

TOIMINTAOHJE
KOSKIEN [PUNAISEN] LIHAN, SIIPIKARJANLIHAN, LINNUNMUNIEN JA NIISTÄ
VALMISTETTUJEN TUOTTEIDEN MIKROBIOLOGISEN JA KEMIAALLISEN LAADUN
VALVONNAN MENETTELYJÄ JA TIHEYTTÄ

Vahvistan: Venäjän maatalous- ja elintarvikeministeriön
 Elintarviketuotannon ja jalostusteollisuuden osaston johtaja

G. Ju. SAZHINOV 27. kesäkuuta 2000

Hyväksynyt: Venäjän terveysministeriön
 epidemiologisen seurannan osaston johtaja

A. A. MONISOV 22. kesäkuuta 2000 numerolla 1400/1751

SIIPIKARJAN RUHOJEN JA LIHAN, JALOSTEIDEN, MUNIEN JA MUNATUOTTEIDEN
MIKROBIOLOGINEN OMAVALVONTA

nro	Tutkimuskohde	Tarkastus- tiheys	Tutkittavat muuttujat	Normi
1. 1.1.	Siiplikarjanliha Ruhot ja liha: - jäädytetty, pakastettu (tutkimus tehdään lihaksista)	kerran kuukaudessa	MFAFAM, pmy/g enintään Patogeenejä, mm. salmonelloja ei sallita (1)	1x10 ⁵ 25 g:ssa
	- luuton liha palana; luinen liha paloina, ml. koivet ja rintapalat	kerran 15 päivän aikana	MFAFAM, pmy/g enintään Patogeenejä, mm. salmonelloja ei sallita (2)	2 x10 ⁵ 25 g:ssa
	- mekaanisesti käsitelty liha	jokaisesta erästä	MFAFAM, pmy/g enintään Patogeenejä, mm. salmonelloja ei sallita (3)	1x10 ⁶ 25 g:ssa
1.2.	Sivutuotteet, jäädytetyt ja pakastetut (pääät, kaulat yms.)	Kerran kuukaudessa	Patogeenejä, mm. salmonelloja ei sallita	25 g:ssa
1.3.	Sisälmykset (maksat, maha (lihakset), sydän)	kerran kuukaudessa	MFAFAM, pmy/g enintään Patogeenejä, mm. salmonelloja ei sallita	1x10 ⁶ 25 g:ssa
1.4	Siiplikarjanlihasta valmistetut tuotteet: jäädytetyt, pakastetut: - linnunlihapelmenit	kerran 10 päivän aikana	MFAFAM, pmy/g enintään Koliformisia bakteereita ei sallita Patogeenejä, mm. salmonelloja ei sallita	1x10 ⁶ 0,0001 g:ssa 25 g:ssa
	-raakalihatuotteet paloina	kerran 15 päivän aikana	MFAFAM, pmy/g enintään Patogeenejä, mm. salmonelloja ei sallita	2x10 ⁵ 25 g:ssa

VIERASAINEPITOISUUKSIEN TARKASTUSTIHEYS

(1: kerran vuodessa, 2: kerran neljännevuodessa)

Tutkittava aine	Peruselintarvikkeista
Toksiinit:	
lyijy	2
elohopea	2
kadmium	2
tina (1)	1
kupari	1
sinkki	1
kromi (2)	2
rauta	1
arseeni	2
Pestisidit:	
heksakloorisykloheksaani (alfa-, beeta- ja gammaisomeerit)	2
DDT ja sen metaboliitit	2
Antibiootit	
tetrasykliiniryhmä	2
grizin	2
basitراسيini	
levomysetin	2
streptomysiini	2
Nitraatit (3)	2
Nitrosamiinit (4)	2
Bentsopyreeni (4)	2
Elintarvikelisiäaineet	2

- (1) ainoastaan säilykkeistä juottamalla osista kootuissa peltitölkeissä (6 kuukauden kuluttua säilömisestä)
- (2) ainoastaan säilykkeistä kromipinnoitteisissa tölkeissä (6 kuukauden kuluttua säilömisestä)
- (3) kasvislihasäilykkeistä
- (4) ainoastaan savustetuista tuotteista