

**REGOLAMENTO (UE) 2021/1842 DELLA COMMISSIONE****del 20 ottobre 2021****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 flupyradifurone e di acido difluoroacetico 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 <sup>(1)</sup>, in particolare l'articolo 14, paragrafo 1, lettera a), e l'articolo 49, paragrafo 2,

considerando quanto segue:

- (1) I livelli massimi di residui (LMR) per le sostanze flupyradifurone e acido difluoroacetico sono stati fissati nell'allegato III, parte A, del regolamento (CE) n. 396/2005.
- (2) Nel contesto di una procedura di autorizzazione per l'utilizzo di un prodotto fitosanitario contenente la sostanza attiva flupyradifurone su fragole, olive da tavola, gombi, cavolfiori, broccoli, cavoletti di Bruxelles, cavoli cappucci, cavoli ricci, cavoli rapa, lattughe e insalate, (foglie di) spinaci e simili, erbe fresche e fiori commestibili, fagioli, piselli, semi di colza, semi di senape e olive da olio, è stata presentata, conformemente all'articolo 6, paragrafo 1, del regolamento (CE) n. 396/2005, una domanda di modifica degli LMR vigenti per la sostanza flupyradifurone e per il suo metabolita principale, l'acido difluoroacetico.
- (3) A norma dell'articolo 6, paragrafi 2 e 4, del regolamento (CE) n. 396/2005, è stata presentata una domanda di tolleranza all'importazione per il flupyradifurone utilizzato negli Stati Uniti su agrumi, fichi d'India/fichi di cactus, semi di cotone, mais dolce, orzo, mais/granturco, sorgo e frumento; negli Stati Uniti e in Canada su frutta a guscio, pomacee, uve, mirtilli, ortaggi a radice e tubero, pomodori, peperoni, melanzane, meloni, sedani, legumi secchi, semi di arachide, semi di soia e luppolo; in Brasile sui chicchi di caffè e in Ghana e Costa d'Avorio sui semi di cacao. I richiedenti affermano che in tali paesi gli usi autorizzati della sostanza sulle colture elencate determinino residui che superano gli LMR fissati nel regolamento (CE) n. 396/2005 per il flupyradifurone e per l'acido difluoroacetico e che siano necessari LMR più elevati per evitare ostacoli commerciali all'importazione dei prodotti summenzionati.
- (4) Nel contesto di tali domande, il richiedente ha presentato allo Stato membro relatore, i Paesi Bassi, ulteriori studi sul campo relativi alle colture a rotazione e all'alimentazione del bestiame entro il termine fissato dal regolamento (UE) 2016/486 della Commissione <sup>(2)</sup>.
- (5) Conformemente all'articolo 8 del regolamento (CE) n. 396/2005, tali domande sono state valutate dai Paesi Bassi e le relazioni di valutazione sono state trasmesse alla Commissione.

<sup>(1)</sup> GU L 70 del 16.3.2005, pag. 1.

<sup>(2)</sup> Regolamento (UE) 2016/486 della Commissione, del 29 marzo 2016, 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 ciazofamid, ciclossidim, acido difluoroacetico, fenoxcarb, flumetralin, fluopicolide, flupyradifurone, fluxapyroxad, kresoxim-metile, mandestrobin, mepanipirim, metalaxil-M, pendimetalin e teflutrin in o su determinati prodotti (GU L 90 del 6.4.2016, pag. 1).

