy dla statków w podobszarze ICES 4
- ZAŁĄCZNIK IIB: Nakład połowowy statków w kontekście odbudowy pewnych południowych stad morszczuka i stad homarca w rejonach ICES 8c i 9a, z wyłączeniem Zatoki Kadyksu
- ZAŁĄCZNIK IIC: Nakład połowowy statków w kontekście zarządzania stadami soli w zachodniej części kanału La Manche w rejonie ICES 7e
- ZAŁĄCZNIK IID: Obszary zarządzania dobijakami w rejonach ICES 2a i 3a oraz w podobszarze ICES 4
- ZAŁĄCZNIK III: Maksymalna liczba upoważnień do połowów dla unijnych statków rybackich poławiających w wodach państw trzecich
- ZAŁĄCZNIK IV: Obszar objęty konwencją ICCAT
- ZAŁĄCZNIK V: Obszar objęty konwencją CCAMLR
- ZAŁĄCZNIK VI: Obszar podlegający kompetencji IOTC
- ZAŁĄCZNIK VII: Obszar objęty konwencją WCPFC
- ZAŁĄCZNIK VIII: Ograniczenia ilościowe upoważnień do połowów w odniesieniu do statków państw trzecich poławiających w wodach Unii
-

ZAŁĄCZNIK I

TAC MAJĄCY ZASTOSOWANIE DO UNIJNYCH STATKÓW RYBACKICH NA OBSZARACH, GDZIE WPROWADZONO TAC, W PODZIALE NA GATUNKI I OBSZARY

W tabelach w załącznikach IA, IB, IC, ID, IE, IF, IG, IJ, IK oraz IL określono TAC i kwoty (w tonach masy w relacji pełnej, z wyjątkiem przypadków, w których określono inaczej) w podziale na stada oraz, w stosownych przypadkach, związane z nimi funkcjonalnie warunki.

Wszystkie uprawnienia do połowów określone w niniejszym załączniku podlegają przepisom określonym w rozporządzeniu (WE) nr 1224/2009⁽¹⁾, w szczególności w art. 33 i 34 tego rozporządzenia.

Odniesienia do obszarów połowowych oznaczają odniesienia do obszarów ICES, o ile nie określono inaczej. W granicach każdego obszaru stada ryb określa się zgodnie z kolejnością alfabetyczną łacińskich nazw gatunków. Do celów regulacyjnych tylko łacińskie nazwy służą do identyfikacji gatunków; nazwy zwyczajowe podano w celu ułatwienia odniesienia.

Do celów niniejszego rozporządzenia podaje się poniższą tabelę porównawczą nazw łacińskich i nazw zwyczajowych:

Nazwa systematyczna	Kod alfa-3	Nazwa zwyczajowa
<i>Amblyraja radiata</i>	RJR	Raja promienista
<i>Ammodytes</i> spp.	SAN	Dobijaki
<i>Argentina silus</i>	ARU	Argentyna wielka
<i>Beryx</i> spp.	ALF	Beryksy
<i>Brosme brosme</i>	USK	Brosma
<i>Caproidae</i>	BOR	Kaprosz
<i>Centrophorus squamosus</i>	GUQ	Koleń czerwony
<i>Centroscymnus coelolepis</i>	CYO	Koleń iberyjski
<i>Chaceon</i> spp.	GER	Kraby z gatunków należących do <i>Chaceon</i> spp.
<i>Chaenocephalus aceratus</i>	SSI	Szczękacz
<i>Champocephalus gunnari</i>	ANI	Kergulena
<i>Channichthys rhinoceratus</i>	LIC	Krokodylec
<i>Chionoecetes</i> spp.	PCR	Krab śnieżny
<i>Clupea harengus</i>	HER	Śledź atlantycki
<i>Coryphaenoides rupestris</i>	RNG	Buławik czarny
<i>Dalatias licha</i>	SCK	Liksa
<i>Deania calcea</i>	DCA	Koleń kolcobrody
<i>Dicentrarchus labrax</i>	BSS	Labraks
<i>Dipturus batis</i> (<i>Dipturus</i> cf. <i>flossada</i> i <i>Dipturus</i> cf. <i>intermedia</i>)	RJB	Kompleks gatunków rai gładkiej
<i>Dissostichus eleginoides</i>	TOP	Antar patagoński
<i>Dissostichus mawsoni</i>	TOA	Antar polarny
<i>Dissostichus</i> spp.	TOT	Antary
<i>Engraulis encrasicolus</i>	ANE	Sardela europejska
<i>Etmopterus princeps</i>	ETR	Kolczak wielki

⁽¹⁾ Rozporządzenie Rady (WE) Nr 1224/2009 z dnia 20 listopada 2009 r. ustanawiające unijny system kontroli w celu zapewnienia przestrzegania przepisów wspólnej polityki rybołówstwa, zmieniające rozporządzenia (WE) nr 847/96, (WE) nr 2371/2002, (WE) nr 811/2004, (WE) nr 768/2005, (WE) nr 2115/2005, (WE) nr 2166/2005, (WE) nr 388/2006, (WE) nr 509/2007, (WE) nr 676/2007, (WE) nr 1098/2007, (WE) nr 1300/2008, (WE) nr 1342/2008 i uchylające rozporządzenia (EWG) nr 2847/93, (WE) nr 1627/94 oraz (WE) nr 1966/2006 (Dz.U. L 343 z 22.12.2009, s. 1).

Nazwa systematyczna	Kod alfa-3	Nazwa zwyczajowa
<i>Etmopterus pusillus</i>	ETP	Kolczak smukły
<i>Euphausia superba</i>	KRI	Kryl antarktyczny
<i>Gadus morhua</i>	COD	Dorsz atlantycki
<i>Galeorhinus galeus</i>	GAG	Rekin szary
<i>Glyptocephalus cynoglossus</i>	WIT	Szkarłacica
<i>Hippoglossoides platessoides</i>	PLA	Niegładzica
<i>Hippoglossus hippoglossus</i>	HAL	Halibut biały
<i>Hoplostethus atlanticus</i>	ORY	Gardłosz atlantycki
<i>Illex illecebrosus</i>	SQI	Kalmar illeks
<i>Lamna nasus</i>	POR	Żarłacz śledziowy
<i>Lepidorhombus</i> spp.	LEZ	Smuklice
<i>Leucoraja naevus</i>	RJN	Raja dwupłama
<i>Limanda ferruginea</i>	YEL	Żółcica
<i>Lophiidae</i>	ANF	Żabnicowate
<i>Macrourus</i> spp.	GRV	Buławiki
<i>Makaira nigricans</i>	BUM	Marlin błękitny
<i>Mallotus villosus</i>	CAP	Gromadnik
<i>Manta birostris</i>	RMB	Manta
<i>Martialia hyadesi</i>	SQS	Kałamarnica
<i>Melanogrammus aeglefinus</i>	HAD	Plamiak
<i>Merlangius merlangus</i>	WHG	Witlinek
<i>Merluccius merluccius</i>	HKE	Morszczuk europejski
<i>Micromesistius poutassou</i>	WHB	Błękitek
<i>Microstomus kitt</i>	LEM	Złocica
<i>Molva dypterygia</i>	BLI	Molwa niebieska
<i>Molva molva</i>	LIN	Molwa
<i>Nephrops norvegicus</i>	NEP	Homarzec
<i>Notothenia gibberifrons</i>	NOG	Nototenia żółta
<i>Notothenia rossii</i>	NOR	Nototenia marmurkowa
<i>Notothenia squamifrons</i>	NOS	Nototenia skwama
<i>Pandalus borealis</i>	PRA	Krewetka północna
<i>Paralomis</i> spp.	PAI	Kraby z gatunków należących do <i>Paralomis</i> spp.
<i>Penaeus</i> spp.	PEN	Krewetki z gatunków należących do <i>Penaeus</i> spp.
<i>Pleuronectes platessa</i>	PLE	Gładzica
<i>Pleuronectiformes</i>	FLX	Płastugokształtne
<i>Pollachius pollachius</i>	POL	Rdzawiec
<i>Pollachius virens</i>	POK	Czarniak
<i>Psetta maxima</i>	TUR	Turbot

Nazwa systematyczna	Kod alfa-3	Nazwa zwyczajowa
<i>Pseudochaenichthys georgianus</i>	SGI	Georgianka
<i>Pseudopentaceros</i> spp.	EDW	Pancerzykowce
<i>Raja alba</i>	RJA	Raja siwa
<i>Raja brachyura</i>	RJH	Raja białoplama
<i>Raja circularis</i>	RJI	Raja piaskowa
<i>Raja clavata</i>	RJC	Raja nabijana
<i>Raja fullonica</i>	RJF	Raja kosmata
<i>Raja (Dipturus) nidarosiensis</i>	JAD	Raja czarnobrzucha
<i>Raja microocellata</i>	RJE	Raja drobnooka
<i>Raja montagui</i>	RJM	Raja nakrapiana
<i>Raja undulata</i>	RJU	Raja bruzdowana
<i>Rajiformes</i>	SRX	Rajokształtne
<i>Reinhardtius hippoglossoides</i>	GHL	Halibut niebieski
<i>Sardina pilchardus</i>	PIL	Sardynka europejska
<i>Scomber scombrus</i>	MAC	Makrela
<i>Scophthalmus rhombus</i>	BLL	Nagład
<i>Sebastes</i> spp.	RED	Karmazyny
<i>Solea solea</i>	SOL	Sola
<i>Solea</i> spp.	SOO	Sole
<i>Sprattus sprattus</i>	SPR	Szprot
<i>Squalus acanthias</i>	DGS	Koleń
<i>Tetrapturus albidus</i>	WHM	Marlin biały
<i>Thunnus maccoyii</i>	SBF	Tuńczyk południowy
<i>Thunnus obesus</i>	BET	Opastun
<i>Thunnus thynnus</i>	BFT	Tuńczyk błękitnoplęty
<i>Trachurus murphyi</i>	CJM	Ostrobok peruwiański
<i>Trachurus</i> spp.	JAX	Ostroboki
<i>Trisopterus esmarkii</i>	NOP	Okowiel
<i>Urophycis tenuis</i>	HKW	Widlak bostoński
<i>Xiphias gladius</i>	SWO	Włócznik

Poniższą tabelę porównawczą nazw zwyczajowych i nazw łacińskich podaje się wyłącznie do celów informacyjnych:

Nazwa systematyczna	Kod alfa-3	Nazwa zwyczajowa
Beryksy	ALF	<i>Beryx</i> spp.
Niegładzica	PLA	<i>Hippoglossoides platessoides</i>
Sardela europejska	ANE	<i>Engraulis encrasicolus</i>
Żabnicowate	ANF	<i>Lophiidae</i>
Antar polarny	TOA	<i>Dissostichus mawsoni</i>
Halibut biały	HAL	<i>Hippoglossus hippoglossus</i>
Opastun	BET	<i>Thunnus obesus</i>
Koleń kolcobrody	DCA	<i>Deania calcea</i>

Nazwa systematyczna	Kod alfa-3	Nazwa zwyczajowa
Szczękacz	SSI	<i>Chaenocephalus aceratus</i>
Raja białoplama	RJH	<i>Raja brachyura</i>
Molwa niebieska	BLI	<i>Molva dypterygia</i>
Marlin błękitny	BUM	<i>Makaira nigricans</i>
Błękitek	WHB	<i>Micromesistius poutassou</i>
Tuńczyk błękitnoplety	BFT	<i>Thunnus thynnus</i>
Kaprosz	BOR	Caproidae
Nagład	BLL	<i>Scophthalmus rhombus</i>
Gromadnik	CAP	<i>Mallotus villosus</i>
Dorsz atlantycki	COD	<i>Gadus morhua</i>
Kompleks gatunków rai gładkiej	RJB	<i>Dipturus batis</i> (<i>Dipturus</i> cf. <i>flossada</i> i <i>Dipturus</i> cf. <i>intermedia</i>)
Sola	SOL	<i>Solea solea</i>
Kraby z gatunków należących do <i>Paralomis</i> spp.	PAI	<i>Paralomis</i> spp.
Raja dwuplana	RJN	<i>Leucoraja naevus</i>
Kraby z gatunków należących do <i>Chaceon</i> spp.	GER	<i>Chaceon</i> spp.
Płastugokształtne	FLX	Pleuronectiformes
Manta	RMB	<i>Manta birostris</i>
Kolczak wielki	ETR	<i>Etmopterus princeps</i>
Argentyna wielka	ARU	<i>Argentina silus</i>
Halibut niebieski	GHL	<i>Reinhardtius hippoglossoides</i>
Buławiki	GRV	<i>Macrourus</i> spp.
Nototenia skwama	NOS	<i>Notothenia squamifrons</i>
Plamiak	HAD	<i>Melanogrammus aeglefinus</i>
Morszczuk europejski	HKE	<i>Merluccius merluccius</i>
Śledź atlantycki	HER	<i>Clupea harengus</i>
Ostroboki	JAX	<i>Trachurus</i> spp.
Nototenia żółta	NOG	<i>Notothenia gibberifrons</i>
Ostrobok peruwiański	CJM	<i>Trachurus murphyi</i>
Liksa	SCK	<i>Dalatias licha</i>
Kryl antarktyczny	KRI	<i>Euphausia superba</i>
Koleń czerwony	GUQ	<i>Centrophorus squamosus</i>
Złocica	LEM	<i>Microstomus kitt</i>
Molwa	LIN	<i>Molva molva</i>
Makrela	MAC	<i>Scomber scombrus</i>
Kergulena	ANI	<i>Champscephalus gunnari</i>
Nototenia marmurkowa	NOR	<i>Notothenia rossii</i>
Smuklice	LEZ	<i>Lepidorhombus</i> spp.
Krewetka północna	PRA	<i>Pandalus borealis</i>

Nazwa systematyczna	Kod alfa-3	Nazwa zwyczajowa
Homarzec	NEP	<i>Nephrops norvegicus</i>
Okowiel	NOP	<i>Trisopterus esmarkii</i>
Raja czarnobrzuca	JAD	<i>Raja (Dipturus) nidarosiensis</i>
Gardłosz atlantycki	ORY	<i>Hoplostethus atlanticus</i>
Antar patagoński	TOP	<i>Dissostichus eleginoides</i>
Pancerzykowce	EDW	<i>Pseudopentaceros</i> spp.
Krewetki z gatunków należących do <i>Penaeus</i> spp.	PEN	<i>Penaeus</i> spp.
Koleń	DGS	<i>Squalus acanthias</i>
Gładzica	PLE	<i>Pleuronectes platessa</i>
Rdzawiec	POL	<i>Pollachius pollachius</i>
Żarłacz śledziowy	POR	<i>Lamna nasus</i>
Koleń iberyjski	CYO	<i>Centroscyrnus coelolepis</i>
Karmazyny	RED	<i>Sebastes</i> spp.
Buławik czarny	RNG	<i>Coryphaenoides rupestris</i>
Czarniak	POK	<i>Pollachius virens</i>
Dobijaki	SAN	<i>Ammodytes</i> spp.
Raja piaskowa	RJI	<i>Raja circularis</i>
Sardynka europejska	PIL	<i>Sardina pilchardus</i>
Labraks	BSS	<i>Dicentrarchus labrax</i>
Raja kosmata	RJF	<i>Raja fullonica</i>
Kalmar illeks	SQI	<i>Illex illecebrosus</i>
Rajokształtne	SRX	<i>Rajiformes</i>
Raja drobnooka	RJE	<i>Raja microocellata</i>
Kolczak smukły	ETP	<i>Etmopterus pusillus</i>
Krab śnieżny	PCR	<i>Chionoecetes</i> spp.
Sole	SOO	<i>Solea</i> spp.
Georgianka	SGI	<i>Pseudochaenichthys georgianus</i>
Tuńczyk południowy	SBF	<i>Thunnus maccoyii</i>
Raja nakrapiana	RJM	<i>Raja montagui</i>
Szprot	SPR	<i>Sprattus sprattus</i>
Kałamarnica	SQS	<i>Martialia hyadesi</i>
Raja promienista	RJR	<i>Amblyraja radiata</i>
Włócznik	SWO	<i>Xiphias gladius</i>
Raja nabijana	RJC	<i>Raja clavata</i>
Antary	TOT	<i>Dissostichus</i> spp.
Rekin szary	GAG	<i>Galeorhinus galeus</i>
Turbot	TUR	<i>Psetta maxima</i>
Brosma	USK	<i>Brosme brosme</i>
Raja bruzdowana	RJU	<i>Raja undulata</i>
Krokodylec	LIC	<i>Channichthys rhinoceratus</i>

Nazwa systematyczna	Kod alfa-3	Nazwa zwyczajowa
Widlak bostoński	HKW	<i>Urophycis tenuis</i>
Marlin biały	WHM	<i>Tetrapturus albidus</i>
Raja siwa	RJA	<i>Raja alba</i>
Witlinek	WHG	<i>Merlangius merlangus</i>
Szkarłacica	WIT	<i>Glyptocephalus cynoglossus</i>
Żółcica	YEL	<i>Limanda ferruginea</i>

ZAŁĄCZNIK IA

CIEŚNINA SKAGERRAK, CIEŚNINA KATTEGAT, PODOBSZARY ICES 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 12 I 14,
WODY UNII OBSZARÓW CECAF, WODY GUJANY FRANCUSKIEJ

Gatunek:	Dobijaki i powiązane przyłowy <i>Ammodytes</i> spp.	Obszar:	wody Unii obszarów 2a, 3a i 4 ⁽¹⁾
Dania	0 ⁽²⁾		
Zjednoczone Królestwo	0 ⁽²⁾		
Niemcy	0 ⁽²⁾		
Szwecja	0 ⁽²⁾		
Unia	0		
TAC	0		

TAC analityczny
 Nie stosuje się art. 3 rozporządzenia (WE) nr 847/96
 Nie stosuje się art. 4 rozporządzenia (WE) nr 847/96

(1) Z wyłączeniem wód w obrębie sześciu mil morskich od linii podstawowej Zjednoczonego Królestwa na Szetlandach, Fair Isle i Foula.

(2) Przyłowy witlinka i makreli mogą stanowić do 2 % kwoty (OT1/*2A3A4). Przyłowy witlinka i makreli odjęte od kwoty zgodnie z niniejszym przepisem oraz przyłowy gatunków odjęte od kwoty zgodnie z art. 15 ust. 8 rozporządzenia (UE) nr 1380/2013 nie mogą łącznie przekraczać 9 % kwoty.

Warunek szczególny:

w granicach wyżej wymienionych kwot w następujących obszarach zarządzania dobijakami zgodnie z definicją w załączniku IID nie można poławiać ilości większych niż wymienione poniżej:

Obszar:	wody Unii obszarów zarządzania dobijakami					
	1r	2r i 3r	4	5r	6	7r
	(SAN/234_1R)	(SAN/234_2R) dla 2r; (SAN/234_3R) dla 3r	(SAN/234_4)	(SAN/234_5R)	(SAN/234_6)	(SAN/234_7R)
Dania	0	0	0	0	0	0
Zjednoczone Królestwo	0	0	0	0	0	0
Niemcy	0	0	0	0	0	0
Szwecja	0	0	0	0	0	0
Unia	0	0	0	0	0	0
Ogółem	0	0	0	0	0	0

Gatunek:	Argentyna wielka <i>Argentina silus</i>	Obszar:	wody Unii i wody międzynarodowe obszarów 1 i 2 (ARU/1/2.)
Niemcy	24		
Francja	8		
Niderlandy	19		
Zjednoczone Królestwo	39		
Unia	90		
TAC	90		TAC przezornościowy
Gatunek:	Argentyna wielka <i>Argentina silus</i>	Obszar:	wody Unii obszarów 3a i 4 (ARU/34-C)
Dania	1 093		
Niemcy	11		
Francja	8		
Irlandia	8		
Niderlandy	51		
Szwecja	43		
Zjednoczone Królestwo	20		
Unia	1 234		
TAC	1 234		TAC przezornościowy
Gatunek:	Argentyna wielka <i>Argentina silus</i>	Obszar:	wody Unii i wody międzynarodowe obszarów 5, 6 i 7 (ARU/567.)
Niemcy	355		
Francja	7		
Irlandia	329		
Niderlandy	3 710		
Zjednoczone Królestwo	260		
Unia	4 661		
TAC	4 661		TAC przezornościowy

Gatunek:	Brosma <i>Brosme brosmе</i>	Obszar:	wody Unii i wody międzynarodowe obszarów 1, 2 i 14 (USK/1214EI)
Niemcy	6 ⁽¹⁾		
Francja	6 ⁽¹⁾		
Zjednoczone Królestwo	6 ⁽¹⁾		
Pozostałe	3 ⁽¹⁾		
Unia	21 ⁽¹⁾		
TAC	21		TAC przezornościowy

(¹) Wyłącznie przyłowy. W ramach tej kwoty nie są dozwolone połowy ukierunkowane.

Gatunek:	Brosma <i>Brosme brosmе</i>	Obszar:	3a (USK/3A/BCD)
Dania	15		
Szwecja	8		
Niemcy	8		
Unia	31		
TAC	31		TAC przezornościowy Stosuje się art. 7 ust. 2 niniejszego rozporządzenia

Gatunek:	Brosma <i>Brosme brosmе</i>	Obszar:	wody Unii obszaru 4 (USK/04-C.)
Dania	68		
Niemcy	20		
Francja	47		
Szwecja	7		
Zjednoczone Królestwo	102		
Pozostałe	7 ⁽¹⁾		
Unia	251		
TAC	251		TAC przezornościowy Stosuje się art. 7 ust. 2 niniejszego rozporządzenia

(¹) Wyłącznie przyłowy. W ramach tej kwoty nie są dozwolone połowy ukierunkowane.

Gatunek:	Brosma <i>Brosme brosmo</i>	Obszar:	wody Unii i wody międzynarodowe obszarów 5, 6 i 7 (USK/567EI.)
Niemcy	17		
Hiszpania	60		
Francja	705		
Irlandia	68		
Zjednoczone Królestwo	340		
Pozostałe	17 ⁽¹⁾		
Unia	1 207		
Norwegia	2 923 ⁽²⁾ ⁽³⁾ ⁽⁴⁾ ⁽⁵⁾		
TAC	4 130		

TAC przezornościowy
Stosuje się art. 12 ust. 1 niniejszego rozporządzenia
Stosuje się art. 7 ust. 2 niniejszego rozporządzenia

⁽¹⁾ Wyłącznie przyłowy. W ramach tej kwoty nie są dozwolone połowy ukierunkowane.

⁽²⁾ Należy poławiać w wodach Unii obszarów 2a, 4, 5b, 6 i 7 (USK/*24X7C).

⁽³⁾ Warunek szczególny: z czego przypadkowy połów innych gatunków w wysokości 25 % na statek, w jakimkolwiek momencie, jest dozwolony w obszarach 5b, 6 i 7. Odsetek ten może jednak zostać przekroczony w pierwszych 24 godzinach następujących po rozpoczęciu połowów z uzasadnionych powodów. Całkowity przypadkowy połów innych gatunków w obszarach 5b, 6 i 7 nie może przekraczać ilości wymienionej poniżej, w tonach (OTH/*5B67-): 3 000.

Przyłów dorsza atlantyckiego nie może na mocy tego przepisu przekraczać 5 %.

⁽⁴⁾ Łącznie z molwą. Kwoty dla Norwegii mogą być poławiane wyłącznie taklami w obszarach 5b, 6 i 7.

Molwa (LIN/*5B67-) 7 500

Brosma (USK/*5B67-) 2 923.

⁽⁵⁾ Kwoty dotyczące brosmy i molwy dla Norwegii są zamienne do następującej ilości, w tonach: 2 000.

Gatunek:	Brosma <i>Brosme brosmo</i>	Obszar:	wody Norwegii obszaru 4 (USK/04-N.)
Belgia	0		
Dania	65		
Niemcy	1		
Francja	0		
Niderlandy	0		
Zjednoczone Królestwo	4		
Unia	170		
TAC	Nie dotyczy		

TAC przezornościowy
Nie stosuje się art. 3 rozporządzenia (WE) nr 847/96
Nie stosuje się art. 4 rozporządzenia (WE) nr 847/96

Gatunek:	Kaprosz <i>Caproidae</i>	Obszar:	wody Unii i wody międzynarodowe obszarów 6, 7 i 8 (BOR/678-)
Dania	5 001		
Irlandia	14 084		
Zjednoczone Królestwo	1 295		
Unia	20 380		
TAC	20 380		

TAC przezornościowy

Gatunek:	Śledź atlantycki ⁽¹⁾ <i>Clupea harengus</i>	Obszar:	3a (HER/03A.)
Dania	20 255 ⁽²⁾		
Niemcy	324 ⁽²⁾		
Szwecja	21 189 ⁽²⁾		
Unia	41 768 ⁽²⁾		
Norwegia	6 459		
Wyspy Owcze	200 ⁽³⁾		
TAC	48 427		

TAC analityczny
Stosuje się art. 7 ust. 2 niniejszego rozporządzenia

⁽¹⁾ Połowy śledzia atlantyckiego dokonane przy wykorzystaniu sieci o rozmiarze oczek równym co najmniej 32 mm.

⁽²⁾ Warunek szczególny: do 50 % tej ilości można połować w wodach Unii obszaru 4 (HER/*04-C.).

⁽³⁾ Można połować wyłącznie w cieśninie Skagerrak (HER/*03AN.).

Gatunek:	Śledź atlantycki ⁽¹⁾ <i>Clupea harengus</i>	Obszar:	wody Unii i wody Norwegii obszaru 4 na północ od 53° 30' N (HER/4AB.)
Dania	111 299		
Niemcy	65 302		
Francja	27 114		
Niderlandy	70 776		
Szwecja	6 105		
Zjednoczone Królestwo	79 381		
Unia	359 977		
Wyspy Owcze	400		
Norwegia	174 171 ⁽²⁾		
TAC	600 588		

TAC analityczny
Stosuje się art. 7 ust. 2 niniejszego rozporządzenia

⁽¹⁾ Połowy śledzia atlantyckiego dokonane przy wykorzystaniu sieci o rozmiarze oczek równym 32 mm lub większym.

⁽²⁾ Połowy dokonane w ramach tej kwoty należy odjąć od udziału Norwegii w TAC. W granicach tej kwoty w wodach Unii obszarów 4a oraz 4b (HER/*4AB-C) połować można ilości nie większe niż wymienione poniżej: 50 000.

Warunek szczególny:

w granicach wyżej wymienionych kwot w następującym obszarze nie można połować ilości większych niż wymienione poniżej:

wody Norwegii na południe od
62° N (HER/*04N-) ⁽¹⁾

Unia	50 000
------	--------

⁽¹⁾ Połowy śledzia atlantyckiego dokonane przy wykorzystaniu sieci o rozmiarze oczek równym 32 mm lub większym.

Gatunek:	Śledź atlantycki ⁽¹⁾ <i>Clupea harengus</i>	Obszar:	wody Norwegii na południe od 62° N (HER/04-N.)
-----------------	---	----------------	---

Szwecja 1 239 ⁽¹⁾

Unia 1 239

TAC 600 588

TAC analityczny
Nie stosuje się art. 3 rozporządzenia (WE)
nr 847/96
Nie stosuje się art. 4 rozporządzenia (WE)
nr 847/96

⁽¹⁾ Przyłowy dorsza atlantyckiego, plamiaka, rdzawca oraz witlinka i czarniaka należy odliczyć od kwot odnoszących się do tych gatunków.

Gatunek:	Śledź atlantycki ⁽¹⁾ <i>Clupea harengus</i>	Obszar:	3a (HER/03A-BC)
-----------------	---	----------------	--------------------

Dania 5 692

Niemcy 51

Szwecja 916

Unia 6 659

TAC 6 659

TAC analityczny
Stosuje się art. 7 ust. 2 niniejszego rozporządzenia

⁽¹⁾ Wyłącznie połowy śledzia atlantyckiego złowionego jako przyłów w połowach przy wykorzystaniu sieci o rozmiarze oczek mniejszym niż 32 mm.

Gatunek:	Śledź atlantycki ⁽¹⁾ <i>Clupea harengus</i>	Obszar:	4, 7d oraz wody Unii obszaru 2a (HER/2A47DX)
-----------------	---	----------------	---

Belgia 48

Dania 9 256

Niemcy 48

Francja 48

Niderlandy 48

Szwecja 45

Zjednoczone Królestwo 176

Unia 9 669

TAC 9 669

TAC analityczny
Stosuje się art. 7 ust. 2 niniejszego rozporządzenia

⁽¹⁾ Wyłącznie połowy śledzia atlantyckiego złowionego jako przyłów w połowach przy wykorzystaniu sieci o rozmiarze oczek mniejszym niż 32 mm.

Gatunek:	Śledź atlantycki ⁽¹⁾ <i>Clupea harengus</i>	Obszar:	4c, 7d ⁽²⁾ (HER/4CXB7D)
Belgia	10 139 ⁽³⁾		
Dania	1 718 ⁽³⁾		
Niemcy	1 008 ⁽³⁾		
Francja	16 644 ⁽³⁾		
Niderlandy	30 002 ⁽³⁾		
Zjednoczone Królestwo	6 529 ⁽³⁾		
Unia	66 040		
TAC	600 588		

TAC analityczny
Stosuje się art. 7 ust. 2 niniejszego rozporządzenia

⁽¹⁾ Wyłącznie dla połowów śledzia atlantyckiego dokonanych przy wykorzystaniu sieci o rozmiarze oczek równym 32 mm lub większym.

⁽²⁾ Z wyjątkiem stada występującego w Blackwater: odnosi się do stada śledzia atlantyckiego w regionie morskim ujścia rzeki Tamizy w obszarze ograniczonym łoksodromą biegnącą w kierunku południowym od Landguard Point (51° 56' N, 1° 19,1' E) do 51° 33' N i stąd na zachód do punktu na wybrzeżu Zjednoczonego Królestwa.

⁽³⁾ Warunek szczególny: do 50 % tej kwoty można połować w obszarze 4b (HER/*04B.).

Gatunek:	Śledź atlantycki <i>Clupea harengus</i>	Obszar:	wody Unii i wody międzynarodowe obszarów 5b, 6b i 6aN ⁽¹⁾ (HER/5B6ANB)
Niemcy	466 ⁽²⁾		
Francja	88 ⁽²⁾		
Irlandia	630 ⁽²⁾		
Niderlandy	466 ⁽²⁾		
Zjednoczone Królestwo	2 520 ⁽²⁾		
Unia	4 170 ⁽²⁾		
TAC	4 170		

TAC analityczny
Nie stosuje się art. 3 rozporządzenia (WE) nr 847/96
Nie stosuje się art. 4 rozporządzenia (WE) nr 847/96

⁽¹⁾ Dotyczy stada śledzia atlantyckiego w części obszaru ICES 6a, położonej na wschód od południka 7° W i na północ od równoleżnika 55° N lub na zachód od południka 7° W i na północ od równoleżnika 56° N, z wyłączeniem Clyde.

⁽²⁾ Zabrania się wszelkich połowów ukierunkowanych śledzia atlantyckiego w części obszarów ICES objętych tym TAC położonej między 56° N a 57° 30' N, z wyjątkiem pasa sześciu mil morskich od linii podstawowej morza terytorialnego Zjednoczonego Królestwa.

Gatunek:	Śledź atlantycki <i>Clupea harengus</i>	Obszar:	6aS ⁽¹⁾ , 7b, 7c (HER/6AS7BC)
Irlandia	1 482		
Niderlandy	148		
Unia	1 630		
TAC	1 630		

TAC analityczny
Nie stosuje się art. 3 rozporządzenia (WE)
nr 847/96
Nie stosuje się art. 4 rozporządzenia (WE)
nr 847/96

⁽¹⁾ Dotyczy do stada śledzia atlantyckiego w obszarze 6a, na południe od 56°00' N oraz na zachód od 07°00' W.

Gatunek:	Śledź atlantycki <i>Clupea harengus</i>	Obszar:	6 Clyde ⁽¹⁾ (HER/06ACL.)
Zjednoczone Królestwo	Do ustalenia		
Unia	Do ustalenia ⁽²⁾		
TAC	Do ustalenia ⁽²⁾		

TAC przezroczystościowy
Stosuje się art. 6 ust. 2 niniejszego rozporządzenia.

⁽¹⁾ Zasoby występujące w rzece Clyde: odnosi się to do stada śledzia atlantyckiego w obszarze morskim położonym na północny wschód od linii nakreślonej między:
— Mull of Kintyre (55°17,9' N, 05°47,8' W);
— punktem o współrzędnych (55°04' N, 05°23' W); oraz
— Corsewall Point (55° 00,5' N, 05° 09,4' W).

⁽²⁾ Ustalane na takim samym poziomie co kwota Zjednoczonego Królestwa.

Gatunek:	Śledź atlantycki <i>Clupea harengus</i>	Obszar:	7a ⁽¹⁾ (HER/07A/MM)
Irlandia	1 826		
Zjednoczone Królestwo	5 190		
Unia	7 016		
TAC	7 016		

TAC analityczny
Stosuje się art. 7 ust. 2 niniejszego rozporządzenia.

⁽¹⁾ Obszar ten jest pomniejszony o obszar ograniczony:
— od północy przez szerokość 52° 30' N;
— od południa przez szerokość 52° 00' N;
— od zachodu przez wybrzeże Irlandii;
— od wschodu przez wybrzeże Zjednoczonego Królestwa.

Gatunek:	Śledź atlantycki <i>Clupea harengus</i>	Obszar:	7e i 7f (HER/7EF.)
Francja	465		
Zjednoczone Królestwo	465		
Unia	930		
TAC	930		TAC przezornościowy

Gatunek:	Śledź atlantycki <i>Clupea harengus</i>	Obszar:	7g ⁽¹⁾ , 7h ⁽¹⁾ , 7j ⁽¹⁾ i 7k ⁽¹⁾ (HER/7G-K.)
Niemcy	113		
Francja	625		
Irlandia	8 751		
Niderlandy	625		
Zjednoczone Królestwo	13		
Unia	10 127		
TAC	10 127		TAC analityczny Stosuje się art. 7 ust. 2 niniejszego rozporządzenia

⁽¹⁾ Obszar ten jest powiększony o obszar ograniczony:

- od północy przez szerokość 52° 30' N;
- od południa przez szerokość 52° 00' N;
- od zachodu przez wybrzeże Irlandii;
- od wschodu przez wybrzeże Zjednoczonego Królestwa.

Gatunek:	Sardela europejska <i>Engraulis encrasicolus</i>	Obszar:	8 (ANE/08.)
Hiszpania	29 700		
Francja	3 300		
Unia	33 000		
TAC	33 000		TAC analityczny

Gatunek:	Sardela europejska <i>Engraulis encrasicolus</i>	Obszar:	9 i 10; wody Unii obszaru CECAF 34.1.1 (ANE/9/3411)
Hiszpania	5 978		
Portugalia	6 522		
Unia	12 500		
TAC	12 500		TAC przezornościowy

Gatunek:	Dorsz atlantycki <i>Gadus morhua</i>	Obszar:	cieśnina Skagerrak (COD/03AN.)
Belgia	20		
Dania	6 397		
Niemcy	160		
Niderlandy	40		
Szwecja	1 119		
Unia	7 736		
TAC	7 995		TAC analityczny Stosuje się art. 7 ust. 2 niniejszego rozporządzenia

Gatunek:	Dorsz atlantycki <i>Gadus morhua</i>	Obszar:	cieśnina Kattegat (COD/03AS.)
Dania	389 ⁽¹⁾		
Niemcy	8 ⁽¹⁾		
Szwecja	233 ⁽¹⁾		
Unia	630 ⁽¹⁾		
TAC	630 ⁽¹⁾		TAC przezornościowy

⁽¹⁾ Wyłącznie przyłowy. W ramach tej kwoty nie są dozwolone połowy ukierunkowane.

Gatunek:	Dorsz atlantycki <i>Gadus morhua</i>	Obszar:	4; wody Unii obszaru 2a; część obszaru 3a poza cieśninami Skagerrak i Kattegat (COD/2A3AX4)
Belgia	1 275		
Dania	7 327		
Niemcy	4 645		
Francja	1 575		
Niderlandy	4 140		
Szwecja	49		
Zjednoczone Królestwo	16 808		
Unia	35 819		
Norwegia	7 337 ⁽¹⁾		
TAC	43 156		TAC analityczny Stosuje się art. 7 ust. 2 niniejszego rozporządzenia

⁽¹⁾ Można poławiać w wodach Unii. Połowy dokonane w ramach tej kwoty należy odjąć od udziału Norwegii w TAC.

Warunek szczególnie:

w granicach wyżej wymienionych kwot w następującym obszarze nie można poławiać ilości większych niż wymienione poniżej:

wody Norwegii obszaru 4 (COD/
*04N-)

Unia	31 132
------	--------

Gatunek:	Dorsz atlantycki <i>Gadus morhua</i>	Obszar:	wody Norwegii na południe od 62° N (COD/04-N.)
-----------------	---	----------------	---

Szwecja 382 ⁽¹⁾

Unia 382

TAC Nie dotyczy

TAC analityczny
Nie stosuje się art. 3 rozporządzenia (WE)
nr 847/96
Nie stosuje się art. 4 rozporządzenia (WE)
nr 847/96

⁽¹⁾ Przyłowy plamiaka, rdzawca i witlinka oraz czarniaka należy odjąć od kwot dla tych gatunków.

Gatunek:	Dorsz atlantycki <i>Gadus morhua</i>	Obszar:	6b; wody Unii i wody międzynarodowe obszaru 5b na zachód od 12°00' W oraz obszarów 12 i 14 (COD/5W6-14)
-----------------	---	----------------	---

Belgia 0

Niemcy 1

Francja 12

Irlandia 16

Zjednoczone Królestwo 45

Unia 74

TAC 74

TAC przezornościowy

Gatunek:	Dorsz atlantycki <i>Gadus morhua</i>	Obszar:	6a; wody Unii i wody międzynarodowe obszaru 5b na wschód od 12° 00' W (COD/5BE6A)
-----------------	---	----------------	---

Belgia 0

Niemcy 0

Francja 0

Irlandia 0

Zjednoczone Królestwo 0

Unia 0

TAC 0 ⁽¹⁾

TAC analityczny

⁽¹⁾ W obszarze objętym niniejszym TAC można wylądować przyłów dorsza atlantyckiego, pod warunkiem że nie stanowi on więcej niż 1,5 % masy w relacji pełnej łącznego połowu zatrzymanego na statku w przeliczeniu na rejs połowowy. Niniejszy przepis nie ma zastosowania do połowów podlegających obowiązkowi wylądunku.

