

ROZPORZĄDZENIE KOMISJI (WE) NR 742/2006**z dnia 17 maja 2006 r.****dostosowujące określone kwoty połowowe na rok 2006 na mocy rozporządzenia Rady (WE) nr 847/96 wprowadzającego dodatkowe, ustalane z roku na rok, warunki zarządzania ogólnym dopuszczalnym połowem (TAC) i kwotami**

KOMISJA WSPÓLNOT EUROPEJSKICH,

uwzględniając Traktat ustanawiający Wspólnotę Europejską,

uwzględniając rozporządzenie Rady (WE) nr 2371/2002 z dnia 20 grudnia 2002 r. w sprawie ochrony i zrównoważonej eksploatacji zasobów rybołówstwa w ramach wspólnej polityki rybołówstwa⁽¹⁾, w szczególności jego art. 23 ust. 4,uwzględniając rozporządzenie Rady (WE) nr 847/96 z dnia 6 maja 1996 r. wprowadzające dodatkowe, ustalane z roku na rok, warunki zarządzania ogólnym dopuszczalnym połowem (TAC) i kwotami⁽²⁾, w szczególności jego art. 4 ust. 2 i art. 5 ust. 1,

a także mając na uwadze, co następuje:

- (1) Rozporządzenie Rady (WE) nr 2270/2004 z dnia 22 grudnia 2004 r. ustalające możliwości połowowe w odniesieniu do głębinowych zasobów rybnych na lata 2005 i 2006⁽³⁾ oraz rozporządzenie Rady (WE) nr 27/2005 z dnia 22 grudnia 2004 r. ustalające wielkości dopuszczalne połowów na 2005 r. i inne związane z nimi warunki dla niektórych zasobów rybnych i grup zasobów rybnych, stosowane na wodach terytorialnych Wspólnoty oraz w odniesieniu do statków wspólnotowych na wodach, gdzie wymagane są ograniczenia połowowe⁽⁴⁾ określają, jakie zasoby rybne mogą podlegać środkom przewidzianym w rozporządzeniu (WE) nr 847/96.
- (2) Rozporządzenie Rady (WE) nr 2270/2004, rozporządzenie Rady (WE) nr 51/2006 z dnia 22 grudnia 2005 r. ustalające na 2006 r. możliwości połowowe i inne związane z nimi warunki dla niektórych zasobów rybnych i grup zasobów rybnych, mające zastosowanie na wodach terytorialnych Wspólnoty oraz w odniesieniu

do statków wspólnotowych na wodach, gdzie wymagane są ograniczenia połowowe⁽⁵⁾ oraz rozporządzenie Rady (WE) nr 52/2006 z dnia 22 grudnia 2005 r. ustalające możliwości połowowe i inne związane z nimi warunki dla niektórych zasobów rybnych i grup zasobów rybnych, mające zastosowanie do Morza Bałtyckiego na 2006 r.⁽⁶⁾ określają kwoty dla niektórych zasobów rybnych na 2006 r.

- (3) Zgodnie z rozporządzeniem (WE) nr 847/96 niektóre państwa członkowskie wystąpiły z wnioskiem o przeniesienie części ich kwot z 2005 r. na następny rok. Zatrzymane ilości powinny zostać dodane do kwot na 2006 rok w granicach wskazanych we wspomnianym rozporządzeniu.
- (4) Na podstawie art. 5 ust. 1 rozporządzenia (WE) nr 847/96 odliczenia od krajowych kwot na 2006 r. powinny być dokonywane na poziomie równym wielkości przekroczenia połowów. Odliczenia dokonywane są z uwzględnieniem szczególnych postanowień mających zastosowanie do zasobów rybnych wchodzących w zakres kompetencji regionalnych organizacji rybackich.
- (5) Na mocy rozporządzenia (WE) nr 847/96 niektóre państwa członkowskie wystąpiły z wnioskiem o zezwolenie na wyładunek dodatkowych ilości ryb z niektórych zasobów w 2005 r. Ilości przekraczające dozwolone wielkości wyładunków muszą jednak zostać odliczone od kwot tych państw członkowskich na 2006 r.
- (6) Środki przewidziane w niniejszym rozporządzeniu są zgodne z opinią Komitetu ds. Rybołówstwa i Akwakultury,

PRZYJMUJE NINIEJSZE ROZPORZĄDZENIE:

Artykuł 1

Kwoty ustalone w rozporządzeniu (WE) nr 2270/2004, rozporządzeniu (WE) nr 51/2006 oraz rozporządzeniu (WE) nr 52/2006 zostają zwiększone zgodnie z załącznikiem I lub zmniejszone zgodnie z załącznikiem II.

