

I. DISPOSICIONS GENERALS

MINISTERI DE LA PRESIDÈNCIA

3012 *Ordre PRE/296/2011, de 14 de febrer, per la qual es modifica l'annex del Reial decret 465/2003, de 25 d'abril, sobre les substàncies indesitjables en l'alimentació animal.*

El Reial decret 465/2003, de 25 d'abril, sobre les substàncies indesitjables en l'alimentació animal, va incorporar al nostre ordenament la Directiva 2002/32/CE, del Parlament Europeu i del Consell, de 7 de maig de 2002, sobre substàncies indesitjables en l'alimentació animal.

Els valors màxims permesos de determinades substàncies indesitjables en l'alimentació animal han estat modificats per la Directiva 2009/141/CE de la Comissió, de 23 de novembre de 2009, per la qual es modifica l'annex I de la Directiva 2002/32/CE del Parlament Europeu i del Consell, pel que fa als nivells màxims d'arsènic, teobromina, *Datura sp.*, *Ricinus communis* L., *Croton tiglium* L. i *Abrus precatorius* L.

Mitjançant aquesta Ordre s'incorpora la Directiva 2009/141/CE, de la Comissió, de 23 de novembre de 2009, a través de la modificació dels apartats 1, 10, 14 i 15 de la part A de l'annex del Reial decret 465/2003, de 25 d'abril, i la supressió de l'apartat 34 d'aquest Reial decret.

Aquesta Ordre es dicta a l'empara de l'habilitació que conté la disposició final segona del Reial decret 465/2003, de 25 d'abril, que faculta el ministre d'Agricultura, Pesca i Alimentació, actual ministra de Medi Ambient, i Medi Rural i Marí, i el ministre de Sanitat i Consum, actual ministra de Sanitat, Política Social i Igualtat, perquè, en l'àmbit de les seves respectives competències, amb l'informe previ preceptiu de l'Agència Espanyola de Seguretat Alimentària i Nutrició, adoptin les disposicions necessàries per al desplegament de les previsions del dit Reial decret i per a l'actualització o inclusió d'annexos nous com a conseqüència de les modificacions introduïdes per la normativa comunitària.

En la tramitació d'aquesta Ordre han estat consultades les comunitats autònomes i les entitats representatives dels interessos dels sectors afectats, i n'ha emès informe la Comissió Interministerial per a l'Ordenació Alimentària.

En virtut d'això, a proposta de la ministra de Medi Ambient, i Medi Rural i Marí i de la ministra de Sanitat, Política Social i Igualtat, i d'acord amb el dictamen del Consell d'Estat, dispenso:

Article únic. *Modificació de l'annex del Reial decret 465/2003, de 25 d'abril, sobre les substàncies indesitjables en l'alimentació animal.*

La part A de l'annex del Reial decret 465/2003, de 25 d'abril, sobre les substàncies indesitjables en l'alimentació animal, queda modificada de la manera següent:

U. Els apartats 1, 10, 14 i 15 se substitueixen pels corresponents inclosos en l'annex d'aquesta Ordre.

Dos. Se suprimeix l'apartat 34. *Croton-Croton tiglium* L.

Disposició final primera. *Incorporació del dret comunitari al dret nacional.*

Mitjançant aquesta Ordre s'incorpora a l'ordenament intern la Directiva 2009/141/CE de la Comissió, de 23 de novembre de 2009, per la qual es modifica l'annex I de la Directiva 2002/32/CE del Parlament Europeu i del Consell, pel que fa als nivells màxims d'arsènic, teobromina, *Datura sp.*, *Ricinus communis* L., *Croton tiglium* L. i *Abrus precatorius* L.

Disposició final segona. *Entrada en vigor.*

Aquesta Ordre entra en vigor l'endemà de la publicació en el «Butlletí Oficial de l'Estat».

Madrid, 14 de febrer de 2011.—El ministre de la Presidència, Ramón Jáuregui Atondo.

ANNEX

Modificació de la part A de l'annex del Reial decret 465/2003, de 25 d'abril, sobre les substàncies indesitjables en l'alimentació animal

«Substàncies indesitjables»	Productes destinats a l'alimentació animal	Contingut màxim en mg/kg (ppm) en pinsos, referit a un contingut d'humitat del 12%
(1)	(2)	(3)
1. Arsènic (8)	Primeres matèries per a l'alimentació animal, excepte: <ul style="list-style-type: none"> — farina d'herbes i d'alfals i trèvol deshidratats, així com polpa deshidratada de remolatxa sucrera i polpa deshidratada amb addició de melasses de remolatxa sucrera — farina de palmist obtinguda per pressió — fosfats i algues marines calcàries — carbonat càlcic — òxid de magnesi — pinsos procedents de la transformació de peix o altres animals marins, inclosos els peixos — farina d'algues marines i primeres matèries procedents d'algues marines Partícules de ferro utilitzades com a oligoelements Additius pertanyents al grup funcional dels compostos d'oligoelements, excepte: <ul style="list-style-type: none"> — sulfat cúpric pentahidrat i carbonat cúpric — òxid de zinc, òxid manganós i òxid cúpric Pinsos complets, excepte: <ul style="list-style-type: none"> — pinsos complets per a peixos i pinsos complets per a animals de pelleteria Pinsos complementaris, excepte: <ul style="list-style-type: none"> — pinsos minerals 	2 4 4 (9) 10 15 20 25 (9) 40 (9) 50 30 50 100 2 10 (9) 4 12
10. Teobromina	Pinsos complets, excepte: <ul style="list-style-type: none"> — pinsos complets per a porcs — pinsos complets per a gossos, conills, cavalls i animals de pelleteria 	300 200 50
14. Llavors de males herbes i fruits no mòlts ni triturats que continguin alcaloides, glucòsids o altres substàncies tòxiques, per separat o en combinació, que són: <i>Datura sp.</i>	Tots els pinsos	3000 1000
15. Llavors i clofolles de <i>Ricinus communis</i> L., <i>Croton tiglium</i> L. i <i>Abrus precatorius</i> L., així com els derivats de transformar-los (11), per separat o en combinació.	Tots els pinsos	10

(8) Els nivells màxims es refereixen a l'arsènic total.

Els nivells màxims es refereixen a una determinació analítica de l'arsènic en què l'extracció es porta a terme en àcid nítric (5% p/p) durant 30 minuts a temperatura d'ebullició. Es poden aplicar procediments d'extracció equivalents sempre que es pugui demostrar una eficàcia d'extracció semblant.

(9) Prèvia sol·licitud de les autoritats competents, l'operador responsable ha de realitzar una anàlisi per demostrar que el contingut d'arsènic inorgànic és de menys de 2 ppm. Aquesta anàlisi té una importància particular en el cas de les algues de l'espècie *Hizikia fusiforme*.

(11) Determinable, per ara, mitjançant microscòpia analítica.»