



# **RASFF TXOSTENA**

## **ALERTAK ETA**

## **JAKINARAZPENAK**

## **ANIMALIEN ELIKADURA**

- **Jakinarazpenen kategorizazioa**
- **Jakinarazpenen jatorria**
- **Jakinarazitako arriskuen tipologia**
- **Tartean dauden lehengai eta pentsuak**
- **Eranskina. Laburpen-taula**

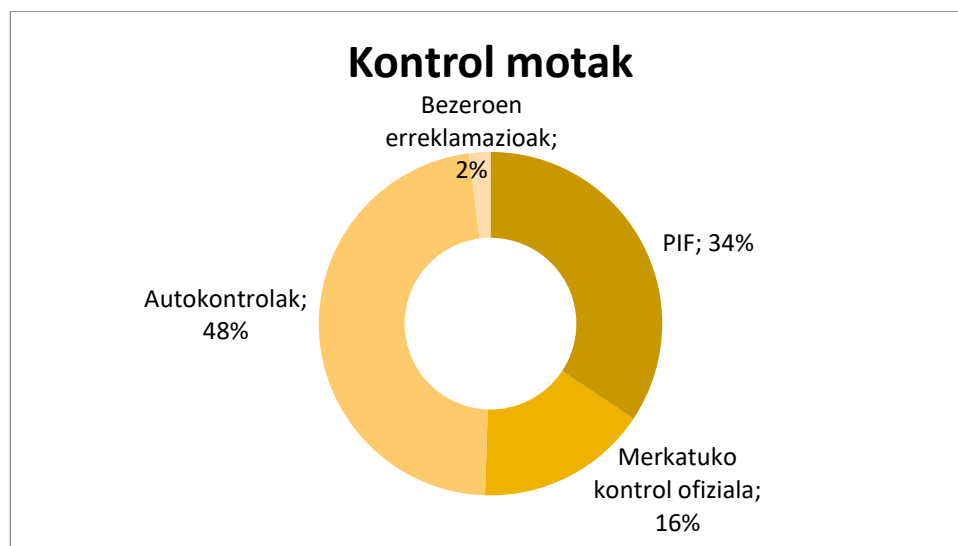
**2019KO LEHEN LAUHILEKOA**



## JAKINARAZPENEN KATEGORIZAZIOA

2019ko lehen lauhileko honetan, animalien elikagaiei buruzko **99 jakinarazpen** egin dira. Horietatik **14 alertak izan dira, 56 informazio-jakinarazpenak** eta **29 mugan egin diren ukapenak**.

Egindako kontrol-motari dagokionez, **34 jakinarazpen Mugako Ikuskapen Postuek (MIP) egin dituzte; 16, berriz, pentsuen ekoizpen-kateko zenbait arlotan egindako kontrol ofizialek; 47, bestalde, industriak berak detektatu ditu autokontrolak; eta 2, azkenik, bezeroen kexek** eragin du.



## JAKINARAZPENEN JATORRIA

Epe honetan jasotako **99 jakinarazpen horietatik 49tan** (% 49) kaltetutako produktuaren jatorria **beste herrialde bat** izan da. Jakinarazpen gehienetan tartean zeuden herrialdeak hauek izan dira: Txina (11), AEB (11) eta Mauritania (5).

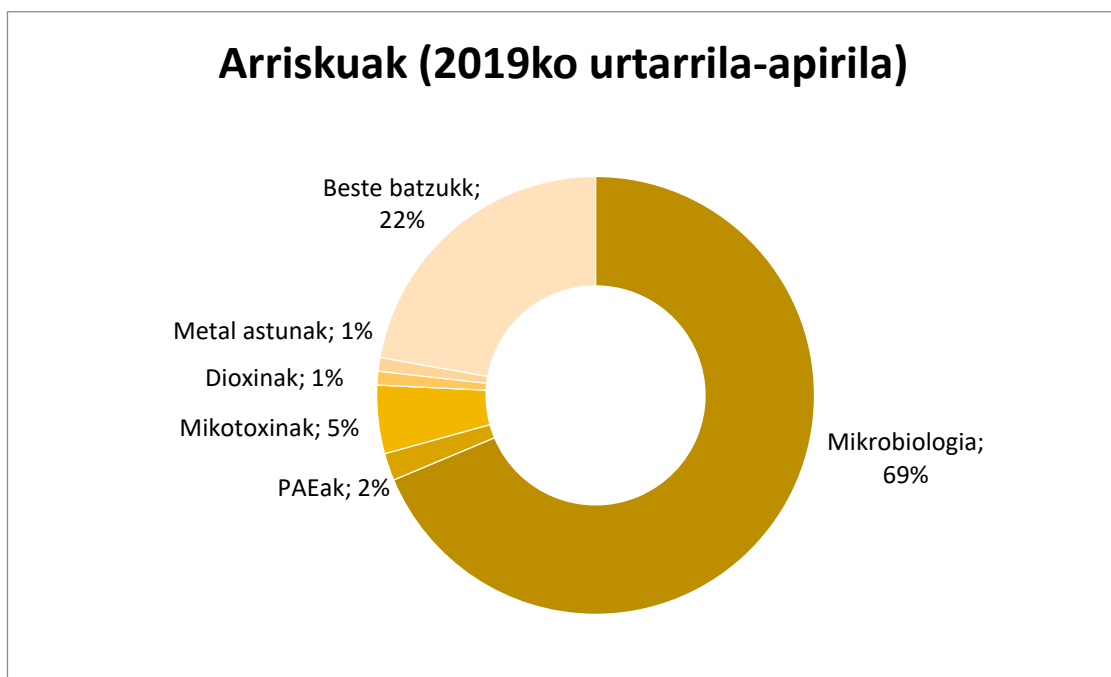
**Txinari** dagozkion jakinarazpen gehienetan pentsuetako mikrobiologiak eragin ditu (txakurrentzako pentsu mastekagarria, maskotentzako pentsua, soja-produktuak...). AEBen eta Mauritaniaren kasuan, salmonella hauteman da arrain-irinean.