⁽¹⁾ Dz.U. L 358 z 31.12.2002, str. 59.⁽²⁾ Dz.U. L 115 z 9.5.1996, str. 3.⁽³⁾ Dz.U. L 396 z 31.12.2004, str. 4. Rozporządzenie ostatnio zmienione rozporządzeniem (WE) nr 860/2005 (Dz.U. L 144 z 8.6.2005, str. 1).⁽⁴⁾ Dz.U. L 12 z 14.1.2005, str. 1. Rozporządzenie ostatnio zmienione rozporządzeniem (WE) nr 1936/2005 (Dz.U. L 311 z 26.11.2005, str. 1).⁽⁵⁾ Dz.U. L 16 z 20.1.2006, str. 1.⁽⁶⁾ Dz.U. L 16 z 20.1.2006, str. 184.

Artykuł 2

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

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

Sporządzono w Brukseli, dnia 17 maja 2006 r.

W imieniu Komisji

Joe BORG

Członek Komisji

ZAŁĄCZNIK I

PRZENIESIENIE KWOT NA ROK 2006

Kod kraju	Kod zasobu	Gatunek	Strefa	Dostosowana ilość 2005	Połowy 2005	% dostosowanej ilości	Przeniesienia 2006	Ilość początkowa 2006	Ilość poddana przeglądowi 2006	Nowy kod
BEL	ANF/2AC4-C	Żabnica	IIa (EC), IV (EC)	335	87,1	26,0	33,5	365	399	
BEL	ANF/07.	Żabnica	VII	1 446	878,3	60,7	144,6	2 445	2 590	
BEL	ANF/8ABDE.	Żabnica	VIIIa,b,d,e	199	196,2	98,6	2,8	0	3	
BEL	COD/07A.	Dorsz	VIIa	136	116	85,3	13,6	24	38	
BEL	COD/7X7A34	Dorsz	VIIb-k, VIII, IX, X, CECAF 34.1.1 (EC)	266	225,9	84,9	26,6	236	263	
BEL	HAD/5BC6A.	Plamiak	Vb, VIa (EC)	18	0,1	0,6	1,8	18	20	
BEL	HKE/2AC4-C	Morszczuk	IIa (EC), IV (EC)	64	60,6	94,7	3,4	22	25	
BEL	HKE/571214	Morszczuk	Vb (EC), VI, VII, XII, XIV	210	14,4	6,9	21	226	247	
BEL	LEZ/07.	Smuklice	VII	469	148,1	31,6	46,9	494	541	
BEL	LEZ/8ABDE.	Smuklice	VIIIa,b,d,e	5	2,6	52,0	0,5	0	1	
BEL	NEP/2AC4-C	Homar norweski	IIa (EC), IV (EC)	567	171,8	30,3	56,7	1 472	1 529	
BEL	NEP/07.	Homar norweski	VII	29	5,5	19,0	2,9	0	3	
BEL	NEP/8ABDE.	Homar norweski	VIIIa,b,d,e	5	0,7	14,0	0,5	0	1	
BEL	PLE/07A.	Gładzica	VIIa	629	567	90,1	62	41	103	
BEL	PLE/7DE.	Gładzica	VIIId,e	843	771,7	91,5	71,3	843	914	
BEL	PLE/7FG.	Gładzica	VIIIf,g	183	154,6	84,5	18,3	118	136	
BEL	SOL/24.	Sola	II, IV (EC)	1 574	1 319,3	83,8	157,4	1 456	1 613	
BEL	SOL/07A.	Sola	VIIa	721	669,6	92,9	51,4	474	525	
BEL	SOL/07D.	Sola	VIIId	1 710	1 049,4	61,4	171	1 540	1 711	
BEL	SOL/7FG.	Sola	VIIIf,g	636	598,6	94,1	37,4	594	631	
BEL	SOL/8AB.	Sola	VIIIa,b	314	280	89,2	31,4	50	81	
BEL	WHG/07A.	Witłimek	VIIa	11	9,3	84,5	1,1	1	2	
BEL	WHG/7X7A.	Witłimek	VIIb-k	272	239,6	88,1	27,2	195	222	
DEU	NEP/2AC4-C	Homar norweski	IIa (EC), IV (EC)	246	78,4	31,9	24,6	22	47	
DEU	POK/561214	Czarniak	Vb (EC), VI, XII, XIV	984	380	38,6	98,4	798	896	
DEU	SOL/24.	Sola zwyczajna	II, IV (EC)	957	747,5	78,1	95,7	1 165	1 261	

