

DIRECTIVE

DIRECTIVA 2010/58/UE A COMISIEI

din 23 august 2010

de modificare a Directivei 91/414/CEE a Consiliului în ceea ce privește extinderea utilizării substanței active iprodionă

(Text cu relevanță pentru SEE)

COMISIA EUROPEANĂ,

având în vedere Tratatul privind funcționarea Uniunii Europene,

având în vedere Directiva 91/414/CEE a Consiliului din 15 iulie 1991 privind introducerea pe piață a produselor de uz fitosanitar ⁽¹⁾, în special articolul 6 alineatul (1) al doilea paragraf a doua liniuță,

întrucât:

(1) Prin Directiva 2003/31/CE a Comisiei ⁽²⁾, iprodionă a fost inclusă ca substanță activă în anexa I la Directiva 91/414/CEE.

(2) Atunci când a înaintat cererea pentru includerea substanței iprodionă, singurul notificator al acesteia, firma Bayer, a furnizat date privind utilizările ca fungicid, care veneau în sprijinul concluziei generale conform căreia se consideră că produsele fitosanitare care conțin iprodionă îndeplinesc cerințele de siguranță stabilite la articolul 5 alineatul (1) literele (a) și (b) din Directiva 91/414/CEE.

(3) Pe lângă această utilizare, un alt notificator, firma DEVGEN, a solicitat o modificare pentru a permite utilizarea iprodionei ca nematocid. În sprijinul acestei extinderi a utilizării, notificatorul, firma DEVGEN, a furnizat informații suplimentare.

(4) Franța a analizat informațiile furnizate și a informat Comisia la 12 ianuarie 2010 cu privire la concluziile sale, conform cărora extinderea solicitată a utilizării nu implică alte riscuri suplimentare pe lângă cele luate deja în considerare în dispozițiile specifice referitoare la iprodionă din anexa I la Directiva 91/414/CEE și în

raportul de evaluare al Comisiei privind substanța în cauză. În special, Franța a redactat diverse anexe la raportul de evaluare în domeniile pertinente ale evaluării de risc, ale căror concluzii confirmă admisibilitatea unei astfel de extinderi a utilizării.

(5) Prin urmare, modificarea dispozițiilor specifice privind substanța iprodionă este justificată.

(6) Prin urmare, este necesar ca Directiva 91/414/CEE să fie modificată în consecință.

(7) Măsurile prevăzute în prezenta directivă sunt conforme cu avizul Comitetului permanent pentru lanțul alimentar și sănătatea animală,

ADOPTĂ PREZENTA DIRECTIVĂ:

Articolul 1

Anexa I la Directiva 91/414/CEE se modifică conform anexei la prezenta directivă.

Articolul 2

Statele membre adoptă și publică cel târziu până la 24 decembrie 2010 actele cu putere de lege și actele administrative necesare pentru a se conforma prezentei directive. Statele membre comunică de îndată Comisiei textele acestor acte, precum și un tabel de corespondență între respectivele acte și prezenta directivă.

Statele membre aplică aceste dispoziții începând cu 25 decembrie 2010.

Atunci când statele membre adoptă aceste acte, ele conțin o trimitere la prezenta directivă sau sunt însoțite de o asemenea trimitere la data publicării lor oficiale. Statele membre stabilesc modalitatea de efectuare a acestei trimiteri.

⁽¹⁾ JO L 230, 19.8.1991, p. 1.

⁽²⁾ JO L 101, 23.4.2003, p. 3.

Articolul 3

Prezenta directivă intră în vigoare în a douăzecea zi de la data publicării în *Jurnalul Oficial al Uniunii Europene*.

Articolul 4

Prezenta directivă se adresează statelor membre.

Adoptată la Bruxelles, 23 august 2010.

Pentru Comisie
Președintele
José Manuel BARROSO

ANEXĂ

În anexa I la Directiva 91/414/CEE, rândul 50 se înlocuiește cu următorul text:

Nr.	Denumire comună, numere de identificare	Denumire IUPAC	Puritate ⁽¹⁾	Intrare în vigoare	Expirarea includerii	Dispoziții specifice
„50	Iprodionă Nr. CAS 36734-19-7 Nr. CIPAC 278	3-(3,5-diclorofenil)izopropil2,4-dioxoimidazolidină-1-carboximidă	960 g/kg	1 ianuarie 2004	31 decembrie 2013	<p>Se pot autoriza numai utilizările ca fungicid și ca nematocid.</p> <p>Pentru punerea în aplicare a principiilor uniforme din anexa VI, se iau în considerare concluziile din raportul de analiză a iprodionei, în special apendicele I și II, în forma lor finalizată la 3 decembrie 2002 în cadrul Comitetului permanent pentru lanțul alimentar și sănătatea animală. La această evaluare generală, statele membre:</p> <ul style="list-style-type: none"> — trebuie să acorde o atenție specială contaminării potențiale a apelor subterane atunci când substanța activă este aplicată în doze ridicate (în special pe gazon) pe soluri acide (pH-ul mai mic de 6) în condiții climatice vulnerabile; — trebuie să ia în considerare cu atenție riscul pentru nevertebratele acvatice, dacă substanța activă este aplicată în locuri direct adiacente apelor de suprafață. Trebuie să se ia măsuri care să vizeze atenuarea riscurilor, dacă este cazul.”

⁽¹⁾ Detalii suplimentare privind identitatea și specificațiile substanței active se găsesc în raportul de reexaminare.