

RECTIFICATIES

Rectificatie van Uitvoeringsverordening (EU) nr. 351/2011 van de Commissie van 11 april 2011 tot wijziging van Verordening (EU) nr. 297/2011 tot vaststelling van bijzondere voorwaarden voor levensmiddelen en diervoeders van oorsprong uit of verzonden vanuit Japan in verband met het ongeval in de kerncentrale van Fukushima

(Publicatieblad van de Europese Unie L 97 van 12 april 2011)

Bladzijde 23, bijlage II wordt vervangen door:

„BIJLAGE II

Maximale niveaus voor levensmiddelen ⁽¹⁾ (Bq/kg)

	Levensmiddelen voor zuigelingen en peuters	Melk en zuivelproducten	Overige levensmiddelen, m.u.v. vloeibare levensmiddelen	Vloeibare levensmiddelen
Totaal strontiumisotopen, met name Sr-90	75	125	750	125
Totaal jodiumisotopen, met name I-131	100 ⁽¹⁾	300 ⁽¹⁾	2 000	300 ⁽¹⁾
Totaal alfa-emitterende isotopen van plutonium en transplutoniumelementen, met name Pu-239 en Am-241	1	1 ⁽¹⁾	10 ⁽¹⁾	1 ⁽¹⁾
Totaal alle andere nucliden met een halveringstijd van meer dan 10 dagen, met name Cs-134 en Cs-137, m.u.v. C-14 en H-3	200 ⁽¹⁾	200 ⁽¹⁾	500 ⁽¹⁾	200 ⁽¹⁾

⁽¹⁾ Om te zorgen voor consistentie met de huidige in Japan toegepaste actiedrempels, vervangen deze waarden voorlopig de in Verordening (Euratom) nr. 3954/87 van de Raad vastgestelde niveaus.

Maximale niveaus voor diervoeders ⁽²⁾ (Bq/kg)

	Diervoeders
Totaal CS-134 en Cs-137	500 ⁽¹⁾
Totaal jodiumisotopen, met name I-131	2 000 ⁽²⁾

⁽¹⁾ Om te zorgen voor consistentie met de huidige in Japan toegepaste actiedrempels, vervangt deze waarde voorlopig het in Verordening (Euratom) nr. 770/90 van de Raad vastgestelde niveau.

⁽²⁾ In afwachting van een beoordeling van de overdrachtsfactoren voor jodium van diervoeders naar levensmiddelen wordt deze waarde voorlopig op hetzelfde niveau als voor levensmiddelen vastgesteld.

⁽¹⁾ Het niveau voor geconcentreerde of gedroogde producten wordt berekend op basis van het gereconstitueerde gebruiksklare product.

⁽²⁾ Maximumgehalte herleid tot een vochtgehalte van 12 %.