Kod kraju	Kod zasobu	Gatunek	Strefa	Dostosowana ilość 2005	Połowy 2005	% dostosowanej ilości	Przeniesienia 2006	Ilość początkowa 2006	Ilość poddana przeglądowi 2006	Nowy kod
DEU	WHB/571214	Błękitek	V, VI, VII, XII, XIV	41 847	20 173,8	48,0	2 167,4			
DEU	WHB/8ABDE.	Błękitek	VIIa, b, d, e	2 000		0,0	200			
DEU	WHB/IX14	Błękitek	I, II, III, IV, V, VI, VII, VIIa,b,d,e, XII, XIV (wody WE oraz międzynarodowe)				2 367	20 424	22 791	1X14
DNK	ANF/2AC4-C	Żabnica	IIa (EC), IV (EC)	590	323	54,7	59	804	863	
DNK	COD/03AS.	Dorsz	Kattgat	615	603,1	98,1	11,9	524	536	
DNK	HKE/2AC4-C	Morszczuk	IIa (EC), IV (EC)	866	677,2	78,2	86,6	891	978	
DNK	HKE/3A/BCD	Morszczuk	IIa, IIb,c,d (EC)	1 171	295,2	25,2	117,1	1 219	1 336	
DNK	JAX/578/14	Ostrobok	Vb (EC), VI, VII, VIIIabde, XII, XIV	11 109	9 937,3	89,5	1 110,9	12 273	13 384	
DNK	NEP/2AC4-C	Homar norweski	IIa (EC), IV (EC)	1 375	1 293,2	94,1	81,8	1 472	1 554	
DNK	NEP/3A/BCD	Homar norweski	IIa (EC), IIb,c,d (EC)	3 454	2 963,8	85,8	345,4	3 800	4 145	
DNK	SOL/24.	Sola zwyczajna	II, IV (EC)	895	828,1	92,5	66,9	666	733	
DNK	SPR/3BCD-C	Szprot	IIb, c, d (EC)	59 741	50 664,9	84,8	5 974,1	41 512	47 486	
DNK	WHB/571214	Błękitek	V, VI, VII, XII i XIV	11 403	9 885,2	86,7	1 140,3	52 529	53 669	1X14
ESP	WHB/571214	Błękitek	V, VI, VII, XII, XIV	38 244	8 741,1	22,9	3 824,4			
ESP	WHB/8ABDE.	Błękitek	VIIa, b, d, e	24 404	5 59,1	2,3	2 440,4			
ESP	WHB/IX14	Błękitek	I, II, III, IV, V, VI, VII, VIIa,b,d,e, XII, XIV (wody WE oraz międzynarodowe)				6 264,8	44 533	50 798	1X14
ESP	WHB/8C3411	Błękitek	VIIIc, IX, X, CECAF 34.1.1 (EC)	107 382	40 652,1	37,9	10 738,2	46 795	57 533	
ESP	NEP/5BC6.	Homar norweski	Vb (EC), VI	56	17,7	31,6	5,6	36	42	
ESP	NEP/07.	Homar norweski	VII	881	828,9	94,1	52,1	1 290	1 342	
ESP	NEP/8ABDE.	Homar norweski	VIIa, b, d, e	13	3,5	26,9	1,3	242	243	
ESP	NEP/08C.	Homar norweski	VIIIc	140	82,1	58,6	14	140	154	
ESP	NEP/9/3411	Homar norweski	IX, X, CECAF 34.1.1 (EC)	135	51,6	38,2	13,5	122	136	
ESP	LEZ/07.	Smuklice	VII	7 493	6 012,1	80,2	749,3	5 490	6 239	
ESP	LEZ/8ABDE.	Smuklice	VIIa,b,d,e	1 359	717	52,8	135,9	1 176	1 312	
ESP	LEZ/8C3411	Smuklice	VIIIc, IX, X	1 276	1 025	80,3	127,6	1 171	1 299	
ESP	ANF/561214	Żabnica	Vb (EC), VI, XII, XIV	119	116,9	98,2	2,1	180	182	
FRA	ANF/2AC4-C	Żabnica	IIa,IV	27	5,2	19,3	2,7	75	78	
FRA	ANF/561214	Żabnica	Vb (EC), VI, XII, XIV	2 073	1 307,1	63,1	207,3	2 073	2 280	
FRA	ANF/07.	Żabnica	VII	14 137	12 755	90,2	1 382	15 688	17 070	

