



RASFF

TXOSTENA ANIMALIEN

ELIKADURA

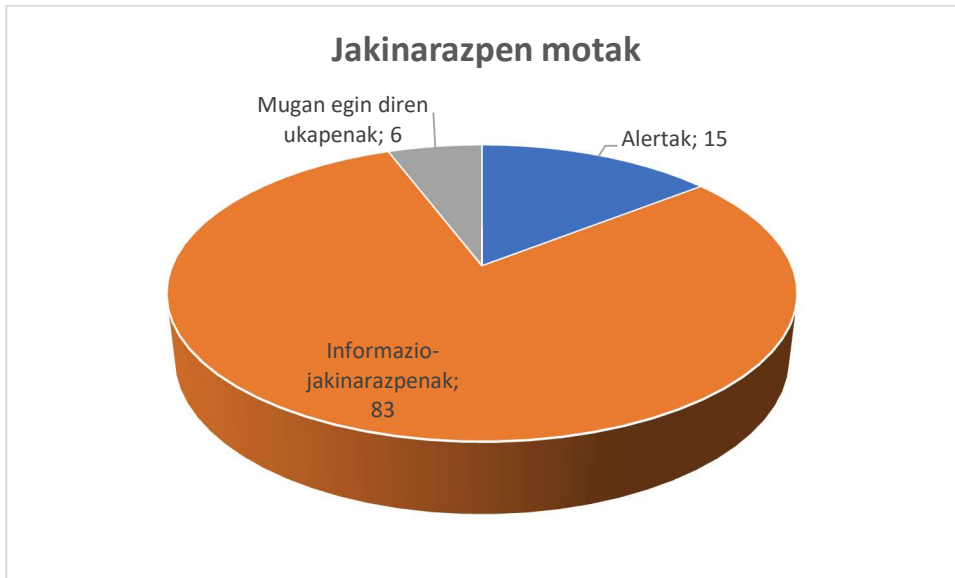
- ✦ Jakinarazpenen kategorizazioa
- ✦ Jakinarazpenen jatorria
- ✦ Jakinarazitako arriskuen tipologia
- ✦ Tartean dauden lehengaiak eta pentsuak
- ✦ Eranskina, Laburpen-taula

2024KO LEHENENGO LAUHILEKOA

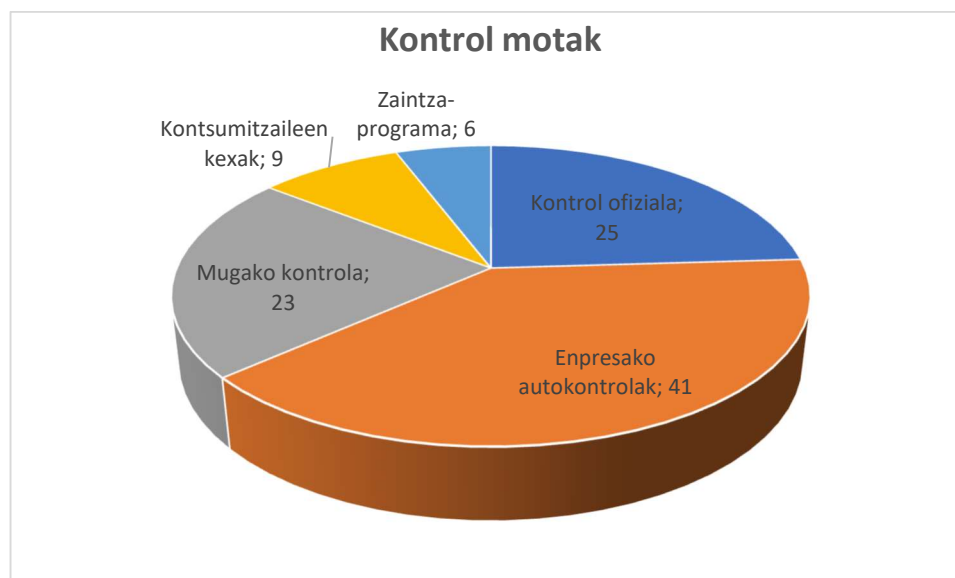


JAKINARAZPENEN KATEGORIZAZIOA

2024ko lehenengo lauhilekoan animalien elikagaiei buruzko **104 jakinarazpen** egon dira. Horietatik **15 alertak** izan dira, **83 informazio-jakinarazpenak** eta **6 mugan egin diren ukapenak**.



