



# RASFF TXOSTENA

## ANIMALIEN ELIKAGAIAK

### ALERTAK eta JAKINARAZPENAK

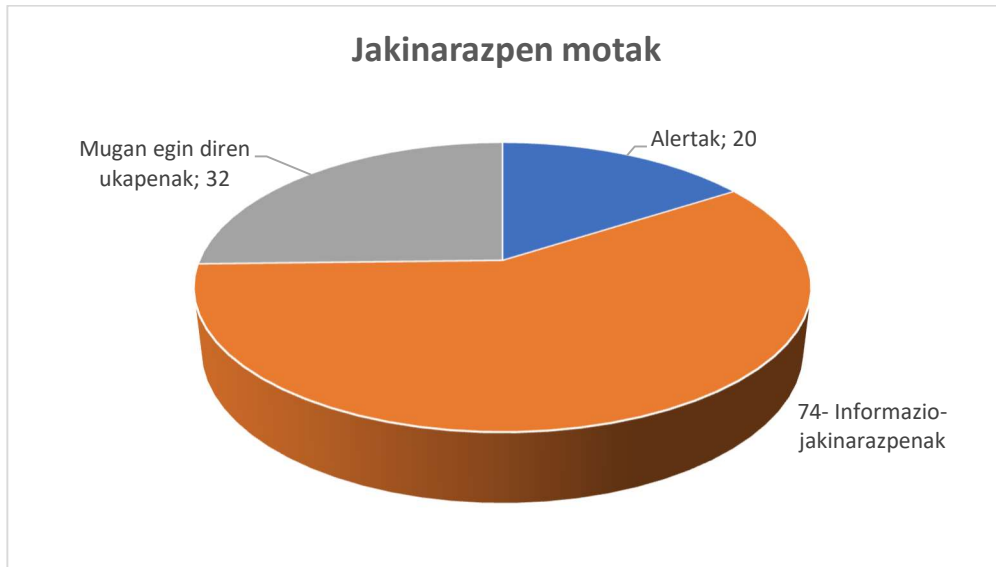
- ✦ Jakinarazpenen kategorizazioa
- ✦ Jakinarazpenen jatorria
- ✦ Jakinarazitako arriskuen tipologia
- ✦ Tartean dauden lehengai eta pentsuak
- ✦ Eranskina. Laburpen-taula



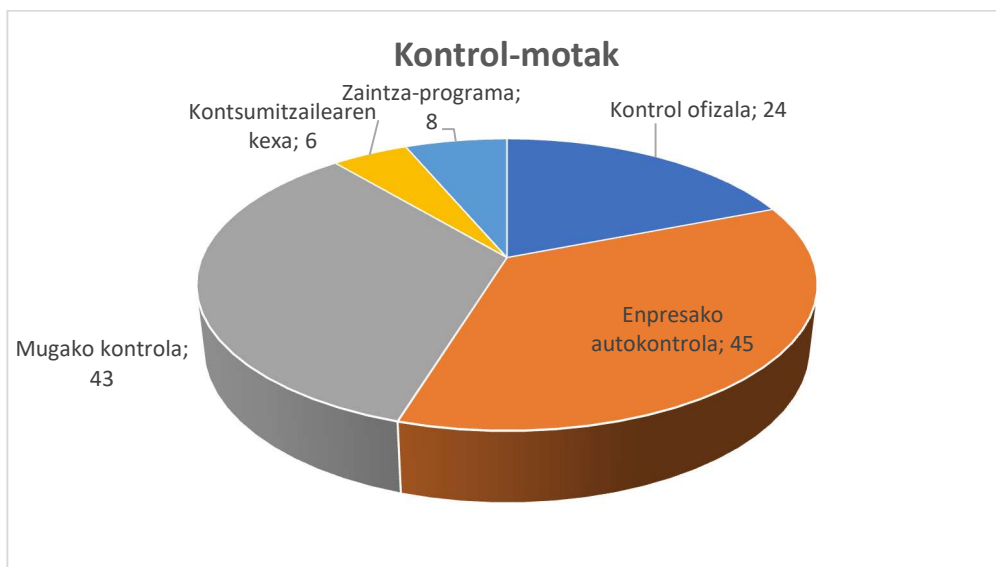
**2024ko HIRUGARREN LAUHILEKOA**

**JAKINARAZPENEN KATEGORIZAZIOA**

2024ko hirugarren lauhilekoan animalien elikagaiei buruzko **126 jakinarazpen** egon dira. Horietatik **20 alertak** izan dira, **74 informazio-jakinarrazpenak** eta **32 mugan egin diren ukapenak**.