Kod kraju	Kod zasobu	Gatunek	Strefa	Dostosowana ilość 2005	Połowy 2005	% dostosowanej ilości	Przeniesienia 2006	Ilość początkowa 2006	Ilość poddana przeglądowi 2006	Nowy kod
FRA	COD/561214	Dorsz	Vb (EC), VI, XII, XIV	114	105,6	92,6	8,4	97	105	
FRA	COD/07A.	Dorsz	VIIa	79	33,5	42,4	7,9	67	75	
FRA	COD/7X7A34	Dorsz	VIIb-k, VIII, IX, X, CEECAF 34.1.1 (EC)	4 554	2 677,8	58,8	455,4	4 053	4 508	
FRA	HAD/5BC6A.	Plamiak	Vb (EC), VIa	839	314,1	37,4	83,9	862	946	
FRA	HER/5B6ANB	Śledź	Vb, VIaN (EC), VIb	623	598	96,0	25	705	730	
FRA	HER/7G-K.	Śledź	VIIg,h,j,k	805	795,6	98,8	9,4	682	691	
FRA	HKE/2AC4-C	Morszczuk	IIa (EC), IV (EC)	158	156,2	98,9	1,8	197	199	
FRA	HKE/571214	Morszczuk	Vb (EC), VI, VII, XII, XIV	7 783	6 483,3	83,3	778,3	11 206	11 984	
FRA	HKE/8ABDE.	Morszczuk	VIIa,b,d,e	9 560	6 055,2	63,3	956	11 345	12 301	
FRA	HKE/8C3411	Morszczuk	VIIc, IX, X CEECAF 34.1.1 (EC)	342	276,5	80,8	34,2	409	443	
FRA	JAX/578/14	Ostrobok	Vb (EC), VI, VII, VIIIabde, XII, XIV	14 010	12 877,1	91,9	1 132,9	6 482	7 615	
FRA	LEZ/07	Smuklice	VII	5 932	2 332,9	39,3	593,2	6 663	7 256	
FRA	LEZ/8ABDE.	Smuklice	VIIa,b,d,e	1 093	577,9	52,9	109,3	949	1 058	
FRA	LEZ/8C3411	Smuklice	VIIc, IX, X	44	16,3	37,0	4,4	59	63	
FRA	NEP/5BC6.	Homar norweski	Vb (EC), VI	73	3,8	5,2	7,3	143	150	
FRA	NEP/07.	Homar norweski	VII	4 753	3 011,2	63,4	475,3	5 228	5 703	
FRA	NEP/08C.	Homar norweski	VIIc	22	19,4	88,2	2,2	6	8	
FRA	PLE/07A.	Gładzica	VIIa	18	9,1	50,6	1,8	18	20	
FRA	PLE/7DE.	Gładzica	VII d,e	2 809	1 960,7	69,8	280,9	2 810	3 091	
FRA	PLE/7FG.	Gładzica	VII f,g	132	123	93,2	9	213	222	
FRA	POK/561214	Czarniak	Vb (EC), VI, XII, XIV	11 188	4 381,1	39,2	1 118,8	7 930	9 049	
FRA	SOL/24.	Sola zwyczajna	II, IV (EC)	678	593,1	87,5	67,8	291	359	
FRA	SOL/07A.	Sola zwyczajna	VIIa	6	3,1	51,7	0,6	6	7	
FRA	SOL/07D.	Sola zwyczajna	VII d	3 387	1 972	58,2	338,7	3 080	3 419	
FRA	SOL/07E.	Sola zwyczajna	VII e	326	305,6	93,7	20,4	354	374	
FRA	SOL/7FG.	Sola zwyczajna	VII f,g	95	89,6	94,3	5,4	59	64	
FRA	WHB/571214	Błękitek	V, VI, VII, XII, XIV	49 809	6 152,2	12,4	4 980,9			
FRA	WHB/8ABDE.	Błękitek	VIIa, b, d, e	18 936	387,3	2,0	1 893,6			