**Jakinarazpen gehien egin duen herrialdea Alemania izan da (24), eta, ondoren, Belgika (20).**

### **JAKINARAZITAKO ARRISKUEN TIPOLOGIA**

Denbora-tarte honetan arrisku gehienak **mikrobiologikoak** izan dira (**% 69**), eta ondoren mikotoxinekin **lotutakoak (% 5)**.

Arrisku mikrobiologikoei dagokienez, salmonellak eragin du jakinarazpen gehien (69 jakinarazpenetatik 59). Salmonella aurkitu den lehengaien artean, arrain-irina, txakurrentzako mastekagarriak eta soja eta koltzatik eratorritako produktuak nabarmendu behar dira.

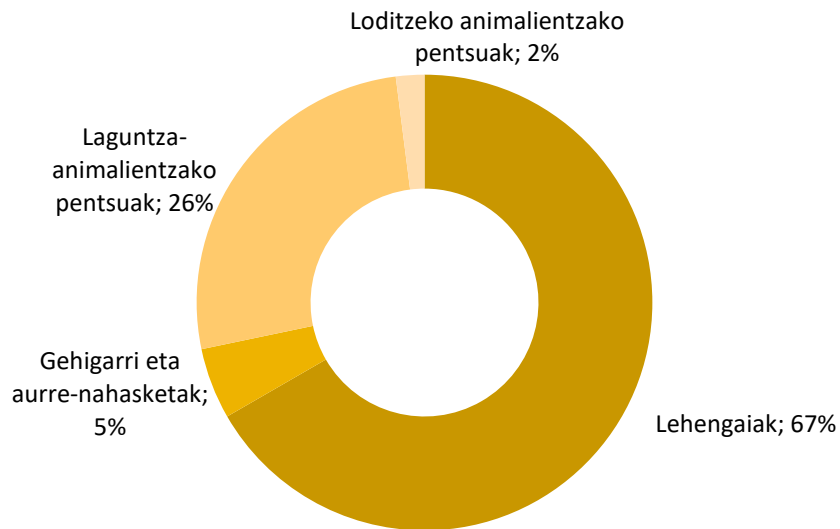


### **TARTEAN DAUDEN LEHENGAI ETA PENTSUAK**

Produktuen arabera, **lehengai**ei dagozkie jasotako jakinarazpenen **% 67**, **laguntza-animientzako pentsu eta produktuei % 26**, **loditzeko animalientzako pentsu konposatuei % 2** eta **osagarri eta gehigarri eta aurre-nahasketei % 5**.

Jakinazpenetan zirikusia izan duten produktuei dagokienez, honako lehengai hauek nabarmendu dira, hurrenkera honetan: **arrain-irina (18)**, **soja-produktuak (10)**, **txakurrentzako mastekagarriak (10)**, **koltza-irina/opilak (9)** eta **maskotentzako pentsuak (9)**.

## Jakinarazpenak produktuka



**Eranskina.** RASFFren bidez 2019ko lehen lauhilekoan animalien elikadurari buruz egin diren alerten eta jakinarazpenen laburpen-taula.