Egindako kontrol motari dagokionez, **24 jakinarazpen kontrol ofizialek** egin dituzte; **45 enpresako autokontrolatan detektatu** dira; **43 mugako ikuskapen-postuetan**; **6 kontsumitzaileen kexen ondorioz hauteman** dira; eta **8 zaintza-programen ondorioz**.



### **JAKINARAZPENEN JATORRIA**

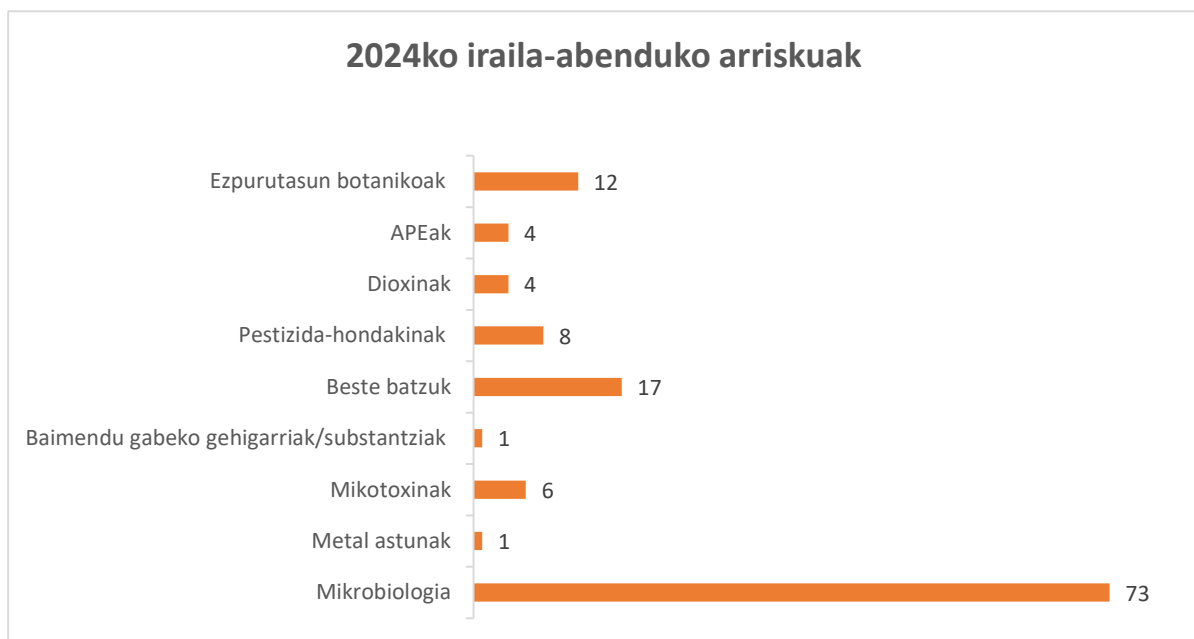
Epe horretan, jasotako **126 jakinarazpenetatik 63tan** (% 50), kaltetutako produktuaren jatorria **hirugarren herrialde** bat izan da. Hauek dira jakinarazpen gehienetan tartean izan diren hirugarren herrialdeak: Errusia (25), Ukraina (12) eta Txina (5).

**Jakinarazpen gehien** egin dituzten herrialdeak **Belgika (22), Alemania (18), Polonia (13), eta Espainia eta Italia (6)** izan dira.

### **JAKINARAZITAKO ARRISKUEN TIPOLOGIA**

Aldi horretan detektatutako arrisku gehienak **mikrobiologikoak (% 38)** izan dira, eta ondoren, **ezpurutasun botanikoei buruzkoak (% 10)** eta **pestizida-hondakinei buruzkoak (% 7)**.