Kod kraju	Kod zasobu	Gatunek	Strefa	Dostosowana ilość 2005	Połowy 2005	% dostosowanej ilości	Przeniesienia 2006	Ilość początkowa 2006	Ilość poddana przeglądowi 2006	Nowy kod
FRA	WHB/1X14	Błękitrek	I, II, III, IV, V, VI, VII, VIIIa,b,d,e, XII, XIV (wody WE oraz międzynarodowe)	185	7	3,8	6 874,5	36 556	43 431	1X14
FRA	WHG/561214	Witlinek	Vb (EC), VI, XII, XIV	18	15,3	85,0	18,5	166	185	
FRA	WHG/07A.	Witlinek	VIIa	18	15,3	85,0	1,8	15	17	
FRA	WHG/7X7A.	Witlinek	VIIb-k	14 470	10 344	71,5	1 447	11 964	13 411	
GBR	ANF/2AC4-C	Żabnica	IIa,IV	8 950	7 899,3	88,3	895	8 392	9 287	
GBR	ANF/561214	Żabnica	Vb (EC), VI, XII, XIV	1 865	1 505,1	80,7	186,5	1 442	1 629	
GBR	ANF/07.	Żabnica	VII	4 992	3 756,2	75,2	499,2	4 757	5 256	
GBR	COD/561214	Dorsz	Vb (EC), VI, XII, XIV	486	392,4	80,7	48,6	368	417	
GBR	COD/07A.	Dorsz	VIIa	819	595,2	72,7	81,9	527	609	
GBR	COD/7X7A34	Dorsz	VIIb-k, VIII, IX, X, CECAF 34.1.1 (EC)	532	488,1	91,7	43,9	439	483	
GBR	HAD/5BC6A.	Plamiak	Vb (EC), VIa	6 567	2 766,4	42,1	656,7	6 294	6 951	
GBR	HER/07A/MM	Śledź	VIIa	3 640	3 522,1	96,8	117,9	3 550	3 668	
GBR	HER/7G-K.	Śledź	VIIg,h,j,k	18	0,6	3,3	1,8	14	16	
GBR	HKE/2AC4-C	Morszczuk	IIa (EC), IV (EC)	262	248,5	94,8	13,5	278	292	
GBR	HKE/571214	Morszczuk	Vb (EC), VI, VII, XII, XIV	3 896	2 980	76,5	389,6	4 424	4 814	
GBR	JAX/578/14	Ostrobok	Vb (EC), VI, VII, VIIIabde, XII, XIV	6 590	6 339,9	96,2	250,1	13 266	13 516	
GBR	LEZ/07.	Smuklice	VII	3 039	1 825,9	60,1	303,9	2 624	2 928	
GBR	NEP/2AC4-C	Homar norweski	IIa (EC), IV (EC)	18 124	17 901,9	98,8	222,1	24 380	24 602	
GBR	NEP/5BC6.	Homar norweski	Vb (EC), VI	12 379	10 197,7	82,4	1 237,9	17 257	18 495	
GBR	NEP/07.	Homar norweski	VII	6 487	5 474,9	84,4	648,7	7 052	7 701	
GBR	PLE/07A.	Gładzica	VIIa	590	420,8	71,3	59	485	544	
GBR	PLE/7DE.	Gładzica	VIIde	1 477	1 297,6	87,9	147,7	1 498	1 646	
GBR	PLE/7FG.	Gładzica	VIIfg	69	56,1	81,3	6,9	112	119	
GBR	POK/561214	Czarniak	Vb (EC), VI, XII, XIV	4 141	2 002,9	48,4	414,1	3 592	4 006	
GBR	SOL/24.	Sola zwyczajna	II, IV (EC)	1 127	975	86,5	112,7	749	862	
GBR	SOL/07A.	Sola zwyczajna	VIIa	146	102,4	70,1	14,6	213	228	
GBR	SOL/07D.	Sola zwyczajna	VIIId	1 170	555	47,4	117	1 100	1 217	
GBR	SOL/07E.	Sola zwyczajna	VIIe	511	505	98,8	6	553	559	
GBR	SOL/7FG.	Sola zwyczajna	VIIIfg	251	217,8	86,8	25,1	267	292	