Gatunek:	Dorsz atlantycki <i>Gadus morhua</i>	Obszar:	7a (COD/07A.)
Belgia	9	(¹⁾)	
Francja	25	(¹⁾)	
Irlandia	459	(¹⁾)	
Niderlandy	2	(¹⁾)	
Zjednoczone Królestwo	200	(¹⁾)	
Unia	695	(¹⁾)	
TAC	695	(¹⁾)	TAC analityczny Stosuje się art. 7 ust. 2 niniejszego rozporządzenia

(¹⁾) Wyłącznie przyłowy. W ramach tej kwoty nie są dozwolone połowy ukierunkowane.

Gatunek:	Dorsz atlantycki <i>Gadus morhua</i>	Obszar:	7b, 7c, 7e-k, 8, 9 i 10; wody Unii obszaru CECAF 34.1.1 (COD/7XAD34)
Belgia	121		
Francja	1 984		
Irlandia	757		
Niderlandy	0		
Zjednoczone Królestwo	214		
Unia	3 076		
TAC	3 076		TAC analityczny Stosuje się art. 12 ust. 1 niniejszego rozporządzenia.

Gatunek:	Dorsz atlantycki <i>Gadus morhua</i>	Obszar:	7d (COD/07D.)
Belgia	74		
Francja	1 456		
Niderlandy	43		
Zjednoczone Królestwo	160		
Unia	1 733		
TAC	1 733		TAC analityczny Stosuje się art. 7 ust. 2 niniejszego rozporządzenia

Gatunek:	Smuklice <i>Lepidorhombus</i> spp.	Obszar:	wody Unii obszarów 2a i 4 (LEZ/2AC4-C)
Belgia	8		
Dania	7		
Niemcy	7		
Francja	41		
Niderlandy	33		
Zjednoczone Królestwo	2 430		
Unia	2 526		
TAC	2 526		TAC analityczny Stosuje się art. 7 ust. 2 niniejszego rozporządzenia
Gatunek:	Smuklice <i>Lepidorhombus</i> spp.	Obszar:	wody Unii i wody międzynarodowe obszaru 5b; 6; wody międzynarodowe obszarów 12 i 14 (LEZ/56-14)
Hiszpania	617		
Francja	2 407		
Irlandia	704		
Zjednoczone Królestwo	1 704		
Unia	5 432		
TAC	5 432		TAC analityczny Stosuje się art. 7 ust. 2 niniejszego rozporządzenia
Gatunek:	Smuklice <i>Lepidorhombus</i> spp.	Obszar:	7 (LEZ/07.)
Belgia	333 ⁽¹⁾		
Hiszpania	3 693 ⁽²⁾		
Francja	4 481 ⁽²⁾		
Irlandia	2 038 ⁽¹⁾		
Zjednoczone Królestwo	1 765 ⁽¹⁾		
Unia	12 310		
TAC	12 310		TAC analityczny Stosuje się art. 7 ust. 2 niniejszego rozporządzenia Stosuje się art. 12 ust. 1 niniejszego rozporządzenia

⁽¹⁾ 5 % tej kwoty można wykorzystać w obszarach 8a, 8b, 8d i 8e (LEZ/*8ABDE) na przyłowy w ukierunkowanych połowach soli.

⁽²⁾ 5 % tej kwoty można poławiać w obszarach 8a, 8b, 8d i 8e (LEZ/*8ABDE).

Gatunek:	Smuklice <i>Lepidorhombus</i> spp.	Obszar:	8a, 8b, 8d i 8e (LEZ/8ABDE.)
Hiszpania	674		
Francja	544		
Unia	1 218		
TAC	1 218		TAC analityczny Stosuje się art. 7 ust. 2 niniejszego rozporządzenia
Gatunek:	Smuklice <i>Lepidorhombus</i> spp.	Obszar:	8c, 9 i 10; wody Unii obszaru CECAF 34.1.1 (LEZ/8C3411)
Hiszpania	1 280		
Francja	64		
Portugalia	43		
Unia	1 387		
TAC	1 387		TAC analityczny Stosuje się art. 7 ust. 2 niniejszego rozporządzenia
Gatunek:	Żabnicowate <i>Lophiidae</i>	Obszar:	wody Unii obszarów 2a i 4 (ANF/2AC4-C)
Belgia	573 ⁽¹⁾		
Dania	1 264 ⁽¹⁾		
Niemcy	618 ⁽¹⁾		
Francja	118 ⁽¹⁾		
Niderlandy	434 ⁽¹⁾		
Szwecja	15 ⁽¹⁾		
Zjednoczone Królestwo	13 203 ⁽¹⁾		
Unia	16 225 ⁽¹⁾		
TAC	16 225		TAC przezornościowy

⁽¹⁾ Warunek szczególny: z czego do 10 % można poławiać w: obszarze 6; wodach Unii i wodach międzynarodowych obszaru 5b; wodach międzynarodowych obszarów 12 i 14(ANF/*56-14).

Gatunek:	<i>Żabnicowate Lophiidae</i>	Obszar:	wody Norwegii obszaru 4 (ANF/04-N.)
Belgia	51		
Dania	1 305		
Niemcy	21		
Niderlandy	18		
Zjednoczone Królestwo	305		
Unia	1 700		
TAC	Nie dotyczy		TAC przezornościowy Nie stosuje się art. 3 rozporządzenia (WE) nr 847/96 Nie stosuje się art. 4 rozporządzenia (WE) nr 847/96
Gatunek:	<i>Żabnicowate Lophiidae</i>	Obszar:	6; wody Unii i wody międzynarodowe obszaru 5b; wody międzynarodowe obszarów 12 i 14 (ANF/56-14)
Belgia	330		
Niemcy	377		
Hiszpania	353		
Francja	4 059		
Irlandia	918		
Niderlandy	318		
Zjednoczone Królestwo	2 825		
Unia	9 180		
TAC	9 180		TAC przezornościowy
Gatunek:	<i>Żabnicowate Lophiidae</i>	Obszar:	7 (ANF/07.)
Belgia	3 097 ⁽¹⁾		
Niemcy	345 ⁽¹⁾		
Hiszpania	1 231 ⁽¹⁾		
Francja	19 875 ⁽¹⁾		
Irlandia	2 540 ⁽¹⁾		
Niderlandy	401 ⁽¹⁾		
Zjednoczone Królestwo	6 027 ⁽¹⁾		
Unia	33 516 ⁽¹⁾		
TAC	33 516 ⁽¹⁾		TAC przezornościowy Stosuje się art. 12 ust. 1 niniejszego rozporządzenia

⁽¹⁾ Warunek szczególny: z czego do 10 % można połować w obszarach 8a, 8b, 8d i 8e (ANF/*8ABDE).

Gatunek:	Żabnicowate <i>Lophiidae</i>	Obszar:	8a, 8b, 8d i 8e (ANF/8ABDE.)
Hiszpania	1 368		
Francja	7 612		
Unia	8 980		
TAC	8 980		TAC przezornościowy
Gatunek:	Żabnicowate <i>Lophiidae</i>	Obszar:	8c, 9 i 10; wody Unii obszaru CECAF 34.1.1 (ANF/8C3411)
Hiszpania	3 296		
Francja	3		
Portugalia	656		
Unia	3 955		
TAC	3 955		TAC analityczny Stosuje się art. 7 ust. 2 niniejszego rozporządzenia
Gatunek:	Plamiak <i>Melanogrammus aeglefinus</i>	Obszar:	3a (HAD/3A/BCD)
Belgia	12		
Dania	2 070		
Niemcy	132		
Niderlandy	2		
Szwecja	245		
Unia	2 461		
TAC	2 569		TAC analityczny

Gatunek:	Plamiak <i>Melanogrammus aeglefinus</i>	Obszar:	4; wody Unii obszaru 2a (HAD/2AC4.)
Belgia	241		
Dania	1 657		
Niemcy	1 054		
Francja	1 837		
Niderlandy	181		
Szwecja	167		
Zjednoczone Królestwo	27 324		
Unia	32 461		
Norwegia	9 306		
TAC	41 767		TAC analityczny

Warunek szczególny:

w granicach wyżej wymienionych kwot w następujących obszarach nie można poławiać ilości większych niż wymienione poniżej:

wody Norwegii obszaru 4 (HAD/
*04N-)

Unia	24 146
------	--------

Gatunek:	Plamiak <i>Melanogrammus aeglefinus</i>	Obszar:	wody Norwegii na południe od 62° N (HAD/04-N.)
Szwecja	707 (!)		
Unia	707		
TAC	Nie dotyczy		TAC analityczny Nie stosuje się art. 3 rozporządzenia (WE) nr 847/96 Nie stosuje się art. 4 rozporządzenia (WE) nr 847/96

(!) Przyłowy dorsza atlantyckiego, rdzawca, witlinka i czarniaka należy odjąć od kwot dla tych gatunków.

Gatunek:	Plamiak <i>Melanogrammus aeglefinus</i>	Obszar:	wody Unii i wody międzynarodowe obszarów 6b, 12 i 14 (HAD/6B1214)
Belgia	12		
Niemcy	40		
Francja	546		
Irlandia	429		
Zjednoczone Królestwo	4 136		
Unia	5 163		
TAC	5 163		TAC analityczny Stosuje się art. 7 ust. 2 niniejszego rozporządzenia

Gatunek:	Plamiak <i>Melanogrammus aeglefinus</i>	Obszar:	wody Unii i wody międzynarodowe obszarów 5b i 6a (HAD/5BC6A.)
Belgia	5	(¹)	
Niemcy	6	(¹)	
Francja	257	(¹)	
Irlandia	762	(¹)	
Zjednoczone Królestwo	3 624	(¹)	
Unia	4 654	(¹)	
TAC	4 654	(¹)	TAC analityczny

(¹) Nie więcej niż 10 % tej kwoty można poławiać w obszarze 4; wodach Unii obszaru 2 (HAD/*2AC4.).

Gatunek:	Plamiak <i>Melanogrammus aeglefinus</i>	Obszar:	7b-k, 8, 9 i 10; wody Unii obszaru CECAF 34.1.1 (HAD/7X7A34)
Belgia	77		
Francja	4 606		
Irlandia	1 536		
Zjednoczone Królestwo	691		
Unia	6 910		
TAC	6 910		TAC analityczny Stosuje się art. 7 ust. 2 niniejszego rozporządzenia Stosuje się art. 12 ust. 1 niniejszego rozporządzenia

Gatunek:	Plamiak <i>Melanogrammus aeglefinus</i>	Obszar:	7a (HAD/07A.)
Belgia	51		
Francja	232		
Irlandia	1 388		
Zjednoczone Królestwo	1 536		
Unia	3 207		
TAC	3 207		TAC analityczny Stosuje się art. 7 ust. 2 niniejszego rozporządzenia

Gatunek:	Witlinek <i>Merlangius merlangus</i>	Obszar:	3a (WHG/03A.)
Dania	929		
Niderlandy	3		
Szwecja	99		
Unia	1 031		
TAC	1 050		TAC przezornościowy

Gatunek:	Witlinek <i>Merlangius merlangus</i>	Obszar:	4; wody Unii obszaru 2a (WHG/2AC4.)
Belgia	442		
Dania	1 912		
Niemcy	497		
Francja	2 873		
Niderlandy	1 105		
Szwecja	4		
Zjednoczone Królestwo	13 818		
Unia	20 651		
Norwegia	1 406 ⁽¹⁾		
TAC	22 057		

TAC analityczny
Stosuje się art. 7 ust. 2 niniejszego rozporządzenia

⁽¹⁾ Można poławiać w wodach Unii. Połowy dokonane w ramach tej kwoty należy odjąć od udziału Norwegii w TAC.

Warunek szczególny:

w granicach wyżej wymienionych kwot w następujących obszarach nie można poławiać ilości większych niż wymienione poniżej:

wody Norwegii obszaru 4 (WHG/
*04N-)

Unia	13 991
------	--------

Gatunek:	Witlinek <i>Merlangius merlangus</i>	Obszar:	6; wody Unii i wody międzynarodowe obszaru 5b; wody międzynarodowe obszarów 12 i 14 (WHG/56-14)
Niemcy	1 ⁽¹⁾		
Francja	26 ⁽¹⁾		
Irlandia	64 ⁽¹⁾		
Zjednoczone Królestwo	122 ⁽¹⁾		
Unia	213 ⁽¹⁾		
TAC	213 ⁽¹⁾		

TAC analityczny

⁽¹⁾ Wyłącznie przyłowy. W ramach tej kwoty nie są dozwolone połowy ukierunkowane.

Gatunek:	Witlinek <i>Merlangius merlangus</i>	Obszar:	7a (WHG/07A.)
Belgia	0		
Francja	3		
Irlandia	46		
Niderlandy	0		
Zjednoczone Królestwo	31		
Unia	80		
TAC	80		TAC analityczny
Gatunek:	Witlinek <i>Merlangius merlangus</i>	Obszar:	7b, 7c, 7d, 7e, 7f, 7g, 7h, 7j i 7k (WHG/7X7A-C)
Belgia	217		
Francja	13 328		
Irlandia	6 176		
Niderlandy	108		
Zjednoczone Królestwo	2 384		
Unia	22 213		
TAC	22 213		TAC analityczny Stosuje się art. 7 ust. 2 niniejszego rozporządzenia Stosuje się art. 12 ust. 1 niniejszego rozporządzenia
Gatunek:	Witlinek <i>Merlangius merlangus</i>	Obszar:	8 (WHG/08.)
Hiszpania	1 016		
Francja	1 524		
Unia	2 540		
TAC	2 540		TAC przezornościowy

Gatunek:	Witlinek i rdzawiec <i>Merlangius merlangus</i> i <i>Pollachius pollachius</i>	Obszar:	wody Norwegii na południe od 62° N (W/P/04-N.)
Szwecja	190 ⁽¹⁾		
Unia	190		
TAC	Nie dotyczy		TAC przezroczystościowy

⁽¹⁾ Przyłowy dorsza atlantyckiego, plamiaka i czarniaka należy odjąć od kwot dla tych gatunków.

Gatunek:	Morszczuk europejski <i>Merluccius merluccius</i>	Obszar:	3a (HKE/3A/BCD)
Dania	2 890 ⁽¹⁾		
Szwecja	246 ⁽¹⁾		
Unia	3 136		
TAC	3 136 ⁽²⁾		TAC analityczny Stosuje się art. 7 ust. 2 niniejszego rozporządzenia

⁽¹⁾ Można dokonywać transferów tej kwoty do wód Unii obszarów 2a i 4. Transfery takie muszą jednak zostać uprzednio zgłoszone Komisji.

⁽²⁾ W granicach całkowitego TAC w odniesieniu do północnego stada morszczuka europejskiego: 111 785.

Gatunek:	Morszczuk europejski <i>Merluccius merluccius</i>	Obszar:	wody Unii obszarów 2a i 4 (HKE/2AC4-C)
Belgia	52 ⁽¹⁾		
Dania	2 112 ⁽¹⁾		
Niemcy	242 ⁽¹⁾		
Francja	468 ⁽¹⁾		
Niderlandy	121 ⁽¹⁾		
Zjednoczone Królestwo	658 ⁽¹⁾		
Unia	3 653 ⁽¹⁾		
TAC	3 653 ⁽²⁾		TAC analityczny Stosuje się art. 7 ust. 2 niniejszego rozporządzenia

⁽¹⁾ Nie więcej niż 10 % tej kwoty może być wykorzystane na przyłowy w obszarze 3a (HKE/*03A).

⁽²⁾ W granicach całkowitego TAC w odniesieniu do północnego stada morszczuka europejskiego: 111 785.

Gatunek:	Morszczuk europejski <i>Merluccius merluccius</i>	Obszar:	6 i 7; wody Unii i wody międzynarodowe obszaru 5b; wody międzynarodowe obszarów 12 i 14 (HKE/571214)
-----------------	--	----------------	--

Belgia	575 ⁽¹⁾
Hiszpania	18 434
Francja	28 468 ⁽¹⁾
Irlandia	3 449
Niderlandy	371 ⁽¹⁾
Zjednoczone Królestwo	11 239 ⁽¹⁾
Unia	62 536
TAC	62 536 ⁽²⁾

<p>TAC analityczny Stosuje się art. 7 ust. 2 niniejszego rozporządzenia Stosuje się art. 12 ust. 1 niniejszego rozporządzenia</p>

⁽¹⁾ Można dokonywać transferów tej kwoty do wód Unii obszarów 2a i 4. Transfery takie muszą jednak zostać uprzednio zgłoszone Komisji.

⁽²⁾ W granicach całkowitego TAC w odniesieniu do północnego stada morszczuka europejskiego:111 785.

Warunek szczególny:

w granicach wyżej wymienionych kwot w następujących obszarach nie można poławiać ilości większych niż wymienione poniżej:

8a, 8b, 8d and 8e (HKE/*8ABDE)

Belgia	74
Hiszpania	2 974
Francja	2 974
Irlandia	372
Niderlandy	37
Zjednoczone Królestwo	1 673
Unia	8 104

Gatunek:	Morszczuk europejski <i>Merluccius merluccius</i>	Obszar:	8a, 8b, 8d i 8e (HKE/8ABDE.)
Belgia	19 ⁽¹⁾		
Hiszpania	13 065		
Francja	29 338		
Niderlandy	38 ⁽¹⁾		
Unia	42 460		
TAC	42 460 ⁽²⁾		TAC analityczny Stosuje się art. 7 ust. 2 niniejszego rozporządzenia

⁽¹⁾ Można dokonywać transferów tej kwoty do obszaru 4 oraz wód Unii obszaru 2a. Transfery takie muszą jednak zostać uprzednio zgłoszone Komisji.

⁽²⁾ W granicach całkowitego TAC w odniesieniu do północnego stada morszczuka europejskiego: 111 785.

Warunek szczególny:

w granicach wyżej wymienionych kwot w następujących obszarach nie można poławiać ilości większych niż wymienione poniżej:

obszary 6 i 7; wody Unii i wody międzynarodowe obszaru 5b; wody międzynarodowe obszarów 12 oraz 14 (HKE/*57-14)

Belgia	4		
Hiszpania	3 784		
Francja	6 812		
Niderlandy	11		
Unia	10 611		

Gatunek:	Morszczuk europejski <i>Merluccius merluccius</i>	Obszar:	8c, 9 i 10; wody Unii obszaru CECAF 34.1.1 (HKE/8C3411)
Hiszpania	5 924		
Francja	569		
Portugalia	2 765		
Unia	9 258		
TAC	9 258		TAC analityczny Stosuje się art. 7 ust. 2 niniejszego rozporządzenia

Gatunek:	Błękitek <i>Micromesistius poutassou</i>	Obszar:	wody Norwegii obszarów 2 i 4 (WHB/24-N.)
Dania	0		
Zjednoczone Królestwo	0		
Unia	0		
TAC	Nie dotyczy		TAC analityczny

Gatunek:	Błękitek <i>Micromesistius poutassou</i>	Obszar:	wody Unii i wody międzynarodowe obszarów 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8a, 8b, 8d, 8e, 12 i 14 (WHB/1X14)
Dania	61 277 ⁽¹⁾		
Niemcy	23 825 ⁽¹⁾		
Hiszpania	51 949 ⁽¹⁾ ⁽²⁾		
Francja	42 644 ⁽¹⁾		
Irlandia	47 451 ⁽¹⁾		
Niderlandy	74 720 ⁽¹⁾		
Portugalia	4 826 ⁽¹⁾ ⁽³⁾		
Szwecja	15 158 ⁽¹⁾		
Zjednoczone Królestwo	79 513 ⁽¹⁾		
Unia	401 363 ⁽¹⁾ ⁽³⁾		
Norwegia	110 000		
Wyspy Owcze	10 000		
TAC	Nie dotyczy		TAC analityczny Stosuje się art. 7 ust. 2 niniejszego rozporządzenia

⁽¹⁾ Warunek szczególny: w ramach łącznej ilości 21 500 ton dostępnej dla Unii państwa członkowskie mogą poławiać w wodach Wysp Owczych (WHB/*05-F.) następujący odsetek swoich kwot: 9,2 %

⁽²⁾ Można dokonywać transferów tej kwoty do obszarów 8c, 9 i 10; wód Unii obszaru CECAF 34.1.1. Transfery takie muszą jednak zostać uprzednio zgłoszone Komisji.

⁽³⁾ Warunek szczególny: z kwot Unii na wodach Unii i wodach międzynarodowych obszarów 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8a, 8b, 8d, 8e, 12 i 14 (WHB/*NZJM1) oraz 8c, 9 i 10; wodach Unii obszaru CECAF 34.1.1 (WHB/*NZJM2) następującą ilość można poławiać w norweskiej strefie ekonomicznej lub w obszarze połowowym wokół Jan Mayen: 227 975.

Gatunek:	Błękitek <i>Micromesistius poutassou</i>	Obszar:	8c, 9 i 10; wody Unii obszaru CECAF 34.1.1 (WHB/8C3411)
-----------------	---	----------------	--

Hiszpania	42 778
Portugalia	10 695
Unia	53 473 ⁽¹⁾
TAC	Nie dotyczy

TAC analityczny
Stosuje się art. 7 ust. 2 niniejszego rozporządzenia

⁽¹⁾ Warunek szczególny: z kwot Unii na wodach Unii i wodach międzynarodowych obszarów 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8a, 8b, 8d, 8e, 12 i 14 (WHB/*NZJM1) oraz 8c, 9 i 10; wodach Unii obszaru CECAF 34.1.1 (WHB/*NZJM2) następującą ilość można poławiać w norweskiej strefie ekonomicznej lub w obszarze połowowym wokół Jan Mayen: 227 975.

Gatunek:	Błękitek <i>Micromesistius poutassou</i>	Obszar:	wody Unii obszarów 2, 4a, 5, 6 na północ od 56° 30' N oraz obszaru 7 na zachód od 12° W (WHB/24A567)
-----------------	---	----------------	--

Norwegia	227 975 ⁽¹⁾ ⁽²⁾
Wyspy Owcze	21 500 ⁽³⁾ ⁽⁴⁾
TAC	Nie dotyczy

TAC analityczny
Stosuje się art. 7 ust. 2 niniejszego rozporządzenia

⁽¹⁾ Odliczane od limitów połowowych Norwegii ustalonych na podstawie porozumienia państw przybrzeżnych.

⁽²⁾ Warunek szczególny: połów w obszarze 4a nie może przekraczać następującej ilości (WHB/*04A-C): 40 000. Ten limit połowowy w obszarze 4a odpowiada następującemu odsetkowi kwoty dostępu Norwegii: 18 %.

⁽³⁾ Odliczane od limitów połowowych Wysp Owczych.

⁽⁴⁾ Warunek szczególny: można również poławiać w obszarze 6b (WHB/*06B-C). Połów w obszarze 4a nie może przekraczać następującej ilości (WHB/*04A-C): 5 375.

Gatunek:	Złocica i szkarłacica <i>Microstomus kitt</i> i <i>Glyptocephalus cynoglossus</i>	Obszar:	wody Unii obszarów 2a i 4 (L/W/2AC4-C)
-----------------	--	----------------	---

Belgia	346
Dania	953
Niemcy	122
Francja	261
Niderlandy	794
Szwecja	11
Zjednoczone Królestwo	3 904
Unia	6 391
TAC	6 391

TAC przezornościowy
Stosuje się art. 7 ust. 2 niniejszego rozporządzenia

Gatunek:	Molwa niebieska <i>Molva dypterygia</i>	Obszar:	wody Unii i wody międzynarodowe obszarów 5b, 6 i 7 (BLI/5B67-)
Niemcy	110		
Estonia	17		
Hiszpania	347		
Francja	7 908		
Irlandia	30		
Litwa	7		
Polska	3		
Zjednoczone Królestwo	2 011		
Pozostałe	30 ⁽¹⁾		
Unia	10 463		
Norwegia	150 ⁽²⁾		
Wyspy Owcze	150 ⁽³⁾		
TAC	10 763		

TAC analityczny
Stosuje się art. 7 ust. 2 niniejszego rozporządzenia
Stosuje się art. 12 ust. 1 niniejszego rozporządzenia

⁽¹⁾ Wyłącznie przyłowy. W ramach tej kwoty nie są dozwolone połowy ukierunkowane.

⁽²⁾ Należy poławiać w wodach Unii obszarów 2a, 4, 5b, 6 i 7 (BLI/*24X7C).

⁽³⁾ Przyłowy buławika czarnego i pałasza czarnego należy odjąć od tej kwoty. Należy poławiać w wodach Unii obszaru 6a na północ od 56° 30' N i obszaru 6b. Niniejszy przepis nie ma zastosowania do połowów podlegających obowiązkowi wyładunku.

Gatunek:	Molwa niebieska <i>Molva dypterygia</i>	Obszar:	wody międzynarodowe obszaru 12 (BLI/12INT-)
Estonia	1 ⁽¹⁾		
Hiszpania	273 ⁽¹⁾		
Francja	7 ⁽¹⁾		
Litwa	2 ⁽¹⁾		
Zjednoczone Królestwo	2 ⁽¹⁾		
Pozostałe	1 ⁽¹⁾		
Unia	286 ⁽¹⁾		
TAC	286 ⁽¹⁾		

TAC przezornościowy

⁽¹⁾ Wyłącznie przyłowy. W ramach tej kwoty nie są dozwolone połowy ukierunkowane.

Gatunek:	Molwa niebieska <i>Molva dypterygia</i>	Obszar:	wody Unii i wody międzynarodowe obszarów 2 i 4 (BLI/24-)
Dania	4		
Niemcy	4		
Irlandia	4		
Francja	23		
Zjednoczone Królestwo	14		
Pozostałe	4 ⁽¹⁾		
Unia	53		
TAC	53		TAC przezornościowy

⁽¹⁾ Wyłącznie przyłowy. W ramach tej kwoty nie są dozwolone połowy ukierunkowane.

Gatunek:	Molwa niebieska <i>Molva dypterygia</i>	Obszar:	wody Unii i wody międzynarodowe obszaru 3a (BLI/03-)
Dania	3		
Niemcy	2		
Szwecja	3		
Unia	8		
TAC	8		TAC przezornościowy

Gatunek:	Molwa <i>Molva molva</i>	Obszar:	wody Unii i wody międzynarodowe obszarów 1 i 2 (LIN/1/2.)
Dania	8		
Niemcy	8		
Francja	8		
Zjednoczone Królestwo	8		
Pozostałe	4 ⁽¹⁾		
Unia	36		
TAC	36		TAC przezornościowy

⁽¹⁾ Wyłącznie przyłowy. W ramach tej kwoty nie są dozwolone połowy ukierunkowane.

Gatunek:	Molwa <i>Molva molva</i>	Obszar:	3a (LIN/3A/BCD)
Belgia	6 ⁽¹⁾		
Dania	50		
Niemcy	6 ⁽¹⁾		
Szwecja	19		
Zjednoczone Królestwo	6 ⁽¹⁾		
Unia	87		
TAC	87		TAC przezornościowy

⁽¹⁾ Kwotę można poławiać wyłącznie w wodach Unii obszaru 3a.

Gatunek:	Molwa <i>Molva molva</i>	Obszar:	wody Unii obszaru 4 (LIN/04-C.)
Belgia	25		
Dania	385		
Niemcy	238		
Francja	214		
Niderlandy	8		
Szwecja	16		
Zjednoczone Królestwo	2 957		
Unia	3 843		
TAC	3 843		TAC przezornościowy

Gatunek:	Molwa <i>Molva molva</i>	Obszar:	wody Unii i wody międzynarodowe obszaru 5 (LIN/05EI.)
Belgia	9		
Dania	6		
Niemcy	6		
Francja	6		
Zjednoczone Królestwo	6		
Unia	33		
TAC	33		TAC przezornościowy

Gatunek:	Molwa <i>Molva molva</i>	Obszar:	wody Unii i wody międzynarodowe obszarów 6, 7, 8, 9, 10, 12 i 14 (LIN/6X14.)
Belgia	48 ⁽¹⁾		
Dania	8 ⁽¹⁾		
Niemcy	173 ⁽¹⁾		
Hiszpania	3 498		
Francja	3 730 ⁽¹⁾		
Irlandia	935		
Portugalia	8		
Zjednoczone Królestwo	4 296 ⁽¹⁾		
Unia	12 696		
Norwegia	7 500 ⁽²⁾ ⁽³⁾ ⁽⁴⁾		
Wyspy Owcze	200 ⁽⁵⁾ ⁽⁶⁾		
TAC	20 396		

TAC przezornościowy
Stosuje się art. 12 ust. 1 niniejszego rozporządzenia

⁽¹⁾ Warunek szczególny: nie więcej niż 15 % tej kwoty można poławiać w wodach Unii obszaru 4 (LIN/*04-C.).

⁽²⁾ Warunek szczególny: z czego przypadkowy połów innych gatunków w wysokości 25 % na statek, w jakimkolwiek momencie, jest dozwolony w obszarach 5b, 6 i 7. Odsetek ten może jednak zostać przekroczony w pierwszych 24 godzinach następujących po rozpoczęciu połowów z uzasadnionych powodów. Całkowity przypadkowy połów innych gatunków w obszarach 5b, 6 i 7 nie może przekraczać ilości wymienionej poniżej, w tonach (OTH/*6X14.): 3 000.

Przyłów dorsza atlantyckiego nie może na mocy niniejszego przepisu przekraczać 5 %.

⁽³⁾ Łącznie z brosmą. Kwoty dla Norwegii są poławiane wyłącznie takłami w obszarach 5b, 6 i 7 i wynoszą:

Molwa (LIN/*5B67-) 7 500

Brosma (USK/*5B67-) 2 923.

⁽⁴⁾ Kwoty w odniesieniu do molwy i brosmy dla Norwegii są zamienne, do następującej ilości w tonach: 2 000.

⁽⁵⁾ Łącznie z brosmą. Należy poławiać w obszarach 6b oraz 6a na północ od 56° 30' N (LIN/*6BAN.).

⁽⁶⁾ Warunek szczególny: z czego przypadkowy połów innych gatunków w wysokości 20 % na statek, w jakimkolwiek momencie, jest dozwolony w obszarach 6a i 6b. Odsetek ten może jednak zostać przekroczony w pierwszych 24 godzinach następujących po rozpoczęciu połowów z uzasadnionych powodów. Całkowity przypadkowy połów innych gatunków w obszarach 6a oraz 6b nie może przekraczać następującej ilości w tonach (OTH/*6AB.): 75.

Gatunek:	Molwa <i>Molva molva</i>	Obszar:	wody Norwegii obszaru 4 (LIN/04-N.)
Belgia	9		
Dania	1 187		
Niemcy	33		
Francja	13		
Niderlandy	2		
Zjednoczone Królestwo	106		
Unia	1 350		
TAC	Nie dotyczy		

TAC przezornościowy
Nie stosuje się art. 3 rozporządzenia (WE) nr 847/96
Nie stosuje się art. 4 rozporządzenia (WE) nr 847/96

Gatunek:	Homarzec <i>Nephrops norvegicus</i>	Obszar:	3a (NEP/3A/BCD)
Dania	8 626		
Niemcy	25		
Szwecja	3 087		
Unia	11 738		
TAC	11 738		TAC analityczny Stosuje się art. 7 ust. 2 niniejszego rozporządzenia
Gatunek:	Homarzec <i>Nephrops norvegicus</i>	Obszar:	wody Unii obszarów 2a i 4 (NEP/2AC4-C)
Belgia	1 282		
Dania	1 282		
Niemcy	19		
Francja	38		
Niderlandy	660		
Zjednoczone Królestwo	21 237		
Unia	24 518		
TAC	24 518		TAC analityczny
Gatunek:	Homarzec <i>Nephrops norvegicus</i>	Obszar:	wody Norwegii obszaru 4 (NEP/04-N.)
Dania	758		
Niemcy	0		
Zjednoczone Królestwo	42		
Unia	800		
TAC	Nie dotyczy		TAC analityczny Nie stosuje się art. 3 rozporządzenia (WE) nr 847/96 Nie stosuje się art. 4 rozporządzenia (WE) nr 847/96
Gatunek:	Homarzec <i>Nephrops norvegicus</i>	Obszar:	6; wody Unii i wody międzynarodowe obszaru 5b (NEP/5BC6.)
Hiszpania	25		
Francja	98		
Irlandia	164		
Zjednoczone Królestwo	11 842		
Unia	12 129		
TAC	12 129		TAC analityczny Stosuje się art. 7 ust. 2 niniejszego rozporządzenia

Gatunek:	Homarzec <i>Nephrops norvegicus</i>	Obszar:	7 (NEP/07.)
Hiszpania	1 745 ⁽¹⁾		
Francja	7 074 ⁽¹⁾		
Irlandia	10 729 ⁽¹⁾		
Zjednoczone Królestwo	9 543 ⁽¹⁾		
Unia	29 091 ⁽¹⁾		
TAC	29 091 ⁽¹⁾		TAC analityczny Stosuje się art. 12 ust. 1 niniejszego rozporządzenia

⁽¹⁾ Warunek szczególny: w granicach wyżej wymienionych kwot w następującym obszarze nie można poławiać ilości większych niż wymienione poniżej:

Jednostka 16 podobszaru ICES 7
(NEP/*07U16):

Hiszpania	825
Francja	516
Irlandia	992
Zjednoczone Królestwo	401
Unia	2 734

Gatunek:	Homarzec <i>Nephrops norvegicus</i>	Obszar:	8a, 8b, 8d i 8e (NEP/8ABDE.)
Hiszpania	217		
Francja	3 397		
Unia	3 614		
TAC	3 614		TAC analityczny

Gatunek:	Homarzec <i>Nephrops norvegicus</i>	Obszar:	8c (NEP/08C.)
Hiszpania	0		
Francja	0		
Unia	0		
TAC	0		TAC przezroczystościowy

Gatunek:	Homarzec <i>Nephrops norvegicus</i>	Obszar:	9 i 10; wody Unii obszaru CECAF 34.1.1 (NEP/9/3411)
-----------------	--	----------------	--

Hiszpania	95 ⁽¹⁾
Portugalia	286 ⁽¹⁾
Unia	381 ⁽¹⁾ ⁽²⁾
TAC	381 ⁽²⁾

TAC przezornościowy

⁽¹⁾ Z czego nie więcej niż 6 % może być poławianych w jednostkach 26 i 27 podobszaru ICES 9a (NEP/*9U267).

⁽²⁾ W granicach wyżej wymienionego TAC, w jednostce 30 rejonu ICES 9a (NEP/*9U30) nie można poławiać ilości większych niż wymienione poniżej: 100.

Gatunek:	Krewetka północna <i>Pandalus borealis</i>	Obszar:	3a (PRA/03A.)
-----------------	---	----------------	------------------

Dania	2 545
Szwecja	1 371
Unia	3 916
TAC	7 333

TAC przezornościowy Stosuje się art. 7 ust. 2 niniejszego rozporządzenia

Gatunek:	Krewetka północna <i>Pandalus borealis</i>	Obszar:	wody Unii obszarów 2a i 4 (PRA/2AC4-C)
-----------------	---	----------------	---

Dania	1 453
Niderlandy	14
Szwecja	59
Zjednoczone Królestwo	431
Unia	1 957
TAC	1 957

TAC przezornościowy

Gatunek:	Krewetka północna <i>Pandalus borealis</i>	Obszar:	wody Norwegii na południe od 62° N (PRA/04-N)
-----------------	---	----------------	--

Dania	211
Szwecja	123 ⁽¹⁾
Unia	334
TAC	Nie dotyczy

TAC analityczny Nie stosuje się art. 3 rozporządzenia (WE) nr 847/96 Nie stosuje się art. 4 rozporządzenia (WE) nr 847/96

⁽¹⁾ Przyłowy dorsza atlantyckiego, plamiaka, rdzawca, witlinka oraz czarniaka należy odjąć od kwot dla tych gatunków.

Gatunek:	Krewetki z gatunków należących do <i>Penaeus</i> spp. <i>Penaeus</i> spp.	Obszar:	wody Gujany Francuskiej (PEN/FGU.)
-----------------	--	----------------	------------------------------------

Francja Do ustalenia ⁽¹⁾

Unia Do ustalenia ⁽¹⁾ ⁽²⁾

TAC Do ustalenia ⁽¹⁾ ⁽²⁾

TAC przezornościowy
Stosuje się art. 6 niniejszego rozporządzenia

⁽¹⁾ Połowy krewetek *Penaeus subtilis* i *Penaeus brasiliensis* są zabronione w wodach o głębokości mniejszej niż 30 m.

⁽²⁾ Ustalone na takim samym poziomie co kwota Francji.

Gatunek:	Gładzica <i>Pleuronectes platessa</i>	Obszar:	cieśnina Skagerrak (PLE/03AN.)
-----------------	--	----------------	--------------------------------

Belgia 92

Dania 11 946

Niemcy 61

Niderlandy 2 297

Szwecja 640

Unia 15 036

TAC 15 343

TAC analityczny
Stosuje się art. 7 ust. 2 niniejszego rozporządzenia

Gatunek:	Gładzica <i>Pleuronectes platessa</i>	Obszar:	cieśnina Kattegat (PLE/03AS.)
-----------------	--	----------------	-------------------------------

Dania 1 320

Niemcy 15

Szwecja 148

Unia 1 483

TAC 1 483

TAC analityczny
Stosuje się art. 7 ust. 2 niniejszego rozporządzenia

Gatunek:	Gładzica <i>Pleuronectes platessa</i>	Obszar:	4; wody Unii obszaru 2a; część obszaru 3a poza cieśninami Skagerrak i Kattegat (PLE/2A3AX4)
Belgia	6 447		
Dania	20 952		
Niemcy	6 044		
Francja	1 209		
Niderlandy	40 290		
Zjednoczone Królestwo	29 816		
Unia	104 758		
Norwegia	7 885		
TAC	112 643		

TAC analityczny
Stosuje się art. 7 ust. 2 niniejszego rozporządzenia

Warunek szczególny:

w granicach wyżej wymienionych kwot w następującym obszarze nie można poławiać ilości większych niż wymienione poniżej:

wody Norwegii obszaru 4 (PLE/
*04N-)

Unia	42 986
------	--------

Gatunek:	Gładzica <i>Pleuronectes platessa</i>	Obszar:	6; wody Unii i wody międzynarodowe obszaru 5b; wody międzynarodowe obszarów 12 i 14 (PLE/56-14)
Francja	9		
Irlandia	261		
Zjednoczone Królestwo	388		
Unia	658		
TAC	658		

TAC przezornościowy

Gatunek:	Gładzica <i>Pleuronectes platessa</i>	Obszar:	7a (PLE/07A.)
Belgia	46		
Francja	20		
Irlandia	1 255		
Niderlandy	14		
Zjednoczone Królestwo	458		
Unia	1 793		
TAC	1 793		

TAC analityczny
Stosuje się art. 7 ust. 2 niniejszego rozporządzenia

Gatunek:	Gładzica <i>Pleuronectes platessa</i>	Obszar:	7b i 7c (PLE/7BC.)
Francja	11		
Irlandia	63		
Unia	74		
TAC	74		TAC przezornościowy Stosuje się art. 12 ust. 1 niniejszego rozporządzenia
Gatunek:	Gładzica <i>Pleuronectes platessa</i>	Obszar:	7d i 7e (PLE/7DE.)
Belgia	1 695		
Francja	5 651		
Zjednoczone Królestwo	3 014		
Unia	10 360		
TAC	10 360		TAC analityczny Stosuje się art. 7 ust. 2 niniejszego rozporządzenia
Gatunek:	Gładzica <i>Pleuronectes platessa</i>	Obszar:	7f i 7g (PLE/7FG.)
Belgia	82		
Francja	148		
Irlandia	204		
Zjednoczone Królestwo	77		
Unia	511		
TAC	511		TAC przezornościowy Stosuje się art. 7 ust. 2 niniejszego rozporządzenia
Gatunek:	Gładzica <i>Pleuronectes platessa</i>	Obszar:	7h, 7j i 7k (PLE/7HJK.)
Belgia	8		
Francja	16		
Irlandia	56		
Niderlandy	32		
Zjednoczone Królestwo	16		
Unia	128		
TAC	128		TAC przezornościowy Stosuje się art. 12 ust. 1 niniejszego rozporządzenia

Gatunek:	Gładzica <i>Pleuronectes platessa</i>	Obszar:	8, 9 i 10; wody Unii obszaru CECAF 34.1.1 (PLE/8/3411)
Hiszpania	66		
Francja	263		
Portugalia	66		
Unia	395		
TAC	395		TAC przezornościowy

Gatunek:	Rdzawiec <i>Pollachius pollachius</i>	Obszar:	6; wody Unii i wody międzynarodowe obszaru 5b; wody międzynarodowe obszarów 12 i 14 (POL/56-14)
Hiszpania	6		
Francja	190		
Irlandia	56		
Zjednoczone Królestwo	145		
Unia	397		
TAC	397		TAC przezornościowy

Gatunek:	Rdzawiec <i>Pollachius pollachius</i>	Obszar:	7 (POL/07.)
Belgia	378 ⁽¹⁾		
Hiszpania	23 ⁽¹⁾		
Francja	8 712 ⁽¹⁾		
Irlandia	929 ⁽¹⁾		
Zjednoczone Królestwo	2 121 ⁽¹⁾		
Unia	12 163 ⁽¹⁾		
TAC	12 163		TAC przezornościowy Stosuje się art. 12 ust. 1 niniejszego rozporządzenia

⁽¹⁾ Warunek szczególny: z czego do 2 % można połować w obszarach: 8a, 8b, 8d i 8e (POL/*8ABDE).