- (6) L'Autorità europea per la sicurezza alimentare («l'Autorità») ha esaminato le domande e le relazioni di valutazione, con particolare riguardo ai rischi per i consumatori e, se del caso, per gli animali, e ha emesso pareri motivati sugli LMR proposti <sup>(3)</sup>. L'Autorità ha trasmesso tali pareri ai richiedenti, alla Commissione e agli Stati membri e li ha resi disponibili al pubblico.
- (7) Per quanto riguarda il flupyradifurone nei fichi d'India/fichi di cactus, nei meloni, nei pomodori e nel luppolo, l'Autorità ha concluso che i dati presentati erano insufficienti per fissare nuovi LMR. Per quanto riguarda il flupyradifurone nei sedani, non è stato possibile escludere un rischio legato a un'assunzione acuta. Per quanto riguarda tutte le altre domande l'Autorità ha concluso che sono state rispettate tutte le prescrizioni relative ai dati e che, sulla base di una valutazione dell'esposizione di 27 gruppi di consumatori europei specifici, le modifiche degli LMR richieste erano accettabili dal punto di vista della sicurezza dei consumatori. L'Autorità ha tenuto conto delle informazioni più recenti sulle proprietà tossicologiche delle sostanze. Né l'esposizione lungo tutto l'arco della vita a queste sostanze attraverso il consumo di tutti i prodotti alimentari che possono contenerle, né l'esposizione a breve termine dovuta a un elevato consumo dei prodotti in questione indicano un rischio di superamento della dose giornaliera ammissibile o della dose acuta di riferimento.
- (8) A seguito della valutazione degli ulteriori studi sul campo relativi alle colture a rotazione e degli studi sull'alimentazione del bestiame, l'Autorità ha raccomandato di aumentare, abbassare o mantenere gli LMR vigenti per le sostanze flupyradifurone e acido difluoroacetico nelle colture a rotazione e nei prodotti di origine animale. Nello specifico l'Autorità ha proposto di abbassare gli LMR di flupyradifurone nelle foglie di vite e di acido difluoroacetico nel granturco, nei semi di cacao e nel fegato suino. Tali LMR dovrebbero essere fissati nell'allegato II del regolamento (CE) n. 396/2005 ai livelli vigenti o a quelli indicati dall'Autorità.
- (9) Tenuto conto dei pareri motivati dell'Autorità e dei fattori pertinenti alla materia in esame, le rispettive modifiche degli LMR sono conformi alle prescrizioni dell'articolo 14, paragrafo 2, del regolamento (CE) n. 396/2005.
- (10) I partner commerciali dell'Unione sono stati consultati in merito ai nuovi LMR tramite l'Organizzazione mondiale del commercio e le loro osservazioni sono state prese in considerazione.
- (11) È pertanto opportuno modificare di conseguenza il regolamento (CE) n. 396/2005.
- (12) Al fine di consentire condizioni normali di commercializzazione, trasformazione e consumo dei prodotti, il presente regolamento dovrebbe stabilire disposizioni transitorie per i prodotti che sono stati ottenuti prima della modifica degli LMR e per i quali le informazioni dimostrano il mantenimento di un elevato livello di protezione dei consumatori.
- (13) Prima dell'applicazione degli LMR modificati dovrebbe essere previsto un periodo di tempo ragionevole al fine di consentire agli Stati membri, ai paesi terzi e agli operatori del settore alimentare di prepararsi a ottemperare alle nuove prescrizioni derivanti dalla modifica degli LMR.
- (14) Le misure di cui al presente regolamento sono conformi al parere del comitato permanente per le piante, gli animali, gli alimenti e i mangimi,

<sup>(3)</sup> Le relazioni scientifiche dell'EFSA sono consultabili all'indirizzo: <http://www.efsa.europa.eu/it>.

«Reasoned opinion on the setting of import tolerances, modification of existing maximum residue levels and evaluation of confirmatory data following the Article 12 MRL review for flupyradifurone and DFA», *EFSA Journal* 2020;18(6):6133.

«Reasoned opinion on the modification of the existing maximum residue levels for flupyradifurone and DFA in rapeseeds/canola seeds and mustard seeds», *EFSA Journal* 2020;18(11):6298.

«Reasoned opinion on the modification of the existing maximum residue levels for flupyradifurone and DFA in okra/lady's finger», *EFSA Journal* 2021;19(5):6581.

HA ADOTTATO IL PRESENTE REGOLAMENTO:

*Articolo 1*

Gli allegati II e III del regolamento (CE) n. 396/2005 sono modificati conformemente all'allegato del presente regolamento.