Kod kraju	Kod zasobu	Gatunek	Strefa	Dostosowana ilość 2005	Połowy 2005	% dostosowanej ilości	Przeniesienia 2006	Ilość początkowa 2006	Ilość poddana przeglądowi 2006	Nowy kod
GBR	WHB/571214	Błękitek	V, VI, VII, XII, XIV	109 678	109 143,2	99,5	534,8			
GBR	WHB/8ABDE	Błękitek	VIIa, b, d, e	17 672	0	0,0	1 767,2			
GBR	WHB/1X14	Błękitek	I, II, III, IV, V, VI, VII, VIIa,b,d,e, XII, XIV (wody WE oraz międzynarodowe)				2 302	68 161	70 463	1X14
GBR	WHG/561214	Witlinek	Vb (EC), VI, XII, XIV	917	162	17,7	91,7	780	872	
GBR	WHG/07A	Witlinek	VIIa	199	46,2	23,2	19,9	169	189	
GBR	WHG/7X7A	Witlinek	VIIb-k	2 485	554,5	22,3	248,5	2 140	2 389	
IRL	ANF/561214	Żabnica	Vb (EC), VI, XII, XIV	496	407,2	82,1	49,6	469	519	
IRL	ANF/07	Żabnica	VII	2 653	2 584,8	97,4	68,2	2 005	2 073	
IRL	COD/561214	Dorsz	Vb (EC), VI, XII, XIV	109	40	36,7	10,9	138	149	
IRL	COD/07A	Dorsz	VIIa	1 116	221,6	19,9	111,6	1 204	1 316	
IRL	COD/7X7A34	Dorsz	VIIb-k, VIII, IX, X, CECAF 34.1.1 (EC)	820	819,5	99,9	0,5	818	819	
IRL	HAD/5BC6A	Plamiak	Vb (EC), VIa	598	1,4	0,2	59,8	615	675	
IRL	HER/5B6ANB	Śledź	Vb, VIaN (EC), VIb	3 174	2 893	91,1	281	5 036	5 317	
IRL	HER/6AS7BC	Śledź	VIaS, VIIbC	14 000	13 702	97,9	298	14 000	14 298	
IRL	HER/07A/MM	Śledź	VIIa	1 160	1 153,3	99,4	6,7	1 250	1 257	
IRL	HER/7G-K	Śledź	VIIg,h,j,k	11 236	10 364,1	92,2	871,9	9 549	10 421	
IRL	HKE/571214	Morszczuk	Vb (EC), VI, VII, XII, XIV	1 118	1 049,3	93,9	68,7	1 358	1 427	
IRL	LEZ/07	Smuklice	VII	3 189	2 239,5	70,2	318,9	3 029	3 348	
IRL	NEP/5BC6	Homar norweski	Vb (EC), VI	192	155,2	80,8	19,2	239	258	
IRL	NEP/07	Homar norweski	VII	7 302	7 029,3	96,3	272,7	7 928	8 201	
IRL	PLE/07A	Gładzica	VIIa	371	274,8	74,1	37,1	1 051	1 088	
IRL	PLE/7FG	Gładzica	VIIIf,g	92	43,5	47,3	9,2	33	42	
IRL	POL/561214	Rdzawiec	Vb (EC), VI, XII, XIV	79	27,2	34,4	7,9	63	71	
IRL	SOL/07A	Sola zwyczajna	VIIa	92	86,7	94,2	5,3	117	122	
IRL	SOL/7FG	Sola zwyczajna	VIIIf,g	36	34,1	94,7	1,9	30	32	
IRL	WHB/571214	Błękitek	V, VI, VII, XII, XIV	79 393	70 029,2	88,2	7 939,3	40 677	48 616	1X14
IRL	WHG/561214	Witlinek	Vb (EC), VI, XII, XIV	478	179,7	37,6	47,8	406	454	
IRL	WHG/07A	Witlinek	VIIa	286	92,7	32,4	28,6	252	281	
IRL	WHG/7X7A	Witlinek	VIIb-k	6 006	5 767,5	96,0	238,5	5 544	5 783	