Gatunek:	Rdzawiec <i>Pollachius pollachius</i>	Obszar:	8a, 8b, 8d i 8e (POL/8ABDE.)
Hiszpania	252		
Francja	1 230		
Unia	1 482		
TAC	1 482		TAC przezornościowy

Gatunek:	Rdzawiec <i>Pollachius pollachius</i>	Obszar:	8c (POL/08C.)
Hiszpania	208		
Francja	23		
Unia	231		
TAC	231		TAC przezornościowy

Gatunek:	Rdzawiec <i>Pollachius pollachius</i>	Obszar:	9 i 10; wody Unii obszaru CECAF 34.1.1 (POL/9/3411)
Hiszpania	273 ⁽¹⁾		
Portugalia	9 ⁽¹⁾ ⁽²⁾		
Unia	282 ⁽¹⁾		
TAC	282 ⁽²⁾		TAC przezornościowy

⁽¹⁾ Warunek szczególny: z czego do 5 % można połować w wodach Unii obszaru 8c (POL/*08C.).

⁽²⁾ Oprócz tego TAC Portugalia może połować ilości rdzawca nie przekraczające 98 ton (POL/93411P).

Gatunek:	Czarniak <i>Pollachius virens</i>	Obszar:	3a i 4; wody Unii obszaru 2a (POK/2C3A4)
Belgia	37		
Dania	4 365		
Niemcy	11 024		
Francja	25 943		
Niderlandy	110		
Szwecja	600		
Zjednoczone Królestwo	8 452		
Unia	50 531		
Norwegia	55 262 ⁽¹⁾		
TAC	105 793		TAC analityczny Stosuje się art. 7 ust. 2 niniejszego rozporządzenia

⁽¹⁾ Można połować wyłącznie w wodach Unii obszaru 4 oraz w obszarze 3a (POK/*3A4-C). Połowy dokonane w ramach tej kwoty należy odjąć od udziału Norwegii w TAC.

Gatunek:	Czarniak <i>Pollachius virens</i>	Obszar:	6; wody Unii i wody międzynarodowe obszarów 5b, 12 i 14 (POK/56-14)
Niemcy	534		
Francja	5 305		
Irlandia	428		
Zjednoczone Królestwo	3 308		
Unia	9 575		
Norwegia	640 ⁽¹⁾		
TAC	10 215		TAC analityczny Stosuje się art. 7 ust. 2 niniejszego rozporządzenia

⁽¹⁾ Można poławiać na północ od 56° 30' N (POK/*5614N).

Gatunek:	Czarniak <i>Pollachius virens</i>	Obszar:	wody Norwegii na południe od 62° N (POK/04-N.)
Szwecja	880 ⁽¹⁾		
Unia	880		
TAC	Nie dotyczy		TAC analityczny Nie stosuje się art. 3 rozporządzenia (WE) nr 847/96 Nie stosuje się art. 4 rozporządzenia (WE) nr 847/96

⁽¹⁾ Przyłowy dorsza atlantyckiego, plamiaka, rdzawca oraz witlinka należy odjąć od kwot dla tych gatunków.

Gatunek:	Czarniak <i>Pollachius virens</i>	Obszar:	7, 8, 9 i 10; wody Unii obszaru CECAF 34.1.1 (POK/7/3411)
Belgia	6		
Francja	1 245		
Irlandia	1 491		
Zjednoczone Królestwo	434		
Unia	3 176		
TAC	3 176		TAC przezornościowy Stosuje się art. 12 ust. 1 niniejszego rozporządzenia

Gatunek:	Turbot i nagład <i>Psetta maxima</i> i <i>Scophthalmus rhombus</i>	Obszar:	wody Unii obszarów 2a i 4 (T/B/2AC4-C)
Belgia	521		
Dania	1 113		
Niemcy	284		
Francja	134		
Niderlandy	3 945		
Szwecja	8		
Zjednoczone Królestwo	1 097		
Unia	7 102		
TAC	7 102		TAC przezornościowy Stosuje się art. 7 ust. 2 niniejszego rozporządzenia

Gatunek:	Rajokształtne <i>Rajiformes</i>	Obszar:	wody Unii obszarów 2a i 4 (SRX/2AC4-C)
Belgia	278 ⁽¹⁾ ⁽²⁾ ⁽³⁾ ⁽⁴⁾		
Dania	11 ⁽¹⁾ ⁽²⁾ ⁽³⁾		
Niemcy	14 ⁽¹⁾ ⁽²⁾ ⁽³⁾		
Francja	44 ⁽¹⁾ ⁽²⁾ ⁽³⁾ ⁽⁴⁾		
Niderlandy	237 ⁽¹⁾ ⁽²⁾ ⁽³⁾ ⁽⁴⁾		
Zjednoczone Królestwo	1 070 ⁽¹⁾ ⁽²⁾ ⁽³⁾ ⁽⁴⁾		
Unia	1 654 ⁽¹⁾ ⁽³⁾		
TAC	1 654 ⁽³⁾		TAC przezornościowy

- (1) Połowy rai białoplamej (*Raja brachyura*) w wodach Unii obszaru 4 (RJH/04-C.), rai dwuplamej (*Leucoraja naevus*) (RJN/2AC4-C), rai nabijanej (*Raja clavata*) (RJC/2AC4-C) oraz rai nakrapianej (*Raja montagui*) (RJM/2AC4-C) zgłasza się osobno.
- (2) Kwota przyłówów. Gatunki te nie mogą stanowić więcej niż 25 % masy połowu w relacji pełnej zatrzymanego na statku w przeliczeniu na rejs połowowy. Warunek ten dotyczy tylko statków o długości całkowitej ponad 15 metrów. Niniejszy przepis nie ma zastosowania do połowów podlegających obowiązkowi wyładunku, określonego w art. 15 ust. 1 rozporządzenia (UE) nr 1380/2013.
- (3) Nie ma zastosowania do rai białoplamej (*Raja brachyura*) w wodach Unii obszaru 2a ani do rai drobnookiej (*Raja microocellata*) w wodach Unii obszarów 2a oraz 4. Przypadkowo złowionych osobników tych gatunków nie wolno okaleczać. Muszą zostać niezwłocznie uwolnione. Rybaków zachęca się do opracowania i wykorzystywania odpowiednich technik oraz sprzętu w celu umożliwienia szybkiego i bezpiecznego uwalniania osobników tych gatunków.
- (4) Warunek szczególny: z czego do 10 % można połowiąć w wodach Unii obszaru 7d (SRX/*07D2.), bez uszczerbku dla zakazów określonych w art. 13 i 45 niniejszego rozporządzenia w odniesieniu do wyszczególnionych w nich obszarów. Połowy rai białoplamej (*Raja brachyura*) (RJH/*07D2.), rai dwuplamej (*Leucoraja naevus*) (RJN/*07D2.), rai nabijanej (*Raja clavata*) (RJC/*07D2.) oraz rai nakrapianej (*Raja montagui*) (RJM/*07D2.) zgłasza się osobno. Ten warunek szczególny nie ma zastosowania do rai drobnookiej (*Raja microocellata*) ani rai bruzdowanej (*Raja undulata*).

Gatunek:	Rajokształtne <i>Rajiformes</i>	Obszar:	wody Unii obszaru 3a (SRX/03A-C.)
Dania	37 ⁽¹⁾		
Szwecja	10 ⁽¹⁾		
Unia	47 ⁽¹⁾		
TAC	47		TAC przezornościowy

- (1) Połowy rai dwuplamej (*Leucoraja naevus*) (RJN/03A-C.), rai białoplamej (*Raja brachyura*) (RJH/03A-C.) i rai nakrapianej (*Raja montagui*) (RJM/03A-C) zgłasza się osobno.

Gatunek:	Rajokształtne <i>Rajiformes</i>	Obszar:	wody Unii obszaru 6a, 6b, 7a-c i 7e-k (SRX/67AKXD)
Belgia	876	(¹) (²) (³) (⁴)	
Estonia	5	(¹) (²) (³) (⁴)	
Francja	3 929	(¹) (²) (³) (⁴)	
Niemcy	12	(¹) (²) (³) (⁴)	
Irlandia	1 266	(¹) (²) (³) (⁴)	
Litwa	20	(¹) (²) (³) (⁴)	
Niderlandy	4	(¹) (²) (³) (⁴)	
Portugalia	22	(¹) (²) (³) (⁴)	
Hiszpania	1 058	(¹) (²) (³) (⁴)	
Zjednoczone Królestwo	2 507	(¹) (²) (³) (⁴)	
Unia	9 699	(¹) (²) (³) (⁴)	
TAC	9 699	(³) (⁴)	

TAC przezornościowy
Stosuje się art. 12 ust. 1 niniejszego rozporządzenia

- (¹) Połowy rai dwupłamej (*Leucoraja naevus*) (RJN/67AKXD), rai nabijanej (*Raja clavata*) (RJC/67AKXD), rai białopłamej (*Raja brachyura*) (RJH/67AKXD), rai nakrapianej (*Raja montagui*) (RJM/67AKXD), rai piaskowej (*Raja circularis*) (RJI/67AKXD) oraz rai kosmatej (*Raja fullonica*) (RJF/67AKXD) zgłasza się osobno.
- (²) Warunek szczególny: z czego do 5 % można poławiać w wodach Unii obszaru 7d (SRX/*07D.) bez uszczerbku dla zakazów określonych w art. 13 i 45 niniejszego rozporządzenia w odniesieniu do wyszczególnionych w nich obszarów. Połowy rai dwupłamej (*Leucoraja naevus*) (RJN/*07D.), rai nabijanej (*Raja clavata*) (RJC/*07D.), rai białopłamej (*Raja brachyura*) (RJH/*07D.), rai nakrapianej (*Raja montagui*) (RJM/*07D.), rai piaskowej (*Raja circularis*) (RJI/*07D.) oraz rai kosmatej (*Raja fullonica*) (RJF/*07D.) zgłasza się osobno. Ten warunek szczególny nie ma zastosowania do rai drobnookiej (*Raja microocellata*) ani rai bruzdowanej (*Raja undulata*).
- (³) Nie ma zastosowania do rai drobnookiej (*Raja microocellata*), z wyjątkiem wód Unii obszarów 7f i 7g. Przypadkowo złowionych osobników tego gatunku nie wolno okaleczać. Muszą zostać niezwłocznie uwolnione. Rybaków zachęca się do opracowania i wykorzystywania odpowiednich technik oraz sprzętu w celu umożliwienia szybkiego i bezpiecznego uwalniania osobników tych gatunków. W granicach wyżej wymienionych kwot w wodach Unii obszarów 7f i 7g (RJE/7FG.) nie można poławiać ilości rai drobnookiej przekraczających ilości podane poniżej:

Gatunek:	Raja drobnooka <i>Raja microocellata</i>	Obszar:	wody Unii obszaru 7f i 7g (RJE/7FG)
Belgia	14		
Estonia	0		
Francja	63		
Niemcy	0		
Irlandia	20		
Litwa	0		
Niderlandy	0		
Portugalia	0		
Hiszpania	17		
Zjednoczone Królestwo	40		
Unia	154		
TAC	154		

TAC przezornościowy

Warunek szczególny:

z czego do 5 % można poławiać w wodach Unii obszaru 7d i zgłasza się je z następującym kodem: (RJE/*07D.). Ten warunek szczególny pozostaje bez uszczerbku dla zakazów określonych w art. 13 i 45 niniejszego rozporządzenia w odniesieniu do wyszczególnionych w nich obszarów.

- (4) Nie ma zastosowania do rai bruzdowanej (*Raja undulata*). Gatunki te nie mogą być przedmiotem ukierunkowanych połowów w obszarach objętych niniejszym TAC. W przypadkach gdy nie podlega on obowiązkowi wyładunku, przyłów rai bruzdowanej w obszarze 7e może być wyładowany wyłącznie w całości lub wypatroszony. Połowy pozostają w ramach kwot wskazanych w tabeli poniżej. Poprzednie przepisy pozostają bez uszczerbku dla zakazów określonych w art. 13 i 45 niniejszego rozporządzenia w odniesieniu do wyszczególnionych w nich obszarów. Przyłowy rai bruzdowanej zgłasza się osobno z następującym kodem: (RJU/07E.). W granicach wyżej wymienionych kwot w następujących obszarach nie można poławiać ilości rai bruzdowanej przekraczających ilości podane poniżej:

Gatunek:	Raja bruzdowana <i>Raja undulata</i>	Obszar:	wody Unii obszaru 7e (RJU/07E.)
Belgia	15		
Estonia	0		
Francja	65		
Niemcy	0		
Irlandia	21		
Litwa	0		
Niderlandy	0		
Portugalia	0		
Hiszpania	18		
Zjednoczone Królestwo	42		
Unia	161		
TAC	161		

TAC przezornościowy

Warunek szczególny:

z czego do 5 % można poławiać w wodach Unii obszaru 7d i zgłasza się je z następującym kodem: (RJU/*07D.). Ten warunek szczególny pozostaje bez uszczerbku dla zakazów określonych w art. 13 i 45 niniejszego rozporządzenia w odniesieniu do wyszczególnionych w nich obszarów.

Gatunek:	Rajokształtne <i>Rajiformes</i>	Obszar:	wody Unii obszaru 7d (SRX/07D.)
Belgia	115 ⁽¹⁾ ⁽²⁾ ⁽³⁾ ⁽⁴⁾		
Francja	963 ⁽¹⁾ ⁽²⁾ ⁽³⁾ ⁽⁴⁾		
Niderlandy	6 ⁽¹⁾ ⁽²⁾ ⁽³⁾ ⁽⁴⁾		
Zjednoczone Królestwo	192 ⁽¹⁾ ⁽²⁾ ⁽³⁾ ⁽⁴⁾		
Unia	1 276 ⁽¹⁾ ⁽²⁾ ⁽³⁾ ⁽⁴⁾		
TAC	1 276 ⁽⁴⁾		TAC przezornościowy

- ⁽¹⁾ Połowy rai dwupłamej (*Leucoraja naevus*) (RJN/07D.), rai ciernistej (*Raja clavata*) (RJC/07D.), rai białopłamej (*Raja brachyura*) (RJH/07D.), rai nakrapianej (*Raja montagui*) (RJM/07D.) i rai drobnookiej (*Raja microocellata*) (RJE/07D.) zgłasza się osobno.
- ⁽²⁾ Warunek szczególny: z czego do 5 % można poławiać w wodach Unii obszarów 6a, 6b, 7a-c oraz 7e-k (SRX/*67AKD). Połowy rai dwupłamej (*Leucoraja naevus*) (RJN/*67AKD), rai nabijanej (*Raja clavata*) (RJC/*67AKD), rai białopłamej (*Raja brachyura*) (RJH/*67AKD) i rai nakrapianej (*Raja montagui*) (RJM/*67AKD) zgłasza się osobno. Ten warunek szczególny nie ma zastosowania do rai drobnookiej (*Raja microocellata*) i rai bruzdowanej (*Raja undulata*).
- ⁽³⁾ Warunek szczególny: z czego do 10 % można poławiać w wodach Unii obszaru 2a i 4 (SRX/*2AC4C). Połowy rai białopłamej (*Raja brachyura*) w wodach Unii obszaru 4 (RJH/*04-C.), rai dwupłamej (*Leucoraja naevus*) (RJN/*2AC4C), rai nabijanej (*Raja clavata*) (RJC/*2AC4C) oraz rai nakrapianej (*Raja montagui*) (RJM/*2AC4C) zgłasza się osobno. Ten warunek szczególny nie ma zastosowania do rai drobnookiej (*Raja microocellata*).
- ⁽⁴⁾ Nie ma zastosowania do rai bruzdowanej (*Raja undulata*). Gatunki te nie mogą być przedmiotem ukierunkowanych połowów w obszarach objętych niniejszym TAC. W przypadkach gdy nie podlega on obowiązkowi wyładunku, przyłów rai bruzdowanej w obszarze objętym niniejszym TAC może być wyładowany wyłącznie w całości lub wypatroszony. Połowy pozostają w ramach kwot wskazanych w tabeli poniżej. Poprzednie przepisy pozostają bez uszczerbku dla zakazów określonych w art. 13 i 45 niniejszego rozporządzenia w odniesieniu do wyszczególnionych w nich obszarów. Przyłowy rai bruzdowanej zgłasza się osobno z następującym kodem: (RJU/07D.). W granicach wyżej wymienionych kwot w następujących obszarach nie można poławiać ilości rai bruzdowanej przekraczających ilości podane poniżej:

Gatunek:	Raja bruzdowana <i>Raja undulata</i>	Obszar:	wody Unii obszaru 7d (RJU/07D.)
Belgia	2		
Francja	14		
Niderlandy	0		
Zjednoczone Królestwo	3		
Unia	19		
TAC	19		TAC przezornościowy

Warunek szczególny:

z czego do 5 % można poławiać w wodach Unii obszaru 7e i zgłasza się je z następującym kodem: (RJU/*07E.). Ten warunek szczególny pozostaje bez uszczerbku dla zakazów określonych w art. 13 i 45 niniejszego rozporządzenia w odniesieniu do wyszczególnionych w nich obszarów.

Gatunek:	Rajokształtne <i>Rajiformes</i>	Obszar:	wody Unii obszarów 8 i 9 (SRX/89-C.)
Belgia	9 ⁽¹⁾ ⁽²⁾		
Francja	1 640 ⁽¹⁾ ⁽²⁾		
Portugalia	1 330 ⁽¹⁾ ⁽²⁾		
Hiszpania	1 338 ⁽¹⁾ ⁽²⁾		
Zjednoczone Królestwo	9 ⁽¹⁾ ⁽²⁾		
Unia	4 326 ⁽¹⁾ ⁽²⁾		
TAC	4 326 ⁽²⁾		TAC przezornościowy

⁽¹⁾ Połowy rai dwupłamej (*Leucoraja naevus*) (RJN/89-C.), rai białopłamej (*Raja brachyura*) (RJH/89-C.) oraz rai nabijanej (*Raja clavata*) (RJC/89-C.) zgłasza się osobno.

⁽²⁾ Nie ma zastosowania do rai bruzdowanej (*Raja undulata*). Gatunki te nie mogą być przedmiotem ukierunkowanych połowów w obszarach objętych niniejszym TAC. W przypadkach gdy nie podlega on obowiązkowi wyładunku, przyłów rai bruzdowanej w podobszarach 8 i 9 może być wyładowany wyłącznie w całości lub wypatroszony. Połowy pozostają w ramach kwot wskazanych w tabeli poniżej. Powyższe przepisy pozostają bez uszczerbku dla zakazów określonych w art. 13 i 45 niniejszego rozporządzenia w odniesieniu do wyszczególnionych w nich obszarów. Przyłowy rai bruzdowanej zgłasza się osobno z kodami podanymi w tabelach poniżej. W granicach wyżej wymienionych kwot w następujących obszarach nie można poławiać ilości rai bruzdowanej przekraczających ilości podane poniżej:

Gatunek:	Raja bruzdowana <i>Raja undulata</i>	Obszar:	wody Unii obszaru 8 (RJU/8-C.)
Belgia	0		
Francja	12		
Portugalia	9		
Hiszpania	9		
Zjednoczone Królestwo	0		
Unia	30		
TAC	30		TAC przezornościowy

Gatunek:	Raja bruzdowana <i>Raja undulata</i>	Obszar:	wody Unii obszaru 9 (RJU/9-C.)
Belgia	0		
Francja	18		
Portugalia	15		
Hiszpania	15		
Zjednoczone Królestwo	0		
Unia	48		
TAC	48		TAC przezornościowy

Gatunek:	Halibut niebieski <i>Reinhardtius hippoglossoides</i>	Obszar:	wody Unii obszarów 2a i 4; wody Unii i wody międzynarodowe obszarów 5b i 6 (GHL/2A-C46)
Dania	16		
Niemcy	28		
Estonia	16		
Hiszpania	16		
Francja	259		
Irlandia	16		
Litwa	16		
Polska	16		
Zjednoczone Królestwo	1 017		
Unia	1 400		
Norwegia	1 100 ⁽¹⁾		
TAC	2 500		TAC analityczny

⁽¹⁾ Poławiane w wodach Unii obszarów 2a i 6. W obszarze 6 ilość ta może być poławiana wyłącznie taklami (GHL/*2A6-C).

Gatunek:	Makreła <i>Scomber scombrus</i>	Obszar:	3a i 4; wody Unii obszarów 2a, 3b, 3c oraz podrejon 22–32 (MAC/2A34.)
Belgia	519 ⁽¹⁾ ⁽²⁾		
Dania	17 836 ⁽¹⁾ ⁽²⁾		
Niemcy	541 ⁽¹⁾ ⁽²⁾		
Francja	1 635 ⁽¹⁾ ⁽²⁾		
Niderlandy	1 646 ⁽¹⁾ ⁽²⁾		
Szwecja	4 991 ⁽¹⁾ ⁽²⁾ ⁽³⁾		
Zjednoczone Królestwo	1 525 ⁽¹⁾ ⁽²⁾		
Unia	28 693 ⁽¹⁾ ⁽²⁾ ⁽³⁾		
Norwegia	169 248 ⁽⁴⁾		
TAC	816 797		

TAC analityczny
Stosuje się art. 7 ust. 2 niniejszego rozporządzenia

(1) W granicach wyżej wymienionych kwot ilości nie większe niż wymienione poniżej można połować również w następujących dwóch obszarach:

	wody Norwegii obszaru 2a (MAC/*02AN-)	wody Wysp Owczych (MAC/*FRO1)
Belgia	70	71
Dania	2 405	2 456
Niemcy	73	74
Francja	221	225
Niderlandy	222	227
Szwecja	673	687
Zjednoczone Królestwo	206	210
Unia	3 870	3 950

(2) Może być poławiany również w wodach Norwegii obszaru 4a (MAC/*4AN.).

(3) Warunek szczególny: w tym następująca ilość, w tonach, do połowu w wodach Norwegii obszarów 2a i 4a (MAC/*2A4AN): 354. W odniesieniu do połowów pod tym specjalnym warunkiem przyłowy dorsza atlantyckiego, płamiaka, rdzawca i witlinka oraz czarniaka odlicza się od kwot dla tych gatunków.

(4) Należy odjąć od udziału Norwegii w TAC (kwota dostępu). Ilość ta obejmuje udział Norwegii w TAC dla Morza Północnego, który wynosi: 49 073.

Kwotę tę można połować jedynie w obszarze 4a (MAC/*04A.), z wyjątkiem następującej ilości w tonach, którą można połować w obszarze 3a (MAC/*03A.): 3 000.

Warunek szczególny:

w granicach wyżej wymienionych kwot w następujących obszarach nie można połować ilości większych niż wymienione poniżej:

	3a (MAC/*03A.)	3 a i 4bc (MAC/*3A4BC)	4b (MAC/*04B.)	4c (MAC/*04C.)	6, wody międzynarodowe obszaru 2a, od dnia 1 stycznia do dnia 15 lutego 2018 r. i od dnia 1 września do dnia 31 grudnia 2018 r. (MAC/*2A6.)
Dania	0	4 130	0	0	10 702
Francja	0	490	0	0	0
Niderlandy	0	490	0	0	0
Szwecja	0	0	390	10	2 782
Zjednoczone Królestwo	0	490	0	0	0
Norwegia	3 000	0	0	0	0

Gatunek:	Makrela <i>Scomber scombrus</i>	Obszar:	6, 7, 8a, 8b, 8d i 8e; wody Unii i wody międzynarodowe obszaru 5b; wody międzynarodowe obszarów 2a, 12 i 14 (MAC/2CX14-)
Niemcy	20 743		
Hiszpania	22		
Estonia	172		
Francja	13 830		
Irlandia	69 141		
Łotwa	127		
Litwa	127		
Niderlandy	30 249		
Polska	1 460		
Zjednoczone Królestwo	190 143		
Unia	326 014		
Norwegia	14 609 ⁽¹⁾ ⁽²⁾		
Wyspy Owcze	30 877 ⁽³⁾		
TAC	816 797		

TAC analityczny
Stosuje się art. 7 ust. 2 niniejszego rozporządzenia

⁽¹⁾ Można poławiać w obszarach 2a, 6a na północ od 56° 30' N, oraz w obszarach 4a, 7d, 7e, 7f i 7h (MAC/*AX7H).

⁽²⁾ Norwegia może złowić dodatkową następującą ilość w tonach kwoty dostępu na północ od 56° 30' N; ilość tę odlicza się od jej limitu połowowego (MAC/*N5630): 33 850.

⁽³⁾ Kwotę tę odlicza się od limitu połowowego Wysp Owczych (kwota dostępu). Można poławiać wyłącznie w obszarze 6a na północ od 56° 30' N (MAC/* 6AN56). Jednakże od dnia 1 stycznia do dnia 15 lutego oraz od dnia 1 października do dnia 31 grudnia w ramach tej kwoty można również poławiać w obszarach 2a oraz 4a na północ od 59° (wody UE) (MAC/*24N59).

Warunek szczególny:

w granicach wyżej wymienionych kwot w następujących obszarach i okresach nie można poławiać ilości większych niż wymienione poniżej:

	wody Unii obszaru 2a; wody Unii i wody Norwegii obszaru 4a. W okresach od dnia 1 stycznia do dnia 15 lutego 2018 r. oraz od dnia 1 września do dnia 31 grudnia 2018 r.	wody Norwegii obszaru 2a	Wody Wysp Owczych
	(MAC/*4A-EN)	(MAC/*2AN-)	(MAC/*FRO2)
Niemcy	12 518	1 688	1 723
Francja	8 346	1 124	1 149
Irlandia	41 729	5 628	5 744
Niderlandy	18 256	2 461	2 513
Zjednoczone Królestwo	114 759	15 480	15 798
Unia	195 608	26 381	26 927

Gatunek:	Makrela <i>Scomber scombrus</i>	Obszar:	8c, 9 i 10; wody Unii obszaru CECAF 34.1.1 (MAC/8C3411)
Hiszpania	30 746 ⁽¹⁾		
Francja	204 ⁽¹⁾		
Portugalia	6 355 ⁽¹⁾		
Unia	37 305		
TAC	816 797		TAC analityczny Stosuje się art. 7 ust. 2 niniejszego rozporządzenia

⁽¹⁾ Warunek szczególny: ilości podlegające wymianie z innymi państwami członkowskimi mogą być poławiane w obszarach 8a, 8b i 8d (MAC/*8ABD.). Jednakże ilości dostarczane przez Hiszpanię, Portugalię lub Francję do celów wymiany, które mają być poławiane w obszarach 8a, 8b i 8d, nie mogą przekroczyć 25 % kwot przekazującego państwa członkowskiego.

Warunek szczególny:

w granicach wyżej wymienionych kwot w następującym obszarze nie można poławiać ilości większych niż wymienione poniżej:

	8b (MAC/*08B.)
Hiszpania	2 582
Francja	17
Portugalia	534

Gatunek:	Makrela <i>Scomber scombrus</i>	Obszar:	wody Norwegii obszaru 2a i 4a (MAC/2A4A-N)
Dania	12 803		
Unia	12 803		
TAC	Nie dotyczy		TAC analityczny

Gatunek:	Sola <i>Solea solea</i>	Obszar:	3a; wody Unii podrejonów 22-24 (SOL/3A/BCD)
Dania	376		
Niemcy	22 ⁽¹⁾		
Niderlandy	36 ⁽¹⁾		
Szwecja	14		
Unia	448		
TAC	448		TAC analityczny

⁽¹⁾ Kwotę można poławiać wyłącznie w wodach Unii obszaru 3a w podrejonach 22-24.

Gatunek:	Sola <i>Solea solea</i>	Obszar:	wody Unii obszarów 2a i 4 (SOL/24-C.)
Belgia	1 307		
Dania	597		
Niemcy	1 046		
Francja	261		
Niderlandy	11 801		
Zjednoczone Królestwo	672		
Unia	15 684		
Norwegia	10 ⁽¹⁾		
TAC	15 694		TAC analityczny Stosuje się art. 7 ust. 2 niniejszego rozporządzenia

⁽¹⁾ Można poławiać wyłącznie w wodach Unii obszaru 4 (SOL/*04-C.).

Gatunek:	Sola <i>Solea solea</i>	Obszar:	6; wody Unii i wody międzynarodowe obszaru 5b; wody międzynarodowe obszarów 12 i 14 (SOL/56-14)
Irlandia	46		
Zjednoczone Królestwo	11		
Unia	57		
TAC	57		TAC przezornościowy

Gatunek:	Sola <i>Solea solea</i>	Obszar:	7a (SOL/07A.)
Belgia	10 ⁽¹⁾		
Francja	0 ⁽¹⁾		
Irlandia	17 ⁽¹⁾		
Niderlandy	3 ⁽¹⁾		
Zjednoczone Królestwo	10 ⁽¹⁾		
Unia	40 ⁽¹⁾		
TAC	40 ⁽¹⁾		TAC analityczny Nie stosuje się art. 3 rozporządzenia (WE) nr 847/96 Nie stosuje się art. 4 rozporządzenia (WE) nr 847/96

⁽¹⁾ Wyłącznie przyłowy. W ramach tej kwoty nie są dozwolone połowy ukierunkowane.

Gatunek:	Sola <i>Solea solea</i>	Obszar:	7b i 7c (SOL/7BC.)
Francja	6		
Irlandia	36		
Unia	42		
TAC	42		TAC przezornościowy Stosuje się art. 12 ust. 1 niniejszego rozporządzenia
Gatunek:	Sola <i>Solea solea</i>	Obszar:	7d (SOL/07D.)
Belgia	917		
Francja	1 833		
Zjednoczone Królestwo	655		
Unia	3 405		
TAC	3 405		TAC analityczny
Gatunek:	Sola <i>Solea solea</i>	Obszar:	7e (SOL/07E.)
Belgia	42		
Francja	453		
Zjednoczone Królestwo	707		
Unia	1 202		
TAC	1 202		TAC analityczny Stosuje się art. 7 ust. 2 niniejszego rozporządzenia
Gatunek:	Sola <i>Solea solea</i>	Obszar:	7f i 7g (SOL/7FG.)
Belgia	574		
Francja	58		
Irlandia	29		
Zjednoczone Królestwo	259		
Unia	920		
TAC	920		TAC analityczny

Gatunek:	Sola <i>Solea solea</i>	Obszar:	7h, 7j i 7k (SOL/7HJK.)
Belgia	32		
Francja	64		
Irlandia	171		
Niderlandy	51		
Zjednoczone Królestwo	64		
Unia	382		
TAC	382		TAC przezornościowy Stosuje się art. 7 ust. 2 niniejszego rozporządzenia Stosuje się art. 12 ust. 1 niniejszego rozporządzenia
Gatunek:	Sola <i>Solea solea</i>	Obszar:	8a i 8b (SOL/8AB.)
Belgia	45		
Hiszpania	8		
Francja	3 319		
Niderlandy	249		
Unia	3 621		
TAC	3 621		TAC analityczny Stosuje się art. 7 ust. 2 niniejszego rozporządzenia
Gatunek:	Sole <i>Solea spp.</i>	Obszar:	8c, 8d, 8e, 9 i 10; wody Unii obszaru CECAF 34.1.1 (SOO/8CDE34)
Hiszpania	403		
Portugalia	669		
Unia	1 072		
TAC	1 072		TAC przezornościowy
Gatunek:	Szprot i powiązane przyłowy <i>Sprattus sprattus</i>	Obszar:	3a (SPR/03A.)
Dania	17 840 (1)		
Niemcy	37 (1)		
Szwecja	6 750 (1)		
Unia	24 627		
TAC	26 624		TAC przezornościowy

(1) Przyłowy witlinka i plamiaka mogą stanowić do 5 % kwoty (OTH/*03A.). Przyłowy witlinka i plamiaka odjęte od kwoty zgodnie z niniejszym przepisem oraz przyłowy gatunków odjęte od kwoty zgodnie z art. 15 ust. 8 rozporządzenia (UE) nr 1380/2013 nie mogą łącznie przekraczać 9 % kwoty.

Gatunek:	Szprot i powiązane przyłowy <i>Sprattus sprattus</i>	Obszar:	wody Unii obszarów 2a i 4 (SPR/2AC4-C)
Belgia	0 ⁽¹⁾ ⁽²⁾		
Dania	0 ⁽¹⁾ ⁽²⁾		
Niemcy	0 ⁽¹⁾ ⁽²⁾		
Francja	0 ⁽¹⁾ ⁽²⁾		
Niderlandy	0 ⁽¹⁾ ⁽²⁾		
Szwecja	0 ⁽¹⁾ ⁽²⁾ ⁽³⁾		
Zjednoczone Królestwo	0 ⁽¹⁾ ⁽²⁾		
Unia	0 ⁽¹⁾		
Norwegia	0 ⁽¹⁾		
Wyspy Owcze	0 ⁽¹⁾ ⁽⁴⁾		
TAC	0 ⁽¹⁾		TAC analityczny

⁽¹⁾ Kwota ta może być poławiana wyłącznie od dnia 1 lipca 2018 r. do dnia 30 czerwca 2019 r.

⁽²⁾ Przyłowy witlinka mogą stanowić do 2 % kwoty (OTH/ *2AC4C). Przyłowy witlinka odjęte od kwoty zgodnie z niniejszym przepisem oraz przyłowy gatunków odjęte od kwoty zgodnie z art. 15 ust. 8 rozporządzenia (UE) nr 1380/2013 nie mogą łącznie przekraczać 9 % kwoty.

⁽³⁾ Łącznie z dobijakami.

⁽⁴⁾ Może zawierać do 4 % przyłowu śledzia atlantyckiego.

Gatunek:	Szprot <i>Sprattus sprattus</i>	Obszar:	7d i 7e (SPR/7DE.)
Belgia	16		
Dania	1 071		
Niemcy	16		
Francja	231		
Niderlandy	231		
Zjednoczone Królestwo	1 731		
Unia	3 296		
TAC	3 296		TAC przezornościowy

Gatunek:	Koleń <i>Squalus acanthias</i>	Obszar:	wody Unii i wody międzynarodowe obszarów 1, 5, 6, 7, 8, 12 i 14 (DGS/15X14)
Belgia	20 ⁽¹⁾		
Niemcy	4 ⁽¹⁾		
Hiszpania	10 ⁽¹⁾		
Francja	83 ⁽¹⁾		
Irlandia	53 ⁽¹⁾		
Niderlandy	0 ⁽¹⁾		
Portugalia	0 ⁽¹⁾		
Zjednoczone Królestwo	100 ⁽¹⁾		
Unia	270 ⁽¹⁾		
TAC	270 ⁽¹⁾		

TAC przezrościowy
 Nie stosuje się art. 3 rozporządzenia (WE) nr 847/96
 Nie stosuje się art. 4 rozporządzenia (WE) nr 847/96
 Stosuje się art. 12 ust. 1 niniejszego rozporządzenia

⁽¹⁾ Koleń nie może być przedmiotem ukierunkowanych połowów w obszarach objętych niniejszym TAC. Osobników złowionych przypadkowo w połowach, w ramach których koleń nie podlega obowiązkowi wyładunku, nie wolno okaleczać i muszą one zostać niezwłocznie uwolnione, zgodnie z wymogami art. 13 i 45 niniejszego rozporządzenia. Na zasadzie odstępstwa od art. 13 statek uczestniczący w programie unikania przyłowów, który został pozytywnie zweryfikowany przez STECF, może wyładować miesięcznie nie więcej niż 2 tony kolenia, który jest martwy w momencie wciągania narzędzi połowowych na pokład. Państwa członkowskie uczestniczące w programie unikania przyłowów zapewniają, aby całkowite roczne wyładunki kolenia w oparciu o niniejsze odstępstwo nie przekraczały powyższych wartości. Przed wydaniem zezwolenia na wyładunek zainteresowane państwa członkowskie przekazują Komisji wykaz uczestniczących statków. Państwa członkowskie wymieniają informacje dotyczące obszarów unikania przyłowów.

