

Priloga 1

1. Pogostost vzorčenja mletega mesa v odvisnosti od obsega proizvodnje

Letni obseg proizvodnje	Vrsta mesa glede na vrsto živali	Pogostost vzorčenja	
		Začetna pogostost vzorčenja	Zmanjšana pogostost vzorčenja (v primeru zadovoljivih rezultatov)
od 60 ton do vključno 120 ton mletega mesa	vse vrste mesa	<u>E.coli</u> in <u>SŠMO</u>: 1 vzorec enkrat na vsaka 2 tedna, da se pridobi vsaj 6 zaporednih rezultatov	<u>E.coli</u> in <u>SŠMO</u>: 1 vzorec enkrat na mesec
		<u>Salmonella spp.</u>: 1 vzorec enkrat na vsaka 2 tedna, da se pridobi vsaj 4 zaporedne rezultate	<u>Salmonella spp.</u>: 1 vzorec enkrat na mesec
		<u>E.coli</u> in <u>SŠMO</u>: 1 vzorec enkrat na mesec, da se pridobi vsaj 3 zaporedne rezultate	<u>E.coli</u> in <u>SŠMO</u>: 1 vzorec enkrat na 2 meseca
od 13 ton do vključno 59 ton mletega mesa	vse vrste mesa, razen perutninskega mesa	<u>Salmonella spp.</u>: 1 vzorec enkrat na mesec, da se pridobi vsaj 3 zaporedne rezultate	<u>Salmonella spp.</u>: 1 skupni vzorec enkrat na 2 meseca
		<u>Salmonella spp.</u>: 1 vzorec enkrat na mesec	<u>Salmonella spp.</u>: zmanjšanje frekvence ni možno
		<u>E.coli</u> in <u>SŠMO</u>: 1 vzorec enkrat na 2 meseca, da se pridobi vsaj 2 zaporedna rezultata	<u>E.coli</u> in <u>SŠMO</u>: 1 vzorec enkrat na 4 mesece
od 7 ton do vključno 12 ton mletega mesa	vse vrste mesa, razen perutninskega mesa	<u>Salmonella spp.</u>: 1 vzorec enkrat na 2 meseca, da se pridobi vsaj 2 zaporedna rezultata	<u>Salmonella spp.</u>: 1 skupni vzorec enkrat na 4 mesece
		<u>Salmonella spp.</u>: 1 skupni vzorec enkrat na mesec	<u>Salmonella spp.</u>: zmanjšanje frekvence ni možno

od 1,2 tone do vključno 6 ton mletega mesa	vse vrste mesa	<u>E.coli</u> in <u>SŠMO</u>: 1 vzorec enkrat na 3 mesece, da se pridobi vsaj 2 zaporedna rezultata	<u>E.coli</u> in <u>SŠMO</u>: 1 vzorec enkrat na 6 mesecev
	vse vrste mesa, razen perutninskega mesa	<u>Salmonella spp.</u>: 1 skupni vzorec enkrat na 2 meseca, da se pridobi vsaj 2 zaporedna rezultata	<u>Salmonella spp.</u>: 1 skupni vzorec enkrat na 6 mesecev
manj kot 1,1 tone mletega mesa	perutninsko meso	<u>Salmonella spp.</u>: 1 skupni vzorec enkrat na 2 meseca	<u>Salmonella spp.</u>: zmanjšanje frekvence ni možno
	vse vrste mesa, razen perutninskega mesa	<u>Salmonella spp.</u>: 1 skupni vzorec na leto (v času največje sezonske proizvodnje mletega mesa)	<u>Salmonella spp.</u>: zmanjšanje frekvence ni možno
	perutninsko meso	<u>Salmonella spp.</u>: 2 skupna vzorca na leto (vsaj eden vzorec v času največje sezonske proizvodnje mletega mesa)	<u>Salmonella spp.</u>: zmanjšanje frekvence ni možno

Izrazi v tabeli pomenijo:

- SŠMO: skupno število aerobnih mikroorganizmov.
- Mleto meso kot je določeno z Uredbo (ES) št. 853/2004 Evropskega parlamenta in Sveta z dne 29. aprila 2004 o posebnih higienskih pravilnih za živila živalskega izvora (UL L št. 139 z dne 30.4.2004, str. 55), zadnjič spremenjeno z Uredbo Komisije (EU) št. 2016/355 z dne 11. marca 2016 o spremembi Priloge III k Uredbi (ES) št. 853/2004 Evropskega parlamenta in Sveta glede posebnih zahtev za želatino, kolagen in visoko rafinirane proizvode živalskega izvora, namenjene za prehrano ljudi (UL L št. 67 z dne 12.03.2016, str. 22), (v nadaljnjem besedilu: Uredba 853/2004/ES).
- Vzorec je vzorec, ki je sestavljen iz petih enot.
- Skupni vzorec je vzorec, kjer vzorčevalec ob vzorčenju združi pet vzorčnih enot v en skupni vzorec.