Kod kraju	Kod zasobu	Gatunek	Strefa	Dostosowana ilość 2005	Połowy 2005	% dostosowanej ilości	Przeniesienia 2006	Ilość początkowa 2006	Ilość poddana przeglądowi 2006	Nowy kod
NLD	ANF/2AC4-C	Żabnica	IIa,IV	160	21,6	13,5	16	276	292	
NLD	ANF/07.	Żabnica	VII	19	16	84,2	1,9	317	319	
NLD	COD/7X7A34	Dorsz	VIIb-k, VIII, IX, X, CECAF 34.1.1 (EC)	28	11,4	40,7	2,8	34	37	
NLD	HER/7G-K.	Śledź	VIIg,h,j,k	813	798,2	98,2	14,8	682	697	
NLD	HKE/2AC4-C	Morszczuk	IIa (EC), IV (EC)	50	38,2	76,4	5	51	56	
NLD	HKE/8ABDE.	Morszczuk	VIIa,b,d,e	14	0,2	1,4	1,4	15	16	
NLD	JAX/578/14	Ostróbok	Vb (EC), VI, VII, VIIIabde, XII, XIV	47 853	42 210,1	88,2	4 785,3	46 801	51 586	
NLD	NEP/2AC4-C	Homar norweski	IIa (EC), IV (EC)	1 035	1 016,2	98,2	18,8	758	777	
NLD	SOL/24.	Sola zwyczajna	II, IV (EC)	13 578	10 883,7	80,2	1 357,8	13 143	14 501	
NLD	SOL/3A/BCD	Sola zwyczajna	IIIa, IIIbcd (EC)	30	10	33,3	3	73	76	
NLD	WHB/571214	Błękitek	V, VI, VII, XII, XIV	143 216	123 262,8	86,1	14 321,6	64 053	78 375	1X14
NLD	WHG/7X7A.	Witlinek	VIIb-k	206	187,8	91,2	18,2	97	115	

ZAŁĄCZNIK II

ZMNIJSZENIE KWOT NA ROK 2006

Kraj	Gatunek	Obszar	Nazwa gatunku	Nazwa obszaru	Dostosowana ilość 2005	Margines	Ogółem dostosowana ilość 2005	Połowy 2005	%	Odliczenia	Ilość początkowa 2006	Ilość poddana przeglądowi 2006
DEU	COD	1/2B.	Dorsz	I, IIb	2 712	0	2 712	2 716,6	100,2	- 4,6	3 023	3 018
DEU	HER	03A.	Śledź	IIIa	751	0	751	759,2	101,1	- 8,2	545	537
DEU	LIN	04-N.	Molwa pospolita	IV (wody Wspólnoty i wody międzynarodowe)	25	0	25	25,9	103,6	- 0,9	25	24
DEU	MAC	2CX14-	Makrela	II (wody nienależące do WE), Vb (wody WE), VI, VII, VIIIa, b, d, e, XII, XIV	10 754	3 866	14 620	14 636,7	100,1	- 16,7	14 369	14 352
DNK	NEP	04-N.	Homary	IV (wody norweskie)	989	0	989	1 036,9	104,8	- 47,9	1 230	1 182
DNK	SOL	3A/BCD	Sola zwyczajna	IIIa, IIIb, c, d (wody WE)	803	0	803	813,3	101,3	- 10,3	755	745
ESP	ANF	07.	Żabnica	VII	1 952	92	2 044	2 047,6	100,2	- 3,6	971	967
ESP	BLI	67-	Molwa niebieska	VI, VII (wody Wspólnoty i wody międzynarodowe)	124	0	124	178,6	144,0	- 54,6	104	49
FRA	ANF	8ABDE.	Żabnica	VIIIa, b, d, e	5 199	0	5 199	5 334,8	102,6	- 135,8	6 325	6 189
FRA	ANF	8C3411	Żabnica	VIIIc, IX, X (CECAF3.4.1.1) (wody WE)	32	0	32	123,7	386,6	- 91,7	2	0
FRA	BSF	56712-	Palasz czarny	V, VI, VII, XII (wody Wspólnoty i wody międzynarodowe)	2 497	0	2 497	2 634,4	105,5	- 137,4	2 433	2 296
FRA	GFB	89-	Widłak	VIII, IX (wody Wspólnoty i wody międzynarodowe)	35	0	35	38,8	110,9	- 3,8	15	11