Gatunek:	Ostroboki i powiązane przyłowy <i>Trachurus</i> spp.	Obszar:	wody Unii obszaru 4b, 4c i 7d (JAX/4BC7D)
Belgia	14 ⁽¹⁾		
Dania	5 985 ⁽¹⁾		
Niemcy	529 ⁽¹⁾ ⁽²⁾		
Hiszpania	111 ⁽¹⁾		
Francja	497 ⁽¹⁾ ⁽²⁾		
Irlandia	376 ⁽¹⁾		
Niderlandy	3 604 ⁽¹⁾ ⁽²⁾		
Portugalia	13 ⁽¹⁾		
Szwecja	75 ⁽¹⁾		
Zjednoczone Królestwo	1 425 ⁽¹⁾ ⁽²⁾		
Unia	12 629		
Norwegia	2 550 ⁽³⁾		
TAC	15 179		TAC przezornościowy

⁽¹⁾ Przyłowy karpasza, plamiaka, witlinka i makreli mogą stanowić do 5 % kwoty (OTH/*4BC7D). Przyłowy karpasza, plamiaka, witlinka i makreli odjęte od kwoty zgodnie z niniejszym przepisem oraz przyłowy gatunków odjęte od kwoty zgodnie z art. 15 ust. 8 rozporządzenia (UE) nr 1380/2013 nie mogą łącznie przekraczać 9 % kwoty.

⁽²⁾ Warunek szczególny: do 5 % tej kwoty można poławiać w obszarze 7d i liczyć jako poławiane w ramach kwoty dla następującego obszaru: wody Unii obszarów 2a, 4a, 6, 7a-c, 7e-k, 8a, 8b, 8d i 8e; wody Unii i wody międzynarodowe obszaru 5b; wody międzynarodowe obszarów 12 i 14 (JAX/*2A-14).

⁽³⁾ Można poławiać w wodach Unii obszaru 4a, ale nie w wodach Unii obszaru 7d (JAX/*04-C.).

Gatunek:	Ostroboki i powiązane przyłowy <i>Trachurus</i> spp.	Obszar:	wody Unii obszarów 2a, 4a; 6, 7a-c, 7e-k, 8a, 8b, 8d i 8e; wody Unii i wody międzynarodowe obszaru 5b; wody międzynarodowe obszarów 12 i 14 (JAX/2A-14)
Dania	9 861 ⁽¹⁾ ⁽³⁾		
Niemcy	7 694 ⁽¹⁾ ⁽²⁾ ⁽³⁾		
Hiszpania	10 494 ⁽³⁾ ⁽⁵⁾		
Francja	3 960 ⁽¹⁾ ⁽²⁾ ⁽³⁾ ⁽⁵⁾		
Irlandia	25 625 ⁽¹⁾ ⁽³⁾		
Niderlandy	30 871 ⁽¹⁾ ⁽²⁾ ⁽³⁾		
Portugalia	1 011 ⁽³⁾ ⁽⁵⁾		
Szwecja	675 ⁽¹⁾ ⁽³⁾		
Zjednoczone Królestwo	9 279 ⁽¹⁾ ⁽²⁾ ⁽³⁾		
Unia	99 470		
Wyspy Owcze	1 600 ⁽⁴⁾		
TAC	101 070		TAC analityczny

⁽¹⁾ Warunek szczególny: do 5 % tej kwoty poławianych w wodach Unii obszarów 2a lub 4a przed dniem 30 czerwca 2018 r. można uznać za złowione w ramach kwoty dla wód Unii obszarów 4b, 4c i 7d (JAX/*4BC7D).

⁽²⁾ Warunek szczególny: do 5 % tej kwoty można poławiać w obszarze 7d (JAX/*07D.). Zgodnie z tym warunkiem szczególnym i zgodnie z przypisem (3), przyłowy karpasza i witlinka zgłasza się osobno z następującym kodem: (OTH/*07D.).

⁽³⁾ Przyłowy karpasza, plamiaka, witlinka i makreli mogą stanowić do 5 % kwoty (OTH/*2A-14). Przyłowy karpasza, plamiaka, witlinka i makreli odjęte od kwoty zgodnie z niniejszym przepisem oraz przyłowy gatunków odjęte od kwoty zgodnie z art. 15 ust. 8 rozporządzenia (UE) nr 1380/2013 nie mogą łącznie przekraczać 9 % kwoty.

⁽⁴⁾ Ograniczone do obszarów 4a, 6a (wyłącznie na północ od 56° 30' N), 7e, 7f i 7h.

⁽⁵⁾ Warunek szczególny: do 50 % tej kwoty można poławiać w obszarze 8c (JAX/*08C2). Zgodnie z tym warunkiem szczególnym i zgodnie z przypisem (3), przyłowy karpasza i witlinka zgłasza się osobno z następującym kodem: (OTH/*08C2).

Gatunek:	Ostroboki <i>Trachurus</i> spp.	Obszar:	8c (JAX/08C.)
Hiszpania	14 335 ⁽¹⁾		
Francja	248		
Portugalia	1 417 ⁽¹⁾		
Unia	16 000		
TAC	16 000		TAC analityczny

⁽¹⁾ Warunek szczególny: do 5 % tej kwoty można poławiać w obszarze 9 (JAX/*09.).

Gatunek:	Ostroboki <i>Trachurus</i> spp.	Obszar:	9 (JAX/09.)
Hiszpania	14 373 ⁽¹⁾		
Portugalia	41 182 ⁽¹⁾		
Unia	55 555		
TAC	55 555		

TAC analityczny
Stosuje się art. 7 ust. 2 niniejszego rozporządzenia

⁽¹⁾ Warunek szczególny: do 5 % tej kwoty można połować w obszarze 8c (JAX/*08C).

Gatunek:	Ostroboki <i>Trachurus</i> spp.	Obszar:	10; wody Unii CECAF ⁽¹⁾ (JAX/X34PRT)
Portugalia	Do ustalenia		
Unia	Do ustalenia ⁽²⁾		
TAC	Do ustalenia ⁽²⁾		

TAC przezornościowy
Stosuje się art. 6 niniejszego rozporządzenia

⁽¹⁾ Wody przylegające do Azorów.

⁽²⁾ Ustalone na takim samym poziomie co kwota Portugalii.

Gatunek:	Ostroboki <i>Trachurus</i> spp.	Obszar:	wody Unii CECAF ⁽¹⁾ (JAX/341PRT)
Portugalia	Do ustalenia		
Unia	Do ustalenia ⁽²⁾		
TAC	Do ustalenia ⁽²⁾		

TAC przezornościowy
Stosuje się art. 6 niniejszego rozporządzenia

⁽¹⁾ Wody przylegające do Madery.

⁽²⁾ Ustalone na takim samym poziomie co kwota Portugalii.

Gatunek:	Ostroboki <i>Trachurus</i> spp.	Obszar:	wody Unii CECAF ⁽¹⁾ (JAX/341SPN)
Hiszpania	Do ustalenia		
Unia	Do ustalenia ⁽²⁾		
TAC	Do ustalenia ⁽²⁾		

TAC przezornościowy
Stosuje się art. 6 niniejszego rozporządzenia

⁽¹⁾ Wody przylegające do Wysp Kanaryjskich.

⁽²⁾ Ustalone na takim samym poziomie co kwota Hiszpanii.

Gatunek:	Okowiel i powiązane przyłowy <i>Trisopterus esmarkii</i>	Obszar:	3a; wody Unii obszarów 2a i 4 (NOP/2A3A4.)
-----------------	---	----------------	---

Dania	54 949 ⁽¹⁾
Niemcy	11 ⁽¹⁾ ⁽²⁾
Niderlandy	40 ⁽¹⁾ ⁽²⁾
Unia	55 000 ⁽¹⁾ ⁽³⁾
Norwegia	15 000 ⁽⁴⁾
Wyspy Owcze	6 000 ⁽⁵⁾
TAC	Nie dotyczy

TAC analityczny
Nie stosuje się art. 3 rozporządzenia (WE)
nr 847/96
Nie stosuje się art. 4 rozporządzenia (WE)
nr 847/96

- ⁽¹⁾ Przyłowy plamiaka i witlinka mogą stanowić do 5 % kwoty (OT2/*2A3A4). Przyłowy plamiaka i witlinka odjęte od kwoty zgodnie z niniejszym przepisem oraz przyłowy gatunków odjęte od kwoty zgodnie z art. 15 ust. 8 rozporządzenia (UE) nr 1380/2013 nie mogą łącznie przekraczać 9 % kwoty.
- ⁽²⁾ Kwotę można poławiać wyłącznie w wodach Unii obszarów ICES 2a, 3a i 4.
- ⁽³⁾ Kwota Unii może być poławiana wyłącznie od dnia 1 listopada 2017 r. do dnia 31 października 2018 r.
- ⁽⁴⁾ Stosuje się kratownicę sortującą.
- ⁽⁵⁾ Stosuje się kratownicę sortującą. Łącznie z maksymalnie 15 % nieuniknionych przyłowów (NOP/*2A3A4), które należy odjąć od tej kwoty.

Gatunek:	Okowiel i powiązane przyłowy <i>Trisopterus esmarkii</i>	Obszar:	wody Norwegii obszaru 4 (NOP/04-N.)
-----------------	---	----------------	--

Dania	0
Zjednoczone Królestwo	0
Unia	0
TAC	Nie dotyczy

TAC analityczny
Nie stosuje się art. 3 rozporządzenia (WE)
nr 847/96
Nie stosuje się art. 4 rozporządzenia (WE)
nr 847/96

Gatunek:	Ryby przemysłowe	Obszar:	wody Norwegii obszaru 4 (I/F/04-N.)
-----------------	------------------	----------------	--

Szwecja	800 ⁽¹⁾ ⁽²⁾
Unia	800
TAC	Nie dotyczy

TAC przezornościowy

- ⁽¹⁾ Przyłowy dorsza atlantyckiego, plamiaka, rdzawca, witlinka oraz czarniaka należy odjąć od kwot dla tych gatunków.
- ⁽²⁾ Warunek szczególny: z czego ostroboki (JAX/*04-N.) stanowią nie więcej niż: 400.

Gatunek:	Pozostałe gatunki	Obszar:	wody Unii obszarów 5b, 6 i 7 (OTH/5B67-C)
-----------------	-------------------	----------------	--

Unia	Nie dotyczy
Norwegia	250 ⁽¹⁾
TAC	Nie dotyczy

TAC przezornościowy

⁽¹⁾ Poławiane wyłącznie przy użyciu takli.

Gatunek:	Pozostałe gatunki	Obszar:	wody Norwegii obszaru 4 (OTH/04-N.)
-----------------	-------------------	----------------	--

Belgia	55
Dania	4 999
Niemcy	564
Francja	232
Niderlandy	400
Szwecja	Nie dotyczy ⁽¹⁾
Zjednoczone Królestwo	3 750
Unia	10 000 ⁽²⁾
TAC	Nie dotyczy

TAC przezornościowy

⁽¹⁾ Kwota dla „pozostałych gatunków” przydzielona Szwecji przez Norwegię na tradycyjnym poziomie.

⁽²⁾ Łącznie z połowami, których nie wymieniono szczegółowo. W stosownych przypadkach w wyniku konsultacji możliwe jest określenie wyjątków.

Gatunek:	Pozostałe gatunki	Obszar:	wody Unii obszarów 2a, 4 oraz 6a na północ od 56° 30' N (OTH/2A46AN)
-----------------	-------------------	----------------	--

Unia	Nie dotyczy
Norwegia	5 750 ⁽¹⁾ ⁽²⁾
Wyspy Owcze	150 ⁽³⁾
TAC	Nie dotyczy

TAC przezornościowy

⁽¹⁾ Ograniczone do obszarów 2a i 4 (OTH/*2A4-C).

⁽²⁾ Łącznie z połowami, których nie wymieniono szczegółowo. W stosownych przypadkach w wyniku konsultacji możliwe jest określenie wyjątków.

⁽³⁾ Należy poławiać w obszarach 4 oraz 6a na północ od 56° 30' N (OTH/*46AN).

ZAŁĄCZNIK IB

PÓŁNOCNO-WSCHODNI ATLANTYK I GRENLANDIA, PODOBSZARY ICES 1, 2, 5, 12 I 14 ORAZ WODY GRENLANDII OBSZARU NAFO 1

Gatunek:	Śledź atlantycki <i>Clupea harengus</i>	Obszar:	wody Unii, wody wysp Owczych, wody Norwegii oraz wody międzynarodowe obszarów 1 i 2 (HER/1/2-)
Belgia	10 ⁽¹⁾		
Dania	9 704 ⁽¹⁾		
Niemcy	1 699 ⁽¹⁾		
Hiszpania	32 ⁽¹⁾		
Francja	419 ⁽¹⁾		
Irlandia	2 512 ⁽¹⁾		
Niderlandy	3 472 ⁽¹⁾		
Polska	491 ⁽¹⁾		
Portugalia	32 ⁽¹⁾		
Finlandia	150 ⁽¹⁾		
Szwecja	3 595 ⁽¹⁾		
Zjednoczone Królestwo	6 203 ⁽¹⁾		
Unia	28 319 ⁽¹⁾		
Wyspy Owcze	4 000 ⁽²⁾ ⁽³⁾		
Norwegia	25 487 ⁽²⁾ ⁽⁴⁾		
TAC	435 000		TAC analityczny

⁽¹⁾ Przy składaniu Komisji raportów połowowych zgłasza się również ilości złowione w każdym z następujących obszarów: obszar podlegający regulacji NEAFC i wody Unii.

⁽²⁾ Mogą być poławiane w wodach Unii na północ od 62° N.

⁽³⁾ Odliczane od limitów połowowych Wysp Owczych.

⁽⁴⁾ Odliczane od limitów połowowych Norwegii.

Warunek szczególny:

w granicach wyżej wymienionych kwot w następujących obszarach nie można poławiać ilości większych niż wymienione poniżej:

wody Norwegii na północ od 62° N i obszar połowowy
wokół Jan Mayen (HER/*2AJMN)

25 487

obszary 2, 5b na północ od 62° N (wody Wysp Owczych)
(HER/*25B-F)

Belgia	1
Dania	1 371
Niemcy	240
Hiszpania	5
Francja	59
Irlandia	355
Niderlandy	490
Polska	69
Portugalia	5
Finlandia	21
Szwecja	508
Zjednoczone Królestwo	876

Gatunek:	Dorsz atlantycki <i>Gadus morhua</i>	Obszar:	wody Norwegii obszarów 1 i 2 (COD/1N2AB.)
Niemcy	2 780		
Grecja	345		
Hiszpania	3 101		
Irlandia	345		
Francja	2 552		
Portugalia	3 101		
Zjednoczone Królestwo	10 784		
Unia	23 008		
TAC	Nie dotyczy		TAC analityczny Nie stosuje się art. 3 rozporządzenia (WE) nr 847/96 Nie stosuje się art. 4 rozporządzenia (WE) nr 847/96

Gatunek:	Dorsz atlantycki <i>Gadus morhua</i>	Obszar:	wody Grenlandii obszaru NAFO 1F oraz wody Grenlandii obszarów 5, 12 i 14 (COD/N1GL14)
Niemcy	1 718 (1)		
Zjednoczone Królestwo	382 (1)		
Unia	2 100 (1)		
TAC	Nie dotyczy		TAC analityczny Nie stosuje się art. 3 rozporządzenia (WE) nr 847/96 Nie stosuje się art. 4 rozporządzenia (WE) nr 847/96

(1) Z wyjątkiem przyłówów, do tych kwot stosuje się następujące warunki:

- zakaz połowów od dnia 1 kwietnia do dnia 31 maja 2018 r.;
- statki unijne mogą zdecydować się na prowadzenie połowów w jednym lub obu następujących obszarach:

Kody do celów sprawozdawczości	Granice geograficzne
COD/GRL1	Część grenlandzkiego obszaru połowowego leżącego w obrębie podobzaru NAFO 1F na zachód od 44°00' W i na południe od 60°45'N, części podobzaru NAFO 1 leżącego na południe od równoleżnika 60°45' szerokości geograficznej północnej (Przylądek Desolation) oraz część grenlandzkiego obszaru połowowego leżącego w obrębie rejonu ICES 14b leżącego na wschód od 44°00'W i na południe od 62°30'N.
COD/GRL2	Część grenlandzkiego obszaru połowowego leżącego w obrębie rejonu ICES 14b na północ od 62°30'N.

Gatunek:	Dorsz atlantycki <i>Gadus morhua</i>	Obszar:	1 i 2b (COD/1/2B.)
Niemcy	5 549 ⁽³⁾		
Hiszpania	12 182 ⁽³⁾		
Francja	2 539 ⁽³⁾		
Polska	2 403 ⁽³⁾		
Portugalia	2 492 ⁽³⁾		
Zjednoczone Królestwo	3 653 ⁽³⁾		
Inne państwa członkowskie	400 ⁽¹⁾ ⁽³⁾		
Unia	29 218 ⁽²⁾		
TAC	Nie dotyczy		<div style="border: 1px solid black; padding: 5px;"> TAC analityczny Nie stosuje się art. 3 rozporządzenia (WE) nr 847/96 Nie stosuje się art. 4 rozporządzenia (WE) nr 847/96 </div>

⁽¹⁾ Z wyjątkiem Niemiec, Hiszpanii, Francji, Polski, Portugalii oraz Zjednoczonego Królestwa.

⁽²⁾ Przydział zasobów dorsza atlantyckiego dla Unii w obszarze Spitsbergenu oraz Wyspy Niedźwiedziej, a także związane z nim przyłowy plamiaka, pozostają w całości bez uszczerbku dla praw i obowiązków wynikających z traktatu paryskiego z 1920 r.

⁽³⁾ Przyłowy plamiaka mogą stanowić do 14 % jednego zaciągu. Masy przyłowy plamiaka nie wlicza się do kwoty dla dorsza atlantyckiego.

Gatunek:	Dorsz atlantycki i plamiak <i>Gadus morhua</i> i <i>Melanogrammus aeglefinus</i>	Obszar:	wody Wysp Owczych obszaru 5b (C/H/05B-F.)
Niemcy	19		
Francja	114		
Zjednoczone Królestwo	817		
Unia	950		
TAC	Nie dotyczy		<div style="border: 1px solid black; padding: 5px;"> TAC analityczny Nie stosuje się art. 3 rozporządzenia (WE) nr 847/96 Nie stosuje się art. 4 rozporządzenia (WE) nr 847/96 </div>

Gatunek:	Buławiki <i>Macrourus</i> spp.	Obszar:	wody Grenlandii obszarów 5 i 14 (GRV/514GRN)
-----------------	-----------------------------------	----------------	---

Unia 80 ⁽¹⁾TAC Nie dotyczy ⁽²⁾

TAC analityczny
 Nie stosuje się art. 3 rozporządzenia (WE)
 nr 847/96
 Nie stosuje się art. 4 rozporządzenia (WE)
 nr 847/96

⁽¹⁾ Warunek szczególny: buławik czarny (*Coryphaenoides rupestris*) (RNG/514GRN) i buławik siwy (*Macrourus berglax*) (RHG/514GRN) nie mogą być przedmiotem ukierunkowanych połowów. Stanowią one jedynie przyłowy i zgłasza się je osobno.

⁽²⁾ Ilość wymienioną poniżej w tonach przydziela się Norwegii i można poławiać ją zarówno w tym obszarze TAC, jak i wodach Grenlandii obszaru NAFO 1 (GRV/514N1G). Warunek szczególny: buławik czarny (*Coryphaenoides rupestris*) (RNG/514N1G) i buławik siwy (*Macrourus berglax*) (RHG/514N1G) nie mogą być przedmiotem ukierunkowanych połowów. Stanowią one jedynie przyłowy i zgłasza się je osobno.
20.

Gatunek:	Buławiki <i>Macrourus</i> spp.	Obszar:	wody Grenlandii obszaru NAFO 1 (GRV/N1GRN.)
-----------------	-----------------------------------	----------------	--

Unia 20 ⁽¹⁾TAC Nie dotyczy ⁽²⁾

TAC analityczny
 Nie stosuje się art. 3 rozporządzenia (WE)
 nr 847/96
 Nie stosuje się art. 4 rozporządzenia (WE)
 nr 847/96

⁽¹⁾ Warunek szczególny: buławik czarny (*Coryphaenoides rupestris*) (RNG/N1GRN.) i buławik siwy (*Macrourus berglax*) (RHG/N1GRN.) nie mogą być przedmiotem ukierunkowanych połowów. Stanowią one jedynie przyłowy i zgłasza się je osobno.

⁽²⁾ Ilość wymienioną poniżej w tonach przydziela się Norwegii i można poławiać ją zarówno w tym obszarze TAC, jak i wodach Grenlandii obszaru NAFO 5 i 14 (GRV/514N1G). Warunek szczególny: buławik czarny (*Coryphaenoides rupestris*) (RNG/514N1G) i buławik siwy (*Macrourus berglax*) (RHG/514N1G) nie mogą być przedmiotem ukierunkowanych połowów. Stanowią one jedynie przyłowy i zgłasza się je osobno.
80.

Gatunek:	Gromadnik <i>Mallotus villosus</i>	Obszar:	2b (CAP/02B.)
-----------------	---------------------------------------	----------------	------------------

Unia 0

TAC 0

TAC analityczny

Gatunek:	Gromadnik <i>Mallotus villosus</i>	Obszar:	wody Grenlandii obszarów 5 i 14 (CAP/514GRN)
Dania	0		
Niemcy	0		
Szwecja	0		
Zjednoczone Królestwo	0		
Wszystkie państwa członkowskie	0 ⁽¹⁾		
Unia	0 ⁽²⁾		
Norwegia	16 016 ⁽²⁾		
TAC	Nie dotyczy		<div style="border: 1px solid black; padding: 5px;"> TAC analityczny Nie stosuje się art. 3 rozporządzenia (WE) nr 847/96 Nie stosuje się art. 4 rozporządzenia (WE) nr 847/96 </div>

⁽¹⁾ Dania, Niemcy, Szwecja i Zjednoczone Królestwo mogą mieć dostęp do kwoty dla „wszystkich państw członkowskich” dopiero po wyczerpaniu własnej kwoty. Jednakże państwa członkowskie posiadające ponad 10 % kwoty Unii nie mogą mieć w ogóle dostępu do kwoty dla „wszystkich państw członkowskich”.

⁽²⁾ Dla okresu połowowego od dnia 20 czerwca 2017 r. do dnia 30 kwietnia 2018 r.

Gatunek:	Plamiak <i>Melanogrammus aeglefinus</i>	Obszar:	wody Norwegii obszarów 1 i 2 (HAD/1N2AB.)
Niemcy	257		
Francja	154		
Zjednoczone Królestwo	789		
Unia	1 200		
TAC	Nie dotyczy		<div style="border: 1px solid black; padding: 5px;"> TAC analityczny Nie stosuje się art. 3 rozporządzenia (WE) nr 847/96 Nie stosuje się art. 4 rozporządzenia (WE) nr 847/96 </div>

Gatunek:	Błękitek <i>Micromesistius poutassou</i>	Obszar:	Wody Wysp Owczych (WHB/2A4AXF)
Dania	1 100		
Niemcy	75		
Francja	120		
Niderlandy	105		
Zjednoczone Królestwo	1 100		
Unia	2 500 ⁽¹⁾		
TAC	Nie dotyczy		TAC analityczny Nie stosuje się art. 3 rozporządzenia (WE) nr 847/96 Nie stosuje się art. 4 rozporządzenia (WE) nr 847/96

⁽¹⁾ Połowy błękitka mogą zawierać nieuniknione przyłowy argentyńskie wielkiej.

Gatunek:	Molwa oraz molwa niebieska <i>Molva molva</i> i <i>Molva dypterygia</i>	Obszar:	wody Wysp Owczych obszaru 5b (B/L/05B-F.)
Niemcy	586		
Francja	1 300		
Zjednoczone Królestwo	114		
Unia	2 000 ⁽¹⁾		
TAC	Nie dotyczy		TAC analityczny Nie stosuje się art. 3 rozporządzenia (WE) nr 847/96 Nie stosuje się art. 4 rozporządzenia (WE) nr 847/96

⁽¹⁾ Przyłowy buławika czarnego i pałusza czarnego można odliczać od tej kwoty do następującego poziomu (OTH/*05B-F): 665.

Gatunek:	Krewetka północna <i>Pandalus borealis</i>	Obszar:	wody Grenlandii obszarów 5 i 14 (PRA/514GRN)
Dania	525		
Francja	525		
Unia	1 050		
Norwegia	1 500		
Wyspy Owcze	1 200		
TAC	Nie dotyczy		TAC analityczny Nie stosuje się art. 3 rozporządzenia (WE) nr 847/96 Nie stosuje się art. 4 rozporządzenia (WE) nr 847/96

Gatunek:	Krewetka północna <i>Pandalus borealis</i>	Obszar:	wody Grenlandii obszaru NAFO 1 (PRA/N1GRN)
Dania	1 300		
Francja	1 300		
Unia	2 600		
TAC	Nie dotyczy		TAC analityczny Nie stosuje się art. 3 rozporządzenia (WE) nr 847/96 Nie stosuje się art. 4 rozporządzenia (WE) nr 847/96
Gatunek:	Czarniak <i>Pollachius virens</i>	Obszar:	wody Norwegii obszarów 1 i 2 (POK/1N2AB.)
Niemcy	2 040		
Francja	328		
Zjednoczone Królestwo	182		
Unia	2 550		
TAC	Nie dotyczy		TAC analityczny Nie stosuje się art. 3 rozporządzenia (WE) nr 847/96 Nie stosuje się art. 4 rozporządzenia (WE) nr 847/96
Gatunek:	Czarniak <i>Pollachius virens</i>	Obszar:	wody międzynarodowe obszarów 1 i 2 (POK/1/2INT)
Unia	0		
TAC	Nie dotyczy		TAC analityczny
Gatunek:	Czarniak <i>Pollachius virens</i>	Obszar:	wody Wysp Owczych obszaru 5b (POK/05B-F.)
Belgia	56		
Niemcy	347		
Francja	1 691		
Niderlandy	56		
Zjednoczone Królestwo	650		
Unia	2 800		
TAC	Nie dotyczy		TAC analityczny Nie stosuje się art. 3 rozporządzenia (WE) nr 847/96 Nie stosuje się art. 4 rozporządzenia (WE) nr 847/96

Gatunek:	Halibut niebieski <i>Reinhardtius hippoglossoides</i>	Obszar:	wody Norwegii obszarów 1 i 2 (GHL/1N2AB.)
Niemcy	25 ⁽¹⁾		
Zjednoczone Królestwo	25 ⁽¹⁾		
Unia	50 ⁽¹⁾		
TAC	Nie dotyczy		

TAC analityczny
Nie stosuje się art. 3 rozporządzenia (WE)
nr 847/96
Nie stosuje się art. 4 rozporządzenia (WE)
nr 847/96

⁽¹⁾ Wyłącznie przyłowy. W ramach tej kwoty nie są dozwolone połowy ukierunkowane.

Gatunek:	Halibut niebieski <i>Reinhardtius hippoglossoides</i>	Obszar:	wody międzynarodowe obszarów 1 i 2 (GHL/1/2INT)
Unia	900 ⁽¹⁾		
TAC	Nie dotyczy		

TAC przezornościowy

⁽¹⁾ Wyłącznie przyłowy. W ramach tej kwoty nie są dozwolone połowy ukierunkowane.

Gatunek:	Halibut niebieski <i>Reinhardtius hippoglossoides</i>	Obszar:	wody Grenlandii obszaru NAFO 1 (GHL/N1GRN.)
Niemcy	1 925 ⁽¹⁾		
Unia	1 925 ⁽¹⁾		
Norwegia	575 ⁽¹⁾		
TAC	Nie dotyczy		

TAC analityczny
Nie stosuje się art. 3 rozporządzenia (WE)
nr 847/96
Nie stosuje się art. 4 rozporządzenia (WE)
nr 847/96

⁽¹⁾ Należy poławiać na południe od 68° N.

Gatunek:	Halibut niebieski <i>Reinhardtius hippoglossoides</i>	Obszar:	wody Grenlandii obszarów 5, 12 i 14 (GHL/5-14GL)
Niemcy	4 289		
Zjednoczone Królestwo	226		
Unia	4 515 ⁽¹⁾		
Norwegia	575		
Wyspy Owcze	110		
TAC	Nie dotyczy		TAC analityczny Nie stosuje się art. 3 rozporządzenia (WE) nr 847/96 Nie stosuje się art. 4 rozporządzenia (WE) nr 847/96

⁽¹⁾ Połowy prowadzone przez nie więcej niż sześć statków jednocześnie.

Gatunek:	Karmazyny (płytkowodne zasoby pelagiczne) <i>Sebastes spp.</i>	Obszar:	wody Unii i wody międzynarodowe obszaru 5; wody międzynarodowe obszarów 12 i 14 (RED/51214S)
Estonia	0		
Niemcy	0		
Hiszpania	0		
Francja	0		
Irlandia	0		
Łotwa	0		
Niderlandy	0		
Polska	0		
Portugalia	0		
Zjednoczone Królestwo	0		
Unia	0		
TAC	0		TAC analityczny Nie stosuje się art. 3 rozporządzenia (WE) nr 847/96 Nie stosuje się art. 4 rozporządzenia (WE) nr 847/96

Gatunek:	Karmazyny (głębokowodne zasoby pelagiczne) <i>Sebastes</i> spp.	Obszar:	wody Unii i wody międzynarodowe obszaru 5; wody międzynarodowe obszarów 12 i 14 (RED/51214D)
Estonia	30 ⁽¹⁾ ⁽²⁾		
Niemcy	613 ⁽¹⁾ ⁽²⁾		
Hiszpania	108 ⁽¹⁾ ⁽²⁾		
Francja	57 ⁽¹⁾ ⁽²⁾		
Irlandia	0 ⁽¹⁾ ⁽²⁾		
Łotwa	11 ⁽¹⁾ ⁽²⁾		
Niderlandy	0 ⁽¹⁾ ⁽²⁾		
Polska	55 ⁽¹⁾ ⁽²⁾		
Portugalia	129 ⁽¹⁾ ⁽²⁾		
Zjednoczone Królestwo	1 ⁽¹⁾ ⁽²⁾		
Unia	1 004 ⁽¹⁾ ⁽²⁾		
TAC	6 500 ⁽¹⁾ ⁽²⁾		

TAC analityczny
Nie stosuje się art. 3 rozporządzenia (WE) nr 847/96
Nie stosuje się art. 4 rozporządzenia (WE) nr 847/96

⁽¹⁾ Można połować wyłącznie w obszarze ograniczonym następującymi współrzędnymi:

Punkt	Szerokość geograficzna	Długość geograficzna
1	64°45'N	28°30'W
2	62°50'N	25°45'W
3	61°55'N	26°45'W
4	61°00'N	26°30'W
5	59°00'N	30°00'W
6	59°00'N	34°00'W
7	61°30'N	34°00'W
8	62°50'N	36°00'W
9	64°45'N	28°30'W

⁽²⁾ Można połować wyłącznie od dnia 10 maja do dnia 31 grudnia.

Gatunek:	Karmazyny <i>Sebastes</i> spp.	Obszar:	wody Norwegii obszarów 1 i 2 (RED/1N2AB.)
Niemcy	766		
Hiszpania	95		
Francja	84		
Portugalia	405		
Zjednoczone Królestwo	150		
Unia	1 500		
TAC	Nie dotyczy		

TAC analityczny
Nie stosuje się art. 3 rozporządzenia (WE) nr 847/96
Nie stosuje się art. 4 rozporządzenia (WE) nr 847/96

Gatunek:	Karmazyny Sebastes spp.	Obszar:	wody międzynarodowe obszarów 1 i 2 (RED/1/2INT)
-----------------	----------------------------	----------------	--

Unia Do ustalenia ⁽¹⁾ ⁽²⁾

TAC 8 000 ⁽³⁾

TAC analityczny

Nie stosuje się art. 3 rozporządzenia (WE)
nr 847/96

Nie stosuje się art. 4 rozporządzenia (WE)
nr 847/96

⁽¹⁾ Połowy zostaną zakończone, kiedy TAC zostanie w pełni wykorzystany przez Umawiające się Strony konwencji NEAFC. Od daty zamknięcia państwa członkowskie zabraniają ukierunkowanych połowów karmazynów statkom pływającym pod ich banderą.

⁽²⁾ Statki ograniczają swoje przyłowy karmazynów w innych połowach do wysokości maksymalnie 1 % całkowitego połowu zatrzymanego na statku.

⁽³⁾ Tymczasowy limit połowowy w celu uwzględnienia połowów wszystkich Umawiających się Stron NEAFC.

Gatunek:	Karmazyny (zasoby pelagiczne) Sebastes spp.	Obszar:	wody Grenlandii obszaru NAFO 1F oraz wody Grenlandii obszarów 5, 12 i 14 (RED/N1G14P)
-----------------	--	----------------	--

Niemcy 858 ⁽¹⁾ ⁽²⁾ ⁽³⁾

Francja 4 ⁽¹⁾ ⁽²⁾ ⁽³⁾

Zjednoczone Królestwo 6 ⁽¹⁾ ⁽²⁾ ⁽³⁾

Unia 868 ⁽¹⁾ ⁽²⁾ ⁽³⁾

Norwegia 628 ⁽¹⁾ ⁽²⁾

Wyspy Owcze 0 ⁽¹⁾ ⁽²⁾ ⁽⁴⁾

TAC Nie dotyczy

TAC analityczny

Nie stosuje się art. 3 rozporządzenia (WE)
nr 847/96

Nie stosuje się art. 4 rozporządzenia (WE)
nr 847/96

⁽¹⁾ Mogą być poławiane wyłącznie od dnia 10 maja do dnia 1 lipca.

⁽²⁾ Można poławiać wyłącznie w wodach Grenlandii w obszarze ochrony karmazynów ograniczonym następującymi współrzędnymi:

Punkt	Szerokość geograficzna	Długość geograficzna
1	64°45'N	28°30'W
2	62°50'N	25°45'W
3	61°55'N	26°45'W
4	61°00'N	26°30'W
5	59°00'N	30°00'W
6	59°00'N	34°00'W
7	61°30'N	34°00'W
8	62°50'N	36°00'W
9	64°45'N	28°30'W

⁽³⁾ Warunek szczególny: kwotę tę można poławiać również w międzynarodowych wodach określonego powyżej obszaru ochrony karmazynów (RED/*5-14P).

⁽⁴⁾ Można poławiać wyłącznie w wodach Grenlandii obszarów 5 i 14 (RED/*514GN).

Gatunek:	Karmazyny (denne) Sebastes spp.	Obszar:	wody Grenlandii obszaru NAFO 1F oraz wody Grenlandii obszaru 5 i 14 (RED/N1G14D)
-----------------	------------------------------------	----------------	--

Niemcy	1 630 ⁽¹⁾
Francja	8 ⁽¹⁾
Zjednoczone Królestwo	12 ⁽¹⁾
Unia	1 650 ⁽¹⁾
TAC	Nie dotyczy

TAC analityczny
Nie stosuje się art. 3 rozporządzenia (WE) nr 847/96
Nie stosuje się art. 4 rozporządzenia (WE) nr 847/96

⁽¹⁾ Można poławiać wyłącznie włokiem i wyłącznie na północ i na zachód od linii wyznaczonej następującymi współrzędnymi:

Punkt	Szerokość geograficzna	Długość geograficzna
1	59°15'N	54°26'W
2	59°15'N	44°00'W
3	59°30'N	42°45'W
4	60°00'N	42°00'W
5	62°00'N	40°30'W
6	62°00'N	40°00'W
7	62°40'N	40°15'W
8	63°09'N	39°40'W
9	63°30'N	37°15'W
10	64°20'N	35°00'W
11	65°15'N	32°30'W
12	65°15'N	29°50'W

Gatunek:	Karmazyny Sebastes spp.	Obszar:	wody Wysp Owczych obszaru 5b (RED/05B-F.)
-----------------	----------------------------	----------------	---

Belgia	1
Niemcy	92
Francja	6
Zjednoczone Królestwo	1
Unia	100
TAC	Nie dotyczy

TAC analityczny
Nie stosuje się art. 3 rozporządzenia (WE) nr 847/96
Nie stosuje się art. 4 rozporządzenia (WE) nr 847/96

Gatunek:	Pozostałe gatunki	Obszar:	wody Norwegii obszarów 1 i 2 (OTH/1N2AB.)
Niemcy	117 ⁽¹⁾		
Francja	47 ⁽¹⁾		
Zjednoczone Królestwo	186 ⁽¹⁾		
Unia	350 ⁽¹⁾		
TAC	Nie dotyczy		TAC analityczny Nie stosuje się art. 3 rozporządzenia (WE) nr 847/96 Nie stosuje się art. 4 rozporządzenia (WE) nr 847/96

⁽¹⁾ Wyłącznie przyłowy. W ramach tej kwoty nie są dozwolone połowy ukierunkowane.

Gatunek:	Pozostałe gatunki ⁽¹⁾	Obszar:	wody Wysp Owczych obszaru 5b (OTH/05B-F.)
Niemcy	281		
Francja	253		
Zjednoczone Królestwo	166		
Unia	700		
TAC	Nie dotyczy		TAC analityczny Nie stosuje się art. 3 rozporządzenia (WE) nr 847/96 Nie stosuje się art. 4 rozporządzenia (WE) nr 847/96

⁽¹⁾ Z wyłączeniem gatunków ryb, które nie mają wartości handlowej.

Gatunek:	Płastugokształtne	Obszar:	wody Wysp Owczych obszaru 5b (FLX/05B-F.)
Niemcy	9		
Francja	7		
Zjednoczone Królestwo	34		
Unia	50		
TAC	Nie dotyczy		TAC analityczny Nie stosuje się art. 3 rozporządzenia (WE) nr 847/96 Nie stosuje się art. 4 rozporządzenia (WE) nr 847/96

Gatunek:	Przyłowy ⁽¹⁾	Obszar:	wody Grenlandii (B-C/GRL)
-----------------	-------------------------	----------------	------------------------------

Unia 750

TAC Nie dotyczy

TAC przezornościowy Nie stosuje się art. 3 rozporządzenia (WE) nr 847/96 Nie stosuje się art. 4 rozporządzenia (WE) nr 847/96

⁽¹⁾ Przyłowy buławików (*Macrourus* spp.) zgłasza się zgodnie z następującymi tabelami uprawnień do połowów: buławiki w wodach Grenlandii obszarów 5 i 14 (GRV/514GRN) oraz buławiki w wodach Grenlandii obszaru NAFO 1 (GRV/N1GRN).

ZAŁĄCZNIK IC

PÓŁNOCNO-ZACHODNI ATLANTYK
OBSZAR OBJĘTY KONWENCJĄ NAFO

Gatunek:	Dorsz atlantycki <i>Gadus morhua</i>	Obszar:	NAFO 2J3KL (COD/N2)3KL)
-----------------	---	----------------	----------------------------

Unia 0 ⁽¹⁾TAC 0 ⁽¹⁾

TAC analityczny
 Nie stosuje się art. 3 rozporządzenia (WE) nr 847/96
 Nie stosuje się art. 4 rozporządzenia (WE) nr 847/96

⁽¹⁾ W ramach tej kwoty nie są dozwolone połowy ukierunkowane. Gatunek ten można poławiać wyłącznie jako przyłów w następujących granicach: maksymalnie 1 250 kg lub 5 %, w zależności od tego, która wartość jest większa.