Egindako kontrol motari dagokionez, **25 jakinarazpen kontrol ofizialek** egin dituzte; **41 enpresako autokontroletan detektatu** dira; **23 mugako ikuskapen-postuetan**; **9 kontsumitzaileen kexen ondorioz hauteman** dira eta **6 zaintza-programen ondorioz**.



JAKINARAZPENEN JATORRIA

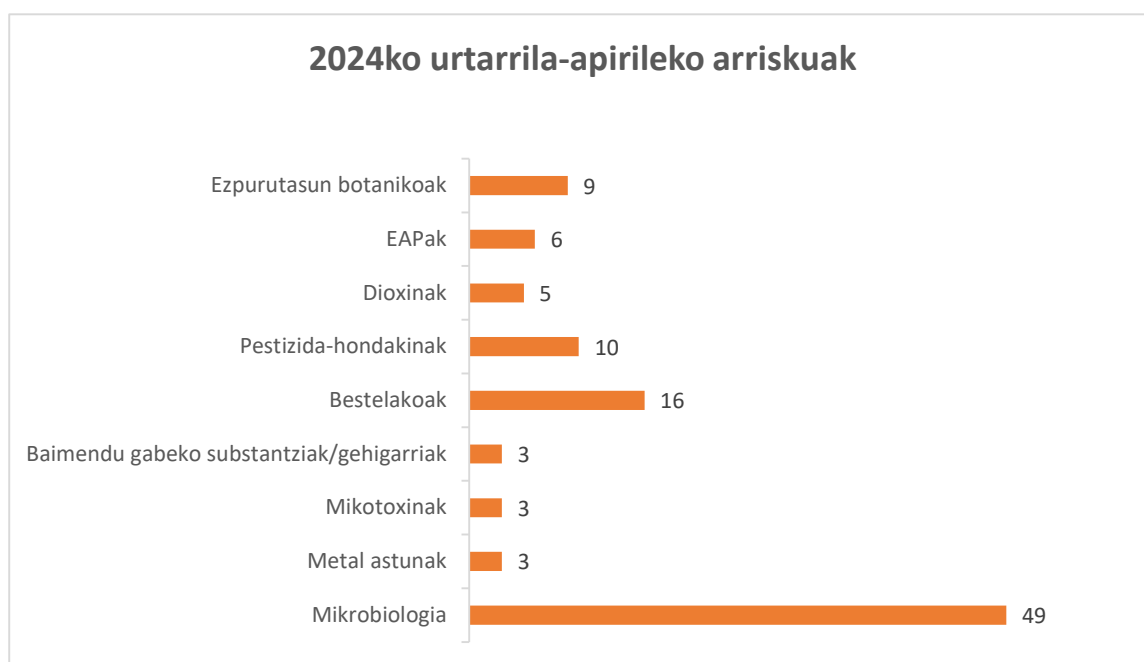
Epe horretan, jasotako **104 jakinarazpenetatik 35etan** (% 34), kaltetutako produktuaren jatorria hirugarren herrialde bat izan da. Hauek dira jakinarazpen gehienetan tartean izan diren hirugarren herrialdeak: Ukraina (9), Turkia (2) eta India (2).

Jakinarazpen gehien egin dituzten herrialdeak **Belgika (13), Alemania (12), Polonia (5) eta Espainia (5) izan dira.**

JAKINARAZITAKO ARRISKUEN TIPOLOGIA

Aldi horretan detektatutako arrisku gehienak **mikrobiologikoak (% 47) izan dira, eta ondoren, pestizida-hondakinei buruzkoak (% 10) eta ezpurutasun botanikoei buruzkoak (% 9%).**

