



RASFF TXOSTENA

ANIMALIEN ELIKADURA ALERTAK eta JAKINARAZPENAK



Jakinarazpenen kategorizazioa



Jakinarazpenen jatorria



Jakinarazitako arriskuen tipologia



Tartean dauden lehengaiak eta pentsuak



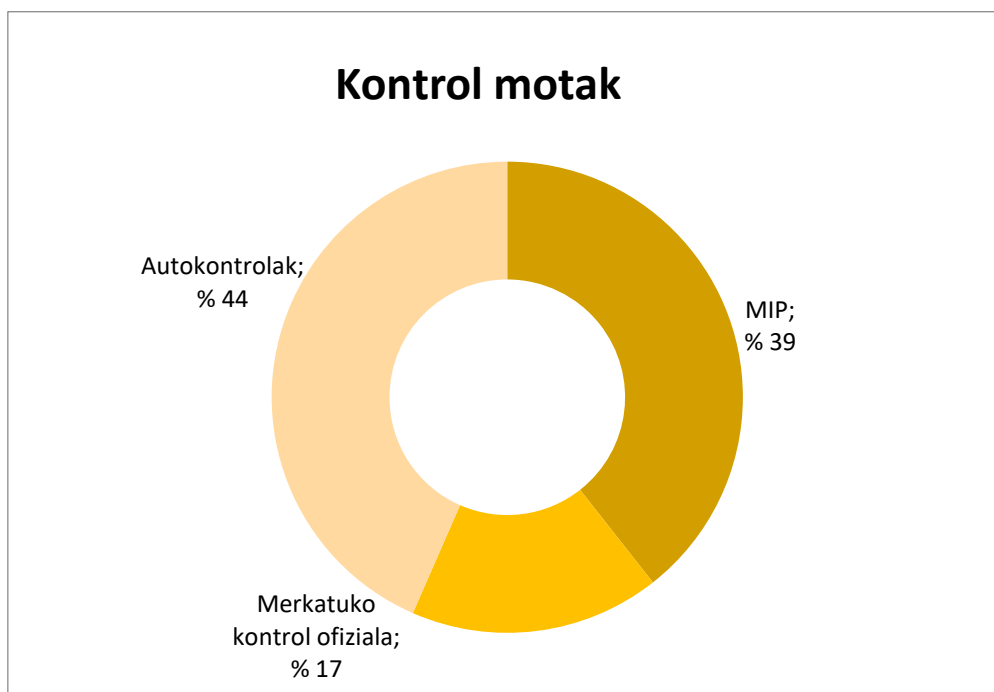
Eranskina. Laburpen-taula

2020ko LEHENENGO LAUHILEKOA 

JAKINARAZPENEN KATEGORIZAZIOA

2020ko lehenengo lauhileko honetan, animalien elikagaiei buruzko **60 jakinarazpen** egon dira. Horietatik **11 alertak izan dira, 31 informazio-jakinaraizenak eta 18 mugan egin diren ukapenak.**

Egondako kontrol motari dagokionez, **23 jakinarazpen Mugako Ikuskapen Postuek (MIP) egin dituzte; 10, berriz, pentsuen ekoizpen-kateko zenbait arlotan egindako kontrol ofizialek; 26, bestalde, industriak berak autokontroletan detektatu ditu eta, azkenik, 1 bezeroen kexak** eragin du.



JAKINARAZPENEN JATORRIA

Epe honetan jasotako **60 jakinarazpen horietatik 22tan** (% 37), kaltetutako produktuaren jatorria **hirugarren herrialde bat** izan da. Jakinarazpen gehienetan tartean zeuden hirugarren herrialdeak honako hauek izan dira: AEB (8) eta Errusia eta Argentina (5).