Gatunek:	Dorsz atlantycki <i>Gadus morhua</i>	Obszar:	NAFO 3NO (COD/N3NO.)
-----------------	---	----------------	-------------------------

Unia 0 ⁽¹⁾TAC 0 ⁽¹⁾

TAC analityczny
 Nie stosuje się art. 3 rozporządzenia (WE) nr 847/96
 Nie stosuje się art. 4 rozporządzenia (WE) nr 847/96

⁽¹⁾ W ramach tej kwoty nie są dozwolone połowy ukierunkowane. Gatunek ten można poławiać wyłącznie jako przyłów w granicach do 1 000 kg lub 4 %, w zależności od tego, która wartość jest większa.

Gatunek:	Dorsz atlantycki <i>Gadus morhua</i>	Obszar:	NAFO 3M (COD/N3M.)
-----------------	---	----------------	-----------------------

Estonia 124

Niemcy 519

Łotwa 124

Litwa 124

Polska 423

Hiszpania 1 594

Francja 222

Portugalia 2 187

Zjednoczone Królestwo 1 038

Unia 6 356

TAC 11 145

TAC analityczny
 Nie stosuje się art. 3 rozporządzenia (WE) nr 847/96
 Nie stosuje się art. 4 rozporządzenia (WE) nr 847/96

Gatunek:	Szkarłacica <i>Glyptocephalus cynoglossus</i>	Obszar:	NAFO 3L (WIT/N3L.)
Unia	0 ⁽¹⁾		
TAC	0 ⁽¹⁾		
			TAC analityczny Nie stosuje się art. 3 rozporządzenia (WE) nr 847/96 Nie stosuje się art. 4 rozporządzenia (WE) nr 847/96

⁽¹⁾ W ramach tej kwoty nie są dozwolone połowy ukierunkowane. Gatunek ten można poławiać wyłącznie jako przyłów w następujących granicach: maksymalnie 1 250 kg lub 5 %, w zależności od tego, która wartość jest większa.

Gatunek:	Szkarłacica <i>Glyptocephalus cynoglossus</i>	Obszar:	NAFO 3NO (WIT/N3NO.)
Estonia	49		
Łotwa	49		
Litwa	49		
Unia	148		
TAC	1 116		
			TAC analityczny Nie stosuje się art. 3 rozporządzenia (WE) nr 847/96 Nie stosuje się art. 4 rozporządzenia (WE) nr 847/96

Gatunek:	Niegładzica <i>Hippoglossoides platessoides</i>	Obszar:	NAFO 3M (PLA/N3M.)
Unia	0 ⁽¹⁾		
TAC	0 ⁽¹⁾		
			TAC analityczny Nie stosuje się art. 3 rozporządzenia (WE) nr 847/96 Nie stosuje się art. 4 rozporządzenia (WE) nr 847/96

⁽¹⁾ W ramach tej kwoty nie są dozwolone połowy ukierunkowane. Gatunek ten można poławiać wyłącznie jako przyłów w następujących granicach: maksymalnie 1 250 kg lub 5 %, w zależności od tego, która wartość jest większa.

Gatunek:	Niegładzica <i>Hippoglossoides platessoides</i>	Obszar:	NAFO 3LNO (PLA/N3LNO.)
Unia	0 ⁽¹⁾		
TAC	0 ⁽¹⁾		TAC analityczny Nie stosuje się art. 3 rozporządzenia (WE) nr 847/96 Nie stosuje się art. 4 rozporządzenia (WE) nr 847/96

⁽¹⁾ W ramach tej kwoty nie są dozwolone połowy ukierunkowane. Gatunek ten można poławiać wyłącznie jako przyłów w następujących granicach: maksymalnie 1 250 kg lub 5 %, w zależności od tego, która wartość jest większa.

Gatunek:	Kalmar illeks <i>Illex illecebrosus</i>	Obszar:	podobszary NAFO 3 i 4 (SQI/N34.)
Estonia	128 ⁽¹⁾		
Łotwa	128 ⁽¹⁾		
Litwa	128 ⁽¹⁾		
Polska	227 ⁽¹⁾		
Unia	Nie dotyczy ⁽¹⁾ ⁽²⁾		
TAC	34 000		TAC analityczny Nie stosuje się art. 3 rozporządzenia (WE) nr 847/96 Nie stosuje się art. 4 rozporządzenia (WE) nr 847/96

⁽¹⁾ Należy poławiać między dniem 1 lipca a dniem 31 grudnia 2018 r.

⁽²⁾ Nieokreślony udział Unii. Podana poniżej w tonach ilość jest dostępna dla Kanady i państw członkowskich Unii z wyjątkiem Estonii, Łotwy, Litwy i Polski: 29 467.

Gatunek:	Żółcica <i>Limanda ferruginea</i>	Obszar:	NAFO 3LNO (YEL/N3LNO.)
Unia	0 ⁽¹⁾		
TAC	17 000		TAC analityczny Nie stosuje się art. 3 rozporządzenia (WE) nr 847/96 Nie stosuje się art. 4 rozporządzenia (WE) nr 847/96

⁽¹⁾ W ramach tej kwoty nie są dozwolone połowy ukierunkowane. Gatunek ten można poławiać wyłącznie jako przyłów w następujących granicach: maksymalnie 2 500 kg lub 10 %, w zależności od tego, która wartość jest większa. Jednakże jeżeli kwota żółcicy przydzielona przez NAFO Umawiającym się Stronom bez określenia konkretnego udziału zostanie wyczerpana, przyłów ograniczony jest do: 1 250 kg lub 5 %, w zależności od tego, która wartość jest większa.

Gatunek:	Gromadnik <i>Mallotus villosus</i>	Obszar:	NAFO 3NO (CAP/N3NO.)
Unia	0 ⁽¹⁾	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px;"> TAC analityczny Nie stosuje się art. 3 rozporządzenia (WE) nr 847/96 Nie stosuje się art. 4 rozporządzenia (WE) nr 847/96 </div>	
TAC	0 ⁽¹⁾		

⁽¹⁾ W ramach tej kwoty nie są dozwolone połowy ukierunkowane. Gatunek ten można poławiać wyłącznie jako przyłów w następujących granicach: maksymalnie 1 250 kg lub 5 %, w zależności od tego, która wartość jest większa.

Gatunek:	Krewetka północna <i>Pandalus borealis</i>	Obszar:	NAFO 3LNO ⁽¹⁾ ⁽²⁾ (PRA/N3LNO.)
Estonia	0 ⁽³⁾	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px;"> TAC analityczny Nie stosuje się art. 3 rozporządzenia (WE) nr 847/96 Nie stosuje się art. 4 rozporządzenia (WE) nr 847/96 </div>	
Łotwa	0 ⁽³⁾		
Litwa	0 ⁽³⁾		
Polska	0 ⁽³⁾		
Hiszpania	0 ⁽³⁾		
Portugalia	0 ⁽³⁾		
Unia	0 ⁽³⁾		
TAC	0 ⁽³⁾		

⁽¹⁾ Nie obejmuje obszaru ograniczonego następującymi współrzędnymi:

Punkt nr	Szerokość geograficzna N	Długość geograficzna W
1	47° 20' 0	46° 40' 0
2	47° 20' 0	46° 30' 0
3	46° 00' 0	46° 30' 0
4	46° 00' 0	46° 40' 0

⁽²⁾ Połowy są zabronione na głębokości mniejszej niż 200 m w obszarze na zachód od linii wyznaczonej następującymi współrzędnymi:

Punkt nr	Szerokość geograficzna N	Długość geograficzna W
1	46° 00' 0	47° 49' 0
2	46° 25' 0	47° 27' 0
3	46 °42' 0	47° 25' 0
4	46° 48' 0	47° 25' 50
5	47° 16' 50	47° 43' 50

⁽³⁾ W ramach tej kwoty nie są dozwolone połowy ukierunkowane. Gatunek ten można poławiać wyłącznie jako przyłów w następujących granicach: maksymalnie 1 250 kg lub 5 %, w zależności od tego, która wartość jest większa.

Gatunek:	Krewetka północna <i>Pandalus borealis</i>	Obszar:	NAFO 3M ⁽¹⁾ (PRA/*N3M.)
TAC	Nie dotyczy ⁽²⁾	TAC analityczny	

(¹) Statki mogą również połowiąc to stado w rejonie 3L w obszarze ograniczonym następującymi współrzędnymi:

Punkt nr	Szerokość geograficzna N	Długość geograficzna W
1	47° 20' 0	46° 40' 0
2	47° 20' 0	46° 30' 0
3	46° 00' 0	46° 30' 0
4	46° 00' 0	46° 40' 0

Połowy krewetek są ponadto zakazane od dnia 1 czerwca do dnia 31 grudnia 2018 r. w obszarze ograniczonym następującymi współrzędnymi:

Punkt nr	Szerokość geograficzna N	Długość geograficzna W
1	47° 55' 0	45° 00' 0
2	47° 30' 0	44° 15' 0
3	46° 55' 0	44° 15' 0
4	46° 35' 0	44° 30' 0
5	46° 35' 0	45° 40' 0
6	47° 30' 0	45° 40' 0
7	47° 55' 0	45° 00' 0

(²) Nie dotyczy. Połowy zarządzane za pomocą ograniczeń nakładu połowowego. Zainteresowane państwa członkowskie wydają zezwolenia połowowe dla swoich statków rybackich dokonujących tych połowów oraz powiadamiają o tych zezwoleniach Komisję jeszcze przed rozpoczęciem działań przez statki, zgodnie z rozporządzeniem (WE) nr 1224/2009.

Państwo członkowskie	Maksymalna liczba statków	Maksymalna liczba dni połowowych
Dania	0	0
Estonia	0	0
Hiszpania	0	0
Łotwa	0	0
Litwa	0	0
Polska	0	0
Portugalia	0	0

Gatunek:	Halibut niebieski <i>Reinhardtius hippoglossoides</i>	Obszar:	NAFO 3LMNO (GHL/N3LMNO)
Estonia	331		
Niemcy	338		
Łotwa	47		
Litwa	24		
Hiszpania	4 534		
Portugalia	1 895		
Unia	7 169		
TAC	12 227		TAC analityczny Nie stosuje się art. 3 rozporządzenia (WE) nr 847/96 Nie stosuje się art. 4 rozporządzenia (WE) nr 847/96

Gatunek:	Rajowate <i>Rajidae</i>	Obszar:	NAFO 3LNO (SKA/N3LNO.)
Estonia	283		
Litwa	62		
Hiszpania	3 403		
Portugalia	660		
Unia	4 408		
TAC	7 000		TAC analityczny Nie stosuje się art. 3 rozporządzenia (WE) nr 847/96 Nie stosuje się art. 4 rozporządzenia (WE) nr 847/96

Gatunek:	Karmazyny <i>Sebastes spp.</i>	Obszar:	NAFO 3LN (RED/N3LN.)
Estonia	702		
Niemcy	483		
Łotwa	702		
Litwa	702		
Unia	2 589		
TAC	14 200		TAC analityczny Nie stosuje się art. 3 rozporządzenia (WE) nr 847/96 Nie stosuje się art. 4 rozporządzenia (WE) nr 847/96

Gatunek:	Karmazyny Sebastes spp.	Obszar:	NAFO 3M (RED/N3M.)
Estonia	1 571 ⁽¹⁾		
Niemcy	513 ⁽¹⁾		
Łotwa	1 571 ⁽¹⁾		
Litwa	1 571 ⁽¹⁾		
Hiszpania	233 ⁽¹⁾		
Portugalia	2 354 ⁽¹⁾		
Unia	7 813 ⁽¹⁾		
TAC	10 500 ⁽¹⁾		

TAC analityczny
Nie stosuje się art. 3 rozporządzenia (WE)
nr 847/96
Nie stosuje się art. 4 rozporządzenia (WE)
nr 847/96

⁽¹⁾ Kwota ta podlega wymogom zgodności ze wskazanym TAC, który został ustanowiony dla danego stada w odniesieniu do wszystkich Umawiających się Stron konwencji NAFO. W ramach tego TAC, przed dniem 1 lipca 2018 r. nie można poławiać więcej niż następujący średnioterminowy limit: 5 250.

Gatunek:	Karmazyny Sebastes spp.	Obszar:	NAFO 3O (RED/N3O.)
Hiszpania	1 771		
Portugalia	5 229		
Unia	7 000		
TAC	20 000		

TAC analityczny
Nie stosuje się art. 3 rozporządzenia (WE)
nr 847/96
Nie stosuje się art. 4 rozporządzenia (WE)
nr 847/96

Gatunek:	Karmazyny Sebastes spp.	Obszar:	podobszar NAFO 2, rejon 1F i 3K (RED/N1F3K.)
Łotwa	0 ⁽¹⁾		
Litwa	0 ⁽¹⁾		
Unia	0 ⁽¹⁾		
TAC	0 ⁽¹⁾		

TAC analityczny
Nie stosuje się art. 3 rozporządzenia (WE)
nr 847/96
Nie stosuje się art. 4 rozporządzenia (WE)
nr 847/96

⁽¹⁾ W ramach tej kwoty nie są dozwolone połowy ukierunkowane. Gatunek ten można poławiać wyłącznie jako przyłów w następujących granicach: maksymalnie 1 250 kg lub 5 %, w zależności od tego, która wartość jest większa.

Gatunek:	Widlak bostoński <i>Urophycis tenuis</i>	Obszar:	NAFO 3NO (HKW/N3NO.)
Hiszpania	255		
Portugalia	333		
Unia	588 ⁽¹⁾		
TAC	1 000		

TAC analityczny
 Nie stosuje się art. 3 rozporządzenia (WE)
 nr 847/96
 Nie stosuje się art. 4 rozporządzenia (WE)
 nr 847/96

⁽¹⁾ W przypadku gdy zgodnie z załącznikiem IA do środków NAFO dotyczących ochrony zasobów i ich egzekwowania, wynik głosowania wśród Umawiających się Stron jest pozytywny dla TAC wynoszącego 2 000 ton, odpowiednie kwoty Unii i państw członkowskich są następujące:

Hiszpania	509
Portugalia	667
Unia	1 176

ZAŁĄCZNIK ID

OBSZAR OBJĘTY KONWENCJĄ ICCAT

Gatunek:	Tuńczyk błękitnopleśwy <i>Thunnus thynnus</i>	Obszar:	Ocean Atlantycki na wschód od 45° W oraz Morze Śródziemne (BFT/AE45WM)
Cypr	138,65 ⁽⁴⁾		
Grecja	257,70		
Hiszpania	5 000,28 ⁽²⁾ ⁽⁴⁾		
Francja	4 933,97 ⁽²⁾ ⁽³⁾ ⁽⁴⁾		
Chorwacja	779,84 ⁽⁶⁾		
Włochy	3 894,13 ⁽⁴⁾ ⁽⁵⁾		
Malta	319,49 ⁽⁴⁾		
Portugalia	470,19		
Inne państwa członkowskie	55,76 ⁽¹⁾		
Unia	15 850 ⁽²⁾ ⁽³⁾ ⁽⁴⁾ ⁽⁵⁾		
TAC	28 200		

TAC analityczny

Nie stosuje się art. 3 rozporządzenia (WE) nr 847/96

Nie stosuje się art. 4 rozporządzenia (WE) nr 847/96

⁽¹⁾ Z wyjątkiem Cypru, Grecji, Hiszpanii, Francji, Włoch, Malty i Portugalii oraz wyłącznie jako przyłów.

⁽²⁾ Warunek szczególny: w ramach tego TAC do połowów tuńczyka błękitnopleśwego o wielkości między 8 kg/75 cm a 30 kg/115 cm dokonywanych przez statki, o których mowa w załączniku IV pkt 1 (BFT/*8301), stosuje się następujące ograniczenia połowowe i rozdział między państwa członkowskie:

Hiszpania	757,57
Francja	351,93
Unia	1 109,50.

⁽³⁾ Warunek szczególny: w ramach tego TAC do połowów tuńczyka błękitnopleśwego o masie nie mniejszej niż 6,4 kg lub mierzącego nie mniej niż 70 cm dokonywanych przez statki, o których mowa w załączniku IV pkt 1 (BFT/*641), stosuje się następujące ograniczenia połowowe i rozdział między państwa członkowskie:

Francja	100
Unia	100.

⁽⁴⁾ Warunek szczególny: w ramach tego TAC do połowów tuńczyka błękitnopleśwego o wielkości między 8 kg/75 cm a 30 kg/115 cm dokonywanych przez statki, o których mowa w załączniku IV pkt 2 (BFT/*8302), stosuje się następujące limity połowowe i rozdział między państwa członkowskie: Warunek szczególny: w ramach tego TAC do połowów tuńczyka błękitnopleśwego o wielkości między 8 kg/75 cm a 30 kg/115 cm dokonywanych przez statki, o których mowa w załączniku IV pkt 2 (BFT/*8302), stosuje się następujące limity połowowe i rozdział między państwa członkowskie:

Hiszpania	100,01
Francja	98,68
Włochy	77,88
Cypr	6,39
Malta	9,40
Unia	292,36.

⁽⁵⁾ Warunek szczególny: w ramach tego TAC do połowów tuńczyka błękitnopleśwego o wielkości między 8 kg/75 cm a 30 kg/115 cm dokonywanych przez statki, o których mowa w załączniku IV pkt 3 (BFT/*643), stosuje się następujące limity połowowe i rozdział między państwa członkowskie:

Włochy	77,88
Unia	77,88.

⁽⁶⁾ Warunek szczególny: w ramach tego TAC do połowów do celów hodowlanych tuńczyka błękitnopleśwego o wielkości między 8 kg/75 cm a 30 kg/115 cm dokonywanych przez statki, o których mowa w załączniku IV pkt 3 (BFT/*8303F), stosuje się następujące limity połowowe i rozdział między państwa członkowskie:

Chorwacja	701,84
Unia	701,84.

Gatunek:	Włócznik <i>Xiphias gladius</i>	Obszar:	Ocean Atlantycki, na północ od 5° N (SWO/AN05N)
Hiszpania	6 598,43 ⁽²⁾		
Portugalia	978,81 ⁽²⁾		
Inne państwa członkowskie	108,47 ⁽¹⁾ ⁽²⁾		
Unia	7 685,70		
TAC	13 200		

TAC analityczny
 Nie stosuje się art. 3 rozporządzenia (WE) nr 847/96
 Nie stosuje się art. 4 rozporządzenia (WE) nr 847/96

⁽¹⁾ Z wyjątkiem Hiszpanii i Portugalii oraz wyłącznie jako przyłów.

⁽²⁾ Warunek szczególny: do 2,39 % tej kwoty można połować w Oceanie Atlantyckim na południe od 5°N (SWO/*AS05N).

Gatunek:	Włócznik <i>Xiphias gladius</i>	Obszar:	Ocean Atlantycki, na południe od 5° N (SWO/AS05N)
Hiszpania	4 546,08 ⁽¹⁾		
Portugalia	417,45 ⁽¹⁾		
Unia	4 963,53		
TAC	14 000		

TAC analityczny
 Nie stosuje się art. 3 rozporządzenia (WE) nr 847/96
 Nie stosuje się art. 4 rozporządzenia (WE) nr 847/96

⁽¹⁾ Warunek szczególny: do 3,51 % tej kwoty można połować w Oceanie Atlantyckim na północ od 5°N (SWO/*AN05N).

Gatunek:	Włócznik <i>Xiphias gladius</i>	Obszar:	Morze Śródziemne (SWO/MED)
Chorwacja	15,52 ⁽¹⁾		
Cypr	57,23 ⁽¹⁾		
Hiszpania	1 767,82 ⁽¹⁾		
Francja	123,21 ⁽¹⁾		
Grecja	1 170,26 ⁽¹⁾		
Włochy	3 624,17 ⁽¹⁾		
Malta	429,96 ⁽¹⁾		
Unia	7 188,17 ⁽¹⁾		
TAC	10 185		

TAC analityczny
 Nie stosuje się art. 3 rozporządzenia (WE) nr 847/96
 Nie stosuje się art. 4 rozporządzenia (WE) nr 847/96

⁽¹⁾ Kwota ta może być poławiana wyłącznie od dnia 1 kwietnia 2018 r. do dnia 31 grudnia 2018 r.

Gatunek:	Północny tuńczyk biały <i>Thunnus alalunga</i>	Obszar:	Ocean Atlantycki, na północ od 5°N (ALB/AN05N)
Irlandia	2 845,21		
Hiszpania	15 015,58		
Francja	5 871,12		
Zjednoczone Królestwo	239,48		
Portugalia	2 123,27		
Unia	26 094,65 ⁽¹⁾		
TAC	33 600		

TAC analityczny
 Nie stosuje się art. 3 rozporządzenia (WE) nr 847/96
 Nie stosuje się art. 4 rozporządzenia (WE) nr 847/96

⁽¹⁾ Liczba unijnych statków rybackich poławiających północnego tuńczyka białego jako gatunek docelowy zgodnie z art. 12 rozporządzenia Rady (WE) nr 520/2007[1] wynosi: 1 253.

[1] Rozporządzenie Rady (WE) nr 520/2007 z dnia 7 maja 2007 r. ustanawiające środki techniczne dotyczące ochrony niektórych zasobów gatunków masowo migrujących oraz uchylające rozporządzenie (WE) nr 973/2001 (Dz.U. L 123 z 12.5.2007, s. 3).

Gatunek:	Południowy tuńczyk biały <i>Thunnus alalunga</i>	Obszar:	Ocean Atlantycki, na południe od 5°N (ALB/AS05N)
Hiszpania	905,86		
Francja	297,70		
Portugalia	633,94		
Unia	1 837,50		
TAC	24 000		
			TAC analityczny Nie stosuje się art. 3 rozporządzenia (WE) nr 847/96 Nie stosuje się art. 4 rozporządzenia (WE) nr 847/96

Gatunek:	Opastun <i>Thunnus obesus</i>	Obszar:	Ocean Atlantycki (BET/ATLANT)
Hiszpania	9 791,92		
Francja	4 159,18		
Portugalia	3 717,47		
Unia	17 668,56		
TAC	57 850		
			TAC analityczny Nie stosuje się art. 3 rozporządzenia (WE) nr 847/96 Nie stosuje się art. 4 rozporządzenia (WE) nr 847/96

Gatunek:	Marlin błękitny <i>Makaira nigricans</i>	Obszar:	Ocean Atlantycki (BUM/ATLANT)
Hiszpania	0		
Francja	364,31		
Portugalia	50,44		
Unia	414,75		
TAC	1 985		
			TAC analityczny Nie stosuje się art. 3 rozporządzenia (WE) nr 847/96 Nie stosuje się art. 4 rozporządzenia (WE) nr 847/96

Gatunek:	Marlin biały <i>Tetrapturus albidus</i>	Obszar:	Ocean Atlantycki (WHM/ATLANT)
Hiszpania	0		
Portugalia	0		
Unia	0		
TAC	355		TAC analityczny Nie stosuje się art. 3 rozporządzenia (WE) nr 847/96 Nie stosuje się art. 4 rozporządzenia (WE) nr 847/96
Gatunek:	Tuńczyk żółtopłetwy <i>Thunnus albacares</i>	Obszar:	Ocean Atlantycki, (YFT/ATLANT)
TAC	111 000		TAC analityczny Nie stosuje się art. 3 rozporządzenia (WE) nr 847/96 Nie stosuje się art. 4 rozporządzenia (WE) nr 847/96
Gatunek:	Żaglica atlantycka <i>Istiophorus albicans</i>	Obszar:	Ocean Atlantycki, na wschód od 45° W (SAI/AE45W)
TAC	1 271		TAC analityczny Nie stosuje się art. 3 rozporządzenia (WE) nr 847/96 Nie stosuje się art. 4 rozporządzenia (WE) nr 847/96
Gatunek:	Żaglica atlantycka <i>Istiophorus albicans</i>	Obszar:	Ocean Atlantycki, na wschód od 45° W (SAI/AW45W)
TAC	1 030		TAC analityczny Nie stosuje się art. 3 rozporządzenia (WE) nr 847/96 Nie stosuje się art. 4 rozporządzenia (WE) nr 847/96
Gatunek:	Żarłacz błękitny <i>Prionace glauca</i>	Obszar:	Ocean Atlantycki, na północ od 5° N (BSH/AN05N)
TAC	39 102 ⁽¹⁾		TAC analityczny Nie stosuje się art. 3 rozporządzenia (WE) nr 847/96 Nie stosuje się art. 4 rozporządzenia (WE) nr 847/96

⁽¹⁾ Okres i metoda obliczania stosowana przez ICCAT do ustalania limitu połowowego dla żarłacza błękitnego w północnym Atlantyku nie przesądza o okresie i metodzie obliczania stosowanej do określenia jakiegokolwiek przyszłego klucza przydziału na poziomie Unii.

ZAŁĄCZNIK IE

ANTARKTYKA

OBSZAR OBJĘTY KONWENCJĄ CCAMLR

Poniższe TAC przyjęte przez CCAMLR nie są przydzielane członkom CCAMLR, stąd też udział Unii jest nieokreślony. Połowy monitoruje Sekretariat CCAMLR, który ogłosi, kiedy muszą zostać zakończone połowy w związku z wyczerpaniem TAC.

O ile nie określono inaczej, poniższe TAC mają zastosowanie w okresie od dnia 1 grudnia 2017 r. do dnia 30 listopada 2018 r.

Gatunek:	Kergulena <i>Champocephalus gunnari</i>	Obszar:	FAO 48.3 Antarktyka (ANI/F483.)
TAC	4 733	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px;"> TAC analityczny Nie stosuje się art. 3 rozporządzenia (WE) nr 847/96 Nie stosuje się art. 4 rozporządzenia (WE) nr 847/96 </div>	
Gatunek:	Kergulena <i>Champocephalus gunnari</i>	Obszar:	FAO 58.5.2 Antarktyka ⁽¹⁾ (ANI/F5852.)
TAC	526	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px;"> TAC analityczny Nie stosuje się art. 3 rozporządzenia (WE) nr 847/96 Nie stosuje się art. 4 rozporządzenia (WE) nr 847/96 </div>	

⁽¹⁾ Do celów tego TAC obszar, w którym można dokonywać połowów, jest określony jako część rejonu statystycznego FAO 58.5.2, który znajduje się w obszarze ograniczonym linią:

- biegnącą od punktu, w którym południk długości geograficznej 72° 15' E przecina granicę wyznaczoną na podstawie Australijsko-Francuskiej Umowy Delimitacyjnej, następnie w kierunku południowym wzdłuż południka długości geograficznej aż do punktu przecięcia z równoleżnikiem szerokości geograficznej 53° 25' S;
- następnie w kierunku wschodnim wzdłuż równoleżnika, aż do punktu, w którym równoleżnik szerokości geograficznej przecina południk 74° E;
- następnie w kierunku północno-wschodnim wzdłuż linii geodezyjnej, aż do punktu przecięcia równoleżnika szerokości geograficznej 52° 40' S z południkiem 76° E;
- następnie w kierunku północnym wzdłuż tego południka, aż do punktu przecięcia z równoleżnikiem szerokości geograficznej 52° S;
- następnie w kierunku północno-zachodnim wzdłuż linii geodezyjnej, aż do punktu przecięcia równoleżnika szerokości geograficznej 51° S z południkiem długości geograficznej 74° 30' E, oraz
- wzdłuż linii geodezyjnej w kierunku południowo-zachodnim do punktu początkowego.

Gatunek:	Szczękacz <i>Chaenocephalus aceratus</i>	Obszar:	FAO 48.3 Antarktyka (SSI/F483.)
TAC	2 200 ⁽¹⁾	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px;"> TAC analityczny Nie stosuje się art. 3 rozporządzenia (WE) nr 847/96 Nie stosuje się art. 4 rozporządzenia (WE) nr 847/96 </div>	

⁽¹⁾ Wyłącznie przyłowy. W ramach tego TAC nie są dozwolone połowy ukierunkowane.

Gatunek:	Krokodylec <i>Channichthys rhinocerotus</i>	Obszar:	FAO 58.5.2 Antarktyka (LIC/F5852.)
TAC	1 663 ⁽¹⁾	TAC analityczny Nie stosuje się art. 3 rozporządzenia (WE) nr 847/96 Nie stosuje się art. 4 rozporządzenia (WE) nr 847/96	

⁽¹⁾ Wyłącznie przyłowy. W ramach tego TAC nie są dozwolone połowy ukierunkowane.

Gatunek:	Antar patagoński <i>Dissostichus eleginoides</i>	Obszar:	FAO 48.3 Antarktyka (TOP/F483.)
TAC	2 600 ⁽¹⁾	TAC analityczny Nie stosuje się art. 3 rozporządzenia (WE) nr 847/96 Nie stosuje się art. 4 rozporządzenia (WE) nr 847/96	

Warunek szczególny:

w granicach wyżej wymienionej kwoty w następujących podobszarach nie można poławiać ilości większych niż wymienione poniżej:

Strefa zarządzania A: 48° W do 43° 30' W – 52° 30' S do 56° S (TOP/*F483A):	0
Strefa zarządzania B: 43° 30' W do 40° W – 52° 30' S do 56° S (TOP/*F483B):	780
Strefa zarządzania C: 40° W do 33° 30' W – 52° 30' S do 56° S (TOP/*F483C):	1 820

⁽¹⁾ Ten TAC ma zastosowanie do połowów takłami w okresie od dnia 16 kwietnia do dnia 14 września 2018 r. oraz w odniesieniu do połowów za pomocą narzędzi pułapkowych w okresie od dnia 1 grudnia 2017 r. do dnia 30 listopada 2018 r.

Gatunek:	Antar patagoński <i>Dissostichus eleginoides</i>	Obszar:	FAO 48.4 Antarktyka – część północna (TOP/F484N.)
TAC	26 ⁽¹⁾	TAC analityczny Nie stosuje się art. 3 rozporządzenia (WE) nr 847/96 Nie stosuje się art. 4 rozporządzenia (WE) nr 847/96	

⁽¹⁾ Ten TAC ma zastosowanie wyłącznie do obszarów ograniczonych szerokościami geograficznymi 55° 30' S i 57° 20' S oraz długościami geograficznymi 25° 30' W i 29° 30' W.

Gatunek:	Antar patagoński <i>Dissostichus eleginoides</i>	Obszar:	FAO 58.5.2 Antarktyka (TOP/F5852.)
-----------------	---	----------------	---------------------------------------

TAC 3 525 ⁽¹⁾

TAC analityczny
Nie stosuje się art. 3 rozporządzenia (WE)
nr 847/96
Nie stosuje się art. 4 rozporządzenia (WE)
nr 847/96

⁽¹⁾ Ten TAC ma zastosowanie wyłącznie do obszarów na zachód od 79° 20' E. Połowy na wschód od tego południka w granicach tego obszaru są zakazane.

Gatunek:	Antar polarny <i>Dissostichus mawsoni</i>	Obszar:	FAO 48.4 Antarktyka – część południowa (TOA/F484S.)
-----------------	--	----------------	--

TAC 37 ⁽¹⁾

TAC analityczny
Nie stosuje się art. 3 rozporządzenia (WE)
nr 847/96
Nie stosuje się art. 4 rozporządzenia (WE)
nr 847/96

⁽¹⁾ Ten TAC ma zastosowanie wyłącznie do obszarów ograniczonych szerokościami geograficznymi 57° 20' S i 60° 00' S oraz długościami geograficznymi 24° 30' W i 29° 00' W.

Gatunek:	Kryl antarktyczny <i>Euphausia superba</i>	Obszar:	FAO 48 (KRI/F48.)
-----------------	---	----------------	----------------------

TAC 5 610 000

TAC analityczny
Nie stosuje się art. 3 rozporządzenia (WE)
nr 847/96
Nie stosuje się art. 4 rozporządzenia (WE)
nr 847/96

Warunek szczególny:

w granicach całkowitych połączonych połowów wynoszących 620 000 ton w następujących podobzarach nie można połować ilości większych niż wymienione poniżej:

Rejon 48.1 (KRI/*F481.):	155 000
Rejon 48.2 (KRI/*F482.):	279 000
Rejon 48.3 (KRI/*F483.):	279 000
Rejon 48.4 (KRI/*F484.):	93 000

Gatunek:	Kryl antarktyczny <i>Euphausia superba</i>	Obszar:	FAO 58.4.1 Antarktyka (KRI/F5841.)
TAC	440 000	TAC analityczny Nie stosuje się art. 3 rozporządzenia (WE) nr 847/96 Nie stosuje się art. 4 rozporządzenia (WE) nr 847/96	

Warunek szczególny:

w granicach wyżej wymienionej kwoty w następujących podobszarach nie można poławiać ilości większych niż wymienione poniżej:

Rejon 58.4.1 na zachód od 115° E (KRI/*F-41W):	277 000
Rejon 58.4.1 na wschód od 115° E (KRI/*F-41E):	163 000

Gatunek:	Kryl antarktyczny <i>Euphausia superba</i>	Obszar:	FAO 58.4.2 Antarktyka (KRI/F5842.)
TAC	2 645 000	TAC analityczny Nie stosuje się art. 3 rozporządzenia (WE) nr 847/96 Nie stosuje się art. 4 rozporządzenia (WE) nr 847/96	

Warunek szczególny:

w granicach wyżej wymienionej kwoty w następujących podobszarach nie można poławiać ilości większych niż wymienione poniżej:

Rejon 58.4.2 na zachód od 55 ° E (KRI/*F-42W):	260 000
Rejon 58.4.2 na wschód od 55 ° E (KRI/*F-42E):	192 000

Gatunek:	Buławik czarnooki i buławik południowy <i>Macrourus holotrachys</i> i <i>Macrourus carinatus</i>	Obszar:	FAO 58.5.2 Antarktyka (GR1/F5852.)
TAC	360 ⁽¹⁾	TAC analityczny Nie stosuje się art. 3 rozporządzenia (WE) nr 847/96 Nie stosuje się art. 4 rozporządzenia (WE) nr 847/96	

⁽¹⁾ Wyłącznie przyłowy. W ramach tego TAC nie są dozwolone połowy ukierunkowane.

Gatunek:	Buławik z gatunku <i>Macrourus caml</i> i buławik antarktyczny <i>Macrourus caml</i> i <i>Macrourus whitsoni</i>	Obszar:	FAO 58.5.2 Antarktyka (GR2/F5852.)
-----------------	--	----------------	------------------------------------

TAC 409 ⁽¹⁾

TAC analityczny
Nie stosuje się art. 3 rozporządzenia (WE) nr 847/96
Nie stosuje się art. 4 rozporządzenia (WE) nr 847/96

⁽¹⁾ Wyłącznie przyłowy. W ramach tego TAC nie są dozwolone połowy ukierunkowane.

Gatunek:	Buławiki <i>Macrourus</i> spp.	Obszar:	FAO 48.3 Antarktyka (GRV/F483.)
-----------------	--------------------------------	----------------	---------------------------------

TAC 130 ⁽¹⁾

TAC analityczny
Nie stosuje się art. 3 rozporządzenia (WE) nr 847/96
Nie stosuje się art. 4 rozporządzenia (WE) nr 847/96

⁽¹⁾ Wyłącznie przyłowy. W ramach tego TAC nie są dozwolone połowy ukierunkowane.

Gatunek:	Buławiki <i>Macrourus</i> spp.	Obszar:	FAO 48.4 Antarktyka (GRV/F484.)
-----------------	--------------------------------	----------------	---------------------------------

TAC 10,1 ⁽¹⁾

TAC analityczny
Nie stosuje się art. 3 rozporządzenia (WE) nr 847/96
Nie stosuje się art. 4 rozporządzenia (WE) nr 847/96

⁽¹⁾ Wyłącznie przyłowy. W ramach tego TAC nie są dozwolone połowy ukierunkowane.

Gatunek:	Nototenia żółta <i>Gobionotothen gibberifrons</i>	Obszar:	FAO 48.3 Antarktyka (NOG/F483.)
-----------------	---	----------------	---------------------------------

TAC 1 470 ⁽¹⁾

TAC analityczny
Nie stosuje się art. 3 rozporządzenia (WE) nr 847/96
Nie stosuje się art. 4 rozporządzenia (WE) nr 847/96

⁽¹⁾ Wyłącznie przyłowy. W ramach tego TAC nie są dozwolone połowy ukierunkowane.

Gatunek:	Nototenia marmurkowa <i>Nototenia rossii</i>	Obszar:	FAO 48.3 Antarktyka (NOR/F483.)
TAC	300 ⁽¹⁾	TAC analityczny Nie stosuje się art. 3 rozporządzenia (WE) nr 847/96 Nie stosuje się art. 4 rozporządzenia (WE) nr 847/96	

⁽¹⁾ Wyłącznie przyłowy. W ramach tego TAC nie są dozwolone połowy ukierunkowane.

Gatunek:	Nototenia skwama <i>Lepidonotothen squamifrons</i>	Obszar:	FAO 48.3 Antarktyka (NOS/F483.)
TAC	300 ⁽¹⁾	TAC analityczny Nie stosuje się art. 3 rozporządzenia (WE) nr 847/96 Nie stosuje się art. 4 rozporządzenia (WE) nr 847/96	

⁽¹⁾ Wyłącznie przyłowy. W ramach tego TAC nie są dozwolone połowy ukierunkowane.

Gatunek:	Nototenia skwama <i>Lepidonotothen squamifrons</i>	Obszar:	FAO 58.5.2 Antarktyka (NOS/F5852.)
TAC	80 ⁽¹⁾	TAC analityczny Nie stosuje się art. 3 rozporządzenia (WE) nr 847/96 Nie stosuje się art. 4 rozporządzenia (WE) nr 847/96	

⁽¹⁾ Wyłącznie przyłowy. W ramach tego TAC nie są dozwolone połowy ukierunkowane.

Gatunek:	Kraby z gatunków należących do <i>Paralomis</i> spp. <i>Paralomis</i> spp.	Obszar:	FAO 48.3 Antarktyka (PAI/F483.)
TAC	0	TAC analityczny Nie stosuje się art. 3 rozporządzenia (WE) nr 847/96 Nie stosuje się art. 4 rozporządzenia (WE) nr 847/96	

Gatunek:	Georgianka <i>Pseudochaenichthys georgianus</i>	Obszar:	FAO 48.3 Antarktyka (SGI/F483.)
-----------------	--	----------------	------------------------------------

TAC 300 ⁽¹⁾

TAC analityczny
Nie stosuje się art. 3 rozporządzenia (WE)
nr 847/96
Nie stosuje się art. 4 rozporządzenia (WE)
nr 847/96

⁽¹⁾ Wyłącznie przyłowy. W ramach tego TAC nie są dozwolone połowy ukierunkowane.