*Articolo 2*

Il regolamento (CE) n. 396/2005, nella versione antecedente le modifiche introdotte dal presente regolamento, continua ad applicarsi al flupyradifurone nelle foglie di vite e all'acido difluoroacetico nel granturco, nei semi di cacao e nel fegato suino per i prodotti che sono stati ottenuti nell'Unione o importati nell'Unione prima del 10 maggio 2022.

*Articolo 3*

Il presente regolamento entra in vigore il ventesimo giorno successivo alla pubblicazione nella *Gazzetta ufficiale dell'Unione europea*.

Esso si applica a decorrere dal 10 maggio 2022 per quanto riguarda gli LMR di flupyradifurone nelle foglie di vite e di acido difluoroacetico nel granturco, nei semi di cacao e nel fegato suino.

Il presente regolamento è obbligatorio in tutti i suoi elementi e direttamente applicabile in ciascuno degli Stati membri.

Fatto a Bruxelles, il 20 ottobre 2021

*Per la Commissione*  
*La presidente*  
Ursula VON DER LEYEN

---

## ALLEGATO

Gli allegati II e III del regolamento (CE) n. 396/2005 sono modificati come segue:

- 1) nell'allegato II sono aggiunte le seguenti colonne relative alle sostanze acido difluoroacetico e flupyradifurone:

**«Residui e livelli massimi di residui (mg/kg) di antiparassitari**

Numero di codice	Gruppi ed esempi di singoli prodotti ai quali si applicano gli LMR <sup>(1)</sup>	Acido difluoroacetico (DEA)	Flupyradifurone
(1)	(2)	(3)	(4)
0100000	<b>FRUTTA FRESCA O CONGELATA; FRUTTA A GUSCIO</b>		
0110000	<b>Agrumi</b>		
0110010	Pompelmi	<b>0,05</b>	<b>3</b>
0110020	Arance dolci	<b>0,05</b>	<b>3</b>
0110030	Limoni	<b>0,05</b>	<b>1,5</b>
0110040	Limette/lime	<b>0,05</b>	<b>1,5</b>
0110050	Mandarini	<b>0,05</b>	<b>1,5</b>
0110990	Altri (2)	0,02 (*)	0,01 (*)
0120000	<b>Frutta a guscio</b>	<b>0,04</b>	<b>0,02</b>
0120010	Mandorle dolci		
0120020	Noci del Brasile		
0120030	Noci di anacardi		
0120040	Castagne e marroni		
0120050	Noci di cocco		
0120060	Nocciole		
0120070	Noci del Queensland		
0120080	Noci di pecàn		
0120090	Pinoli		
0120100	Pistacchi		
0120110	Noci comuni		
0120990	Altri (2)		
0130000	<b>Pomacee</b>	<b>0,2</b>	<b>0,6</b>
0130010	Mele		
0130020	Pere		
0130030	Cotogne		
0130040	Nespole		
0130050	Nespole del Giappone		
0130990	Altri (2)		

(1)	(2)	(3)	(4)
0140000	<b>Drupacee</b>	0,02 (*)	0,01 (*)
0140010	Albicocche		
0140020	Ciliege (dolci)		
0140030	Pesche		
0140040	Prugne		
0140990	Altri (2)		
0150000	<b>Bacche e piccola frutta</b>		
0151000	a) <b>Uve</b>	0,15	<b>3</b>
0151010	Uve da tavola		
0151020	Uve da vino		
0152000	b) <b>Fragole</b>	<b>0,3</b>	0,4
0153000	c) <b>Frutti di piante arbustive</b>		
0153010	More di rovo	0,07	1,5
0153020	More selvatiche	0,02 (*)	0,01 (*)
0153030	Lamponi (rossi e gialli)	0,07	1,5
0153990	Altri (2)	0,02 (*)	0,01 (*)
0154000	d) <b>Altra piccola frutta e bacche</b>		
0154010	Mirtilli	<b>0,05</b>	<b>4</b>
0154020	Mirtilli giganti americani	0,02 (*)	0,01 (*)
0154030	Ribes a grappoli (nero, rosso e bianco)	0,02 (*)	0,01 (*)
0154040	Uva spina/grossularia (verde, rossa e gialla)	0,02 (*)	0,01 (*)
0154050	Rosa canina (cinorrodoni)	0,02 (*)	0,01 (*)
0154060	More di gelso (nero e bianco)	0,02 (*)	0,01 (*)
0154070	Azzzeruoli	0,02 (*)	0,01 (*)
0154080	Bacche di sambuco	0,02 (*)	0,01 (*)
0154990	Altri (2)	0,02 (*)	0,01 (*)
0160000	<b>Frutta varia con</b>		
0161000	a) <b>Frutta con buccia commestibile</b>		
0161010	Datteri	0,02 (*)	0,01 (*)
0161020	Fichi	0,02 (*)	0,01 (*)
0161030	Olive da tavola	<b>0,15</b>	<b>5</b>
0161040	Kumquat	0,02 (*)	0,01 (*)
0161050	Carambole	0,02 (*)	0,01 (*)
0161060	Cachi	0,02 (*)	0,01 (*)
0161070	Jambul/jambolan	0,02 (*)	0,01 (*)
0161990	Altri (2)	0,02 (*)	0,01 (*)
0162000	b) <b>Frutti piccoli con buccia non commestibile</b>	0,02 (*)	0,01 (*)
0162010	Kiwi (verdi, rossi, gialli)		