ARRISKUA	KLASEA	ZK.	PRODUKTUAK	ZK.	ESPEZIEA
Mikrobiologia	Salmonella	52	Sebo-bolak	1	<i>Salmonella</i> Leeuwarden
			Koltza	1	<i>Salmonella</i> Rauform
			Kurkuma	1	<i>Salmonella</i> Bareilly
			Palma-olioaren expeller-a	1	<i>Salmonella</i> spp.
			Haragi-irina	1	<i>Salmonella</i> Aarhus
			Koltza-irina	3	<i>Salmonella</i> Münster
				1	<i>Salmonella</i> Mbandaka
				1	<i>Salmonella</i> Münster, <i>Salmonella</i> Tennessee
				1	<i>Salmonella</i> Orion
				1	<i>Salmonella</i> Tennessee
			Intsektu-irina	1	<i>Salmonella</i> Aberdeen
			Arrain-irina	3	<i>Salmonella</i> spp.
				1	<i>Salmonella</i> Agona, <i>Salmonella</i> Amsterdam, <i>Salmonella</i> Putten
				1	<i>Salmonella</i> Haelsingborg
				1	<i>Salmonella</i> Istanbul
				1	<i>Salmonella</i> Kentucky, <i>Salmonella</i> Lamberhurst, <i>Salmonella</i> Mbandaka, <i>Salmonella</i> Molade, <i>Salmonella</i> Münster
				2	<i>Salmonella</i> Oranienburg
				1	<i>Salmonella</i> Oranienburg, <i>Salmonella</i> Teitelkebir
			1	<i>Salmonella</i> Teitelkebir	
			Soja-irina	1	<i>Salmonella</i> spp.
				1	<i>Salmonella</i> Mbandaka
				1	<i>Salmonella</i> Senftenberg
			Legamia	1	<i>Salmonella</i> Senftenberg
			Txakurrentzako mastekagarria	1	<i>Salmonella</i> spp
				1	<i>Salmonella</i> Agona
				1	<i>Salmonella</i> Hessarek
				1	<i>Salmonella</i> Newport
				1	<i>Salmonella</i> Derby, <i>Salmonella</i> Typhimurium
			Txerri-belarria	1	<i>Salmonella</i> Derby, <i>Salmonella</i> Livingstone

	Pentsu konposatua	1	<i>Salmonella Derby, Salmonella Dublin, Salmonella Typhimurium</i>
		1	<i>Salmonella Typhimurium</i>
	Sojazko proteina	1	<i>Salmonella spp.</i>
	Soja	1	<i>Salmonella Senftenberg</i>
	Koltza-opila	1	<i>Salmonella Typhimurium</i>
	Ekilore-opila	1	<i>Salmonella spp.</i>
		1	<i>Salmonella Senftenberg</i>
		1	<i>Salmonella Agona, Salmonella Senftenberg</i>
		1	<i>Salmonella Jerusalem</i>
		1	<i>Salmonella Liverpool</i>
	Sesamo-opila	1	<i>Salmonella Llandoff, Salmonella Meleagridis, Salmonella Tennessee</i>
	Soja-opila	1	<i>Salmonella spp.</i>
		1	<i>Salmonella Jerusalem, Salmonella Livingstone, Salmonella Poona</i>
		1	<i>Salmonella Mbandaka</i>
		2	<i>Salmonella Tennessee</i>
		2	<i>Salmonella Typhimurium</i>

ARRISKUA	MOTA	ESPEZIEAREN	IZENA	ESPEZIEAREN	IZENA
Mikrobiologia	Salmonella + enterobacteriaceae	7	Arrain-irina	4	<i>Salmonella + Enterobacteraceae</i>
			Txakurrentzako mastekagarria	1	<i>Salmonella + Enterobacteraceae</i>
				1	<i>Salmonella Brandenburg , Salmonella Idikan + Enterobacteriaceae</i>
			Maskotentzako pentsua	1	<i>Salmonella + enterobacteriaceae</i>
	Enterobacteriaceae	9	Txakurrentzako mastekagarria	3	<i>Enterobacteriaceae</i>
			Maskotentzako pentsua	3	<i>Enterobacteriaceae</i>
			Behi-belarria	1	<i>Enterobacteriaceae</i>
			Arrain-irina	2	<i>Enterobacteriaceae</i>

ARRISKUA	KLASEA	ZK.	PRODUKTUAK	ZK.
Mikotoxinak	B1 Aflatoxina	5	Kakahueteak	5
Dioxinak	PCB	1	Kobrezko sulfatua	1
Metal astunak	Beruna	1	Sodio- eta aluminio-silikatoa	1
PAE	PATs	2	Arrain-irina	1
			Akuikultura-pentsua	1
Beste batzuk	<i>Ambrosia spp.</i>	7	Ekilore-haziak	1
			Sorgoa	1
			Artoa	1
			Artatxikia	3
			Soja	1
	Baimendu gabeko gehigarria	1	Kloruro potasikoa	1
	Baimendu gabeko gehigarria (Amprolium)	1	Kontxa-irina	1
	Baimendu gabeko gehigarria (cannabidiol)	1	Txakurrentzako hortzetako pasta	1
	Baimendu gabeko kloranfenikolaren presentzia	1	Esne-hautsa	1
	Deltametrina	1	Garia	1
	Deltametrina, triciclazol	1	Arroz-irina	1
	<i>Cláviceps purpurea</i>	1	Zekalea	1
	D3 bitamina-maila handiak	3	Maskotentzako pentsua	3
	Zink-kopuru handia	1	Indioilarrentzako pentsua	1
	<i>Datura stramonium L</i>	1	Ekilorea	1
	Baimendu gabeko OGMak	1	B2 bitamina	1
Metalezko piezak	1	Belar ondua	1	
Plastiko-zatiak	1	Ogi-irina	1	