Gatunek:	Rajokształtne <i>Rajiformes</i>	Obszar:	FAO 48.3 Antarktyka (SRX/F483.)
-----------------	------------------------------------	----------------	------------------------------------

TAC 130 ⁽¹⁾

TAC analityczny
Nie stosuje się art. 3 rozporządzenia (WE)
nr 847/96
Nie stosuje się art. 4 rozporządzenia (WE)
nr 847/96

⁽¹⁾ Wyłącznie przyłowy. W ramach tego TAC nie są dozwolone połowy ukierunkowane.

Gatunek:	Rajokształtne <i>Rajiformes</i>	Obszar:	FAO 48.4 Antarktyka (SRX/F484.)
-----------------	------------------------------------	----------------	------------------------------------

TAC 3,2 ⁽¹⁾

TAC analityczny
Nie stosuje się art. 3 rozporządzenia (WE)
nr 847/96
Nie stosuje się art. 4 rozporządzenia (WE)
nr 847/96

⁽¹⁾ Wyłącznie przyłowy. W ramach tego TAC nie są dozwolone połowy ukierunkowane.

Gatunek:	Rajokształtne <i>Rajiformes</i>	Obszar:	FAO 58.5.2 Antarktyka (SRX/F5852.)
-----------------	------------------------------------	----------------	---------------------------------------

TAC 120 ⁽¹⁾

TAC analityczny
Nie stosuje się art. 3 rozporządzenia (WE)
nr 847/96
Nie stosuje się art. 4 rozporządzenia (WE)
nr 847/96

⁽¹⁾ Wyłącznie przyłowy. W ramach tego TAC nie są dozwolone połowy ukierunkowane.

Gatunek: Pozostałe gatunki	Obszar: FAO 58.5.2 Antarktyka (OTH/F5852.)
TAC 50 ⁽¹⁾	TAC analityczny Nie stosuje się art. 3 rozporządzenia (WE) nr 847/96 Nie stosuje się art. 4 rozporządzenia (WE) nr 847/96

⁽¹⁾ Wyłącznie przyłowy. W ramach tego TAC nie są dozwolone połowy ukierunkowane.

ZAŁĄCZNIK IF

**POŁUDNIOWO-WSCHODNI OCEAN ATLANTYCKI –
OBSZAR OBJĘTY KONWENCJĄ SEAFO**

Poniższe TAC nie są przydzielane członkom SEAFO, stąd też udział Unii jest nieokreślony. Połowy monitoruje Sekretariat SEAFO, który ogłosi, kiedy muszą zostać zakończone połowy w związku z wyczerpaniem TAC.

Gatunek:	Beryksy <i>Beryx spp.</i>	Obszar:	SEAFO (ALF/SEAFO)
TAC	200 ⁽¹⁾	TAC przezornościowy	

⁽¹⁾ Nie więcej niż 132 tony mogą zostać złowione w obszarze B1 (ALF/*F47NA).

Gatunek:	Kraby z gatunków należących do <i>Chaceon spp.</i>	Obszar:	Podrejon SEAFO B1 ⁽¹⁾ (GER/F47NAM)
TAC	180 ⁽¹⁾	TAC przezornościowy	

⁽¹⁾ Do celów niniejszego TAC granice obszaru, w którym można dokonywać połowów, stanowią:

- na zachodzie: 0° długości geograficznej wschodniej;
- na północy: 20° szerokości geograficznej południowej;
- na południu: 28° szerokości geograficznej południowej; oraz
- na wschodzie: zewnętrzne granice namibijskiej w.s.e.

Gatunek:	Kraby z gatunków należących do <i>Chaceon</i> spp. <i>Chaceon spp.</i>	Obszar:	SEAFO, z wyłączeniem podrejonu B1 (GER/F47X)
TAC	200	TAC przezornościowy	

Gatunek:	Antar patagoński <i>Dissostichus eleginoides</i>	Obszar:	podobszar D obszaru SEAFO (TOP/F47D)
TAC	266	TAC przezornościowy	

Gatunek:	Antar patagoński <i>Dissostichus eleginoides</i>	Obszar:	obszar SEAFO, z wyłączeniem podobszaru D (TOP/F47-D)
TAC	0	TAC przezornościowy	

Gatunek:	Gardłosz atlantycki <i>Hoplostethus atlanticus</i>	Obszar:	Podrejon SEAFO B1 ⁽¹⁾ (ORY/F47NAM)
TAC	0 ⁽²⁾	TAC przezornościowy	

⁽¹⁾ Do celów niniejszego załącznika granice obszaru, w którym można dokonywać połowów, stanowią:

- na zachodzie: 0° długości geograficznej wschodniej;
- na północy: 20° szerokości geograficznej południowej;
- na południu: 28° szerokości geograficznej południowej; oraz
- na wschodzie: zewnętrzne granice namibijskiej w.s.e.

⁽²⁾ Z wyjątkiem 4 ton dozwolonego przyłowu (ORY/*F47NA).

Gatunek:	Gardłosz atlantycki <i>Hoplostethus atlanticus</i>	Obszar:	SEAFO, z wyłączeniem podrejonu B1 (ORY/F47X)
TAC	50	TAC przezornościowy	

Gatunek:	Pancerzykowce <i>Pseudopentaceros</i> spp.	Obszar:	SEAFO (EDW/SEAFO)
TAC	135	TAC przezornościowy	

ZAŁĄCZNIK IG

TUŃCZYK POŁUDNIOWY – OBSZARY WYSTĘPOWANIA

Gatunek:	Tuńczyk południowy <i>Thunnus maccoyii</i>	Obszar:	wszystkie obszary występowania (SBF/F41-81)
Unia	11 (!)		
TAC	17 647		TAC analityczny Nie stosuje się art. 3 rozporządzenia (WE) nr 847/96. Nie stosuje się art. 4 rozporządzenia (WE) nr 847/96.

(!) Wyłącznie przyłowy. W ramach tej kwoty nie są dozwolone połowy ukierunkowane.

ZAŁĄCZNIK IH

OBSZAR OBJĘTY KONWENCJĄ WCPFC

Gatunek:	Włócznik <i>Xiphias gladius</i>	Obszar:	obszar objęty konwencją WCPFC na południe od 20° S (SWO/F7120S)
Unia	3 170,36		
TAC	Nie dotyczy		TAC przezornościowy

ZAŁĄCZNIK IJ

OBSZAR OBJĘTY KONWENCJĄ SPRFMO

Gatunek:	Ostrobok peruwiański <i>Trachurus murphyi</i>	Obszar:	obszar objęty konwencją SPRFMO (CJM/SPRFMO)
Niemcy	Do ustalenia ⁽¹⁾		
Niderlandy	Do ustalenia ⁽¹⁾		
Litwa	Do ustalenia ⁽¹⁾		
Polska	Do ustalenia ⁽¹⁾		
Unia	Do ustalenia ⁽¹⁾		
TAC	Nie dotyczy		

TAC analityczny
Nie stosuje się art. 3 rozporządzenia (WE)
nr 847/96
Nie stosuje się art. 4 rozporządzenia (WE)
nr 847/96

⁽¹⁾ Należy zmienić po corocznym posiedzeniu Komisji SPRFMO, które odbędzie się w dniach 30 stycznia – 5 lutego 2018 r.

ZAŁĄCZNIK IK

OBSZAR PODLEGAJĄCY KOMPETENCJI IOTC

Połowy tuńczyka żółtopłetwego przez unijne statki rybackie do połowów okrężnicą nie mogą przekraczać limitów połowowych określonych w niniejszym załączniku.

Gatunek:	Tuńczyk żółtopłetwy <i>Thunnus albacares</i>	Obszar:	obszar podlegający kompetencji IOTC (YFT/IOTC)
Francja	29 501		
Włochy	2 515		
Hiszpania	45 682		
Unia	77 698		
TAC	Nie dotyczy		

TAC analityczny
Nie stosuje się art. 3 rozporządzenia (WE)
nr 847/96
Nie stosuje się art. 4 rozporządzenia (WE)
nr 847/96

ZAŁĄCZNIK II

OBSZAR OBJĘTY POROZUMIENIEM GFCM

Gatunek:	Małe gatunki pelagiczne (sardela europejska i sardynka europejska) Engraulis encrasicolus i <i>Sardina pilchardus</i>	Obszar:	wody Unii i wody międzynarodowe podobszarów geograficznych GFCM 17 i 18 (SP1/GF1718)
Unia	112 700 ⁽¹⁾ ⁽²⁾		
TAC	Nie dotyczy		Maksymalny poziom połowów Nie stosuje się art. 3 rozporządzenia (WE) nr 847/96 Nie stosuje się art. 4 rozporządzenia (WE) nr 847/96

⁽¹⁾ Jeżeli chodzi o Słowenię, wielkości opierają się na poziomie połowów dokonanych w 2014 r., do ilości, która nie powinna przekraczać 300 ton.

⁽²⁾ Ograniczone do Chorwacji, Włoch i Słowenii.

ZAŁĄCZNIK IIA

NAKLAD POŁOWOWY STATKÓW W PODOBSZARZE ICES 4

1. Zakres

- 1.1. Niniejszy załącznik ma zastosowanie do unijnych statków rybackich posiadających na pokładzie lub wykorzystujących którekolwiek z narzędzi połowowych, o których mowa w art. 10 rozporządzenia (WE) nr 1342/2008 ⁽¹⁾, oraz przebywających w którymkolwiek z obszarów geograficznych wyszczególnionych w tym rozporządzeniu.
- 1.2. Niniejszy załącznik nie ma zastosowania do statków o długości całkowitej poniżej 10 m. Od statków tych nie wymaga się posiadania upoważnień do połowów wydanych zgodnie z art. 7 rozporządzenia (WE) nr 1224/2009. Zainteresowane państwa członkowskie oceniają nakład połowowy tych statków przy użyciu odpowiednich metod doboru próby.

2. Upoważnienia

Jeżeli państwo członkowskie uzna to za stosowne w celu wzmocnienia zrównoważonego wdrażania niniejszego systemu zarządzania nakładem połowowym, może wprowadzić w dowolnym obszarze geograficznym, do którego ma zastosowanie niniejszy załącznik, zakaz połowów prowadzonych za pomocą narzędzi regulowanych przez wszelkie statki pływające pod jego banderą, które zgodnie z dokumentacją nie prowadziły takiej działalności połowowej, chyba że państwo to zapewni, aby równoważna zdolność mierzona w kilowatach nie była wykorzystywana do połowów w tym obszarze.

3. Maksymalny dopuszczalny nakład połowowy

Maksymalny dopuszczalny nakład połowowy, o którym mowa w art. 9 ust. 2 rozporządzenia (WE) nr 676/2007, na okres zarządzania określony w art. 1 ust. 2 lit. b) niniejszego rozporządzenia, ustala się następująco:

Narzędzie regulowane: BT1+BT2: włoki rozprzowe o rozmiarze oczek sieci równym 80 mm lub większym

Maksymalny dopuszczalny nakład połowowy w kilowatodniach w podobszarze ICES 4:

Narzędzie regulowane	BE	DK	DE	NL	UK
BT1 + BT2	5 693 620	1 432 092	1 972 158	39 475 162	10 568 178

4. Zarządzanie

- 4.1. Państwa członkowskie zarządzają maksymalnym dopuszczalnym nakładem połowowym zgodnie z warunkami określonymi w art. 9 rozporządzenia (WE) nr 676/2007 oraz art. 26–35 rozporządzenia (WE) nr 1224/2009.
- 4.2. Państwo członkowskie może ustanowić okresy zarządzania w celu przydziału całości lub części maksymalnego dopuszczalnego nakładu połowowego poszczególnym statkom lub grupom statków. W takim przypadku liczba dni lub godzin, w ciągu których statek może przebywać w określonym obszarze w danym okresie zarządzania, ustalana jest przez dane państwo członkowskie według jego uznania. Podczas każdego takiego okresu zarządzania dane państwo członkowskie może dokonywać przesunięć nakładu między poszczególnymi statkami lub grupami statków.
- 4.3. Jeżeli państwo członkowskie zezwala statkom pływającym pod jego banderą na przebywanie w obszarze w rozliczeniu godzinowym, nadal mierzy ono wykorzystanie dni zgodnie z warunkami, o których mowa w pkt 4.1. Na żądanie Komisji dane państwo członkowskie przedstawia swoje środki ostrożności podjęte w celu uniknięcia nadmiernego wykorzystania nakładu w danym obszarze w wyniku zakończenia przez statek pobytów w obszarze przed upływem 24-godzinnego okresu.

5. Sprawozdanie dotyczące nakładu połowowego

Do statków objętych zakresem stosowania niniejszego załącznika zastosowanie ma art. 28 rozporządzenia (WE) nr 1224/2009. Obszar geograficzny, o którym mowa w tym artykule, należy rozumieć jako podobszar ICES 4.

⁽¹⁾ Rozporządzenie Rady (WE) nr 1342/2008 z dnia 18 grudnia 2008 r. ustanawiające długoterminowy plan w zakresie zasobów dorsza i połowów tych zasobów oraz uchylające rozporządzenie (WE) nr 423/2004 (Dz.U. L 348 z 24.12.2008, s. 20).

6. Przekazywanie odpowiednich danych

Państwa członkowskie przekazują Komisji dane dotyczące nakładu połowowego wykorzystanego przez ich statki rybackie zgodnie z art. 33 i 34 rozporządzenia (WE) nr 1224/2009.

ZAŁĄCZNIK IIB

NAKLAD POŁOWOWY STATKÓW W KONTEKŚCIE ODBUDOWY NIEKTÓRYCH POŁUDNIOWYCH STAD
MORSZCZUKA I HOMARCA W REJONACH ICES 8c ORAZ 9a, Z WYŁĄCZENIEM ZATOKI KADYKSU

ROZDZIAŁ I

Przepisy ogólne

1. Zakres

Niniejszy załącznik ma zastosowanie do unijnych statków rybackich o długości całkowitej równej 10 metrów lub większej, posiadających na statku lub wykorzystujących włoki, niewody duńskie lub podobne narzędzia połowowe o rozmiarze oczek sieci równym 32 mm lub większym, sieci skrzelowe o rozmiarze oczek sieci równym 60 mm lub większym lub sznury haczykowe denne zgodnie z rozporządzeniem (WE) nr 2166/2005 oraz przebywających w rejonach ICES 8c oraz 9a, z wyłączeniem Zatoki Kadyksu.

2. Definicje

Do celów niniejszego załącznika:

- a) „grupa narzędzi połowowych” oznacza grupę składającą się z następujących dwóch kategorii narzędzi połowowych:
 - (i) włoki, niewody duńskie lub podobne narzędzia o rozmiarze oczek równym 32 mm lub większym, oraz
 - (ii) sieci skrzelowe o rozmiarze oczek sieci równym 60 mm lub większym oraz sznury haczykowe denne;
- b) „narzędzie regulowane” oznacza dowolną z dwóch kategorii narzędzi należących do grupy narzędzi;
- c) „obszar” oznacza rejony ICES 8c oraz 9a, z wyłączeniem Zatoki Kadyksu;
- d) „obecny okres zarządzania” oznacza okres określony w art. 1 ust. 2 lit. b) niniejszego rozporządzenia;
- e) „warunki szczególne” oznaczają warunki szczególne określone w pkt 6.1.

3. Ograniczenia działalności

Bez uszczerbku dla art. 29 rozporządzenia (WE) nr 1224/2009, każde państwo członkowskie zapewnia, aby pływające pod jego banderą unijne statki rybackie posiadające na pokładzie którekolwiek narzędzia regulowane, przebywały w obszarze przez liczbę dni nie większą niż określono w rozdziale III niniejszego załącznika.

ROZDZIAŁ II

Upoważnienia

4. Upoważnione statki

- 4.1. Państwo członkowskie nie zezwala na połowy przy użyciu narzędzi regulowanych w obszarze żadnemu statkowi pływającemu pod jego banderą, który zgodnie z dokumentacją nie prowadził takiej działalności połowowej w tym obszarze w okresie 2002–2017, z wyłączeniem zapisu o działalności połowowej prowadzonej w wyniku transferu dni pomiędzy statkami rybackimi, chyba że państwo to zapewni, aby równoważna zdolność mierzona w kilowatach nie była wykorzystywana do połowów w obszarze.
- 4.2. Statek pływający pod banderą państwa członkowskiego niemającego kwot w obszarze nie może dokonywać połowów w tym obszarze przy użyciu narzędzi regulowanych, chyba że statkowi temu przydzielono kwotę po transferze zgodnie z art. 16 ust. 8 rozporządzenia (UE) nr 1380/2013 oraz przydzielono dni na morzu zgodnie z pkt 11 lub 12 niniejszego załącznika.

ROZDZIAŁ III

Liczba dni przebywania w danym obszarze przydzielona unijnym statkom rybackim

5. Maksymalna liczba dni

- 5.1. W tabeli I podana jest maksymalna liczba dni na morzu w obecnym okresie zarządzania, w odniesieniu do których państwo członkowskie może upoważnić do przebywania w obszarze statek pływający pod jego banderą posiadający na pokładzie którekolwiek narzędzia regulowane.

- 5.2. Jeżeli statek może wykazać, że jego połowy morskiczka europejskiego stanowią mniej niż 8 % łącznej masy w relacji pełnej ryb złowionych w trakcie danego rejsu połowowego, państwo członkowskie bandery tego statku może nie odliczyć dni na morzu związanych z tym rejssem połowowym od maksymalnej liczby dni na morzu określonej w tabeli I.

6. Warunki szczególne dotyczące przydziału dni

- 6.1. Na potrzeby ustalenia maksymalnej liczby dni na morzu, w ciągu których unijny statek rybacki może być upoważniony przez państwo członkowskie bandery do przebywania w obszarze, następujące warunki szczególne mają zastosowanie zgodnie z tabelą I:
- całkowity wyładunek morskiczka europejskiego zrealizowany przez dany statek w ciągu każdego z dwóch lat kalendarzowych 2015 i 2016 r. wynosi mniej niż 5 ton zgodnie z wyładunkami masy w relacji pełnej; oraz
 - całkowity wyładunek homarca zrealizowany przez dany statek w latach określonych w lit. a) wynosi mniej niż 2,5 tony zgodnie z wyładunkami masy w relacji pełnej.
- 6.2. Jeżeli statek korzysta z nieograniczonej liczby dni, ponieważ spełnia warunki szczególne, wyładunki zrealizowane przez ten statek w obecnym okresie zarządzania nie mogą przekraczać 5 ton masy w relacji pełnej łącznych wyładunków morskiczka europejskiego i 2,5 tony masy w relacji pełnej łącznych wyładunków homarca.
- 6.3. Jeżeli statek nie spełnia któregośkolwiek z warunków szczególnych, traci ze skutkiem natychmiastowym uprawnienia do przydziału dodatkowych dni związanych z danym warunkiem szczególnym.
- 6.4. Stosowanie warunków szczególnych, o których mowa w pkt 6.1, można objąć transferem z jednego statku na inny statek lub inne statki, zastępujący lub zastępujące go we flocie, pod warunkiem że zez statek zastępujący stosuje podobne narzędzia i że w którymkolwiek roku jego działalności zarejestrowane wyładunki morskiczka europejskiego oraz homarca nie przekroczyły wartości określonych w pkt 6.1.

Tabela I

Maksymalna liczba dni w roku, kiedy statek może przebywać w obszarze, w zależności od narzędzi połowowych

Warunek szczególny	Narzędzie regulowane	Maksymalna liczba dni	
	Włoki, niewody duńskie i podobne narzędzia połowowe o rozmiarze oczek sieci ≥ 32 mm, sieci skrzelowe o rozmiarze oczek sieci ≥ 60 mm oraz sznury haczykowe denne	ES	126
		FR	109
		PT	113
pkt 6.1 lit. a) oraz pkt 6.1 lit. b)	Włoki, niewody duńskie i podobne narzędzia połowowe o rozmiarze oczek sieci ≥ 32 mm, sieci skrzelowe o rozmiarze oczek sieci ≥ 60 mm oraz sznury haczykowe denne	Nieograniczona	

7. System oparty na kilowatodniach

- 7.1. Państwo członkowskie może zarządzać swoimi przydziałami nakładu połowowego według systemu opartego na kilowatodniach. W ramach tego systemu państwo członkowskie może zezwolić każdemu statkowi, którego to dotyczy w związku z jakimikolwiek narzędziami regulowanymi i warunkami szczególnymi określonymi w tabeli I, na przebywanie w obszarze podczas maksymalnej liczby dni innej niż określona w tej tabeli, pod warunkiem przestrzegania ogólnej liczby kilowatodni przewidzianych w odniesieniu do narzędzi regulowanych i warunków szczególnych.
- 7.2. Ta ogólna liczba kilowatodni musi odpowiadać sumie wszystkich indywidualnych nakładów połowowych przydzielonych statkom pływającym pod banderą tego państwa członkowskiego i spełniającym wymogi dotyczące narzędzi regulowanych oraz, w stosownych przypadkach, warunki szczególne. Takie indywidualne nakłady połowowe oblicza się w kilowatodniach, mnożąc moc silnika każdego ze statków przez liczbę dni na morzu, jaką mógłby on wykorzystać zgodnie z tabelą I, gdyby nie stosowano pkt 7.1. Jeżeli zgodnie z tabelą I liczba dni nie jest ograniczona, statek mógłby wykorzystać liczbę dni odpowiadającą 360.

- 7.3. Państwo członkowskie, które chce skorzystać z systemu, o którym mowa w pkt 7.1, przedkłada Komisji wniosek, dla narzędzi regulowanych i warunków szczególnych określonych w tabeli I, wraz ze sprawozdaniami w formie elektronicznej zawierającymi szczegółowe obliczenia dokonane na podstawie:
- wykazu statków upoważnionych do prowadzenia połowów, w którym wskazane są numery unijnego rejestru floty rybackiej (CFR) oraz moc silników poszczególnych statków;
 - bazy historycznej z lat określonych w pkt 6.1 lit. a) dla tych statków, przedstawiającej skład połowów określony w warunkach szczególnych, o których mowa w pkt 6.1 lit. a) lub b), jeśli statki te kwalifikują się do tych warunków szczególnych;
 - liczby dni na morzu, w ciągu których każdy ze statków mógłby prowadzić połowy zgodnie z tabelą I, oraz liczby dni na morzu, do jakiej każdy ze statków byłby uprawniony przy zastosowaniu pkt 7.1.
- 7.4. Na podstawie tego wniosku Komisja ocenia, czy spełnione są warunki, o których mowa w pkt 7, i w stosownych przypadkach może zezwolić temu państwu członkowskiemu na korzystanie z systemu, o którym mowa w pkt 7.1.

8. Przydział dodatkowych dni za trwałe zaprzestanie działalności połowowej

- 8.1. Komisja może przydzielić państwom członkowskim dodatkową liczbę dni na morzu, podczas których statek może zostać upoważniony przez swoje państwo członkowskie bandery do przebywania w obszarze gdy posiada na pokładzie którekolwiek z narzędzi regulowanych, na podstawie trwałego zaprzestania działalności połowowej w poprzednim okresie zarządzania zgodnie z art. 23 rozporządzenia Rady (WE) nr 1198/2006 ⁽¹⁾ albo zgodnie z rozporządzeniem Rady (WE) nr 744/2008 ⁽²⁾. Komisja może uwzględnić indywidualne przypadki trwałego zaprzestania działalności połowowej wynikające z wszelkich innych okoliczności, na podstawie pisemnego i należyście uzasadnionego wniosku danego państwa członkowskiego. W takim pisemnym wniosku wskazuje się odnośnie statki i potwierdza – w odniesieniu do każdego z nich – że nigdy nie wznowią działalności połowowej.
- 8.2. Nakład połowowy wycofanych statków stosujących narzędzia regulowane, wykorzystany w 2003 r. i mierzony w kilowatodniach, dzieli się przez nakład połowowy wykorzystany w tym samym roku przez wszystkie statki stosujące te narzędzia. Dodatkowa liczba dni na morzu jest następnie obliczana przez pomnożenie tego wyniku przez liczbę dni, które zostałyby przydzielone zgodnie z tabelą I. Jeśli w wyniku obliczeń otrzymano dni niepełne, są one zaokrąglane do najbliższego pełnego dnia.
- 8.3. Pkt 8.1 i 8.2 nie mają zastosowania w przypadku, gdy statek został zastąpiony zgodnie z pkt 3 lub pkt 6.4 lub gdy fakt wycofania został wykorzystany w poprzednich latach w celu uzyskania dodatkowych dni na morzu.
- 8.4. Państwo członkowskie, które chce skorzystać z przydziałów, o których mowa w pkt 8.1., przedkłada Komisji – do dnia 15 czerwca obecnego okresu zarządzania – wniosek wraz ze sprawozdaniami w formie elektronicznej, zawierającymi, dla grupy narzędzi połowowych i warunków szczególnych określonych w tabeli I, szczegółowe obliczenia w oparciu o:
- wykaz statków wycofanych, w którym wskazane są numery rejestru floty rybackiej Unii (CFR) oraz moc silników poszczególnych statków;
 - działalności połowowej prowadzonej przez te statki w 2003 r. obliczanej jako liczba dni na morzu zgodnie z grupą narzędzi połowowych i, w stosownych przypadkach, zgodnie z warunkami szczególnymi.
- 8.5. Na podstawie takiego wniosku złożonego przez państwo członkowskie Komisja – w drodze aktów wykonawczych – może przydzielić temu państwu członkowskiemu pewną liczbę dni ponad liczbę dni, o której mowa w pkt 5.1 w odniesieniu do tego państwa członkowskiego. Te akty wykonawcze przyjmuje się zgodnie z procedurą sprawdzającą, o której mowa w art. 42 ust. 2.
- 8.6. W obecnym okresie zarządzania państwo członkowskie może ponownie rozdzielić te dodatkowe dni na morzu między wszystkie lub niektóre statki pozostające w składzie floty i kwalifikujące się do stosowania narzędzi regulowanych. Dodatkowe dni wynikające z wycofania statku, który korzystał z warunku szczególnego, o którym mowa w pkt 6.1 lit. a) lub b), nie mogą zostać przydzielone statkowi, który nadal prowadzi działalność i nie korzysta z warunku szczególnego.
- 8.7. Jeżeli Komisja przydzieli dodatkową liczbę dni na morzu na podstawie trwałego zaprzestania działalności połowowej w poprzednim okresie zarządzania, maksymalną liczbę dni na państwo członkowskie i narzędzia połowowe podane w tabeli I dostosowuje się odpowiednio na obecny okres zarządzania.

⁽¹⁾ Rozporządzenie Rady (WE) nr 1198/2006 z dnia 27 lipca 2006 r. w sprawie Europejskiego Funduszu Rybackiego (Dz.U. L 223 z 15.8.2006, s. 1).

⁽²⁾ Rozporządzenie Rady (WE) nr 744/2008 z dnia 24 lipca 2008 r. ustanawiające tymczasowe szczególne działanie mające na celu wspieranie restrukturyzacji flot rybackich Wspólnoty Europejskiej dotkniętych kryzysem gospodarczym (Dz.U. L 202 z 31.7.2008, s. 1).

9. Przydział dodatkowych dni za zwiększenie obecności obserwatorów naukowych

- 9.1. Komisja może przydzielić państwu członkowskiemu dodatkowe trzy dni, w ciągu których statek może przebywać w obszarze gdy posiada na pokładzie którekolwiek z narzędzi regulowanych, na podstawie programu zwiększenia obecności obserwatorów naukowych, realizowanego w ramach porozumienia między naukowcami a sektorem połowowym. Program taki koncentruje się w szczególności na ilości odrzutów i składzie połowów oraz wykracza poza wymogi dotyczące zbierania danych określone w rozporządzeniu Rady (WE) nr 199/2008⁽¹⁾ i jego przepisach wykonawczych w odniesieniu do programów krajowych.
- 9.2. Obserwatorzy naukowci muszą być niezależni od właściciela i kapitana statku oraz każdego z członków załogi.
- 9.3. Państwo członkowskie, które chce skorzystać z przydziałów, o których mowa w pkt 9.1, przedkłada Komisji do zatwierdzenia opis swojego programu zwiększenia obecności obserwatorów naukowych.
- 9.4. Na podstawie takiego opisu i po konsultacji ze STECF Komisja – w drodze aktów wykonawczych – może przydzielić temu państwu członkowskiemu pewną liczbę dni ponad liczbę dni, o której mowa w pkt 5.1 w odniesieniu do tego państwa członkowskiego oraz statków, obszaru i narzędzi objętych programem zwiększenia obecności obserwatorów naukowych. Te akty wykonawcze przyjmuje się zgodnie z procedurą sprawdzającą, o której mowa w art. 42 ust. 2.
- 9.5. Jeśli program zwiększenia obecności obserwatorów naukowych przedstawiony przez państwo członkowskie został w przeszłości zatwierdzony przez Komisję, a dane państwo członkowskie chce stosować go bez zmian, informuje ono Komisję o kontynuowaniu programu w terminie czterech tygodni przed rozpoczęciem okresu stosowania programu.

ROZDZIAŁ IV

Zarządzanie

10. Obowiązki ogólne

Państwa członkowskie zarządzają maksymalnym dopuszczalnym nakładem połowowym zgodnie z warunkami określonymi w art. 8 rozporządzenia (WE) nr 2166/2005 oraz art. 26–35 rozporządzenia (WE) nr 1224/2009.

11. Okresy zarządzania

- 11.1. Państwo członkowskie może podzielić dni przebywania w obszarze określone w tabeli I na okresy zarządzania trwające jeden miesiąc kalendarzowy lub kilka miesięcy.
- 11.2. Liczba dni lub godzin, w ciągu których statek może przebywać w obszarze w okresie zarządzania, ustalana jest przez dane państwo członkowskie.
- 11.3. W przypadku gdy państwo członkowskie zezwala statkom pływającym pod jego banderą na przebywanie w obszarze w rozliczeniu godzinowym, nadal mierzy ono wykorzystanie dni zgodnie z pkt 10. Na żądanie Komisji państwo członkowskie przedstawia swoje środki ostrożności wprowadzone w celu zapobieżenia nadmiernemu wykorzystaniu dni w obszarze w wyniku zakończenia przez statek pobytów w obszarze przed upływem 24-godzinnego okresu.

ROZDZIAŁ V

Wymiany przydziałów nakładu połowowego

12. Transfer dni między statkami rybackimi pływającymi pod banderą jednego Państwa Członkowskiego

- 12.1. Państwo członkowskie może zezwolić każdemu statkowi rybackiemu pływającemu pod jego banderą na transfer dni przebywania w obszarze, do których został uprawniony, na rzecz innego statku pływającego pod jego banderą w obszarze, pod warunkiem że iloczyn dni otrzymanych przez statek i mocy jego silnika wyrażonej w kilowatach (kilowatodni) jest równy iloczynowi dni przekazanych przez statek przekazujący i mocy silnika tego statku wyrażonej w kilowatach lub mniejszy od tego iloczynu. Moc silników statków wyrażona w kilowatach musi odpowiadać mocy odnotowanej dla każdego statku w unijnym rejestrze floty rybackiej.

⁽¹⁾ Rozporządzenie Rady (WE) nr 199/2008 z dnia 25 lutego 2008 r. w sprawie ustanowienia wspólnotowych ram gromadzenia danych, zarządzania nimi i ich wykorzystywania w sektorze rybołówstwa oraz w sprawie wspierania doradztwa naukowego w zakresie wspólnej polityki rybołówstwa (Dz.U. L 60 z 5.3.2008, s. 1).

- 12.2. Całkowita liczba dni przebywania w obszarze przekazana zgodnie z pkt 12.1, pomnożona przez moc silnika statku przekazującego wyrażoną w kilowatach, nie może być wyższa niż średnia roczna liczba dni wykazana w bazie historycznej statku przekazującego w obszarze, zweryfikowana zgodnie z dziennikiem połowowym w latach określonych w pkt 6.1 lit. a), pomnożona przez moc silnika tego statku wyrażoną w kilowatach.
- 12.3. Transfer dni przeprowadzony w sposób opisany w pkt 12.1 jest dozwolony między statkami prowadzącymi działania przy użyciu któregośkolwiek narzędzia regulowanego oraz w tym samym okresie zarządzania.
- 12.4. Transfer dni jest dozwolony jedynie w przypadku statków korzystających z przydziału dni połowowych bez warunków szczególnych.
- 12.5. Na żądanie Komisji państwa członkowskie przekazują informacje dotyczące dokonanych transferów. Formaty arkuszy kalkulacyjnych służących do gromadzenia i przekazywania informacji, o których mowa w niniejszym punkcie, mogą zostać ustanowione przez Komisję w drodze aktów wykonawczych. Te akty wykonawcze przyjmuje się zgodnie z procedurą sprawdzającą, o której mowa w art. 42 ust. 2.
- 13. Transfer dni między statkami rybackimi pływającymi pod banderami różnych Państw Członkowskich**

Państwa członkowskie mogą zezwolić na transfer przydzielonych im dni przebywania w obszarze w tym samym okresie zarządzania i w granicach obszaru między wszelkimi statkami rybackimi pływającymi pod ich banderami, pod warunkiem że pkt 4.1, 4.2 oraz 12 stosuje się odpowiednio. W przypadku gdy państwa członkowskie podejmują decyzję o zezwoleniu na taki transfer, przed jego dokonaniem zgłaszają Komisji szczegółowe informacje na jego temat, w tym liczbę przekazywanych dni, nakład połowowy oraz, w stosownych przypadkach, związane z nim kwoty połowowe.

ROZDZIAŁ VI

Obowiązki w zakresie sprawozdawczości

14. Sprawozdanie dotyczące nakładu połowowego

Do statków objętych zakresem stosowania niniejszego załącznika zastosowanie ma art. 28 rozporządzenia (WE) nr 1224/2009. Obszar geograficzny, o którym mowa w tym artykule, należy rozumieć jako obszar określony w pkt 2 niniejszego załącznika.

15. Gromadzenie odpowiednich danych

Na podstawie informacji wykorzystywanych do celów zarządzania przydziałami dni połowowych, w czasie których statki przebywają w obszarze, jak określono w niniejszym załączniku, państwa członkowskie gromadzą, w rozliczeniu kwartalnym, informacje o całkowitym nakładzie połowowym wykorzystanym w obszarze przy użyciu narzędzi ciągnionych i narzędzi biernych, nakładzie wykorzystanym przez statki stosujące w obszarze różne rodzaje narzędzi oraz o mocy silników tych statków w kilowatodniach.

16. Przekazywanie odpowiednich danych

Na żądanie Komisji państwa członkowskie udostępniają jej arkusz kalkulacyjny zawierający dane określone w pkt 15, w formacie określonym w tabelach II oraz III, przesyłając go na odpowiedni adres poczty elektronicznej, który Komisja podaje państwom członkowskim. Na żądanie Komisji państwa członkowskie przesyłają jej szczegółowe informacje na temat przyznanego i wykorzystanego nakładu w całym obecnym i poprzednim okresie zarządzania lub ich częściach, z wykorzystaniem formatu określonego w tabelach IV oraz V.

Tabela II

Format sprawozdań dotyczących zestawień kilowatodni w rozbiciu na okresy zarządzania

Państwo członkowskie	Narzędzie połowowe	Okres zarządzania	Łączna deklaracja nakładu
(1)	(2)	(3)	(4)

Tabela III

Format danych dotyczących zestawień kilowatodni w rozbiu na okresy zarządzania

Nazwa rubryki	Maksymalna liczba znaków/cyfr	Wyrównanie ⁽¹⁾ do L(ewej)/P(rawej)	Definicje i uwagi
(1) Państwo członkowskie	3		Państwo członkowskie (kod ISO alfa-3), w którym statek jest zarejestrowany
(2) Narzędzie połowowe	2		Jeden z następujących rodzajów narzędzi: TR = włoki, niewody duńskie oraz podobne narzędzia połowowe ≥ 32 mm GN = sieci skrzelowe ≥ 60 mm LL = sznury haczykowe denne
(3) Okres zarządzania	4		Jeden okres zarządzania w okresie od okresu zarządzania obejmującego 2006 r. do obecnego okresu zarządzania
(4) Łączna deklaracja nakładu	7	R	Łączna wielkość nakładu połowowego wyrażona w kilowatodniach wykorzystana od dnia 1 lutego do dnia 31 stycznia odnośnego okresu zarządzania

⁽¹⁾ Informacje istotne w przypadku przekazywania danych za pomocą formatowania o stałej liczbie znaków.

Tabela IV

Format sprawozdań dotyczących informacji na temat statków

Państwo członkowskie	Numer CFR	Oznaka rybacka	Czas trwania okresu zarządzania	Zgłoszone narzędzie				Warunek szczególny stosowany do zgłoszonego narzędzia (zgłoszonych narzędzi)				Dni, kiedy można stosować zgłoszone narzędzie (narzędzia)				Wykorzystane dni, kiedy stosowano zgłoszone narzędzie (narzędzia)				Transfer dni
				Nr 1	Nr 2	Nr 3	...	Nr 1	Nr 2	Nr 3	...	Nr 1	Nr 2	Nr 3	...	Nr 1	Nr 2	Nr 3	...	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(5)	(5)	(5)	(6)	(6)	(6)	(6)	(7)	(7)	(7)	(7)	(8)	(8)	(8)	(8)	(9)

Tabela V

Format danych dotyczących statków

Nazwa rubryki	Maksymalna liczba znaków/cyfr	Wyrównanie ⁽¹⁾ do L(ewej)/P(rawej)	Definicje i uwagi
(1) Państwo członkowskie	3		Państwo członkowskie (kod ISO alfa-3), w którym statek jest zarejestrowany
(2) Numer CFR	12		Numer unijnego rejestru floty rybackiej (CFR) Niepowtarzalny numer identyfikacyjny statku rybackiego Państwo członkowskie (kod ISO alfa-3), a po nim seria identyfikacyjna (9 znaków). W przypadku gdy seria ma mniej niż 9 znaków, po lewej stronie dopisuje się dodatkowe zera.
(3) Oznaka rybacka	14	L	Zgodnie z rozporządzeniem wykonawczym Komisji (UE) nr 404/2011 ⁽²⁾
(4) Czas trwania okresu zarządzania	2	L	Długość okresu zarządzania mierzona w miesiącach

Nazwa rubryki	Maksymalna liczba znaków/cyfr	Wyrównanie ⁽¹⁾ do L(ewej)/P(rawej)	Definicje i uwagi
(5) Zgłoszone narzędzia połowowe	2	L	Jeden z następujących rodzajów narzędzi: TR = włoki, niewody duńskie oraz podobne narzędzia połowowe ≥ 32 mm GN = sieci skrzelowe ≥ 60 mm LL = sznury haczykowe denne
(6) Warunek szczególnie stosowany do zgłoszonego narzędzia (zgłoszonych narzędzi)	2	L	W stosownych przypadkach wskazanie, który z warunków szczególnych, o których mowa w pkt 6.1. lit. a) lub b) załącznika IIB, ma zastosowanie
(7) Dni, kiedy można stosować zgłoszone narzędzie (narzędzia)	3	L	Liczba dni przysługujących statkowi w ramach załącznika IIB w zależności od wyboru narzędzi i długości zgłoszonego okresu zarządzania
(8) Wykorzystane dni, kiedy stosowano zgłoszone narzędzie (narzędzia)	3	L	Liczba dni, w ciągu których statek faktycznie przebywał w obszarze i stosował narzędzia odpowiadające narzędziom zgłoszonym w trakcie zgłoszonego okresu zarządzania
(9) Transfery dni	4	L	Dni przekazane innym statkom należy oznaczyć jako „- liczba dni przekazanych”, a dni otrzymane jako „+ liczba dni przekazanych”

⁽¹⁾ Informacje istotne w przypadku przekazywania danych za pomocą formatowania o stałej liczbie znaków.

