

Wtorek, 23 października 2007 r.

**3.11. Polityka w zakresie zasobów wodnych**

**Substancji znajdujących się w wykazie priorytetowych substancji niebezpiecznych z punktu widzenia polityki w zakresie zasobów wodnych, załączonym do dyrektywy 2000/60/WE, nie powinno się zatwierdzać.**

**4. Kryteria zatwierdzania jako substancji nadających się do zastąpienia**

Substancja czynna jest **zdefiniowana** jako substancja nadająca się do zastąpienia zgodnie z art. 24, gdy **jest spełniony którykolwiek z poniższych warunków:**

- jej poziom ADI, ARfD lub AOEL jest **niższy** niż poziomy dla większości zatwierdzonych substancji czynnych, **biorąc pod uwagę mieszkańców, przechodniów i najbardziej narażone grupy ludności;**
- spełnia **jedno** z kryteriów uznania za substancję PBT;
- **może przenikać do wód gruntowych;**
- istnieją powody do obaw związane z charakterem najcięższych skutków **i właściwości, które mogą być przyczyną** bardziej restrykcyjnych **metod** zarządzania ryzykiem (takich jak szeroki zakres wyposażenia ochrony osobistej, czy bardzo rozległe strefy buforowe);
- **jak wynika z oceny oraz innych dostępnych danych i informacji, w tym przeglądu literatury naukowej, może mieć właściwości powodujące zaburzenia endokrynologiczne, neurotoksyczność oraz właściwości immunotoksyczne dla dorosłych i w okresie rozwoju;**
- zawiera znaczącą ilość izomerów nieaktywnych.

---

**ZAŁĄCZNIK II****LISTA SUBSTANCJI CZYNNYCH ZATWIERDZONYCH DO WŁĄCZENIA DO ŚRODKÓW OCHRONY ROŚLIN**

---

**ZAŁĄCZNIK III****LISTA SKŁADNIKÓW OBOJĘTNYCH, ŚRODKÓW ZABEZPIECZAJĄCYCH I SYNERGETYKÓW ZATWIERDZONYCH DO WŁĄCZENIA DO ŚRODKÓW OCHRONY ROŚLIN**

---

**ZAŁĄCZNIK IV****OCENA PORÓWNAWCZA ZGODNIE Z ART. 53****1. Warunki oceny porównawczej**

Ocena porównawcza jest przeprowadzana przez państwa członkowskie podczas oceny wniosku o zezwolenie na środek ochrony roślin. **W tym procesie pierwszeństwa należy udzielić tym środkom ochrony roślin, które zawierają** substancję czynną zatwierdzoną jako substancja nadająca się do zastąpienia.