(1)	(2)	(3)	(4)
0162020	Litci		
0162030	Frutti della passione/maracuja		
0162040	Fichi d'India/fichi di cactus		
0162050	Melastelle/cainette		
0162060	Cachi di Virginia		
0162990	Altri (2)		
0163000	<b>c) Frutti grandi con buccia non commestibile</b>	0,02 (*)	0,01 (*)
0163010	Avocado		
0163020	Banane		
0163030	Manghi		
0163040	Papaie		
0163050	Melograni		
0163060	Cerimolia/cherimolia		
0163070	Guaiave/guave		
0163080	Ananas		
0163090	Frutti dell'albero del pane		
0163100	Durian		
0163110	Anona/graviola/guanabana		
0163990	Altri (2)		
0200000	<b>ORTAGGI FRESCHI O CONGELATI</b>		
0210000	<b>Ortaggi a radice e tubero</b>		
0211000	<b>a) Patate</b>	<b>0,2</b>	<b>0,05</b>
0212000	<b>b) Ortaggi a radice e tubero tropicali</b>	<b>0,2</b>	<b>0,05</b>
0212010	Radici di cassava/manioca		
0212020	Patate dolci		
0212030	Ignami		
0212040	Maranta/arrow root		
0212990	Altri (2)		
0213000	<b>c) Altri ortaggi a radice e tubero, eccetto le barbabietole da zucchero</b>	<b>0,4</b>	<b>0,9</b>
0213010	Bietole		
0213020	Carote		
0213030	Sedano rapa		
0213040	Barbaforte/rafano/cren		
0213050	Topinambur		
0213060	Pastinaca		
0213070	Prezzemolo a grossa radice/ prezzemolo di Amburgo		
0213080	Ravanelli		

(1)	(2)	(3)	(4)
0213090	Salsefrica		
0213100	Rutabaga		
0213110	Rape		
0213990	Altri (2)		
0220000	<b>Ortaggi a bulbo</b>	<b>0,15</b>	0,01 (*)
0220010	Aglione		
0220020	Cipolle		
0220030	Scalogni		
0220040	Cipolline/cipolle verdi e cipollette		
0220990	Altri (2)		
0230000	<b>Ortaggi a frutto</b>		
0231000	<b>a) Solanacee e malvacee</b>		
0231010	Pomodori	<b>0,4</b>	0,7
0231020	Peperoni	<b>0,9</b>	0,9
0231030	Melanzane	<b>0,9</b>	<b>1</b>
0231040	Gombi	<b>0,4</b>	<b>0,9</b>
0231990	Altri (2)	0,15	0,01 (*)
0232000	<b>b) Cucurbitacee con buccia commestibile</b>	<b>0,7</b>	0,6
0232010	Cetrioli		
0232020	Cetriolini		
0232030	Zucchine		
0 232 990	Altri (2)		
0233000	<b>c) Cucurbitacee con buccia non commestibile</b>		
0233010	Meloni	<b>0,3</b>	0,01 (*)
0233020	Zucche	<b>0,3</b>	0,01 (*)
0233030	Cocomeri/angurie	0,15	0,15
0233990	Altri (2)	0,15	0,01 (*)
0234000	<b>d) Mais dolce</b>	<b>0,2</b>	<b>0,05</b>
0239000	<b>e) Altri ortaggi a frutto</b>	0,15	0,01 (*)
0240000	<b>Cavoli (escluse le radici di brassica e i prodotti baby leaf di brassica)</b>		
0241000	<b>a) Cavoli a infiorescenza</b>	<b>0,7</b>	<b>0,6</b>
0241010	Cavoli broccoli		
0241020	Cavolfiori		
0241990	Altri (2)		
0242000	<b>b) Cavoli a testa</b>		
0242010	Cavoletti di Bruxelles	<b>0,4</b>	<b>0,09</b>
0242020	Cavoli cappucci	<b>0,4</b>	<b>0,3</b>