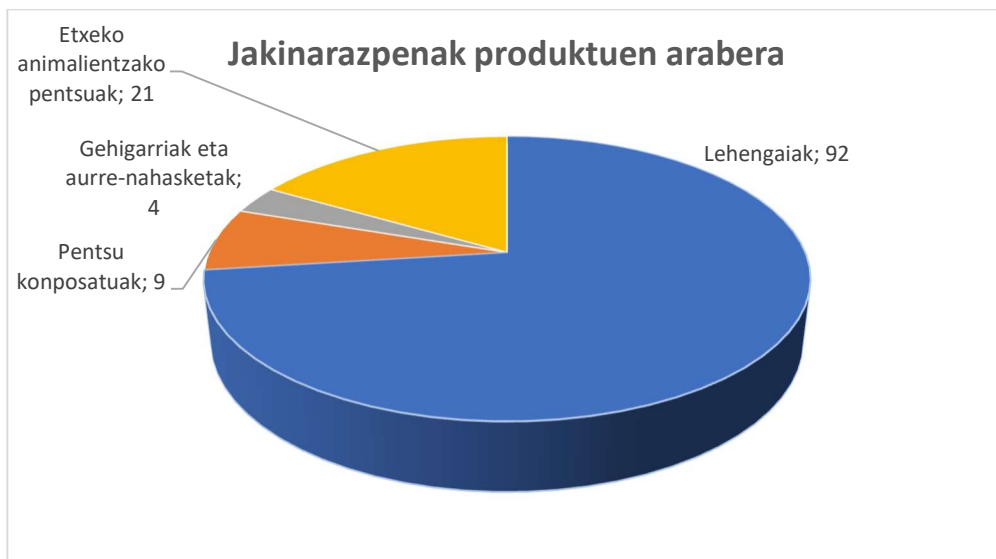
Arrisku mikrobiologikoei dagokienez, salmonellak eragin du jakinarazpen gehien (126 jakinarazpenetatik 46). Salmonella, batik bat, lehengai hauetan detektatu da: soja-, koltza- eta ekilore-produktuak.



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

Produktuen arabera, **lehengaiak** dagozkien jasotako jakinarazpenen % 73, **etxe animalientzako pentsuak** % 17, **pentsu konposatuak** % 7 eta **gehigarri eta aurre-nahasketak** % 3.

Jakinarazpenetan zerikusia izan duten produktuei dagokienez, honako lehengai hauek nabarmendu dira: **soja-produktuak (11), koltza-produktuak (11), txakurrentzako mastekagarriak (5), eta ekilore-produktuak (4).**



**Eranskina. RASFFren bidez 2024ko 3. lauhilekoan animalien elikagai buruz egin diren alerten eta jakinarazpenen laburpen-taula**

ARRISKUA	MOTA	KO P.	PRODUKTUAK	K O P.	ESPEZIEA	
Mikrobiologia	Salmonella	46	Soja organikoaren irina	1	<i>Salmonella spp</i>	
			Soja-irina	6	<i>Salmonella spp</i>	
				1	<i>Salmonella Djugu</i>	
				1	<i>Salmonella Infantis</i>	
				1	<i>Salmonella Montevideo</i>	
				1	<i>Salmonella Typhimurium</i>	
				3	<i>Salmonella Sentfenberg</i>	
			Koltza-irina	1	<i>Salmonella Montevideo</i>	
				1	<i>Salmonella spp</i>	
				1	<i>Salmonella Agona</i>	
				2	<i>Salmonella Mbadanka</i>	
			Koltza organikoaren opila	1	<i>Salmonella spp</i>	
			Koltza organikoaren haziak	1	<i>Salmonella spp</i>	
			Ekilore organikoaren opila	1	<i>Salmonella Sentfenberg</i>	
			Ekilore-opila	4	<i>Salmonella spp</i>	
			Arrain-irina	1	<i>Salmonella Montevideo eta S. Infantis</i>	
				1	<i>Salmonella spp</i>	
			Linazi-irina	1	<i>Salmonella spp</i>	
			Txakurrentzako mastekagarriak	5	<i>Salmonella spp</i>	
			Hegazti-irina	1	<i>Salmonella spp</i>	
			Untxi-irina	1	<i>Salmonella spp</i>	
			Maskotentzako elikagai gordina	3	<i>Salmonella spp</i>	
			Animalia-proteina prozesatuak	3	<i>Salmonella spp</i>	
			Haragi-irina	1	<i>Salmonella Isangi</i>	
			Aurre-nahasketa	1	<i>Salmonella spp</i>	
			Maskotentzako pentsuak	1	<i>Salmonella spp</i>	
			Artoa	1	<i>Salmonella spp</i>	
			Enterobakterioak	4	Katuentzako pentsua	1
					Gazta-seruma	1
			Onddoak	23	Erremolatxamamia	23

