



RASFF TXOSTENA

ANIMALIEN ELIKADURA

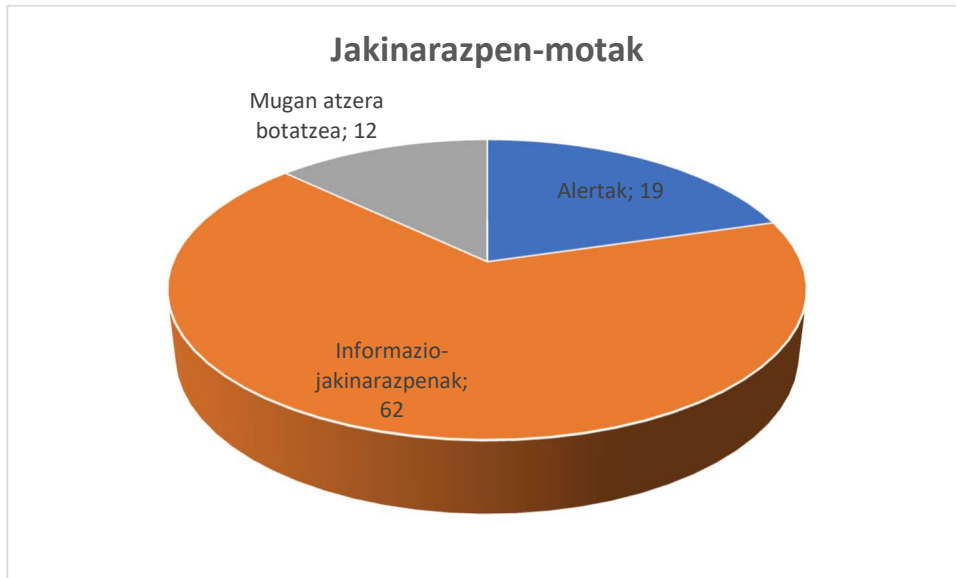
ALERTAK ETA JAKINARAZPENAK

- ✦ **Jakinarazpenen kategorizazioa**
- ✦ **Jakinarazpenen jatorria**
- ✦ **Jakinarazitako arriskuen tipologia**
- ✦ **Tartean dauden lehengaiak eta pentsuak**
- ✦ **Eranskina. Laburpen-koadroa**

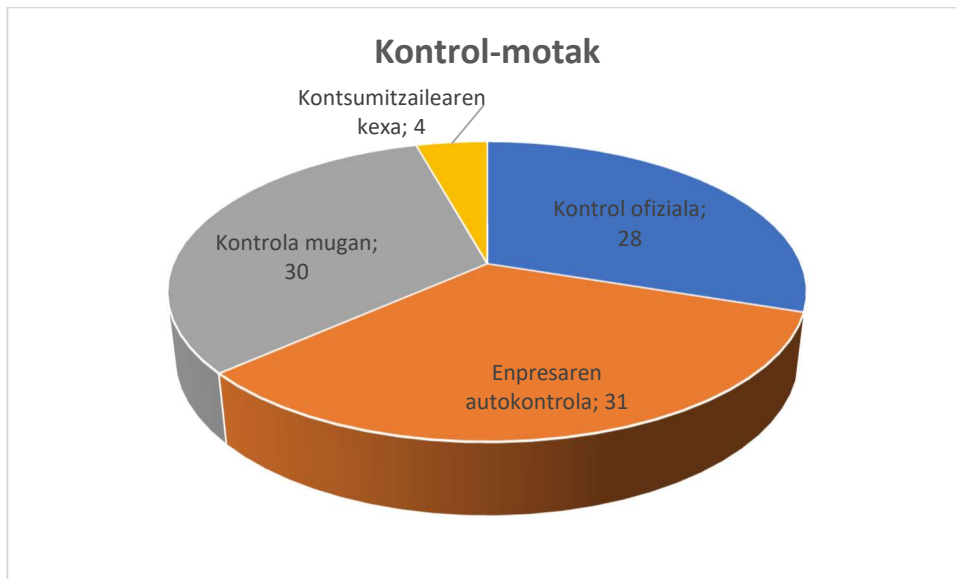
2023ko LEHENENGO LAUHILEKOA ▶

JAKINARAZPENEN KATEGORIZAZIOA

2023ko lehenengo lauhilekoan animalien elikagaiei buruzko **93 jakinarazpen** egon dira. Horietatik **19 alertak** izan dira, **62 informazio-jakinarazpenak** eta **12 mugan** egin diren ukapenak.



Egindako kontrol motari dagokionez, **28 jakinarazpen kontrol ofizialek** egin dituzte; **31 enpresako autokontroletan detektatu dira**; **30 mugako ikuskapen-postuetan** eta **4 kontsumitzaileen kexen ondorioz hauteman dira**.