(1)	(2)	(3)	(4)
0242990	Altri (2)	0,02 (*)	0,01 (*)
0243000	<b>c) Cavoli a foglia</b>		
0243010	Cavoli cinesi/pe-tsai	0,02 (*)	0,01 (*)
0243020	Cavoli ricci	<b>0,6</b>	<b>5</b>
0243990	Altri (2)	0,02 (*)	0,01 (*)
0244000	<b>d) Cavoli rapa</b>	<b>0,4</b>	<b>0,09</b>
0250000	<b>Ortaggi a foglia, erbe fresche e fiori commestibili</b>		
0251000	<b>a) Lattughe e insalate</b>		
0251010	Dolcetta/valerianella/gallinella	<b>0,3</b>	<b>6</b>
0251020	Lattughe	<b>0,2</b>	<b>6</b>
0251030	Scarola/indivia a foglie larghe	<b>0,08</b>	<b>0,07</b>
0251040	Crescione e altri germogli e gemme	<b>0,3</b>	<b>6</b>
0251050	Barbarea	<b>0,3</b>	<b>6</b>
0251060	Rucola	<b>0,3</b>	<b>6</b>
0251070	Senape juncea	<b>0,3</b>	<b>6</b>
0251080	Prodotti baby leaf (comprese le brassicacee)	<b>0,3</b>	<b>6</b>
0251990	Altri (2)	<b>0,3</b>	<b>6</b>
0252000	<b>b) Foglie di spinaci e simili</b>	<b>0,3</b>	<b>6</b>
0252010	Spinaci		
0252020	Portulaca/porcellana		
0252030	Bietole da foglia e da costa		
0252990	Altri (2)		
0253000	<b>c) Foglie di vite e foglie di specie simili</b>	0,04	<b>0,01 (*)</b>
0254000	<b>d) Crescione acquatico</b>	<b>0,08</b>	<b>0,07</b>
0255000	<b>e) Cicoria Witloof/cicoria belga</b>	<b>0,08</b>	<b>0,07</b>
0256000	<b>f) Erbe fresche e fiori commestibili</b>	<b>0,3</b>	<b>6</b>
0256010	Cerfoglio		
0256020	Erba cipollina		
0256030	Foglie di sedano		
0256040	Prezzemolo		
0256050	Salvia		
0256060	Rosmarino		
0256070	Timo		
0256080	Basilico e fiori commestibili		
0256090	Foglie di alloro/lauro		
0256100	Dragoncello		
0256990	Altri (2)		