Kraj	Gatunek	Obszar	Nazwa gatunku	Nazwa obszaru	Dostosowana ilość 2005	Margines	Ogółem dostosowana ilość 2005	Połowy 2005	%	Odliczenia	Ilość początkowa 2006	Ilość poddana przeglądowi 2006
FRA	MAC	2A34.	Makreła	II (wody WE), IIIa, IIIb, c, d (wody WE), IV	467	262	729	1 022,3	140,2	- 293,3	483	190
FRA	NEP	8ABDE.	Homary	VIIIa., b, d, e	3 082	0	3 082	3 621,5	117,5	- 539,5	3 788	3 249
FRA	SOL	8AB.	Sola zwyczajna	VIIIa, b	3 816	0	3 816	3 918,4	102,7	- 102,4	3 722	3 620
GBR	HER	4AB.	Śledź	IV na północ od 53° 30' N	94 942	0	94 942	97 102,1	102,3	- 2 160,1	63 333	61 173
GBR	HER	5B6ANB	Śledź	Vb, VIaN (wody WE), VIb	17 788	0	17 788	17 960,6	101,0	- 172,6	20 145	19 972
GBR	MAC	2A34.	Makreła	II (wody WE), IIIa, IIIb, c, d (wody WE), IV	609	37 363	37 972	38 019,9	100,1	- 47,9	451	403
GBR	MAC	2CX14-	Makreła	II (wody nienależące do WE), Vb (wody WE), VI, VII, VIIIa, b, d, e, XII, XIV	92 101	0	128 751	157 308	122,2	- 28 557	131 713	103 156
IRL	JAX	578/14	Ostrobok pacyficzny i ostrobok pospolity	Vb(1), VI, VII, VIIIa), b), d), e), XII, XIV	33 542	0	33 542	35 019,6	104,4	- 1 477,6	31 934	30 456
IRL	MAC	2CX14-	Makreła	II (wody nienależące do WE), Vb (wody WE), VI, VII, VIIIa, b, d, e, XII, XIV	31 931	0	45 849	52 426,8	114,3	- 6 577,8	47 894	41 316
NLD	T/B	2AC4-C	Skarp i nagład	IIa (wody WE), IV (wody WE)	2 497	0	2 497	2 590,7	103,8	- 93,7	2 401	2 307
POL	HER	3BC+24	Śledź	podrejon 22-24	5 985	0	5 985	6 273,6	104,8	- 288,6	6 181	5 892
PRT	ANF	8C4311	Żabnica	VIIIc, IX, X (CECAF3.4.1.1) (wody WE)	334	0	334	348,3	104,3	- 14,3	324	310
PRT	COD	1N2AB.	Dorsz	I, II (wody norweskie)	2 628	0	2 628	2 629,7	100,1	- 1,7	2 550	2 548
PRT	HKE	8C3411	Morszczuk	VIIIc, IX, X (CECAF3.4.1.1) (wody WE)	1 867	0	1 867	1 943,7	104,1	- 76,7	1 989	1 912