

## KOMISIJOS REGLAMENTAS (EB) Nr. 565/2008

2008 m. birželio 18 d.

## iš dalies keičiantis Reglamentą (EB) Nr. 1881/2006, nustatantį didžiausias leistinas tam tikrų teršalų maisto produktuose koncentracijas, dėl galimybės nustatyti didžiausią leistinos dioksinų ir PCB koncentracijos žuvų kepenyse dydį

(Tekstas svarbus EEE)

EUROPOS BENDRIJŲ KOMISIJA,

(6) Šiame reglamente nustatytos priemonės atitinka Maisto grandinės ir gyvūnų sveikatos nuolatinio komiteto nuomonę,

atsižvelgdama į Europos bendrijos steigimo sutartį,

atsižvelgdama į 1993 m. vasario 8 d. Tarybos reglamentą (EEB) Nr. 315/93, nustatantį Bendrijos procedūras dėl maisto teršalų <sup>(1)</sup>, ypač į jo 2 straipsnio 3 dalį,

PRIĖMĖ ŠĮ REGLAMENTĄ:

kadangi:

## 1 straipsnis

(1) Komisijos reglamente (EB) Nr. 1881/2006 <sup>(2)</sup> nustatomi didžiausi leistini tam tikrų teršalų maisto produktuose kiekiai.

1. Reglamento (EB) Nr. 1881/2006 priedo 5 dalyje (Dioksinai ir PCB) pridedamas šis punktas:

(2) Didžiausia leistina koncentracija turi būti griežtai nustatyta tokio lygio, kad būtų įmanoma ją pasiekti laikantis geros patirties bei atsižvelgiant į su maisto produktų vartojimu susijusį pavojų.

		Didžiausia leistina koncentracija	
		Dioksinų (PSO-PCDD/F-TEQ) bendras kiekis	Dioksinų ir dioksinų tipo PCB bendras kiekis (PSO-PCDD/F-PCB-TEQ)
„5.11	Žuvų kepenys ir iš jų pagaminti produktai, išskyrus 5.10 punkte nurodytų jūros gyvūnų taukus	—	25,0 pg/g drėgno svorio <sup>(32)</sup> <sup>(38)</sup>

(3) Labai didelės dioksinų ir dioksinų tipo PCB koncentracijos buvo nustatytos konservuotos žuvies kepenyse, ir apie jas buvo pranešama per skubaus išpėjimo apie maisto ir pašarų keliamą pavojų sistemą (angl. RASFF) nuo 2006 metų. Didžiausia leistina koncentracija žuvų kepenyse ir iš jų pagamintuose perdirbtuose produktuose nebuvo nustatyta. Siekiant apsaugoti visuomenės sveikatą, kompetentingos institucijos uždraudė teikti į rinką šiuos produktus, nes jie buvo laikomi nesaugiais.

<sup>(38)</sup> Konservuotos žuvies kepenyse esantis didžiausias leistinas kiekis taikomas visam valgomajam konservų dėžutės turiniui.“

(4) Reikia nustatyti Bendrijos didžiausią leistiną bendrą dioksinų ir dioksinų tipo PCB koncentraciją žuvų kepenyse ir iš jų pagamintuose perdirbtuose produktuose, siekiant apsaugoti visuomenės sveikatą ir užtikrinti vienodą požiūrį vidaus rinkoje.

2. Reglamento (EB) Nr. 1881/2006 priede 34 išnaša yra keičiama taip:

„<sup>(34)</sup> Šiai kategorijai priklauso maisto produktai, apibrėžti Reglamento (EB) Nr. 104/2000 1 straipsnio sąrašo a, b, c, e ir f punktuose nurodytose kategorijose, išskyrus 5.11 punkte nurodytas žuvų kepenis.“

(5) Atsižvelgiant į specifinį žuvų kepenų konservavimo procesą, žuvų kepenims nustatyta didžiausia leistina koncentracija taip pat taikoma perdirbtoms žuvų kepenims.

## 2 straipsnis

Šis reglamentas įsigalioja dvidešimtą dieną nuo jo paskelbimo Europos Sąjungos oficialiajame leidinyje.

<sup>(1)</sup> OL L 37, 1993 2 13, p. 1. Reglamentas su pakeitimais, padarytais Europos Parlamento ir Tarybos reglamentu (EB) Nr. 1882/2003 (OL L 284, 2003 10 31, p. 1).<sup>(2)</sup> OL L 364, 2006 12 20, p. 5. Reglamentas su pakeitimais, padarytais Reglamentu (EB) Nr. 1126/2007 (OL L 255, 2007 9 29, p. 14).

Jis taikomas nuo 2008 m. liepos 1 d.

Šis reglamentas yra privalomas visas ir tiesiogiai taikomas visose valstybėse narėse.

Priimta Briuselyje, 2008 m. birželio 18 d.

*Komisijos vardu*  
Androulla VASSILIOU  
*Komisijos narė*

---