(1)	(2)	(3)	(4)
0260000	<b>Legumi</b>		
0260010	Fagioli (con baccello)	<b>0,9</b>	<b>0,5</b>
0260020	Fagioli (senza baccello)	<b>1</b>	<b>0,4</b>
0260030	Piselli (con baccello)	<b>0,9</b>	<b>0,5</b>
0260040	Piselli (senza baccello)	<b>1</b>	<b>0,4</b>
0260050	Lenticchie	<b>1</b>	<b>0,4</b>
0260990	Altri (2)	0,4	0,01 (*)
0270000	<b>Ortaggi a stelo</b>	<b>0,2</b>	0,01 (*)
0270010	Asparagi		
0270020	Cardi		
0270030	Sedani		
0270040	Finocchi dolci/finocchini/finocchi di Firenze		
0270050	Carciofi		
0270060	Porri		
0270070	Rabarbaro		
0270080	Germogli di bambù		
0270090	Cuori di palma		
0270990	Altri (2)		
0280000	<b>Funghi, muschi e licheni</b>	0,02 (*)	0,01 (*)
0280010	Funghi coltivati		
0280020	Funghi selvatici		
0280990	Muschi e licheni		
0290000	<b>Alghe e organismi procarioti</b>	0,02 (*)	0,01 (*)
0300000	<b>LEGUMI SECCHI</b>	<b>3</b>	<b>3</b>
0300010	Fagioli		
0300020	Lenticchie		
0300030	Piselli		
0300040	Lupini/semi di lupini		
0300990	Altri (2)		
0400000	<b>SEMI E FRUTTI OLEAGINOSI</b>		
0401000	<b>Semi oleaginosi</b>		
0401010	Semi di lino	0,05	0,01 (*)
0401020	Semi di arachide	<b>0,06</b>	<b>0,04</b>
0401030	Semi di papavero	0,05	0,01 (*)
0401040	Semi di sesamo	0,05	0,01 (*)
0401050	Semi di girasole	0,05	0,01 (*)
0401060	Semi di colza	<b>0,3</b>	<b>0,3</b>
0401070	Semi di soia	<b>0,7</b>	<b>1,5</b>

(1)	(2)	(3)	(4)
0401080	Semi di senape	<b>0,3</b>	<b>0,3</b>
0401090	Semi di cotone	<b>0,08</b>	<b>0,8</b>
0401100	Semi di zucca	0,05	0,01 (*)
0401110	Semi di cartamo	0,05	0,01 (*)
0401120	Semi di borragine	0,05	0,01 (*)
0401130	Semi di camelina/dorella	0,05	0,01 (*)
0401140	Semi di canapa	0,05	0,01 (*)
0401150	Semi di ricino	0,05	0,01 (*)
0401990	Altri (2)	0,05	0,01 (*)
0402000	<b>Frutti oleaginosi</b>		
0402010	Olive da olio	<b>0,15</b>	<b>5</b>
0402020	Semi di palma	0,02 (*)	0,01 (*)
0402030	Frutti di palma	0,02 (*)	0,01 (*)
0402040	Capoc	0,02 (*)	0,01 (*)
0402990	Altri (2)	0,02 (*)	0,01 (*)
0500000	<b>CEREALI</b>		
0500010	Orzo	<b>0,8</b>	<b>3</b>
0500020	Grano saraceno e altri pseudo-cereali	0,3	0,01 (*)
0500030	Mais/granturco	<b>0,1</b>	<b>0,02</b>
0500040	Miglio	0,3	0,01 (*)
0500050	Avena	0,3	0,01 (*)
0500060	Riso	0,3	0,01 (*)
0500070	Segale	0,3	0,01 (*)
0500080	Sorgo	0,3	<b>3</b>
0500090	Frumento	<b>1,5</b>	<b>1</b>
0500990	Altri (2)	0,3	0,01 (*)
0600000	<b>TÈ, CAFFÈ, INFUSIONI DI ERBE, CACAO E CARRUBE</b>		
0610000	<b>Tè</b>	0,1 (*)	0,05 (*)
0620000	<b>Chicchi di caffè</b>	<b>0,2</b>	<b>1</b>
0630000	<b>Infusioni di erbe da</b>		0,05 (*)
0631000	a) <b>Fiori</b>	0,1 (*)	
0631010	Camomilla		
0631020	Ibisco/rosella		
0631030	Rosa		
0631040	Gelsomino		
0631050	Tiglio		
0631990	Altri (2)		

