



**CONSILIUL
UNIUNII EUROPENE**

**Bruxelles, 29 octombrie 2013
(OR. en)**

15432/13

AGRILEG 144

NOTĂ DE ÎNSOȚIRE

Sursă:	Comisia Europeană
Data primirii:	25 octombrie 2013
Destinatar:	Secretariatul General al Consiliului
Nr. doc. Csie:	D029075/02
Subiect:	REGULAMENTUL (UE) NR. .../... AL COMISIEI din XXX de modificare a anexei II la Regulamentul (CE) nr. 396/2005 al Parlamentului European și al Consiliului în ceea ce privește limitele maxime de reziduuri aplicabile substanțelor dimetomorf, indoxacarb și piraclostrobin din sau de pe anumite produse (Text cu relevanță pentru SEE)

În anexă, se pune la dispoziția delegațiilor documentul D029075/02.

Anexă: D029075/02



Bruxelles, **XXX**
SANCO/11864/2013
(POOL/E3/2013/11864/11864-EN.doc)
D029075/02
[...](2013) **XXX** draft

REGULAMENTUL (UE) NR. .../... AL COMISIEI

din **XXX**

de modificare a anexei II la Regulamentul (CE) nr. 396/2005 al Parlamentului European și al Consiliului în ceea ce privește limitele maxime de reziduuri aplicabile substanțelor dimetomorf, indoxacarb și piraclostrobin din sau de pe anumite produse

(Text cu relevanță pentru SEE)

REGULAMENTUL (UE) NR. .../... AL COMISIEI

din XXX

de modificare a anexei II la Regulamentul (CE) nr. 396/2005 al Parlamentului European și al Consiliului în ceea ce privește limitele maxime de reziduuri aplicabile substanțelor dimetomorf, indoxacarb și piraclostrobin din sau de pe anumite produse

(Text cu relevanță pentru SEE)

COMISIA EUROPEANĂ,

având în vedere Tratatul privind funcționarea Uniunii Europene,

având în vedere Regulamentul (CE) nr. 396/2005 al Parlamentului European și al Consiliului din 23 februarie 2005 privind conținuturile maxime aplicabile reziduurilor de pesticide din sau de pe produse alimentare și hrana de origine vegetală și animală pentru animale și de modificare a Directivei 91/414/CEE a Consiliului¹, în special articolul 14 alineatul (1) litera (a),

întrucât:

- (1) Pentru dimetomorf, indoxacarb și piraclostrobin, limitele maxime de reziduuri (LMR) sunt stabilite în anexa II la Regulamentul (CE) nr. 396/2005.
- (2) În contextul unei proceduri de obținere a autorizației de utilizare a unui produs de protecție a plantelor care conține substanța activă dimetomorf pe semințele de condimente (cu excepția nucșoarei) și pe fructele de chimen, a fost depusă o cerere de modificare a LMR-urilor existente în temeiul articolului 6 alineatul (1) din Regulamentul (CE) nr. 396/2005.
- (3) În ceea ce privește substanța indoxacarb, a fost depusă o astfel de cerere pentru creson, *Barbarea verna*, muștarul vânat, salată și alte plante de salată, iarba-grasă, frunzele de sfeclă și alte frunze de spanac și similare. În ceea ce privește substanța piraclostrobin, o cerere similară a fost depusă în vederea utilizării pe topinambur.
- (4) În conformitate cu articolul 8 din Regulamentul (CE) nr. 396/2005, aceste cereri au fost evaluate de statele membre în cauză, iar rapoartele de evaluare au fost transmise Comisiei.
- (5) Autoritatea Europeană pentru Siguranța Alimentară, denumită în continuare „autoritatea”, a evaluat cererile și rapoartele de evaluare, analizând în special riscurile pentru consumator și, după caz, pentru animale și a emis avize motivate cu privire la

¹ JO L 70, 16.3.2005, p. 1.