ARRISKUA	MOTA	KO P.	PRODUKTUAK	KOP .
<b>Mikotoxinak</b>	B1 aflatoxina	4	Txorientzako kakahueteak	1
			Arto-glutena	1
			Arto organikoa	1
			Artoa	1
	T2 + HT2	1	Artoa	1
	Ergot-a	1	Tritikalea	1
<b>Metal astunak</b>	Kadmioa	1	Arrain-irina	1
<b>Dioxinak</b>	Dioxinak	3	Arrain-olioa	1
			Palmares gantz-azidoak	2
	Dioxinen eta dioxinen antzekoak ez diren PCBen batura	1	Sardinak	1
<b>Baimendu gabeko gehigarriak/substantziak</b>	Baimendu gabeko gehigarria: etoxikina	1	Arrain-irina	1
<b>Ezpurutasun botanikoak</b>	<i>Ambrosia spp.</i> ren presentzia	10	Ekilore-haziak	2
			Artatikia	2
			Perikitoentzako pentsua	2
			Txontentzako elikagaiak	2
			Artobeltza	1
			Kanarioentzako pentsua	1
	<i>Datura spp.</i> ren presentzia	2	Ekilore-haziak	2
<b>Pestizida-hondakinak</b>	Klorpirifosa	2	Basartoa	1
			Gantzazidoen kaltzio-gatza	1
	Diquat-a	2	Pentsuetarako zehaztu gabeko lehengaiak	2
	Oximatrina	1	Erregaliz-hautsa	1
	Haloxifop-a	1	Linazia	1
	Imidaklopid-a, tiabendazol-a	1	Liho-haziak	1
	Antrakina, klotianidina, epoxikonazola	1	Destilategiko arto-salda lehorra	
<b>APEak</b>	Hausnarkarien DNaren presentzia	4	Pentsu osagarria	1
	Hausnarkarien eta hegaztien DNaren presentzia		Txerri-irina	1
	Muskulu-zuntzen eta txerrien DNaren hautematea	1	Txerrien odol-plasma	

<b>Beste batzuk</b>	Gorputz arrotzak (plastikoak, metala, kristala, etab.)	1	Katuentzako pentsua	1
		1	Maskotentzako pentsua	1
		1	Maskotentzako pentsua	2
		1	Lehengaiak	1
		1	Txakurrentzako latako janaria	
	Gehigarriak, baimendutako mailaren gainerik	2	Katuentzako pentsua	1
			Maskotentzako pentsua	1
	Gehigarriak, baimendutako mailaren gainerik (narasina)	1	Pentsu konposatuetarako nahasketa	1
	Kobre-kopuru handia	1	Katuentzako pentsua	1
	Txakurren portaeraren nahasmendu akutu posibleak	1	Txakurrentzako mastekagarriak	1
	Osasunarentzako arriskua	2	Txakurrentzako pentsua	1
			Txakurrentzako mastekagarriak	1
	Kloranfenikolaren presentzia (antibiotikoak)	1	Pentsuetarako gehigarria: D3 hidroxibitamina	1
	Sodio-salinomizinare presentzia	1	Pentsu konposatuak	1
	Mugan ez da kontrolik egin	2	Maskotentzako pentsua	2
Baimendu gabeko GEOak	1	Liho-hazia	1	
CBDren presentzia	1	Maskotentzako eta zaldientzako pentsua	1	