2. Pogostost vzorčenja mesnih pripravkov v odvisnosti od obsega proizvodnje

Letni obseg proizvodnje	Vrsta mesa glede na vrsto živali	Pogostost vzorčenja	
		Začetna pogostost vzorčenja	Zmanjšana pogostost vzorčenja (v primeru zadovoljivih rezultatov)
od 60 ton do vključno 120 ton mesnih pripravkov	vse vrste mesa	<u>E.coli:</u> 1 vzorec enkrat na vsaka 2 tedna, da se pridobi vsaj 6 zaporednih rezultatov	<u>E.coli:</u> 1 vzorec enkrat na mesec
		<u>Salmonella spp.:</u> 1 vzorec enkrat na vsaka 2 tedna, da se pridobi vsaj 4 zaporedne rezultate	<u>Salmonella spp.:</u> 1 vzorec enkrat na mesec
		<u>E.coli:</u> 1 vzorec enkrat na mesec, da se pridobi vsaj 3 zaporedne rezultate	<u>E.coli:</u> 1 vzorec enkrat na 2 meseca
od 13 ton do vključno 59 ton mesnih pripravkov	vse vrste mesa, razen perutninskega mesa	<u>Salmonella spp.:</u> 1 vzorec enkrat na mesec, da se pridobi vsaj 3 zaporedne rezultate	<u>Salmonella spp.:</u> 1 skupni vzorec enkrat na 2 meseca
		<u>Salmonella spp.:</u> 1 vzorec enkrat na mesec	<u>Salmonella spp.:</u> zmanjšanje frekvence ni možno
od 7 ton do vključno 12 ton mesnih pripravkov	vse vrste mesa	<u>E.coli:</u> 1 vzorec enkrat na 2 meseca, da se pridobi vsaj 2 zaporedna rezultata	<u>E.coli:</u> 1 vzorec enkrat na 4 mesece
		<u>Salmonella spp.:</u> 1 vzorec enkrat na 2 meseca, da se pridobi vsaj 2 zaporedna rezultata	<u>Salmonella spp.:</u> 1 skupni vzorec enkrat na 4 mesece

od 1,2 tone do vključno 6 ton mesnih pripravkov	vse vrste mesa	<u>E.coli:</u> 1 vzorec enkrat na 3 mesece, da se pridobi vsaj 2 zaporedna rezultata	<u>E.coli:</u> 1 vzorec enkrat na 6 mesecev
	vse vrste mesa, razen perutninskega mesa	<u>Salmonella spp.:</u> 1 skupni vzorec enkrat na 2 meseca, da se pridobi vsaj 2 zaporedna rezultata	<u>Salmonella spp.:</u> 1 skupni vzorec enkrat na 6 mesecev
manj kot 1,1 tone mesnih pripravkov	perutninsko meso	<u>Salmonella spp.:</u> 1 skupni vzorec enkrat na 2 meseca	<u>Salmonella spp.:</u> zmanjšanje frekvence ni možno
	vse vrste mesa, razen perutninskega mesa	<u>Salmonella spp.:</u> 1 skupni vzorec enkrat na leto (v času največje sezonske proizvodnje mesnih pripravkov)	<u>Salmonella spp.:</u> zmanjšanje frekvence ni možno
	perutninsko meso	<u>Salmonella spp.:</u> 2 skupna vzorca na leto (vsaj eden vzorec v času največje sezonske proizvodnje mesnih pripravkov)	<u>Salmonella spp.:</u> zmanjšanje frekvence ni možno

Izrazi v tabeli pomenijo:

- Mesni pripravki kot so določeni z Uredbo 853/2004/ES.
- Vzorec je vzorec, ki je sestavljen iz petih enot.
- Skupni vzorec je vzorec, kjer vzorčevalec ob vzorčenju združi pet vzorčnih enot v en skupni vzorec.