LMR-urile propuse². Autoritatea a înaintat aceste avize Comisiei și statelor membre și le-a pus la dispoziția publicului.

- (6) Pentru toate cererile, autoritatea a concluzionat că toate cerințele privind datele au fost îndeplinite și că modificările LMR-urilor cerute de solicitanți sunt admisibile în ceea ce privește siguranța consumatorilor, pe baza unei evaluări a expunerii consumatorilor pentru 27 de grupuri specifice de consumatori din Europa. S-a ținut seama de cele mai recente informații privind proprietățile toxicologice ale substanțelor. Nici expunerea pe toată durata vieții la aceste substanțe prin consumul tuturor produselor alimentare care ar putea conține substanțele respective, nici expunerea pe termen scurt ca urmare a unui consum ridicat de culturi și produse relevante nu au indicat existența unui risc de depășire a dozei zilnice acceptabile (DZA) sau a dozei acute de referință (DAR).
- (7) Pe baza avizelor motivate ale autorității și ținând seama de factorii relevanți pentru subiectul în cauză, modificările adecvate ale LMR-urilor îndeplinesc cerințele relevante ale articolului 14 alineatul (2) din Regulamentul (CE) nr. 396/2005.
- (8) În ceea ce privește substanțele dimetomorf, indoxacarb, piraclostrobin, au fost stabilite LMR-uri pentru mai multe produse prin Regulamentul (UE) nr. 668/2013 al Comisiei din 12 iulie 2013³. Deoarece Regulamentul susmenționat se aplică de la 2 februarie 2014, este oportun ca LMR-urile prevăzute de prezentul regulament să se aplice începând cu aceeași dată.
- (9) Prin urmare, Regulamentul (CE) nr. 396/2005 ar trebui modificat în consecință.
- (10) Măsurile prevăzute în prezentul regulament sunt conforme cu avizul Comitetului permanent pentru lanțul alimentar și sănătatea animală,

ADOPTĂ PREZENTUL REGULAMENT:

Articolul 1

Anexa II la Regulamentul (CE) nr. 396/2005 se modifică în conformitate cu anexa la prezentul regulament.

Articolul 2

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

² Rapoarte științifice ale EFSA disponibile online: : <http://www.efsa.europa.eu>:
Aviz motivat privind modificarea LMR-urilor existente pentru substanța dimetomorf în semințele de condimente și de chimen. EFSA Journal 2013;11(2):3126 [27 pp.]. doi:10.2903/j.efsa.2013.3126.

Aviz motivat privind modificarea LMR-urilor existente pentru substanța indoxacarb în diferite salate și în plante similare spanacului. EFSA Journal 2013;11(5):3247 [31 pp.]. doi:10.2903/j.efsa.2013.3247.

Aviz motivat privind modificarea LMR-urilor existente pentru substanța piraclostrobin în castraveți și în topinambur. EFSA Journal 2013;11(2):3109 [27 pp.]. doi:10.2903/j.efsa.2013.3109.

³ Regulamentul (UE) nr. 668/2013 al Comisiei din 12 iulie 2013 de modificare a anexelor II și III la Regulamentul (CE) nr. 396/2005 al Parlamentului European și al Consiliului în ceea ce privește limitele maxime de reziduuri aplicabile substanțelor 2,4-DB, dimetomorf, indoxacarb și piraclostrobin din sau de pe anumite produse (OJ L 192, 13.7.2013, p. 39).

Se aplică de la 2 februarie 2014.

Prezentul regulament este obligatoriu în toate elementele sale și se aplică direct în toate statele membre.

Adoptat la Bruxelles,

Pentru Comisie
Președintele
José Manuel BARROSO

ANEXĂ

În anexa II la Regulamentul (CE) nr. 396/2005, coloanele pentru dimetomorf, indoxacarb și piraclostrobin se înlocuiesc cu următorul text:

[Pentru Jurnalul Oficial: a se insera tabelul existent din anexa II].