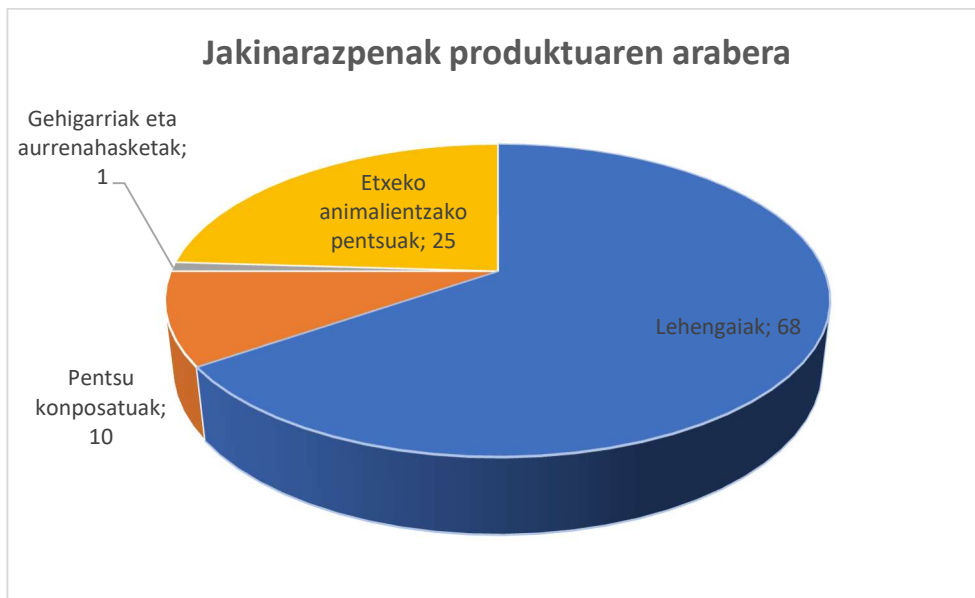
Arrisku mikrobiologikoei dagokienez, salmonellak eragin du jakinarazpen gehien (104 jakinarazpenetatik 43). Salmonella, batik bat, lehengai hauetan detektatu da: soja, ekilorea eta koltza.



TARTEAN DAUDEN LEHENGAIK ETA PENTSUAK

Produktuen arabera, **lehengaiak dagozkie jasotako jakinarazpenen % 65, etxeko animalientzako pentsuei % 24, pentsu konposatuak % 10 eta gehigarri eta aurre-nahasketak % 1.**

Jakinarazpenetan zerikusia izan duten produktuei dagokienez, honako lehengai hauek nabarmendu dira: **soja-produktuak (12), ekilore-produktuak (11), txakurrentzako mastekagarriak (10), koltza-produktuak (6), eta arrain-irinak (5).**



Eranskina. RASFFren bidez 2024ko lehenengo lauhilekoan animalien elikadurari buruz egin diren alerten eta jakinarazpenen laburpen-
taula.

ARRISKUA	MOTA	KOP	PRODUKTUAK	KO P.	ESPEZIEA
Mikrobiologia	Salmonella	43	Soja-opila	1	<i>Salmonella Typhimurium</i>
			Soja ekologikoaren expellerra	1	<i>Salmonella spp</i>
			Soja-irina	2	<i>Salmonella Agona</i>
				2	<i>Salmonella Sentfenberg</i>
				1	<i>Salmonella Liverpool</i>
			Soja-azala	1	<i>Salmonella Mbandaka</i>
			Soja-babak	1	<i>Salmonella Anatum</i>
			Ekilore-opila	3	<i>Salmonella spp</i>
				2	<i>Salmonella Sentfenberg</i>
			Ekilore organikoaren opila	1	<i>Salmonella spp</i>
			Ekilore-irina	1	<i>Salmonella Agona</i>
			Arrain-irina	1	<i>Salmonella Sentfenberg</i>
				2	<i>Salmonella spp</i>
			Koltza-irina	2	<i>Salmonella spp</i>
				1	<i>Salmonella Mbandaka</i>
				1	<i>Salmonella Sentfenberg</i>
			Koltza organikoaren opila	1	<i>Salmonella Sentfenberg</i>
			Txakurrentzako mastekagarriak	5	<i>Salmonella spp</i>
				1	<i>Salmonella Montevideo</i>
			Arto-ernamuinak	1	<i>Salmonella Infantis</i>
			Ekilore-irinaren pelletak	1	<i>Salmonella Derby</i>
			Indioilar-jakia	1	<i>Salmonella Mbandaka</i>
			Kanguru-haragia	1	<i>Salmonella spp</i>
			Bufalo-irina	1	<i>Salmonella spp</i>
			Arrautza-oskola ren hautsa	1	<i>Salmonella spp</i>
			Maskotentzako pentsuak	5	<i>Salmonella spp</i>
				1	<i>Salmonella Sentfenberg</i>
	1	<i>Salmonella enteriditis</i>			
	Enterobakterioak	5	Etxeko animalientzako pentsuak	2	
			Txakurrentzako mastekagarriak	1	
			Arrain-irina	1	
			Arkume-irina	1	
	Onddoak	1	1	Kakahueteak	1