⁽²⁾ Rozporządzenie wykonawcze Komisji (UE) nr 404/2011 z dnia 8 kwietnia 2011 r. ustanawiające szczegółowe przepisy wykonawcze do rozporządzenia Rady (WE) nr 1224/2009 ustanawiającego wspólnotowy system kontroli w celu zapewnienia przestrzegania przepisów wspólnej polityki rybołówstwa (Dz.U. L 112 z 30.4.2011, s. 1).

ZAŁĄCZNIK IIC

NAKLAD POŁOWOWY STATKÓW W KONTEKŚCIE ZARZĄDZANIA STADAMI SOLI W ZACHODNIEJ
CZĘŚCI KANAŁU LA MANCHE W REJONIE ICES 7e

ROZDZIAŁ I

Przepisy ogólne

1. Zakres

- 1.1. Niniejszy załącznik ma zastosowanie do unijnych statków rybackich o długości całkowitej równej 10 metrów lub większej, posiadających na pokładzie lub wykorzystujących włoki rozprzowe o rozmiarze oczek sieci równym 80 mm lub większym oraz sieci stawne, w tym sieci skrzelowe, drygawice i sieci oplątujące, o rozmiarze oczek sieci równym 220 mm lub mniejszym, zgodnie z rozporządzeniem (WE) nr 509/2007, oraz przebywających w rejonie ICES 7e.
- 1.2. Statki połowiąjące sieciami biernymi o rozmiarze oczek sieci równym 120 mm lub większym oraz o odnotowanych połowach wynoszących, zgodnie z zapisami połowów, mniej niż 300 kg masy soli w relacji pełnej na rok w trzech poprzednich latach, są zwolnione ze stosowania niniejszego załącznika, pod następującymi warunkami:
- statki takie złowiły mniej niż 300 kg masy soli w relacji pełnej w okresie zarządzania obejmującym 2017 r.;
 - nie dokonuje się przeładunku jakichkolwiek ryb na morzu z takich statków na inne statki;
 - do dnia 31 lipca 2018 r. oraz do dnia 31 stycznia 2019 r. każde z zainteresowanych państw członkowskich przedstawi Komisji raport połowowy dotyczący odnotowanych połowów soli dokonanych przez te statki w trzech poprzednich latach oraz połowów soli w 2018 r.

W przypadku gdy którykolwiek z tych warunków nie zostanie spełniony, dane statki przestają ze skutkiem natychmiastowym być zwolnione ze stosowania niniejszego załącznika.

2. Definicje

Do celów niniejszego załącznika stosuje się następujące definicje:

- „grupa narzędzi połowowych” oznacza grupę składającą się z następujących dwóch kategorii narzędzi połowowych:
 - włoki rozprzowe o rozmiarze oczek sieci równym 80 mm lub większym; oraz
 - sieci bierne łącznie z sieciami skrzelowymi, drygawicami i sieciami oplątującymi o rozmiarze oczek sieci równym 220 mm lub mniejszym;
- „narzędzie regulowane” oznacza dowolną z dwóch kategorii narzędzi należących do grupy narzędzi;
- „obszar” oznacza rejon ICES 7e;
- „obecny okres zarządzania” oznacza okres od dnia 1 lutego 2018 r. do dnia 31 stycznia 2019 r.

3. Ograniczenia działalności

Bez uszczerbku dla art. 29 rozporządzenia (WE) nr 1224/2009, każde z państw członkowskich zapewnia, aby unijne statki rybackie pływające pod jego banderą i zarejestrowane w Unii, posiadające na pokładzie którekolwiek narzędzia regulowane, przebywały w obszarze przez liczbę dni nie większą niż określono w rozdziale III niniejszego załącznika.

ROZDZIAŁ II

Upoważnienia

4. Upoważnione statki

- 4.1. Państwo członkowskie nie zezwala na połowy przy użyciu narzędzi regulowanych w obszarze żadnemu statkowi pływającemu pod jego banderą, który zgodnie z dokumentacją nie prowadził takiej działalności połowowej w tym obszarze w okresie 2002–2017, z wyłączeniem zapisu o działalności połowowej prowadzonej w wyniku transferu dni pomiędzy statkami rybackimi, chyba że państwo to zapewni, aby równoważna zdolność mierzona w kilowatach nie była wykorzystywana do połowów w obszarze.

- 4.2. Jednakże statek, który dokonywał już połowów z wykorzystaniem narzędzi regulowanych, może zostać upoważniony do stosowania innych narzędzi, pod warunkiem że liczba dni przypisana takim innym narzędziom jest wyższa lub równa liczbie dni przypisanych pierwotnie wykorzystywanym narzędziom regulowanym.
- 4.3. Statek pływający pod banderą państwa członkowskiego niemającego kwot w obszarze nie może dokonywać połowów w obszarze przy użyciu narzędzi regulowanych, chyba że statkowi temu przydzielono kwotę po transferze zgodnie z art. 16 ust. 8 rozporządzenia (UE) nr 1380/2013 oraz przydzielono dni na morzu zgodnie z pkt 10 lub 11 niniejszego załącznika.

ROZDZIAŁ III

Liczba dni przebywania w obszarze przydzielona unijnym statkom rybackim**5. Maksymalna liczba dni**

W tabeli I podana jest maksymalna liczba dni na morzu w obecnym okresie zarządzania, w odniesieniu do których państwo członkowskie może upoważnić do przebywania w obszarze statek pływający pod jego banderą, posiadający na pokładzie którekolwiek narzędzia regulowane.

Tabela I

Maksymalna liczba dni w roku, kiedy statek może przebywać w obszarze, w rozbiciu na rodzaje narzędzi regulowanych

Narzędzie regulowane	Maksymalna liczba dni	
Włoki rozprzowe o rozmiarze oczek ≥ 80 mm	BE	176
	FR	188
	UK	222
Sieci bierne o rozmiarze oczek ≤ 220 mm	BE	176
	FR	191
	UK	176

6. System oparty na kilowatodniach

- 6.1. W obecnym okresie zarządzania państwo członkowskie może zarządzać przydziałami nakładu połowowego według systemu opartego na kilowatodniach. W ramach tego systemu państwo członkowskie może zezwolić każdemu statkowi, którego to dotyczy w związku z którymkolwiek narzędziami regulowanymi określonymi w tabeli I, na przebywanie w obszarze w ciągu maksymalnej liczby dni różnej od liczby określonej w tej tabeli, pod warunkiem przestrzegania ogólnej liczby kilowatodni przewidzianych dla narzędzi regulowanych.
- 6.2. Ta ogólna liczba kilowatodni musi odpowiadać sumie wszystkich indywidualnych nakładów połowowych przydzielonych statkom pływającym pod banderą tego państwa członkowskiego i spełniającym wymogi dotyczące narzędzi regulowanych. Takie indywidualne nakłady połowowe oblicza się w kilowatodniach, mnożąc moc silnika każdego ze statków przez liczbę dni na morzu, jaką mógłby on wykorzystać zgodnie z tabelą I, gdyby nie stosowano pkt 6.1.
- 6.3. Państwo członkowskie, które chce skorzystać z systemu, o którym mowa w pkt 6.1, przedkłada Komisji wniosek, dla narzędzi regulowanych określonych w tabeli I, wraz ze sprawozdaniami w formie elektronicznej zawierającymi szczegółowe obliczenia dokonane na podstawie:
- wykazu statków upoważnionych do prowadzenia połowów, w którym wskazane są numery unijnego rejestru floty rybackiej (CFR) oraz moc silników poszczególnych statków;
 - liczby dni na morzu, w ciągu których każdy ze statków mógłby prowadzić połowy zgodnie z tabelą I, oraz liczby dni na morzu, do jakiej każdy ze statków byłby uprawniony przy zastosowaniu pkt 6.1.
- 6.4. Na podstawie takiego wniosku Komisja ocenia, czy spełnione są warunki, o których mowa w pkt 6, i w stosownych przypadkach może zezwolić temu państwu członkowskiemu na korzystanie z systemu, o którym mowa w pkt 6.1.

7. Przydział dodatkowych dni za trwałe zaprzestanie działalności połowowej

- 7.1. Komisja może przydzielić państwom członkowskim dodatkową liczbę dni na morzu, podczas których statek może zostać upoważniony przez swoje państwo członkowskie bandery do przebywania w obszarze, gdy posiada na pokładzie którekolwiek z narzędzi regulowanych, na podstawie trwałego zaprzestania działalności połowowej w poprzednim okresie zarządzania zgodnie z art. 23 rozporządzenia (WE) nr 1198/2006 albo zgodnie z rozporządzeniem (WE) nr 744/2008. Komisja może uwzględnić indywidualne przypadki trwałego zaprzestania działalności połowowej wynikające z wszelkich innych okoliczności, na podstawie pisemnego i należyście uzasadnionego wniosku danego państwa członkowskiego. W takim pisemnym wniosku wskazuje się odnośne statki i potwierdza – w odniesieniu do każdego z nich – że nigdy nie wznowią działalności połowowej.
- 7.2. Nakład połowowy wycofanych statków stosujących daną grupę narzędzi wykorzystany w 2003 r. i mierzony w kilowatodniach dzieli się przez nakład połowowy wykorzystany przez wszystkie statki stosujące tę grupę narzędzi w 2003 r. Dodatkowa liczba dni na morzu jest następnie obliczana przez pomnożenie tego wyniku przez liczbę dni, które zostałyby przydzielone zgodnie z tabelą I. Jeśli w wyniku obliczeń otrzymano dni niepełne, są one zaokrąglane do najbliższego pełnego dnia.
- 7.3. Pkt 7.1 i 7.2 nie mają zastosowania, w przypadku gdy statek został zastąpiony zgodnie z pkt 4.2 lub gdy fakt wycofania został wykorzystany w poprzednich latach w celu uzyskania dodatkowych dni przebywania na morzu.
- 7.4. Państwo członkowskie, które chce skorzystać z przydziałów, o których mowa w pkt 7.1., przedkłada Komisji – do dnia 15 czerwca obecnego okresu zarządzania – wniosek wraz ze sprawozdaniami w formie elektronicznej, zawierającymi, dla grupy narzędzi połowowych określonych w tabeli I, szczegółowe obliczenia w oparciu o:
 - a) wykaz statków wycofanych, w którym wskazane są numery rejestru floty rybackiej Unii (CFR) oraz moc silników poszczególnych statków;
 - b) działalność połowową prowadzoną przez te statki w 2003 r. obliczoną w liczbie dni na morzu z podziałem na odpowiednie grupy narzędzi połowowych.
- 7.5. Na podstawie takiego wniosku złożonego przez państwo członkowskie Komisja – w drodze aktów wykonawczych – może przydzielić temu państwu członkowskiemu pewną liczbę dni ponad liczbę dni, o której mowa w pkt 5 w odniesieniu do tego państwa członkowskiego. Te akty wykonawcze przyjmuje się zgodnie z procedurą sprawdzającą, o której mowa w art. 42 ust. 2.
- 7.6. W obecnym okresie zarządzania państwo członkowskie może ponownie rozdzielić te dodatkowe dni na morzu między wszystkie lub niektóre statki pozostające w składzie floty i upoważnione do stosowania narzędzi regulowanych.
- 7.7. Jeżeli Komisja przydzieli dodatkową liczbę dni na morzu na podstawie trwałego zaprzestania działalności połowowej w poprzednim okresie zarządzania, maksymalną liczbę dni na państwo członkowskie i narzędzia połowowe podaną w tabeli I dostosowuje się odpowiednio na obecny okres zarządzania.

8. Przydział dodatkowych dni za zwiększenie obecności obserwatorów naukowych

- 8.1. Komisja może przydzielić państwu członkowskiemu dodatkowe trzy dni między dniem 1 lutego 2018 r. a dniem 31 stycznia 2019 r., w ciągu których statek może przebywać w obszarze i mieć na pokładzie którekolwiek narzędzie regulowane, na podstawie programu zwiększenia obecności obserwatorów naukowych uzgodnionego w porozumieniu z naukowcami i sektorem połowowym. Program taki koncentruje się w szczególności na ilości odrzutów i składzie połowów oraz wykracza poza wymogi dotyczące zbierania danych określone w rozporządzeniu (WE) nr 199/2008 i jego przepisach wykonawczych w odniesieniu do programów krajowych.
- 8.2. Obserwatorzy naukowcy muszą być niezależni od właściciela i kapitana statku oraz każdego z członków załogi.
- 8.3. Państwo członkowskie, które chce skorzystać z przydziałów, o których mowa w pkt 8.1, przedkłada Komisji do zatwierdzenia opis swojego programu zwiększenia obecności obserwatorów naukowych.
- 8.4. Na podstawie takiego opisu i po konsultacji ze STECF Komisja – w drodze aktów wykonawczych – może przydzielić temu państwu członkowskiemu pewną liczbę dni ponad liczbę dni, o której mowa w pkt 5 w odniesieniu do tego państwa członkowskiego oraz statków, obszaru i narzędzi objętych programem zwiększenia obecności obserwatorów naukowych. Te akty wykonawcze przyjmuje się zgodnie z procedurą sprawdzającą, o której mowa w art. 42 ust. 2.

- 8.5. Jeśli program zwiększenia obecności obserwatorów naukowych przedstawiony przez państwo członkowskie został w przeszłości zatwierdzony przez Komisję, a dane państwo członkowskie zamierza stosować go bez zmian, informuje ono Komisję o kontynuowaniu programu w terminie czterech tygodni przed rozpoczęciem okresu stosowania programu.

ROZDZIAŁ IV

Zarządzanie

9. Obowiązki ogólne

Państwa członkowskie zarządzają maksymalnym dopuszczalnym nakładem połowowym zgodnie z art. 26–35 rozporządzenia (WE) nr 1224/2009.

10. Okresy zarządzania

- 10.1. Państwo członkowskie może podzielić dni przebywania w obszarze określone w tabeli I na okresy zarządzania trwające jeden miesiąc kalendarzowy lub kilka miesięcy.
- 10.2. Liczba dni lub godzin, w ciągu których statek może przebywać w obszarze w okresie zarządzania, ustalana jest przez dane państwo członkowskie.
- 10.3. W przypadku gdy państwo członkowskie zezwala statkom pływającym pod jego banderą na przebywanie w obszarze w rozliczeniu godzinowym, nadal mierzy ono wykorzystanie dni zgodnie z pkt 9. Na żądanie Komisji państwo członkowskie przedstawia swoje środki ostrożności wprowadzone w celu zapobieżenia nadmiernemu wykorzystaniu dni w obszarze w wyniku zakończenia przez statek pobytów w obszarze przed upływem 24-godzinnego okresu.

ROZDZIAŁ V

Wymiany przydziałów nakładu połowowego

11. Transfer dni między statkami rybackimi pływającymi pod banderą jednego Państwa Członkowskiego

- 11.1. Państwo członkowskie może zezwolić każdemu statkowi rybackiemu pływającemu pod jego banderą na transfer dni przebywania w obszarze, do których został uprawniony, na rzecz innego statku pływającego pod jego banderą w obszarze, pod warunkiem że iloczyn dni otrzymanych przez statek i mocy jego silnika wyrażonej w kilowatach (kilowatodni) jest równy iloczynowi dni przekazanych przez statek przekazujący i mocy silnika tego statku wyrażonej w kilowatach lub mniejszy od tego iloczynu. Moc silników statków wyrażona w kilowatach musi odpowiadać mocy odnotowanej dla każdego statku w unijnym rejestrze floty rybackiej.
- 11.2. Całkowita liczba dni przebywania w obszarze przekazana zgodnie z pkt 11.1, pomnożona przez wyrażoną w kilowatach moc silnika statku przekazującego, nie może być wyższa niż średnia roczna liczba dni w obszarze wykazana w bazie historycznej statku przekazującego, zweryfikowana zgodnie z dziennikiem połowowym za lata 2001, 2002, 2003, 2004 i 2005, pomnożona przez wyrażoną w kilowatach moc silnika tego statku.
- 11.3. Transfer dni przeprowadzony w sposób opisany w pkt 11.1 jest dozwolony między statkami prowadzącymi działania przy użyciu któregośkolwiek narzędzia regulowanego oraz w tym samym okresie zarządzania.
- 11.4. Na żądanie Komisji państwa członkowskie przekazują informacje dotyczące dokonanych transferów. Formaty arkusza kalkulacyjnego służącego do gromadzenia i przekazywania informacji, o których mowa w niniejszym punkcie, mogą zostać ustanowione przez Komisję w drodze aktów wykonawczych. Te akty wykonawcze przyjmuje się zgodnie z procedurą sprawdzającą, o której mowa w art. 42 ust. 2.

12. Transfer dni między statkami rybackimi pływającymi pod banderami różnych państw członkowskich

Państwa członkowskie mogą zezwolić na transfer przydzielonych im dni przebywania w obszarze w tym samym okresie zarządzania i w granicach obszaru między wszelkimi statkami rybackimi pływającymi pod ich banderami, pod warunkiem że pkt 4.2, 4.4, 5, 6 oraz 10 stosuje się odpowiednio. W przypadku gdy państwa członkowskie podejmują decyzję o zezwoleniu na taki transfer, przed jego dokonaniem zgłaszają Komisji szczegółowe informacje na jego temat, w tym liczbę przekazywanych dni, nakład połowowy oraz, w stosownych przypadkach, związane z nim kwoty połowowe.

ROZDZIAŁ VI

Obowiązki w zakresie sprawozdawczości**13. Sprawozdanie dotyczące nakładu połowowego**

Do statków objętych zakresem stosowania niniejszego załącznika zastosowanie ma art. 28 rozporządzenia (WE) nr 1224/2009. Obszar geograficzny, o którym mowa w tym artykule, należy rozumieć jako obszar określony w pkt 2 niniejszego załącznika.

14. Gromadzenie odpowiednich danych

Na podstawie informacji wykorzystywanych do celów zarządzania przydziałami dni połowowych, w czasie których statki przebywają w obszarze, jak określono w niniejszym załączniku, państwa członkowskie gromadzą, w rozliczeniu kwartalnym, informacje o całkowitym nakładzie połowowym wykorzystanym w obszarze przy użyciu narzędzi ciągnionych i narzędzi biernych, nakładzie wykorzystanym przez statki stosujące w obszarze różne rodzaje narzędzi oraz o mocy silników tych statków w kilowatodniach.

15. Przekazywanie odpowiednich danych

Na żądanie Komisji państwa członkowskie udostępniają jej arkusz kalkulacyjny zawierający dane określone w pkt 14, w formacie określonym w tabelach II oraz III, przesyłając go na odpowiedni adres poczty elektronicznej, który Komisja podaje państwom członkowskim. Na żądanie Komisji państwa członkowskie przesyłają jej szczegółowe informacje na temat przyznanego i wykorzystanego nakładu w całym okresie zarządzania obejmującym 2016 i 2017 r. lub jego podokresach, z wykorzystaniem formatu określonego w tabelach IV oraz V.

Tabela II

Format sprawozdań dotyczących zestawień kilowatodni w rozbiciu na okresy zarządzania

Państwo członkowskie	Narzędzie połowowe	Okres zarządzania	Łączna deklaracja nakładu
(1)	(2)	(3)	(4)

Tabela III

Format danych dotyczących zestawień kilowatodni w rozbiciu na okresy zarządzania

Nazwa rubryki	Maksymalna liczba znaków/cyfr	Wyrównanie ⁽¹⁾ do L(ewej)/P(rawej)	Definicje i uwagi
(1) Państwo członkowskie	3		Państwo członkowskie (kod ISO alfa-3), w którym statek jest zarejestrowany
(2) Narzędzie połowowe	2		Jeden z następujących rodzajów narzędzi: BT = włoki rozprzowe \geq 80 mm GN = sieci skrzelowe < 220 mm TN = sieci trójścienne lub sieci oplatające < 220 mm
(3) Okres zarządzania	4		Okres jednego roku w okresie od okresu zarządzania obejmującego 2006 r. do obecnego okresu zarządzania
(4) Łączna deklaracja nakładu	7	R	Łączna wielkość nakładu połowowego wyrażona w kilowatodniach wykorzystana od dnia 1 lutego do dnia 31 stycznia danego okresu zarządzania

⁽¹⁾ Informacje istotne w przypadku przekazywania danych za pomocą formatowania o stałej liczbie znaków.

Tabela IV

Format sprawozdań dotyczących informacji na temat statków

Państwo członkowskie	Numer CFR	Oznaka rybacka	Czas trwania okresu zarządzania	Zgłoszone narzędzie				Dni, kiedy można stosować zgłoszone narzędzie (narzędzia)				Wykorzystane dni, kiedy stosowano zgłoszone narzędzie (narzędzia)				Transfer dni
				Nr 1	Nr 2	Nr 3	...	Nr 1	Nr 2	Nr 3	...	Nr 1	Nr 2	Nr 3	...	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(5)	(5)	(5)	(6)	(6)	(6)	(6)	(7)	(7)	(7)	(7)	(8)

Tabela V

Format danych dotyczących statków

Nazwa rubryki	Maksymalna liczba znaków/cyfr	Wyrównanie ⁽¹⁾ do L(ewej)/P(rawej)	Definicje i uwagi
(1) Państwo członkowskie	3		Państwo członkowskie (kod ISO alfa-3), w którym statek jest zarejestrowany
(2) Numer CFR	12		Numer unijnego rejestru floty rybackiej (CFR) Niepowtarzalny numer identyfikacyjny statku rybackiego Państwo członkowskie (kod ISO alfa-3), a po nim seria identyfikacyjna (9 znaków). W przypadku gdy seria ma mniej niż 9 znaków, po lewej stronie dopisuje się dodatkowe zera.
(3) Oznaka rybacka	14	L	Zgodnie z rozporządzeniem wykonawczym (UE) nr 404/2011
(4) Czas trwania okresu zarządzania	2	L	Długość okresu zarządzania mierzona w miesiącach
(5) Zgłoszone narzędzia połowowe	2	L	Jeden z następujących rodzajów narzędzi: BT = włoki rozprzowe ≥ 80 mm GN = sieci skrzelowe < 220 mm TN = sieci trójścienne lub sieci oplatające < 220 mm
(6) Warunek szczególnie stosowany do zgłoszonego narzędzia (zgłoszonych narzędzi)	3	L	Liczba dni przysługujących statkowi w ramach załącznika IIC w zależności od wyboru narzędzi i długości zgłoszonego okresu zarządzania
(7) Wykorzystane dni, kiedy stosowano zgłoszone narzędzie (narzędzia)	3	L	Liczba dni, w ciągu których statek faktycznie przebywał w obszarze i stosował narzędzia odpowiadające narzędziom zgłoszonym w trakcie zgłoszonego okresu zarządzania.
(8) Transfery dni	4	L	Dni przekazane innym statkom należy oznaczyć jako „- liczba dni przekazanych”, a dni otrzymane jako „+ liczba dni przekazanych”

⁽¹⁾ Informacje istotne w przypadku przekazywania danych za pomocą formatowania o stałej liczbie znaków.

ZAŁĄCZNIK IID

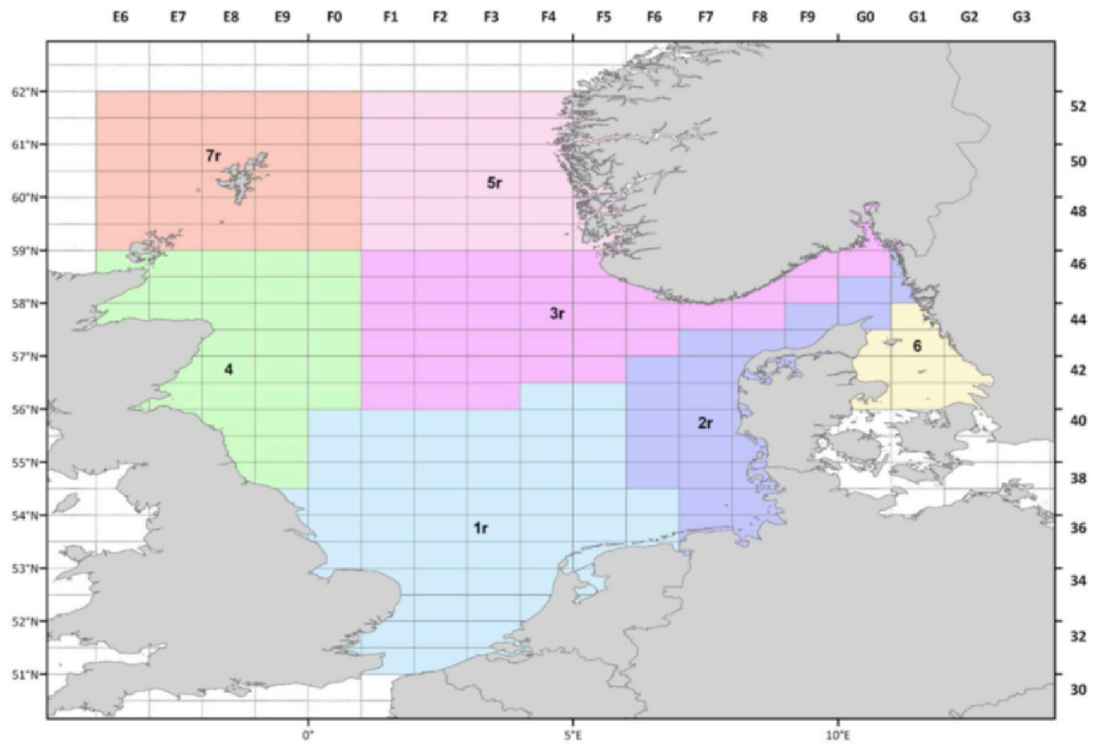
OBSZARY ZARZĄDZANIA DOBIJAKAMI W REJONACH ICES 2a I 3a ORAZ W PODOBSZARZE ICES 4

Do celów zarządzania uprawnieniami do połowów dobjaków w rejonach ICES 2a i 3a oraz w podobszarze ICES 4, określonych w załączniku IA, stosuje się obszary zarządzania objęte szczególnymi limitami, jak wskazano poniżej w dodatku do niniejszego załącznika:

Obszar zarządzania dobjakami	Prostokąty statystyczne ICES
1r	31–33 E9–F4; 33 F5; 34–37 E9–F6; 38–40 F0–F5; 41 F4–F5
2r	35 F7–F8; 36 F7–F9; 37 F7–F8; 38–41 F6–F8; 42 F6–F9; 43 F7–F9; 44 F9–G0; 45 G0–G1; 46 G1
3r	41–46 F1–F3; 42–46 F4–F5; 43–46 F6; 44–46 F7–F8; 45–46 F9; 46–47 G0; 47 G1 oraz 48 G0
4	38–40 E7–E9 oraz 41–46 E6–F0
5r	47–52 F1–F5
6	41–43 G0–G3; 44 G1
7r	47–52 E6–F0

Dodatek 1 do załącznika IID

OBSZARY ZARZĄDZANIA DOBIJAKAMI



ZAŁĄCZNIK III

MAKSYMALNA LICZBA UPOWAŻNIEŃ DO POŁOWÓW DLA UNIJNYCH STATKÓW RYBACKICH POŁAWIAJĄCYCH W WODACH PAŃSTW TRZECICH

Obszar połowów	Łowisko	Liczba upoważnień do połowów	Rozdział upoważnień do połowów między państwami członkowskimi		Maksymalna liczba statków przebywających w obszarze w dowolnym czasie
Wody Norwegii oraz obszar połowowy wokół Jan Mayen	Śledź atlantycki, na północ od 62° 00' N	77	DK	25	57
			DE	5	
			FR	1	
			IE	8	
			NL	9	
			PL	1	
			SV	10	
			UK	18	
	Gatunki denne, na północ od 62° 00' N	80	DE	16	50
			IE	1	
ES			20		
FR			18		
PT			9		
UK			14		
Nieprzydzielone			2		
Makreła ⁽¹⁾	Nie dotyczy	Nie dotyczy		70	
Gatunki przemysłowe, na południe od 62° 00' N	480	DK	450	150	
		UK	30		
Wody Wysp Owczych	Ogół połowów włokiem przez statki o długości nie większej niż 180 stóp, w strefie pomiędzy 12 a 21 milami od linii podstawowych Wysp Owczych	26	BE	0	13
			DE	4	
			FR	4	
			UK	18	
	Ukierunkowane połowy dorsza i plamiaka siecią o minimalnym rozmiarze oczek wynoszącym 135 mm, ograniczone do obszaru na południe od 62° 28' N i na wschód od 6° 30' W	8 ⁽²⁾	Nie dotyczy		4

Obszar połowów	Łowisko	Liczba upoważnień do połowów	Rozdział upoważnień do połowów między państwami członkowskimi		Maksymalna liczba statków przebywających w obszarze w dowolnym czasie	
	Połów włokiem poza obszarem 21 mil od linii podstawowych Wysp Owczych. W okresach od dnia 1 marca do dnia 31 maja oraz od dnia 1 października do dnia 31 grudnia statki te mogą prowadzić działalność w obszarze między 61° 20' N a 62° 00' N oraz w strefie między 12 a 21 milami od linii podstawowych	70	BE	0	26	
			DE	10		
			FR	40		
			UK	20		
	Połów molwy niebieskiej włokiem o minimalnym rozmiarze oczek sieci wynoszącym 100 mm w obszarze na południe od 61° 30' N oraz na zachód od 9° 00' W oraz w obszarze między 7° 00' W a 9° 00' W na południe od 60° 30' N oraz w obszarze na południowy zachód od linii między 60° 30' N, 7° 00' W a 60° 00' N, 6° 00' W	70	DE ⁽³⁾	8	20 ⁽⁴⁾	
			FR ⁽³⁾	12		
	Ukierunkowane połowy czarniaka włokiem o minimalnym rozmiarze oczek sieci wynoszącym 120 mm oraz z możliwością wykorzystania okrągłej obręczy worka włoka	70	Nie dotyczy		22 ⁽⁴⁾	
	Połów błękitka. Całkowita liczba upoważnień do połowów może zostać zwiększona o cztery statki tworzące pary, jeśli władze Wysp Owczych wprowadzą specjalne zasady dostępu do obszaru nazywanego „głównym obszarem połowowym błękitka”	34	DE	2	20	
			DK	5		
			FR	4		
			NL	6		
			UK	7		
			SE	1		
			ES	4		
			IE	4		
			PT	1		
	Połowy wędami	10	UK	10	6	
	Makrela	12	DK	1	12	
			BE	0		
			DE	1		
			FR	1		
			IE	2		
			NL	1		
			SE	1		
			UK	5		

Obszar połowów	Łowisko	Liczba upoważnień do połowów	Rozdział upoważnień do połowów między państwami członkowskimi		Maksymalna liczba statków przebywających w obszarze w dowolnym czasie
	Śledź atlantycki, na północ od 62° 00' N	20	DK	5	20
			DE	2	
			IE	2	
			FR	1	
			NL	2	
			PL	1	
			SE	3	
			UK	4	
1, 2b ⁽⁵⁾	Połowy kraba śnieżnego węcierzami	20	EE	1	Nie dotyczy
			ES	1	
			LV	11	
			LT	4	
			PL	3	

⁽¹⁾ Bez uszczerbku dla dodatkowych licencji przydzielanych Szwecji przez Norwegię zgodnie z ustaloną praktyką.

⁽²⁾ Liczby te są uwzględniane w danych liczbowych ustalanych dla wszystkich połowów włokiem przez statki o długości nie większej niż 180 stóp, w strefie pomiędzy 12 a 21 milą od linii podstawowych Wysp Owczych.

⁽³⁾ Liczby te odnoszą się do maksymalnej liczby statków przebywających w obszarze w dowolnym czasie.

⁽⁴⁾ Liczby te są uwzględniane w danych liczbowych ustalonych dla „Połowu ryb włokiem poza obszarem 21 mil od linii podstawowych Wysp Owczych”.

⁽⁵⁾ Przydział uprawnień do połowów dostępnych dla Unii w strefie wokół Svalbardu pozostaje bez uszczerbku dla praw i obowiązków wynikających z traktatu paryskiego z 1920 r.

ZAŁĄCZNIK IV

OBSZAR OBJĘTY KONWENCJĄ ICCAT ⁽¹⁾

1. Maksymalna liczba unijnych kliprów tuńczykowych oraz statków do połowu wędami holowanymi upoważnionych do czynnych połowów tuńczyka błękitnopłetwego o wielkości od 8 kg/75 cm do 30 kg/115 cm we wschodnim Atlantyku

Hiszpania	60
Francja	37
Unia	97

2. Maksymalna liczba unijnych łodzi uprawiających tradycyjne rybołówstwo przybrzeżne upoważnionych do czynnych połowów tuńczyka błękitnopłetwego o wielkości od 8 kg/75 cm do 30 kg/115 cm w Morzu Śródziemnym

Hiszpania	119
Francja	118
Włochy	30
Cypr	20 ⁽¹⁾
Malta	54 ⁽¹⁾
Unia	341

⁽¹⁾ Liczba ta może zostać zwiększona, jeżeli jeden sejner zostanie zastąpiony 10 taklowcami zgodnie z przepisem 4 lub przepisem 6 do tabeli A w pkt 4 niniejszego załącznika.

3. Maksymalna liczba unijnych statków rybackich upoważnionych do aktywnych połowów tuńczyka błękitnopłetwego o wielkości od 8 kg/75 cm do 30 kg/115 cm w Morzu Adriatyckim do celów hodowlanych

Chorwacja	16
Włochy	12
Unia	28

4. Maksymalna liczba i całkowita zdolność połowowa – wyrażona jako pojemność brutto – statków rybackich każdego państwa członkowskiego, które mogą być upoważnione do poławiania, zatrzymywania na statku, dokonywania przeladunku, transportu lub wyładunku tuńczyka błękitnopłetwego we wschodnim Atlantyku i w Morzu Śródziemnym

Tabela A

Liczba statków rybackich ⁽¹⁾							
	Cypr ⁽²⁾	Grecja ⁽³⁾	Chorwacja	Włochy	Francja	Hiszpania	Malta ⁽⁴⁾
Sejnerzy	1	1	16	12	20	6	1
Taklowce	20 ⁽⁵⁾	0	0	30	8	31	44

⁽¹⁾ Liczby podane w sekcjach 1, 2 i 3 mogą zostać zmniejszone w celu wypełnienia zobowiązań międzynarodowych Unii.

Liczba statków rybackich ⁽¹⁾							
	Cypr ⁽²⁾	Grecja ⁽³⁾	Chorwacja	Włochy	Francja	Hiszpania	Malta ⁽⁴⁾
Klipry tuńczykowe	0	0	0	0	37	60	0
Statki wykorzystujące wędy ręczne	0	0	12	0	33 ⁽⁶⁾	2	0
Trawlery	0	0	0	0	57	0	0
Inne jednostki rybołówstwa tradycyjnego ⁽⁷⁾	0	42	0	0	118	184	0

(1) Liczby w niniejszej Tabeli A w sekcji 4 mogą zostać dodatkowo zwiększone pod warunkiem wypełnienia zobowiązań międzynarodowych Unii.

(2) Jeden średniej wielkości sejner można zastąpić najwyżej 10 takłowcami lub jednym małym sejnerem i nie więcej niż trzema takłowcami.

(3) Jeden średniej wielkości sejner można zastąpić najwyżej 10 takłowcami lub jednym małym sejnerem i trzema innymi łodziami rybołówstwa tradycyjnego.

(4) Jeden średniej wielkości sejner można zastąpić nie więcej niż 10 takłowcami.

(5) Statki wielozadaniowe, korzystające z różnych narzędzi połowowych.

(6) Takłowce działające na Atlantyku.

(7) Statki wielozadaniowe, korzystające z różnych narzędzi połowowych (takle, wędy ręczne, haki ciągnięte).

Tabela B

Całkowita zdolność połowowa wyrażona jako pojemność brutto							
	Cypr	Chorwacja	Grecja	Włochy	Francja	Hiszpania	Malta
Sejnerzy	Do ustalenia	Do ustalenia	Do ustalenia	Do ustalenia	Do ustalenia	Do ustalenia	Do ustalenia
Takłowce	Do ustalenia	Do ustalenia	Do ustalenia	Do ustalenia	Do ustalenia	Do ustalenia	Do ustalenia
Klipry tuńczykowe	Do ustalenia	Do ustalenia	Do ustalenia	Do ustalenia	Do ustalenia	Do ustalenia	Do ustalenia
Wędy ręczne	Do ustalenia	Do ustalenia	Do ustalenia	Do ustalenia	Do ustalenia	Do ustalenia	Do ustalenia
Trawlery	Do ustalenia	Do ustalenia	Do ustalenia	Do ustalenia	Do ustalenia	Do ustalenia	Do ustalenia
Inne jednostki rybołówstwa tradycyjnego	Do ustalenia	Do ustalenia	Do ustalenia	Do ustalenia	Do ustalenia	Do ustalenia	Do ustalenia

5. Maksymalna liczba pułapek służących do połowów tuńczyka błękitnopłetwego we wschodnim Atlantyku i w Morzu Śródziemnym upoważnionych przez każde państwo członkowskie

Państwo członkowskie	Liczba tonarów ⁽¹⁾
Hiszpania	5
Włochy	6
Portugalia	3

(1) Liczba ta może zostać dodatkowo zwiększona pod warunkiem wypełnienia zobowiązań międzynarodowych Unii.

6. Maksymalna ilość tuńczyka błękitnopłetwego do chowu, hodowli i tuczu dla każdego państwa członkowskiego oraz maksymalna wprowadzana ilość złowionego dzikiego tuńczyka błękitnopłetwego, którą każde państwo członkowskie może rozdzielić między swoje miejsca hodowli we wschodnim Atlantyku i w Morzu Śródziemnym

Tabela A

Maksymalna ilość tuńczyka do chowu, hodowli i tuczu		
	Liczba miejsc hodowli	Ilość (w tonach)
Hiszpania	14	11 852
Włochy	15	13 000
Grecja	2	2 100
Cypr	3	3 000
Chorwacja	4	7 880
Malta	8	12 300

Tabela B ⁽¹⁾

Maksymalna wprowadzana ilość złowionego dzikiego tuńczyka błękitnopłetwego (w tonach)	
Hiszpania	5 855
Włochy	3 764
Grecja	785
Cypr	2 195
Chorwacja	2 947
Malta	8 768
Portugalia	500

⁽¹⁾ Wynoszące 500 ton zdolności Portugalii w zakresie chowu i hodowli pokrywa się z niewykorzystanej ilości Unii określonej w tabeli A.