JAKINARAZPENEN JATORRIA

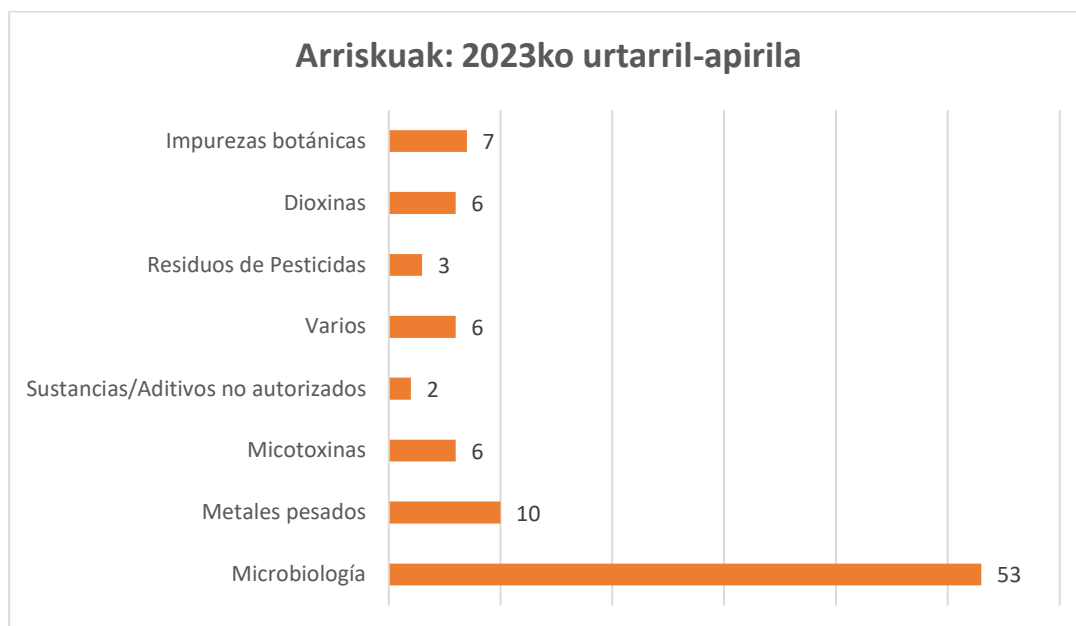
Epe horretan, jasotako **93** jakinarazpenetatik **38tan** (% 41), kaltetutako produktuaren jatorria **hirugarren herrialde** bat izan da. Hauek dira jakinarazpen gehienetan tartean izan diren hirugarren herrialdeak: Ukraina (12), India (7) eta Turkia (4).

Jakinazpen gehien egin dituzten herrialdeak **Alemania (23), Belgika (21), Polonia (14) eta Espainia (11) izan dira.**

JAKINARAZITAKO ARRISKUEN TIPOLOGIA

Tarte horretan hauteman diren arrisku gehienen jatorria honakoa izan da: **mikrobiologia (% 57), metal astunak (% 11) eta ezpurutasun botanikoak (% 7).**

Arrisku mikrobiologikoei dagokienez, salmonellak eragin du jakinarazpen gehienak (93 jakinarazpenetatik 38). Salmonella, batik bat, lehengai hauetan detektatu da: soja eta koltza.

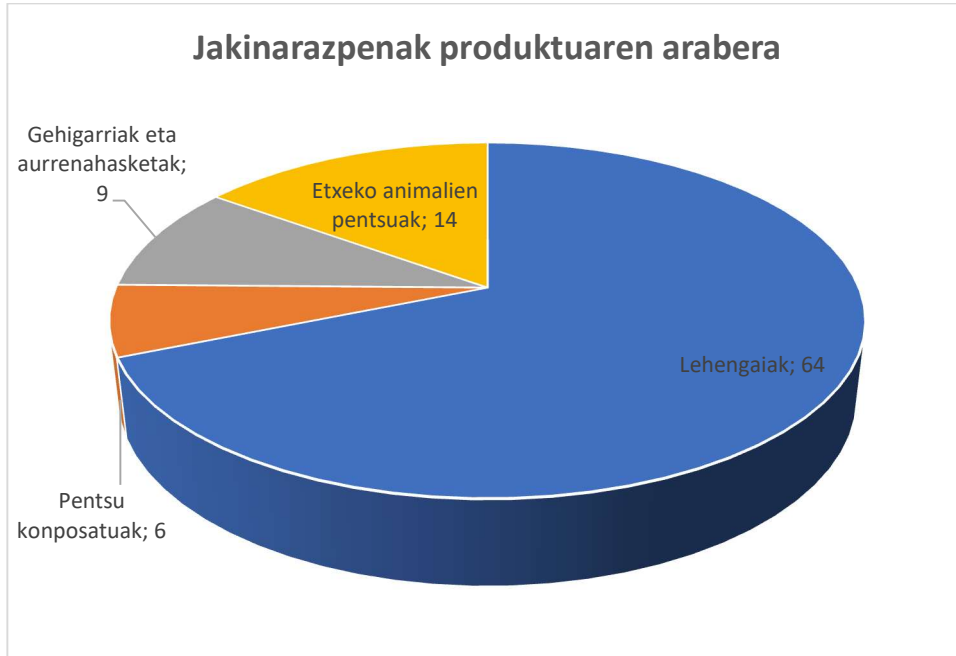


Ezpurutasun botanikoak
Dioxinak
Pestiziden hondakinak
Beste batzuk
Baimendu gabeko substantziak/gehigarriak
Mikotoxinak
Metal astunak
Mikrobiologia

TARTEAN DAUDEN LEHENGAI ETA PENTSUAK

Produktuen arabera, **lehengai**ei dagozkie jasotako **jakinarazpenen % 69**, **etxeko animalientzako pentsuei % 26**, **gehigarri eta aurre-nahasketei % 9** eta **pentsu konposatuei % 7**.