ARRISKUA	MOTA	KO P.	PRODUKTUAK	KOP .
Mikotoxinak	B1 aflatoxina	1	Artaxikia	1
	T2+HT2 mikotoxinak	1	Oloa	1
	B1 + B2 Deoxinibalenola eta Fumonisinak	1	Pentsu konposatuak	1
Metal astunak	Beruna	1	Bazka-legamia	1
	Merkurioa	1	Katuentzako pentsuak	1
	Artsenikoa	1	Fosfato dikaltziko dihidratatua	1
Dioxinak	Dioxinak	4	Garagar hidrolizatua	1
			Pitarra	1
			Fruta-mamia	1
			Tipula-kontzentratu disolbagarria	1
	Dioxinen eta dioxinen antzeko PCBen batura	1	Ekilore-opila	1
Gehigarriak/baimendu gabeko substantziak	CBD kanabidiola	1	Bakailao-gibelaren olio maskotentzat	1
	Lantano karbonatoa	1	Pentsu konposatuak	1
	B1 bitamina	1	Maskotenzako pentsua	1
Ezpurutasun botanikoak	<i>Ambrosia spp</i> -ren presentzia	8	Artaxikia	3
			Basartoa	2
			Soja-haziak	2
			Ekilore-haziak	1
	<i>Datura spp</i> -ren presentzia	1	Basartoa	1
Pestiziden hondakinak	Klorpirifosa	3	Garia	1
			Garagar-aleak	1
			Sagar deshidratatuaren mamia	1
	Zipermetrina	1	Perrexil-haziak	1
	Metalaxilaren, fludioxonilaren eta Teflutthirinaren presentzia	1	Garagar-ale pikorkatua	1
	Fludioxonilaren presentzia	1	Artoaren destilatatuak	1
	Klotianidinaren presentzia	1	Garagardo-aleak	1
	Pestiziden presentzia	3	Liho-haziak	1
Alpapa-pelletak			1	
Artoa			1	

EAPak	Hausnarkarien DANaren hausnarkarietan	6	Indioilar-irina	1
			Proteina hidrolizatuak	1
			Arrain-irina	1
			Arraintzako pentsuak	2
			Salmonidoentzako pentsuak	1
Beste batzuk	Plastiko puskak	2	Maskotenzako elikagai gordinak	1
			Pentsuetarako lehengaiak	1
	Gehigarriak baimendutako mailatik gora (zinka)	1	Esne-txerrientzako pentsua	1
	Pentsuen etiketetan arau-hausteak eta gehigarriak baimendutako mailatik gora (selenioa)	1	Loroentzako pentsuak	1
	Gorputz arrotzak	4	Txakurrentzako pentsua	3
			Txakurrentzako pateak	1
	Albaitaritze-kontrolik eza	3	Txakurrentzako mastekagarriak	2
			Maskotenzako pentsuak	1
	Ezpurutasun-maila desegokia	1	CaCl ₂ , MgCl ₂ eta NH ₄ Cl	1
	Baimendu gabeko GEOen presentzia	1	Soja-irina	1
	Inportazio-dokumentuak falta dira	1	Ardien gibela	1
	Fosfanoaren presentzia	1	Koltza	1
Pentsuak arrainak hiltzea eragin du	1	Arraintzako pentsuak.	1	