7. Rozdział między państwa członkowskie maksymalnej liczby statków rybackich pływających pod banderą danego państwa członkowskiego, upoważnionych do połowów północnego tuńczyka białego jako gatunku docelowego zgodnie z art. 12 rozporządzenia (WE) nr 520/2007 jest następujący:

Państwo członkowskie	Maksymalna liczba statków
Irlandia	50
Hiszpania	730
Francja	151
Zjednoczone Królestwo	12
Portugalia	310

8. Maksymalna liczba unijnych statków rybackich o długości co najmniej 20 metrów, które prowadzą połowy opastuna na obszarze objętym konwencją ICCAT, wynosi:

Państwo członkowskie	Maksymalna liczba statków wyposażonych w okrężnice	Maksymalna liczba statków wyposażonych w takle
Hiszpania	23	190
Francja	11	—
Portugalia	—	79
Unia	34	269

ZAŁĄCZNIK V

OBSZAR OBJĘTY KONWENCJĄ CCAMLR

CZĘŚĆ A

ZAKAZ UKIERUNKOWANYCH POŁOWÓW W OBSZARZE OBJĘTYM KONWENCJĄ CCAMLR

Gatunki docelowe	Obszar	Okres zakazu
Rekiny (wszystkie gatunki)	Obszar objęty konwencją	Od dnia 1 stycznia do dnia 31 grudnia 2018 r.
<i>Notothenia rossii</i>	FAO 48.1. Antarktyka, w obszarze półwyspu FAO 48.2. Antarktyka, wokół Południowych Orkadów FAO 48.3. Antarktyka, wokół Georgii Południowej	Od dnia 1 stycznia do dnia 31 grudnia 2018 r.
Ryby	FAO 48.1. Antarktyka ⁽¹⁾ FAO 48.2. Antarktyka ⁽¹⁾	Od dnia 1 stycznia do dnia 31 grudnia 2018 r.
<i>Gobionotothen gibberifrons</i> <i>Chaenocephalus aceratus</i> <i>Pseudochaenichthys georgianus</i> <i>Lepidonotothen squamifrons</i> <i>Patagonotothen guntheri</i> <i>Electrona carlsbergi</i> ⁽¹⁾	FAO 48.3.	Od dnia 1 stycznia do dnia 31 grudnia 2018 r.
<i>Dissostichus</i> spp.	FAO 48.5. Antarktyka	Od dnia 1 grudnia 2017 r. do dnia 30 listopada 2018 r.
<i>Dissostichus</i> spp.	FAO 88.3. Antarktyka ⁽¹⁾ FAO 58.5.1. Antarktyka ⁽¹⁾ ⁽²⁾ FAO 58.5.2. Antarktyka na wschód od 79° 20' E oraz poza obszarem w. s.e. na zachód od 79° 20' E ⁽¹⁾ FAO 58.4.4. Antarktyka ⁽¹⁾ ⁽²⁾ FAO 58.6. Antarktyka ⁽¹⁾ ⁽²⁾ FAO 58.7. Antarktyka ⁽¹⁾	Od dnia 1 stycznia do dnia 31 grudnia 2018 r.
<i>Lepidonotothen squamifrons</i>	FAO 58.4.4. ⁽¹⁾ ⁽²⁾	Od dnia 1 stycznia do dnia 31 grudnia 2018 r.
Wszystkie gatunki z wyjątkiem <i>Champsocephalus gunnari</i> i <i>Dissostichus eleginoides</i>	FAO 58.5.2. Antarktyka	Od dnia 1 grudnia 2017 r. do dnia 30 listopada 2018 r.
<i>Dissostichus mawsoni</i>	FAO 48.4. Antarktyka ⁽¹⁾ w granicach obszaru ograniczonego szerokościami geograficznymi 55° 30' S i 57° 20' S oraz długościami geograficznymi 25° 30' W i 29° 30' W	Od dnia 1 stycznia do dnia 31 grudnia 2018 r.

⁽¹⁾ Z wyjątkiem połowów do celów badań naukowych.⁽²⁾ Z wyłączeniem wód podlegających jurysdykcji krajowej (w.s.e.).

CZĘŚĆ B

TAC ORAZ LIMITY PRZYŁÓWÓW DLA ZWIADÓW RYBACKICH W OBSZARZE OBJĘTYM KONWENCJĄ CCAMLR
W OKRESIE POŁOWU 2016/2017

Podobszar/Rejon	Region	Sezon	SSRU		Limit połowowy dla <i>Dissostichus mawsoni</i> (w tonach)	Limit połowowy dotyczący przyłowu (w tonach)			
			SSRU	Poziom		Rajowate	<i>Macrourus</i> spp.	Pozostałe gatunki	
58.4.1.	Cały rejon	Od dnia 1 grudnia 2017 r. do dnia 30 listopada 2018 r.	A, B, D, F, H	0	545	5841-1	5	15	15
			C (w tym 58.4.1_1, 58.4.1_2)	193		5841-2	5	16	16
			E (58.4.1_3, 58.4.1_4)	202		5841-3	9	30	30
			G (w tym 58.4.1_5, 58.4.1_6)	150		5841-4	1	3	3
						5841-5	2	7	7
				5841-6	5	17	17		
58.4.2.	Cały rejon	Od dnia 1 grudnia 2017 r. do dnia 30 listopada 2018 r.	A, B, C, D	0	42		2	7	7
			E (w tym 58.4.2_1)	42					
58.4.3a.	Cały rejon 58.4.3a._1	Od dnia 1 grudnia 2017 r. do dnia 30 listopada 2018 r.			38		2	6	6
			Nie dotyczy						
88.1.	Cały podobszar	Od dnia 1 grudnia 2017 r. do dnia 31 sierpnia 2018 r.	A, B, C, G	591 ⁽¹⁾	3 157 ⁽²⁾ ⁽³⁾	A, B, C, G ⁽¹⁾	30	96	30
			G, H, I, J, K	2 054 ⁽⁴⁾		G, H, I, J, K ⁽⁴⁾	104	317	104
			Specjalna strefa badawcza w morskim obszarze chronionym w regionie Morza Rossa	467 ⁽⁵⁾		Specjalna strefa badawcza w morskim obszarze chronionym w regionie Morza Rossa ⁽⁵⁾	23	72	23
88.2.	Cały podobszar ⁽⁶⁾	Od dnia 1 grudnia 2017 r. do dnia 31 sierpnia 2018 r.	C, D, E, F, G	419 ⁽⁷⁾	619	C, D, E, F, G, H, I	10	32	32
			H	200					
			I	0					

⁽¹⁾ W tym w odniesieniu do 88.2 A i B poza morskim obszarem chronionym w regionie Morza Rossa i na północ od 70° S.

⁽²⁾ W tym 40 ton do celów badań na Morzu Rossa.

⁽³⁾ W tym w odniesieniu do 88.2 A i B poza morskim obszarem chronionym na Morzu Rossa.

⁽⁴⁾ W tym w odniesieniu do 88.2 A i B poza morskim obszarem chronionym w regionie Morza Rossa i na południe od 70° S.

⁽⁵⁾ W tym w odniesieniu do 88.2 A w obrębie specjalnej strefy badawczej w morskim obszarze chronionym w regionie Morza Rossa.

⁽⁶⁾ Z wyłączeniem 88.2 A i B, które są zawarte w 88.1.

⁽⁷⁾ Ogólny limit nie wyższy niż 200 ton w każdym bloku badawczym.

Dodatek do załącznika V część B

WYKAZ MAŁYCH OBSZARÓW BADAWCZYCH (SSRU)

Region	SSRU	Granice
48.6	A	Od punktu przecięcia równoleżnika 50° S z południkiem 20° W na wschód do 1° 30' E, następnie na południe do 60° S, następnie na zachód do 20° W, następnie na północ do 50° S.
	B	Od punktu przecięcia równoleżnika 60° S z południkiem 20° W na wschód do 10° W, następnie na południe do wybrzeża, na zachód wzdłuż wybrzeża do 20° W, następnie na północ do 60° S.
	C	Od punktu przecięcia równoleżnika 60° S z południkiem 10° W na wschód do 0° długości geograficznej, następnie na południe do wybrzeża, wzdłuż wybrzeża na zachód do 10° W, następnie na północ do 60° S.
	D	Od punktu przecięcia równoleżnika 60° S z południkiem 0° długości geograficznej, następnie na wschód do 10° E, następnie na południe do wybrzeża, wzdłuż wybrzeża na zachód do 0° długości geograficznej, następnie na północ do 60° S.
	E	Od punktu przecięcia równoleżnika 60° S z południkiem 10° E, następnie na wschód do 20° E, następnie na południe do wybrzeża, wzdłuż wybrzeża na zachód do 10° E, następnie na północ do 60° S.
	F	Od punktu przecięcia równoleżnika 60° S z południkiem 20° E, następnie na wschód do 30° E, następnie na południe do wybrzeża, wzdłuż wybrzeża na zachód do 20° E, następnie na północ do 60° S.
	G	Od punktu przecięcia równoleżnika 50° S z południkiem 1° 30' E na wschód do 30° E, następnie na południe do 60° S, następnie na zachód do 1° 30' W, następnie na północ do 50° S.
58.4.1	A	Od punktu przecięcia równoleżnika 55° S z południkiem 86° E na wschód do 150° E, następnie na południe do 60° S, następnie na zachód do 86° E, następnie na północ do 55° S.
	B	Od punktu przecięcia równoleżnika 60° S z południkiem 86° E, następnie na wschód do 90° E, następnie na południe do wybrzeża, wzdłuż wybrzeża na zachód do 80° E, następnie na północ do 64° S, następnie na wschód do 86° E, następnie na północ do 60° S.
	C	Od punktu przecięcia równoleżnika 60° S z południkiem 90° E, następnie na wschód do 100° E, następnie na południe do wybrzeża, wzdłuż wybrzeża na zachód do 90° E, następnie na północ do 60° S.
	D	Od punktu przecięcia równoleżnika 60° S z południkiem 100° E, następnie na wschód do 110° E, następnie na południe do wybrzeża, wzdłuż wybrzeża na zachód do 100° E, następnie na północ do 60° S.
	E	Od punktu przecięcia równoleżnika 60° S z południkiem 110° E, następnie na wschód do 120° E, następnie na południe do wybrzeża, wzdłuż wybrzeża na zachód do 110° E, następnie na północ do 60° S.
	F	Od punktu przecięcia równoleżnika 60° S z południkiem 120° E, następnie na wschód do 130° E, następnie na południe do wybrzeża, wzdłuż wybrzeża na zachód do 120° E, następnie na północ do 60° S.
	G	Od punktu przecięcia równoleżnika 60° S z południkiem 130° E, następnie na wschód do 140° E, następnie na południe do wybrzeża, wzdłuż wybrzeża na zachód do 130° E, następnie na północ do 60° S.
	H	Od punktu przecięcia równoleżnika 60° S z południkiem 140° E, następnie na wschód do 150° E, następnie na południe do wybrzeża, wzdłuż wybrzeża na zachód do 140° E, następnie na północ do 60° S.
58.4.2	A	Od punktu przecięcia równoleżnika 62° S z południkiem 30° E, następnie na wschód do 40° E, następnie na południe do wybrzeża, wzdłuż wybrzeża na zachód do 30° E, następnie na północ do 62° S.
	B	Od punktu przecięcia równoleżnika 62° S z południkiem 40° E, następnie na wschód do 50° E, następnie na południe do wybrzeża, wzdłuż wybrzeża na zachód do 40° E, następnie na północ do 62° S.
	C	Od punktu przecięcia równoleżnika 62° S z południkiem 50° E, następnie na wschód do 60° E, następnie na południe do wybrzeża, wzdłuż wybrzeża na zachód do 50° E, następnie na północ do 62° S.
	D	Od punktu przecięcia równoleżnika 62° S z południkiem 60° E, następnie na wschód do 70° E, następnie na południe do wybrzeża, wzdłuż wybrzeża na zachód do 60° E, następnie na północ do 62° S.

Region	SSRU	Granice
	E	Od punktu przecięcia równoleżnika 62° S z południkiem 70° E, następnie na wschód do 73° 10' E, następnie na południe do 64° S, następnie na wschód do 80° E, następnie na wschód do wybrzeża, wzdłuż wybrzeża na zachód do 70° S, następnie na północ do 62° S.
58.4.3a	A	Cały rejon, od punktu przecięcia równoleżnika 56° S z południkiem 60° E na wschód do 73° 10' E, następnie na południe do 62° S, następnie na zachód do 60° E, następnie na północ do 56° S.
58.4.3b	A	Od punktu przecięcia równoleżnika 56° S z południkiem 73° 10' E na wschód do 79° E, następnie na południe do 59° S, następnie na zachód do 73° 10' E, następnie na północ do 56° S.
	B	Od punktu przecięcia równoleżnika 60° S z południkiem 73° 10' E na wschód do 86° E, następnie na południe do 64° S, następnie na zachód do 73° 10' E, następnie na północ do 60° S.
	C	Od punktu przecięcia równoleżnika 59° S z południkiem 73° 10' E na wschód do 79° E, następnie na południe do 60° S, następnie na zachód do 73° 10' E, następnie na północ do 59° S.
	D	Od punktu przecięcia równoleżnika 59° S z południkiem 79° E na wschód do 86° E, następnie na południe do 60° S, następnie na zachód do 79° W, następnie na północ do 59° S.
	E	Od punktu przecięcia równoleżnika 56° S z południkiem 79° E na wschód do 80° E, następnie na północ do 55° S, następnie na wschód do 86° E, następnie na południe do 59° S, następnie na zachód do 79° E, następnie na północ do 56° S.
58.4.4	A	Od punktu przecięcia równoleżnika 51° S z południkiem 40° E na wschód do 42° E, następnie na południe do 54° S, następnie na zachód do 40° E, następnie na północ do 51° S.
	B	Od punktu przecięcia równoleżnika 51° S z południkiem 42° E na wschód do 46° E, następnie na południe do 54° S, następnie na zachód do 42° E, następnie na północ do 51° S.
	C	Od punktu przecięcia równoleżnika 51° S z południkiem 46° E na wschód do 50° E, następnie na południe do 54° S, następnie na zachód do 46° E, następnie na północ do 51° S.
	D	Cały rejon z wyjątkiem SSRU A, B, C z zewnętrzną granicą wytyczoną od punktu przecięcia równoleżnika 50° S z południkiem 30° E na wschód do 60° E, następnie na południe do 62° S, następnie na zachód do 30° E, następnie na północ do 50° S.
58.6	A	Od punktu przecięcia równoleżnika 45° S z południkiem 40° E na wschód do 44° E, następnie na południe do 48° S, następnie na zachód do 40° E, następnie na północ do 45° S.
	B	Od punktu przecięcia równoleżnika 45° S z południkiem 44° E na wschód do 48° E, następnie na południe do 48° S, następnie na zachód do 44° E, następnie na północ do 45° S.
	C	Od punktu przecięcia równoleżnika 45° S z południkiem 48° E na wschód do 51° E, następnie na południe do 48° S, następnie na zachód do 48° E, następnie na północ do 45° S.
	D	Od punktu przecięcia równoleżnika 45° S z południkiem 51° E na wschód do 54° E, następnie na południe do 48° S, następnie na zachód do 51° E, następnie na północ do 45° S.
58.7	A	Od punktu przecięcia równoleżnika 45° S z południkiem 37° E na wschód do 40° E, następnie na południe do 48° S, następnie na zachód do 37° E, następnie na północ do 45° S.
88.1	A	Od punktu przecięcia równoleżnika 60° S z południkiem 150° E na wschód do 170° E, następnie na południe do 65° S, następnie na zachód do 150° E, następnie na północ do 60° S.
	B	Od punktu przecięcia równoleżnika 60° S z południkiem 170° E na wschód do 179° E, następnie na południe do 66° 40' S, następnie na zachód do 170° E, następnie na północ do 60° S.
	C	Od punktu przecięcia równoleżnika 60° S z południkiem 179° E na wschód do 170° W, następnie na południe do 70° S, następnie na zachód do 178° W, następnie na północ do 66° 40' S, następnie na zachód do 179° E, następnie na północ do 60° S.
	D	Od punktu przecięcia równoleżnika 65° S z południkiem 150° E, następnie na wschód do 160° E, następnie na południe do wybrzeża, wzdłuż wybrzeża na zachód do 150° E, następnie na północ do 65° S.
	E	Od punktu przecięcia równoleżnika 65° S z południkiem 160° E na wschód do 170° E, następnie na południe do 68° 30' S, następnie na zachód do 160° E, następnie na północ do 65° S.

Region	SSRU	Granice
	F	Od punktu przecięcia równoleżnika 68° 30' S z południkiem 160° E na wschód do 170° E, następnie na południe do wybrzeża, wzdłuż wybrzeża na zachód do 160° E, następnie na północ do 68° 30' S.
	G	Od punktu przecięcia równoleżnika 66° 40' S z południkiem 170° E na wschód do 178° W, następnie na południe do 70° S, następnie na zachód do 178° 50' E, następnie na południe do 70° 50' S, następnie na zachód do 170° E, następnie na północ do 66° 40' S.
	H	Od punktu przecięcia równoleżnika 70° 50' S z południkiem 170° E na wschód do 178° 50' E, następnie na południe do 73° S, następnie na zachód do wybrzeża, wzdłuż wybrzeża na północ do 170° E, następnie na północ do 70° 50' S.
	I	Od punktu przecięcia równoleżnika 70° S z południkiem 178° 50' E na wschód do 170° W, następnie na południe do 73° S, następnie na zachód do 178° 50' E, następnie na północ do 70° S.
	J	Od równoleżnika 73° S na wybrzeżu przy południku 170° E na wschód do 178° 50' E, następnie na południe do 80° S, następnie na zachód do 170° E, następnie na północ wzdłuż wybrzeża do 73° S.
	K	Od punktu przecięcia równoleżnika 73° S z południkiem 178° 50' E na wschód do 170° W, następnie na południe do 76° S, następnie na zachód do 178° 50' E, następnie na północ do 73° S.
	L	Od punktu przecięcia równoleżnika 76° S z południkiem 178° 50' E na wschód do 170° W, następnie na południe do 80° S, następnie na zachód do 178° 50' E, następnie na północ do 76° S.
	M	Od równoleżnika 73° S na wybrzeżu przy południku 169° 30' E na wschód do 170° E, następnie na południe do 80° S, następnie na zachód do wybrzeża, następnie na północ wzdłuż wybrzeża do 73° S.
88.2	A	Od punktu przecięcia równoleżnika 60° S z południkiem 170° W na wschód do 160° W, następnie na południe do wybrzeża, na zachód wzdłuż wybrzeża do 170° W, następnie na północ do 60° S.
	B	Od punktu przecięcia równoleżnika 60° S z południkiem 160° W na wschód do 150° W, następnie na południe do wybrzeża, na zachód wzdłuż wybrzeża do 160° W, następnie na północ do 60° S.
	C	Od punktu przecięcia równoleżnika 70° 50' S z południkiem 150° W na wschód do 140° W, następnie na południe do wybrzeża, na zachód wzdłuż wybrzeża do 150° W, następnie na północ do 70° 50' S.
	D	Od punktu przecięcia równoleżnika 70° 50' S z południkiem 140° W na wschód do 130° W, następnie na południe do wybrzeża, na zachód wzdłuż wybrzeża do 140° W, następnie na północ do 70° 50' S.
	E	Od punktu przecięcia równoleżnika 70° 50' S z południkiem 130° W na wschód do 120° W, następnie na południe do wybrzeża, na zachód wzdłuż wybrzeża do 130° W, następnie na północ do 70° 50' S.
	F	Od punktu przecięcia równoleżnika 70° 50' S z południkiem 120° W na wschód do 110° W, następnie na południe do wybrzeża, na zachód wzdłuż wybrzeża do 120° W, następnie na północ do 70° 50' S.
	G	Od punktu przecięcia równoleżnika 70° 50' S z południkiem 110° W na wschód do 105° W, następnie na południe do wybrzeża, na zachód wzdłuż wybrzeża do 110° W, następnie na północ do 70° 50' S.
	H	Od punktu przecięcia równoleżnika 65° S z południkiem 150° W na wschód do 105° W, następnie na południe do 70° 50' S, następnie na zachód do 150° W, następnie na północ do 65° S.
	I	Od punktu przecięcia równoleżnika 60° S z południkiem 150° W na wschód do 105° W, następnie na południe do 65° S, następnie na zachód do 150° W, następnie na północ do 60° S.
88.3	A	Od punktu przecięcia równoleżnika 60° S z południkiem 105° W na wschód do 95° W, następnie na południe do wybrzeża, na zachód wzdłuż wybrzeża do 105° W, następnie na północ do 60° S.
	B	Od punktu przecięcia równoleżnika 60° S z południkiem 95° W na wschód do 85° W, następnie na południe do wybrzeża, na zachód wzdłuż wybrzeża do 95° W, następnie na północ do 60° S.
	C	Od punktu przecięcia równoleżnika 60° S z południkiem 85° W na wschód do 75° W, następnie na południe do wybrzeża, na zachód wzdłuż wybrzeża do 85° W, następnie na północ do 60° S.
	D	Od punktu przecięcia równoleżnika 60° S z południkiem 75° W na wschód do 70° W, następnie na południe do wybrzeża, na zachód wzdłuż wybrzeża do 75° W, następnie na północ do 60° S.

CZĘŚĆ C

ZAŁĄCZNIK 21-03/A

POWIADOMIENIA O ZAMIARZE UCZESTNICTWA W POŁOWIE EUPHAUSIA SUPERBA

Informacje ogólne

Członek:

Okres połowu:

Nazwa statku:

Spodziewana wielkość połowu (w tonach):

Dzienna zdolność przetwórcza statku (w tonach masy w relacji pełnej):

Planowane podobszary i rejon połowów

Ten środek ochronny ma zastosowanie do powiadomień o zamiarze poławiania kryła antarktycznego w podobszarach 48.1, 48.2, 48.3 i 48.4 oraz rejonach 58.4.1 i 58.4.2. O zamiarze poławiania kryła antarktycznego w innych podobszarach i rejonach powiadamia się w ramach środka ochronnego 21-02.

Podobszar/Rejon	Zaznaczyć odpowiednie pola
48.1	<input type="checkbox"/>
48.2	<input type="checkbox"/>
48.3	<input type="checkbox"/>
48.4	<input type="checkbox"/>
58.4.1	<input type="checkbox"/>
58.4.2	<input type="checkbox"/>

Technika połowu: Zaznaczyć odpowiednie pola

Włók tradycyjny

System połowów ciągłych

Użycie pompy do opróżniania worka włoka

Inne metody: proszę określić

Typy produktu i metody bezpośredniego szacowania masy złowionego kryła antarktycznego

Typ produktu	Metoda bezpośredniego szacowania masy złowionego kryła antarktycznego, stosownie do przypadku (należy odnieść się do załącznika 21-03/B) ⁽¹⁾
Zamrożony w całości	
Gotowany	
Mączka	
Olej	
Inny produkt, proszę określić	

⁽¹⁾ Jeżeli metody nie wymieniono w załączniku 21-03/B, proszę opisać ją szczegółowo

Konfiguracja sieci

Wymiary sieci	Sieć 1		Sieć 2		Inna(-e) sieć(-ci)	
Otwór sieci						
Maksymalny otwór w pionie (m)						
Maksymalny otwór w poziomie (m)						
Obwód otworu sieci ⁽¹⁾ (m)						
Powierzchnia otworu (m ²)						
Średni rozmiar oczka w płacie ⁽³⁾ (mm)	Ze- wnętrz- ny ⁽²⁾	We- wnętrz- ny ⁽²⁾	Ze- wnętrz- ny ⁽²⁾	We- wnętrz- ny ⁽²⁾	Ze- wnętrz- ny ⁽²⁾	We- wnętrz- ny ⁽²⁾
Płat pierwszy						
Płat drugi						
Płat trzeci						
...						
Płat ostatni (worek włoka)						

⁽¹⁾ Wielkość oczekiwana w warunkach operacyjnych.

⁽²⁾ Rozmiar oczka zewnętrznego, a w przypadku używania wkładki – rozmiar oczka wewnętrznego.

⁽³⁾ Pomiar wewnętrzny naciągniętego oczka na podstawie procedury w ramach środka ochronnego 22-01.

Schemat(-y) sieci:

Dla każdej używanej sieci lub wszelkiej zmiany konfiguracji sieci należy odnieść się do odpowiedniego schematu sieci w katalogu narzędzi połowowych CCAMLR, jeżeli jest dostępny (www.ccamlr.org/node/74407), lub przekazać szczegółowy schemat i opis na następne posiedzenie WG-EMM. Schematy sieci muszą obejmować:

1. Długość i szerokość każdego płata włoka (na tyle dokładnie, aby móc obliczyć nachylenie każdego płata w odniesieniu do przepływu wody).
2. Rozmiar oczka (pomiar wewnętrzny naciągniętego oczka na podstawie procedury w ramach środka ochronnego 22-01), kształt (np. kształt rombu) i materiał (np. polipropylen).
3. Budowa oczka (np. wiązane, stopione).
4. Szczegóły dotyczące podbor używanych wewnątrz włoka (budowa, umiejscowienie na płatach; wskazać „zero”, jeżeli podbory nie są używane); podbory uniemożliwiają splątanie oczek przez kryła antarktycznego lub jego ucieczkę.

Urządzenie do odstraszania ssaków morskich

Schemat(-y) urządzenia:

Dla każdego typu urządzenia lub wszelkiej zmiany konfiguracji urządzenia należy odnieść się do odpowiedniego schematu w katalogu narzędzi połowowych CCAMLR, jeżeli jest dostępny (www.ccamlr.org/node/74407), lub przekazać szczegółowy schemat i opis na następne posiedzenie WG-EMM.

Zbieranie danych akustycznych

Proszę podać informacje dotyczące echosond i sonarów używanych przez statek.

Typ (np. echosonda, sonar)			
Producent			
Wzór			
Częstotliwości przetwornika (kHz)			

Gromadzenie danych akustycznych (szczegółowy opis):

Proszę przedstawić kroki, które zostaną podjęte w celu zgromadzenia danych akustycznych, aby przekazać informacje na temat dystrybucji i ilości przedstawicieli *Euphasia superba* oraz innych gatunków pelagicznych, takich jak świetlikowate i salpy (SC-CAMLR-XXX, punkt 2.10).

ZAŁĄCZNIK 21-03/B

WYTYCZNE W SPRAWIE SZACOWANIA MASY ZŁOWIONEGO KRYLA ANTARKTYCZNEGO

Metoda	Wzór (kg)	Parametr			
		Opis	Typ	Metoda szacowania	Jednostka
Objętość zbiorników do przechowywania	$W * L * H * \rho * 1\ 000$	W = szerokość zbiornika	Stała	Pomiar na początku połowów	m
		L = długość zbiornika	Stała	Pomiar na początku połowów	m
		ρ = współczynnik konwersji z objętości na masę	Zmienna	Konwersja z objętości na masę	kg/litr
		H = głębokość kryła antarktycznego w zbiorniku	W zależności od zaciągu	Obserwacja bezpośrednia	m
Przepływomierz (1)	$V * F_{\text{kryl antarktyczny}} * \rho$	V = łączna objętość kryła antarktycznego i wody	W zależności od zaciągu (1)	Obserwacja bezpośrednia	litr
		$F_{\text{kryl antarktyczny}}$ = udział kryła antarktycznego w próbce	W zależności od zaciągu (1)	Korekta objętości z przepływomierza	—
		ρ = współczynnik konwersji z objętości na masę	Zmienna	Konwersja z objętości na masę	kg/litr
Przepływomierz (2)	$(V * \rho) - M$	V = objętość pasty z kryła antarktycznego	W zależności od zaciągu (1)	Obserwacja bezpośrednia	litr
		M = ilość wody dodana w procesie, po konwersji na masę	W zależności od zaciągu (1)	Obserwacja bezpośrednia	kg
		ρ = gęstość pasty z kryła antarktycznego	Zmienna	Obserwacja bezpośrednia	kg/litr
Waga przepływowa	$M * (1 - F)$	M = łączna masa kryła antarktycznego i wody	W zależności od zaciągu (2)	Obserwacja bezpośrednia	kg
		F = udział wody w próbce	Zmienna	Korekta masy z wagi przepływowej	—

Metoda	Wzór (kg)	Parametr			
		Opis	Typ	Metoda szacowania	Jednostka
Taca	$(M - M_{taca}) * N$	M_{taca} = masa pustej tacy	Stała	Obserwacja bezpośrednia przed połowami	kg
		M = łączna masa kryła antarktycznego i tacy	Zmienna	Obserwacja bezpośrednia przed zamrożeniem i po odsączeniu wody	kg
		N = liczba tac	W zależności od zaciągu	Obserwacja bezpośrednia	—
Konwersja mączki	$M_{mączka} * MCF$	$M_{mączka}$ = masa wyprodukowanej mączki	W zależności od zaciągu	Obserwacja bezpośrednia	kg
		MCF = współczynnik konwersji mączki	Zmienna	Konwersja mączki na całego kryła antarktycznego	—
Objętość worka włoka	$W * H * L * \rho * \frac{\pi}{4} * 1\ 000$	W = szerokość worka włoka	Stała	Pomiar na początku połowów	m
		H = wysokość worka włoka	Stała	Pomiar na początku połowów	m
		ρ = współczynnik konwersji z objętości na masę	Zmienna	Konwersja z objętości na masę	kg/litr
		L = długość worka włoka	W zależności od zaciągu	Obserwacja bezpośrednia	m
Inne	Proszę określić				

- (¹) Gdy używany jest włók tradycyjny – pojedynczy zaciąg, natomiast gdy stosowany jest system połowów ciągłych – łączny zaciąg w okresie sześciu godzin.
- (²) Gdy używany jest włók tradycyjny – pojedynczy zaciąg, natomiast gdy stosowany jest system połowów ciągłych – łączny zaciąg w okresie dwóch godzin.

Kroki obserwacji i częstotliwość

Objętość zbiorników do przechowywania

Na początku połowu

Zmierzyć szerokość i długość zbiornika do przechowywania (jeżeli zbiornik nie ma kształtu prostokątnego, wówczas konieczne mogą być dodatkowe pomiary; z dokładnością $\pm 0,05$ m)

Co miesiąc (¹)

Oszacować konwersję objętości na masę związaną z odsączoną masą kryła antarktycznego w znanej objętości (np. 10 litrów) pobranej ze zbiornika do przechowywania

Co zaciąg

Zmierzyć głębokość kryła antarktycznego w zbiorniku (jeżeli krył antarktyczny jest przechowywany w zbiorniku między zaciągami, wówczas zmierzyć różnicę głębokości, z dokładnością do $\pm 0,1$ m)

Oszacować masę złowionego kryła antarktycznego (przy użyciu wzoru)

Przepływomierz (¹)

Przed połowem

Zapewnić, aby przepływomierz mierzył całego kryła antarktycznego (tj. przed przetworzeniem)

Częściej niż co miesiąc (¹)

Oszacować konwersję objętości na masę (ρ) związaną z odsączoną masą kryła antarktycznego w znanej objętości (np. 10 litrów) pobranej z przepływomierza

Co zaciąg (²)

Uzyskać próbkę z przepływomierza oraz:

zmierzyć objętość (np. 10 litrów) kryła antarktycznego i wody łącznie

oszacować korektę objętości z przepływomierza związanej z odsączoną objętością kryła antarktycznego

Oszacować masę złowionego kryła antarktycznego (przy użyciu wzoru)

Przepływomierz ⁽²⁾	
Przed połowem	Zapewnić, aby oba przepływomierze (jeden dla produktu krylowego, a drugi dla dodanej wody) były skalibrowane (tj. wykazywały ten sam, prawidłowy odczyt).
Co tydzień ⁽¹⁾	Oszacować gęstość (ρ) produktu krylowego (pasta z kryła antarktycznego z dna) przez zmierzenie masy znanej objętości produktu krylowego (np. 10 litrów) pobranej z odpowiedniego przepływomierza
Co zaciąg ⁽²⁾	Odczytać wskazania obu przepływomierzy i obliczyć łączne objętości produktu krylowego (pasty z kryła antarktycznego z dna) oraz dodanej wody; zakłada się, że gęstość wody wynosi 1 kg/litr Oszacować masę złowionego kryła antarktycznego (przy użyciu wzoru)
Waga przepływowa	
Przed połowem	Zapewnić, aby przepływomierz mierzył całego kryła antarktycznego (tj. przed przetworzeniem)
Co zaciąg ⁽²⁾	Uzyskać próbkę z wagi przepływowej oraz: zmierzyć połączoną masę kryła antarktycznego i wody oszacować korektę masy z wagi przepływowej związanej z odsączoną masą kryła antarktycznego Oszacować masę złowionego kryła antarktycznego (przy użyciu wzoru)
Taca	
Przed połowem	Zmierzyć masę tacy (jeżeli tace różnią się budową, wówczas zmierzyć masę każdego typu; z dokładnością $\pm 0,1$ kg)
Co zaciąg	Zmierzyć masę kryła antarktycznego i tacy łącznie (z dokładnością $\pm 0,1$ kg) Policzyć używane tace (jeżeli tace różnią się budową, wówczas policzyć tace każdego typu) Oszacować masę złowionego kryła antarktycznego (przy użyciu wzoru)
Konwersja mączki	
Co miesiąc ⁽¹⁾	Oszacować konwersję mączki na całego kryła antarktycznego w drodze przetworzenia od 1 000 to 5 000 kg (odsączonej masy) całego kryła antarktycznego
Co zaciąg	Zmierzyć masę wyprodukowanej mączki Oszacować masę złowionego kryła antarktycznego (przy użyciu wzoru)
Objętość worka włoka	
Na początku połowu	Zmierzyć szerokość i wysokość worka włoka (z dokładnością $\pm 0,1$ m)
Co miesiąc ⁽¹⁾	Oszacować konwersję objętości na masę związaną z odsączoną masą kryła antarktycznego w znanej objętości (np. 10 litrów) pobranej z worka włoka
Co zaciąg	Zmierzyć długość worka włoka zawierającego kryła antarktycznego (z dokładnością $\pm 0,1$ m) Oszacować masę złowionego kryła antarktycznego (przy użyciu wzoru)

⁽¹⁾ Nowy okres rozpocznie się, gdy statek przeniesie się do nowego podobszaru lub rejonu.

⁽²⁾ Gdy używany jest włók tradycyjny – pojedynczy zaciąg, natomiast gdy stosowany jest system połowów ciągłych – łączny zaciąg w okresie sześciu godzin.

ZAŁĄCZNIK VI

OBSZAR PODLEGAJĄCY KOMPETENCJI IOTC

1. Maksymalna liczba unijnych statków rybackich upoważnionych do połowów tuńczyków tropikalnych w obszarze podlegającym kompetencji IOTC

Państwo członkowskie	Maksymalna liczba statków	Ładowność (pojemność brutto)
Hiszpania	22	61 364
Francja	27	45 383
Portugalia	5	1 627
Włochy	1	2 137
Unia	55	110 511

2. Maksymalna liczba unijnych statków rybackich upoważnionych do połowów włócznika i tuńczyka białego w obszarze podlegającym kompetencji IOTC

Państwo członkowskie	Maksymalna liczba statków	Ładowność (pojemność brutto)
Hiszpania	27	11 590
Francja	41 ⁽¹⁾	7 882
Portugalia	15	6 925
Zjednoczone Królestwo	4	1 400
Unia	87	27 797

(¹) Liczba ta nie obejmuje statków zarejestrowanych na Majotcie; może zostać zwiększona w przyszłości zgodnie z planem rozwoju floty Majotty.

3. Statki, o których mowa w pkt 1, są również upoważnione do połowów włócznika i tuńczyka białego w obszarze podlegającym kompetencji IOTC.
4. Statki, o których mowa w pkt 2, są również upoważnione do połowów tuńczyków tropikalnych w obszarze podlegającym kompetencji IOTC.

ZAŁĄCZNIK VII

OBSZAR OBJĘTY KONWENCJĄ WCPFC

Maksymalna liczba unijnych statków rybackich upoważnionych do połowów włócznika w obszarze objętym konwencją WCPFC na południe od 20° S

Hiszpania	14
Unia	14

ZAŁĄCZNIK VIII

OGRANICZENIA ILOŚCIOWE UPWAŻNIEŃ DO POŁOWÓW W ODNIESIENIU DO STATKÓW PAŃSTW TRZECICH POŁAWIAJĄCYCH W WODACH UNII

Państwo bandery	Łowisko	Liczba upoważnień do połowów	Maksymalna liczba statków przebywających w obszarze w dowolnym czasie
Norwegia	Śledź atlantycki, na północ od 62° 00' N	Do ustalenia	Do ustalenia
Wyspy Owcze	Makrela, 6a (na północ od 56° 30' N), 2a, 4a (na północ od 59° N)	14	14
	Ostroboki, 4, 6a (na północ od 56° 30' N), 7e, 7f, 7h		
	Śledź atlantycki, na północ od 62° 00' N	20	Do ustalenia
	Śledź atlantycki, 3a	4	4
	Połowy paszowe okowiela, 4, 6a (na północ od 56° 30' N) (łącznie z nieuniknionymi przyłowami błękitka)	14	14
	Molwa i brośma	20	10
	Błękitek, 2, 4a, 5, 6a (na północ od 56° 30' N), 6b, 7 (na zachód od 12° 00' W)	20	20
Molwa niebieska	16	16	
Wenezuela ⁽¹⁾	Lucjanowate (wody Gujany Francuskiej)	45	45

⁽¹⁾ Warunkiem wydania tych upoważnień do połowów jest przedstawienie dowodu ważnej umowy między właścicielem statku występującym o upoważnienie do połowów a przedsiębiorstwem przetwórczym mającym siedzibę w departamencie Gujany Francuskiej oraz dowód tego, że umowa ta zawiera zobowiązanie do wyładowywania w tym departamencie co najmniej 75 % wszystkich połowów lucjanowatych z danego statku, tak aby połowy te mogły zostać przetworzone w zakładzie tego przedsiębiorstwa. Umowa taka musi być zatwierdzona przez władze francuskie, które zapewniają, aby była ona spójna zarówno z rzeczywistą zdolnością umawiającego się przedsiębiorstwa przetwórczego, jak i z celami na rzecz rozwoju gospodarki Gujany. Kopię należycie zatwierdzonej umowy dołącza się do wniosku o upoważnienie połowowe. W przypadku odmowy zatwierdzenia władze francuskie powiadamiają o tej odmowie i przedstawiają danej stronie oraz Komisji powody tej odmowy.