Jakinarazpenetan zerikusia izan duten produktuei dagokienez, honako lehengai hauek nabarmendu dira: **soja-produktuak (10)**, **txakurrentzako mastekagarriak (8)** eta **koltza-, arto- eta ekilore-produktuak (5)**.



Eranskina. RASFFren bidez 2023ko 1. lauhilekoan animalien elikadurari buruz egin diren alerten eta jakinarazpenen laburpen-taula.

ARRISKUA	MOTA	Ko p.	PRODUKTUAK	K op	ESPEZIEA		
Mikrobiologia	Salmonella	38	Soja-irina	2	<i>Salmonella spp</i>		
				2	<i>Salmonella Senftenberg</i>		
			Soja-opila	2	<i>Salmonella spp</i>		
			Soja-opil organikoa	1	<i>Salmonella spp</i>		
			Ekilore-irina	2	<i>Salmonella spp</i>		
			Ekilore-opil organikoa	1	<i>Salmonella spp</i>		
			Koltza-irina	3	<i>Salmonella Liverpool</i>		
				1	<i>Salmonella Mbandaka</i>		
			Artoa	1	<i>Salmonella spp</i>		
			Gari-zahia	1	<i>Salmonella Enteritidis</i>		
			Etxeko animalientzako pentsua	6	<i>Salmonella spp</i>		
			Hegazti-irina	1	<i>Salmonella spp</i>		
			Txakurrentzako mastekagarriak	4	<i>Salmonella spp</i>		
			Etxeko animalientzako elikagai gordinak	1	<i>Salmonella spp</i>		
			Txerri-belarria	1	<i>Salmonella spp</i>		
			Zaldi-irina	1	<i>Salmonella Derby</i>		
			Garagar-legamia	1	<i>Salmonella spp</i>		
			Arrain-irina	2	<i>Salmonella spp</i>		
			Hegaztientzako pentsua	1	<i>Salmonella Typhimurium</i>		
			Hauts permeatua	1	<i>Salmonella spp</i>		
			Hegazti-irina	2	<i>Salmonella Senftenberg</i>		
				1	<i>Salmonella spp</i>		
			Enterobakterioak	7	Etxeko animalientzako pentsua	1	
					Txakurrentzako mastekagarriak	4	
					Arrain-irina	1	
	Belar ondua	1					
	Onddoak	8	Zekalea (Ergot)	3			
			Tritikalea (Ergot)	1			
			Artoa	1			
			Ekilore-irina	1			
			Lehengaiak (zehaztu gabe)	2			

ARRISKUA	MOTA	Ko p.	PRODUKTUAK	Kop.
mikrotoxinak	B1 aflatoxina	4	Esne-pentsu konposatua	1
			Kakahueteak	1
			Artoa	1
			Soja-opil organikoa	1
	T2+HT2 mikotoxinak	2	Artoa	2
Metal astunak	Beruna	5	Txakurrentzako pentsua	4
			Sepiolita	1
	Kadmioa	2	Aglomeratzailea	1
			Diatomea-lurra	1
	Arsenikoa	3	Lehengaiak (zehaztu gabe)	1
			Manganeso oxidoa	1
			Pentsu osagarriak	1
Dioxinak	Dioxinak	5	Palma-destilatu gantz-azidoak	3
			Arrain-irina	1
			Soja-proteina hidrolizatua	1
	Dioxinak eta dioxinen antzeko PCBen batura	1	Aurrenahasketak	1
Gehigarriak/baimendu gabeko substantziak	CBD kanabidiola	1	Etxeko animalientzako olioak	1
	Baimendu gabeko gehigarriak	1	Etileno oxidoa	1
Ezpurutasun botanikoak	Ambrosia spp-ren presentzia	6	Basartoa	1
			Soja-opil organikoa	1
			Ekilore-haziak	1
			Hegazti basatientzako pentsua	2
			Kardu-haziak	1
	Datura spp-ren presentzia	1	Txorientzako pentsua	1
Pestiziden hondakinak	Klorpirifosa	1	Garia	1
	Zipermetrinasa	1	Garia	1
	Paraguat	1	Soja-irina	1
Beste batzuk	D3 eduki ez nahikoa	1	Pentsu konposatua	1

	Tuberkulosia gizaki eta katuetan	1	Etxeko animalientzako elikagaiak	1
	Gehigarriak, baimendutako mailaren gainetik	1	Arraintzako pentsua	1
	Har lehorrak	1	Irina	1
	Metal zatiak	1	Katuentzako latak janaria	1
	Aitortu ez den urearen presentzia	1	Legamia lehor inaktibatua	1