

DECYZJA KOMISJI**z dnia 9 lutego 2010 r.****ustanawiająca nowy termin składania dokumentacji dotyczącej niektórych substancji, które mają zostać zbadane w ramach 10-letniego programu pracy, o którym mowa w art. 16 ust. 2 dyrektywy 98/8/WE Parlamentu Europejskiego i Rady***(notyfikowana jako dokument nr C(2010) 764)***(Tekst mający znaczenie dla EOG)**

(2010/84/UE)

KOMISJA EUROPEJSKA,

uwzględniając Traktat o funkcjonowaniu Unii Europejskiej,

uwzględniając dyrektywę 98/8/WE Parlamentu Europejskiego i Rady z dnia 16 lutego 1998 r. dotyczącą wprowadzania do obrotu produktów biobójczych ⁽¹⁾, w szczególności jej art. 16 ust. 2,

a także mając na uwadze, co następuje:

- (1) Rozporządzenie Komisji (WE) nr 1451/2007 ⁽²⁾ ustanawia wykaz substancji czynnych, które mają zostać poddane ocenie w celu ich ewentualnego włączenia do załącznika I, IA lub IB do dyrektywy 98/8/WE.
- (2) We wspomnianym wykazie wymieniono szereg kombinacji substancji i typów produktów, w przypadku których albo wszyscy uczestnicy wycofali się z uczestnictwa w programie przeglądu albo państwo członkowskie wyznaczone jako sprawozdawca w zakresie oceny nie otrzymało w terminie określonym w art. 9 i art. 12 ust. 3 rozporządzenia (WE) nr 1451/2007 kompletnej dokumentacji.
- (3) W związku z tym na mocy art. 11 ust. 2, art. 12 ust. 1 i art. 13 ust. 5 rozporządzenia (WE) nr 1451/2007 Komisja dokonała stosownego powiadomienia państw członkowskich. Informacja ta została również ogłoszona w formie elektronicznej w dniach 13 stycznia, 11 lutego i 11 marca 2009 r.
- (4) W ciągu trzech miesięcy od ogłoszenia tej informacji w formie elektronicznej niektóre przedsiębiorstwa wyra-

ziły zainteresowanie przejściem roli uczestnika w odniesieniu do niektórych substancji i typów produktów zgodnie z art. 12 ust. 1 rozporządzenia (WE) nr 1451/2007.

- (5) Należy zatem ustanowić nowy termin składania dokumentacji dotyczącej wspomnianych substancji i typów produktów zgodnie z art. 12 ust. 3 akapit drugi wymienionego rozporządzenia.
- (6) Środki przewidziane w niniejszej decyzji są zgodne z opinią Stałego Komitetu ds. Produktów Biobójczych,

PRZYJMUJE NINIEJSZĄ DECYZJĘ:

Artykuł 1

Nowy termin składania dokumentacji dotyczącej substancji i typów produktów wymienionych w załączniku upływa dnia 28 lutego 2011 r.

Artykuł 2

Niniejsza decyzja skierowana jest do państw członkowskich.

Sporządzono w Brukseli dnia 9 lutego 2010 r.

W imieniu Komisji

Stavros DIMAS

Członek Komisji

⁽¹⁾ Dz.U. L 123 z 24.4.1998, s. 1.⁽²⁾ Dz.U. L 325 z 11.12.2007, s. 3.

ZAŁĄCZNIK

Substancje i typy produktów, dla których nowy termin składania dokumentacji upływa dnia 28 lutego 2011 r.

Nazwa	Numer WE	Numer CAS	Typ produktu	RMS
Bromek amonu	235-183-8	12124-97-9	11	SE
Kwas borny	233-139-2	10043-35-3	22	NL
Chloraloza	240-016-7	15879-93-3	15	PT
Chloraloza	240-016-7	15879-93-3	23	PT
Miedź	231-159-6	7440-50-8	2	FR
Miedź	231-159-6	7440-50-8	4	FR
Miedź	231-159-6	7440-50-8	5	FR
N'-tert-butylo-N-cyklopropylo-6-(metylotio)-1,3,5-triazyno-2,4-diamina	248-872-3	28159-98-0	7	NL
N'-tert-butylo-N-cyklopropylo-6-(metylotio)-1,3,5-triazyno-2,4-diamina	248-872-3	28159-98-0	10	NL
Oligo(chlorek 2-(2-etoksy)etoksyetylguanidyny)	Polimer	374572-91-5	2	FR
Oligo(chlorek 2-(2-etoksy)etoksyetylguanidyny)	Polimer	374572-91-5	3	FR
Oligo(chlorek 2-(2-etoksy)etoksyetylguanidyny)	Polimer	374572-91-5	4	FR
Oligo(chlorek 2-(2-etoksy)etoksyetylguanidyny)	Polimer	374572-91-5	7	FR
Oligo(chlorek 2-(2-etoksy)etoksyetylguanidyny)	Polimer	374572-91-5	9	FR
Oligo(chlorek 2-(2-etoksy)etoksyetylguanidyny)	Polimer	374572-91-5	10	FR
Oligo(chlorek 2-(2-etoksy)etoksyetylguanidyny)	Polimer	374572-91-5	11	FR
Oligo(chlorek 2-(2-etoksy)etoksyetylguanidyny)	Polimer	374572-91-5	12	FR
Oligo(chlorek 2-(2-etoksy)etoksyetylguanidyny)	Polimer	374572-91-5	20	FR
Sosna ekst.	304-455-9	94266-48-5	10	LV
Poli(chlorek heksametylenodiaminoguanidyny)	Polimer	57028-96-3	2	FR
Poli(chlorek heksametylenodiaminoguanidyny)	Polimer	57028-96-3	3	FR
Poli(chlorek heksametylenodiaminoguanidyny)	Polimer	57028-96-3	4	FR
Poli(chlorek heksametylenodiaminoguanidyny)	Polimer	57028-96-3	7	FR
Poli(chlorek heksametylenodiaminoguanidyny)	Polimer	57028-96-3	9	FR
Poli(chlorek heksametylenodiaminoguanidyny)	Polimer	57028-96-3	10	FR
Poli(chlorek heksametylenodiaminoguanidyny)	Polimer	57028-96-3	11	FR
Poli(chlorek heksametylenodiaminoguanidyny)	Polimer	57028-96-3	12	FR
Poli(chlorek heksametylenodiaminoguanidyny)	Polimer	57028-96-3	20	FR
Tosylochloramid sodu	204-854-7	127-65-1	11	ES