(1)	(2)	(3)	(4)
0632000	<b>b) Foglie ed erbe</b>	0,1 (*)	
0632010	Fragola		
0632020	Rooibos		
0632030	Mate		
0632990	Altri (2)		
0633000	<b>c) Radici</b>	0,1 (*)	
0633010	Valeriana		
0633020	Ginseng		
0633990	Altri (2)		
0639000	<b>d) Altre parti della pianta</b>		
0640000	<b>Semi di cacao</b>	<b>0,06</b>	0,05 (*)
0650000	<b>Carrube/pane di san Giovanni</b>	0,1 (*)	0,05 (*)
0700000	<b>LUPPOLO</b>	0,3	4
0800000	<b>SPEZIE</b>		
0 810 000	<b>Semi</b>	0,1 (*)	0,05 (*)
0810010	Anice verde		
0810020	Grano nero/cumino nero		
0810030	Sedano		
0810040	Coriandolo		
0810050	Cumino		
0810060	Aneto		
0810070	Finocchio		
0810080	Fieno greco		
0810090	Noce moscata		
0810990	Altri (2)		
0820000	<b>Frutta</b>	0,1 (*)	0,05 (*)
0820010	Pimenti (della Giamaica)/pepe garofanato		
0820020	Pepe di Sichuan		
0820030	Carvi		
0820040	Cardamomo		
0820050	Bacche di ginepro		
0820060	Pepe (nero, verde e bianco)		
0820070	Vaniglia		
0820080	Tamarindo		
0820990	Altri (2)		
0830000	<b>Spezie da corteccia</b>	0,1 (*)	0,05 (*)
0830010	Cannella		
0830990	Altri (2)		

(1)	(2)	(3)	(4)
0840000	<b>Spezie da radici e rizomi</b>		
0840010	Liquirizia	0,1 (*)	0,05 (*)
0840020	Zenzero (10)		
0840030	Curcuma	0,1 (*)	0,05 (*)
0840040	Barbaforte/rafano/cren (11)		
0840990	Altri (2)	0,1 (*)	0,05 (*)
0850000	<b>Spezie da boccioli</b>	0,1 (*)	0,05 (*)
0850010	Chiodi di garofano		
0850020	Capperi		
0850990	Altri (2)		
0860000	<b>Spezie da pistilli di fiori</b>	0,1 (*)	0,05 (*)
0860010	Zafferano		
0860990	Altri (2)		
0870000	<b>Spezie da arilli</b>	0,1 (*)	0,05 (*)
0870010	Macis		
0870990	Altri (2)		
0900000	<b>PIANTE DA ZUCCHERO</b>	0,02 (*)	0,01 (*)
0900010	Barbabietole da zucchero		
0900020	Canne da zucchero		
0900030	Radici di cicoria		
0900990	Altri (2)		
1000000	<b>PRODOTTI DI ORIGINE ANIMALE - ANIMALI TERRESTRI</b>		
1010000	<b>Prodotti ottenuti da</b>		
1011000	<b>a) Suini</b>		
1011010	Muscolo	<b>0,15</b>	<b>0,03</b>
1011020	Grasso	0,1	<b>0,015</b>
1011030	Fegato	<b>0,09</b>	<b>0,08</b>
1011040	Rene	<b>0,2</b>	<b>0,09</b>
1011050	Frattaglie commestibili (diverse da fegato e rene)	<b>0,2</b>	<b>0,09</b>
1011990	Altri (2)	<b>0,2</b>	<b>0,09</b>
1012000	<b>b) Bovini</b>		
1012010	Muscolo	<b>0,4</b>	<b>0,3</b>
1012020	Grasso	<b>0,5</b>	<b>0,2</b>
1012030	Fegato	<b>0,4</b>	<b>1</b>
1012040	Rene	<b>0,5</b>	<b>1</b>
1012050	Frattaglie commestibili (diverse da fegato e rene)	<b>0,5</b>	<b>1</b>
1012990	Altri (2)	<b>0,5</b>	<b>1</b>