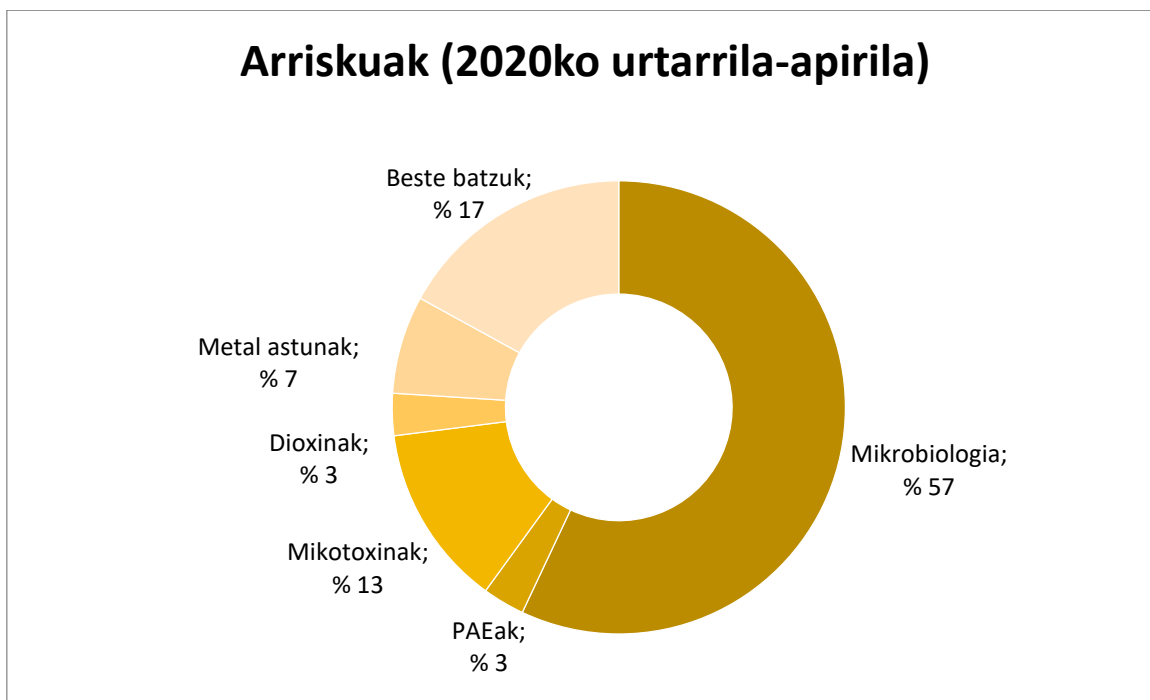
AEBri dagozkien jakinarazpen gehienak arrain-irinetako mikrobiologiak (salmonella) eragin ditu. Argentinaren kasuan, Aflatoxina B1 hauteman da kakahueteetan.

Jakinarazpen gehien egin duen herrialdea Belgika izan da (16), eta, ondoren, Alemania (12).

JAKINARAZITAKO ARRISKUEN TIPOLOGIA

Denbora-tarte honetan hautemandako arrisku gehienak **mikrobiologikoak** izan dira (**% 57**), eta, ondoren, **mikotoxinekin** lotutakoak (**% 13**).

Arrisku mikrobiologikoei dagokienez, salmonellak eragin du jakinarazpen gehien (34 jakinarazpenetatik 32). Salmonella aurkitu den lehengaien artean, arrain-irina, txakurrentzako mastekagarriak eta soja eta koltzatik eratorritako produktuak nabarmendu behar dira.



TARTEAN DAUDEN LEHENGAIK ETA PENTSUAK

Produktuen arabera, **lehengaiak dagozkien jasotako jakinarazpenen % 80, laguntza-animientzako pentsu eta produktuei % 10, loditzeko animalientzako pentsu konposatu eta osagarriari % 5, eta gehigarri eta aurre-nahasketari % 5.**

Jakinarazpenetan zerikusia izan duten produktuei dagokienez, honako lehengai hauek nabarmendu dira: **soja-
produktuak (12), arrain-irina (7), txakurrentzako mastekagarriak (4) eta koltza-irina/-opilak (3).**



Eranskina. RASFFren bidez 2020ko lehengo lauhilekoan animalien elikadurari buruz egin diren alerten eta jakinarazpenen laburpen-taula.

