

REGOLAMENTO (UE) N. 520/2011 DELLA COMMISSIONE

del 25 maggio 2011

che modifica gli allegati II e III del regolamento (CE) n. 396/2005 del Parlamento europeo e del Consiglio per quanto riguarda i livelli massimi di residui di benalaxil, boscalid, buprofezin, carbofuran, carbosulfan, cipermetrina, fluopicolide, exitiazox, indoxacarb, metaflumizone, metossifenozide, paraquat, procloraz, spirodiclofen, protioconazolo e zoxamide in o su determinati prodotti

(Testo rilevante ai fini del SEE)

LA COMMISSIONE EUROPEA,

visto il trattato sul funzionamento dell'Unione europea,

visto il regolamento (CE) n. 396/2005 del Parlamento europeo e del Consiglio, del 23 febbraio 2005, concernente i livelli massimi di residui di antiparassitari nei o sui prodotti alimentari e mangimi di origine vegetale e animale e che modifica la direttiva 91/414/CEE del Consiglio⁽¹⁾, in particolare l'articolo 14, paragrafo 1, lettera a),

considerando quanto segue:

(1) I livelli massimi di residui (LMR) di benalaxil, carbofuran, carbosulfan, cipermetrina, indoxacarb, metossifenozide, paraquat, procloraz e zoxamide sono stati fissati nell'allegato II e nell'allegato III, parte B, del regolamento (CE) n. 396/2005. Gli LMR per boscalid, buprofezin, fluopicolide, exitiazox, metaflumizone, protioconazolo e spirodiclofen sono stati fissati nell'allegato III, parte A, del regolamento (CE) n. 396/2005.

(2) Conformemente all'articolo 6, paragrafi 2 e 4, del regolamento (CE) n. 396/2005 è stata presentata una domanda di modifica degli LMR esistenti per il boscalid in un'ampia gamma di colture. L'impiego autorizzato di boscalid nei paesi del NAFTA (Accordo nordamericano di libero scambio) comporta residui più elevati degli LMR fissati nell'allegato III del regolamento (CE) n. 396/2005. Per evitare ostacoli alle importazioni di ciliegie, cipolle, cipolline, pomodori, melanzane, cetrioli, meloni, cavoli broccoli, cavoli cappucci, basilico, fagioli secchi, piselli secchi, semi di girasole e semi di colza, sono necessari LMR più elevati.

⁽¹⁾ GU L 70 del 16.3.2005, pag. 1.

(3) A norma dell'articolo 8 del regolamento (CE) n. 396/2005 questa domanda è stata valutata dallo Stato membro interessato e la relazione di valutazione è stata trasmessa alla Commissione.

(4) L'Autorità europea per la sicurezza alimentare (EFSA), nel seguito «l'Autorità», ha esaminato la domanda e la relazione di valutazione, con particolare riguardo ai rischi per i consumatori e, se del caso, per gli animali e ha emesso un parere motivato sugli LMR proposti⁽²⁾. L'Autorità ha trasmesso questo parere alla Commissione e agli Stati membri e li ha resi pubblici.

(5) Nel suo parere motivato l'Autorità ha concluso che tutte le prescrizioni relative ai dati erano soddisfatte e che, dopo una valutazione dell'esposizione di 27 gruppi di consumatori europei specifici, le modifiche degli LMR raccomandate dall'Autorità erano accettabili dal punto di vista della sicurezza dei consumatori. L'Autorità ha tenuto conto delle più recenti informazioni sulle proprietà tossicologiche delle sostanze. Né l'esposizione in vita a queste sostanze dovuta al consumo di tutti i prodotti alimentari che possono contenerle, né l'esposizione a breve termine dovuta a un consumo eccessivo dei prodotti in questione sono risultate presentare un rischio di superamento della dose giornaliera ammissibile (DGA) o della dose acuta di riferimento (DAR).

(6) In data 9 luglio 2010 la commissione del Codex Alimentarius (CAC) ha adottato livelli massimi Codex (CXL) per benalaxil, boscalid, buprofezin, carbofuran, carbosulfan,

⁽²⁾ Relazioni scientifiche EFSA: <http://www.efsa.europa.eu>
Parere motivato dell'EFSA, elaborato dall'unità Revisione tra pari della valutazione del rischio dei pesticidi (PRAPER), sulla modifica degli LMR esistenti per il boscalid in diverse colture, EFSA Journal 2010; 8(9):1780. Pubblicato: 16 settembre 2010. Adottato: 12 settembre 2010.
Relazione scientifica dell'EFSA. «Scientific and technical support for preparing a EU position in the 42nd Session of the Codex Committee on Pesticide Residues (CCPR)» (Supporto scientifico e tecnico per preparare la posizione UE nella 42^a sessione del Comitato Codex sui residui di antiparassitari), EFSA Journal 2010; 8(11):1560. Pubblicata: 26 novembre 2010. Adottata: 24 marzo 2010.