(1)	(2)	(3)	(4)
1013000	<b>c) Ovini</b>		
1013010	Muscolo	<b>0,2</b>	<b>0,3</b>
1013020	Grasso	<b>0,15</b>	<b>0,2</b>
1013030	Fegato	<b>0,15</b>	<b>1</b>
1013040	Rene	<b>0,3</b>	<b>1</b>
1013050	Frattaglie commestibili (diverse da fegato e rene)	<b>0,3</b>	<b>1</b>
1013990	Altri (2)	<b>0,3</b>	<b>1</b>
1014000	<b>d) Caprini</b>		
1014010	Muscolo	<b>0,2</b>	<b>0,3</b>
1014020	Grasso	<b>0,15</b>	<b>0,2</b>
1014030	Fegato	<b>0,15</b>	<b>1</b>
1014040	Rene	<b>0,3</b>	<b>1</b>
1014050	Frattaglie commestibili (diverse da fegato e rene)	<b>0,3</b>	<b>1</b>
1014990	Altri (2)	<b>0,3</b>	<b>1</b>
1015000	<b>e) Equidi</b>		
1015010	Muscolo	<b>0,4</b>	<b>0,3</b>
1015020	Grasso	<b>0,5</b>	<b>0,2</b>
1015030	Fegato	<b>0,4</b>	<b>1</b>
1015040	Rene	<b>0,5</b>	<b>1</b>
1015050	Frattaglie commestibili (diverse da fegato e rene)	<b>0,5</b>	<b>1</b>
1015990	Altri (2)	<b>0,5</b>	<b>1</b>
1016000	<b>f) Pollame</b>		0,01 (*)
1016010	Muscolo	<b>0,15</b>	
1016020	Grasso	0,03	
1016030	Fegato	<b>0,3</b>	
1016040	Rene	0,02 (*)	
1016050	Frattaglie commestibili (diverse da fegato e rene)	0,02 (*)	
1016990	Altri (2)	0,02 (*)	
1017000	<b>g) Altri animali terrestri d'allevamento</b>		
1017010	Muscolo	<b>0,4</b>	<b>0,3</b>
1017020	Grasso	<b>0,5</b>	<b>0,2</b>
1017030	Fegato	<b>0,4</b>	<b>1</b>
1017040	Rene	<b>0,5</b>	<b>1</b>
1017050	Frattaglie commestibili (diverse da fegato e rene)	<b>0,5</b>	<b>1</b>
1017990	Altri (2)	<b>0,5</b>	<b>1</b>
1020000	<b>Latte</b>		
1020010	Bovini	<b>0,07</b>	<b>0,15</b>
1020020	Ovini	0,03	<b>0,15</b>

(1)	(2)	(3)	(4)
1020030	Caprini	0,03	<b>0,15</b>
1020040	Equini	0,03	0,01 (*)
1020990	Altri (2)	0,03	0,01 (*)
1030000	<b>Uova di volatili</b>	<b>0,1</b>	0,01 (*)
1030010	Galline		
1030020	Anatre		
1030030	Oche		
1030040	Quaglie		
1030990	Altri (2)		
1040000	<b>Miele e altri prodotti dell'apicoltura (7)</b>	0,05 (*)	0,05 (*)
1050000	<b>Anfibi e rettili</b>	0,02 (*)	0,01 (*)
1060000	<b>Animali invertebrati terrestri</b>	0,02 (*)	0,01 (*)
1070000	<b>Animali vertebrati terrestri selvatici</b>	0,02 (*)	0,01 (*)
1100000	<b>PRODOTTI DI ORIGINE ANIMALE - PESCI, PRODOTTI ITTICI E ALTRI PRODOTTI ALIMENTARI D'ACQUA MARINA E D'ACQUA DOLCE (8)</b>		
1200000	<b>PRODOTTI O LORO PARTI DESTINATI ESCLUSIVAMENTE ALLA PRODUZIONE DI MANGIMI (8)</b>		
1300000	<b>PRODOTTI ALIMENTARI TRASFORMATI (9)</b>		

(\*) Indica il limite inferiore di determinazione analitica.

(†) Per l'elenco completo dei prodotti di origine vegetale e animale ai quali si applicano gli LMR occorre fare riferimento all'allegato I.»

- 2) nell'allegato III, parte A, le colonne relative alle sostanze acido difluoroacetico e flupyradifurone sono soppresse.