ARRISKUA	MOTA	KOP.	PRODUKTUAK	ZK.	ESPEZIEA		
Mikrobiologia	Salmonella	32	Arrain-irina	1	<i>Salmonella</i> Ohio		
				4	<i>Salmonella</i> Oranienburg		
				1	<i>Salmonella</i> Livingstone		
				1	<i>Salmonella</i> (presentzia/25 g)		
			Soja-irina	1	<i>Salmonella</i> Liverpool		
				1	<i>Salmonella</i> Mbandaka		
				1	<i>Salmonella</i> . Llandoff eta <i>Salmonella</i> Mbandaka		
			Soja-babak	2	<i>Salmonella</i> Agona		
			Soja-opila	2	<i>Salmonella</i> (presentzia/25 g)		
			Soja-opil organikoa	2	<i>Salmonella</i> Tennessee		
			Soja-expellerra	1	<i>Salmonella</i> (presentzia/25 g)		
			Soja organikoarekin egindako expellerra	1	<i>Salmonella</i> (presentzia/25 g)		
			Soja-pelleta	1	<i>Salmonella</i> Senftenberg		
			Koltza-irina	1	<i>Salmonella</i> Havana		
			Koltza organiko prentsatuzko opila (expellerra)	1	<i>Salmonella</i> Llandoff, <i>Salmonella</i> Meleagridis, <i>Salmonella</i> Tennessee		
			Palma-opila	1	<i>Salmonella</i> . Ruiru		
			Ekilore-pelleta	1	<i>Salmonella</i> Senftenberg		
			Lastoa	1	<i>Salmonella</i> Typhimurium		
			Txakurrentzako mastekagarriak	2	<i>Salmonella</i> (presentzia/25 g)		
				1	<i>Salmonella</i> enterica ser. Newport		
			Prozesatutako animalia-proteinak	1	<i>Salmonella</i> Rissen		
				1	<i>Salmonella</i> Livingstone		
			Txakurkumeentzako pentsu osagarria	1	<i>Salmonella</i> (presentzia/25 g)		
			Zaldientzako irin-nahasketa	1	<i>Salmonella</i> (presentzia/25 g)		
			Janari gordina	1	<i>Salmonella</i> Typhimurium eta enterobakterioak		
			Enterobakterioak	1	Txakurrentzako mastekagarriak	1	
			Ondoak	1	Ekilore-irina	1	

ARRISKUA	MOTA	KOP.	PRODUKTUAK	ZK.
Mikotoxinak	B1 aflatoxina	8	Kakahueteak	7
			Arroz-irina	1
PAE	PATak	2	Katuentzako salamia	1
			Maskotentzako izoztutako elikagai gordinak	1
Metal astunak	Beruna	2	Legamia	1
			Basurde-irina	1
	Merkurioa	1	Pentsuetarako gehigarria	1
Dioxinak eta PCBak	Kadmioa	1	Txakurrentzako pentsu osoa	1
	Dioxinak	1	Kobre-kelatoa	1
Beste batzuk	Dioxinen antzekoak ez diren poliklorobifeniloak	1	Pentsuetarako aurre-nahasketa	1
	Sasitza toxikoen eta lurraren presentzia	2	Camelina-haziak	2
	Zianuroa	1	Liho-haziak	1
	Ambrosia spp.	3	Usoentzako pentsua	1
			Loroentzako pentsua	1
			Linazi marroia	1
	Baimendu gabeko gehigarriak (etoxikina)	1	Arrain-olioa	1
	Baimendu gabeko substantzia (azido metanosulfonikoa)	1	Koltza-opila	
<i>Ergot (Zekale-ainoa)</i>	2	Garia	1	
		Tritikalea	1	