



RASFF TXOSTENA

ANIMALIEN ELIKADURA

ALERTAK ETA JAKINARAZPENAK



Jakinarazpenen kategorizazioa

Jakinarazpenen jatorria

Jakinarazitako arriskuen tipologia

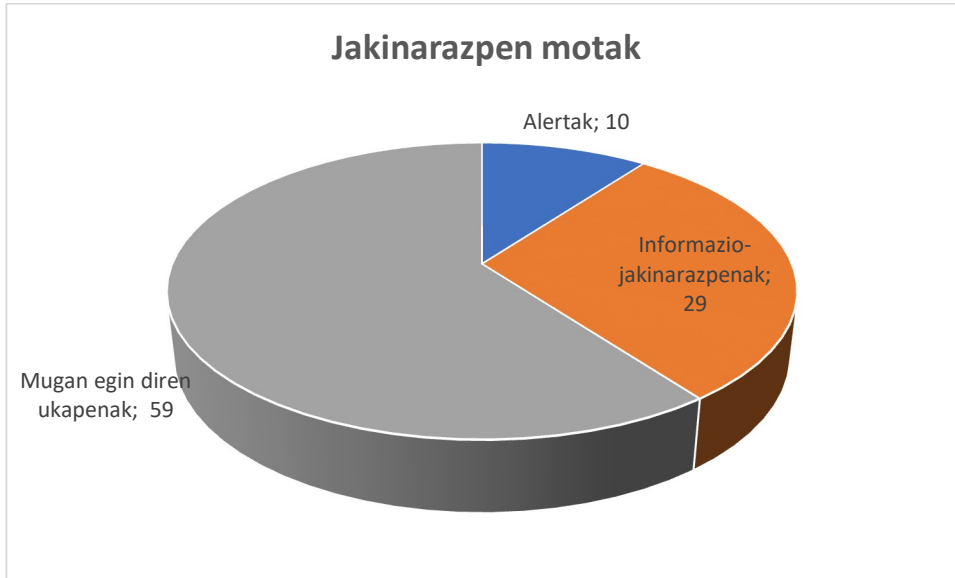
Tartean diren lehengaiak eta pentsuak

Eranskina. Laburpen-taula

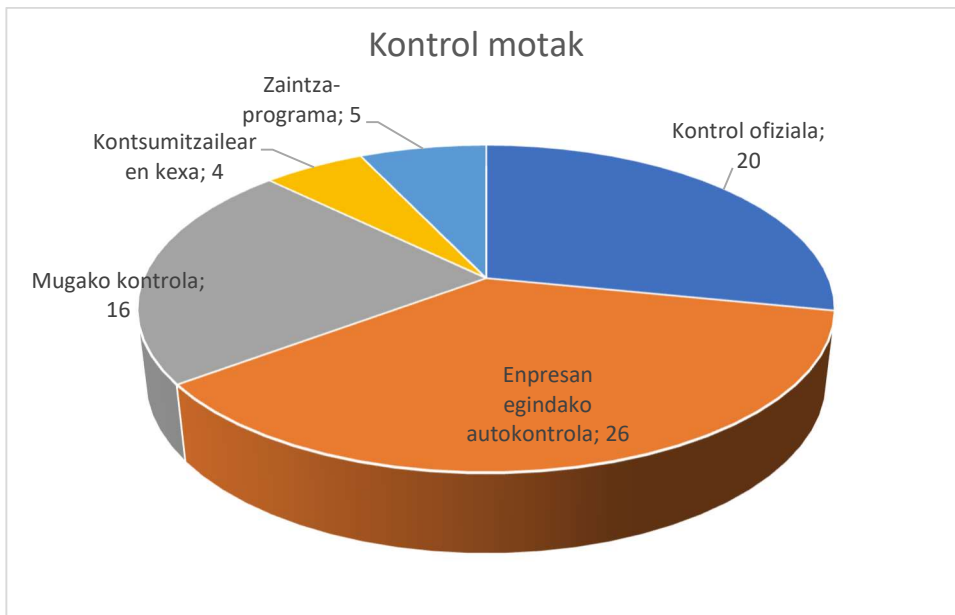
2026KO LEHENENGO LAUHILEKOR 

JAKINARAZPENEN KATEGORIZAZIOA

2026ko lehenengo lauhilekoan animalien elikagaiei buruzko **98 jakinarazpen** egin dira. Horietatik **10 alertak** izan dira, **59 informazio-jakinaraizenak** eta **29 mugan egin diren ukapenak**.



Egindako kontrol motari dagokionez, **19 jakinarazpen kontrol ofizialek egin dituzte**; **32 enpresako autokontroletan detektatu dira**; **36 mugako ikuskapen-postuetan**; **5 kontsumitzaileen kexen ondorioz hauteman dira**; **5 zaintza-programen ondorioz** eta **1 salaketen bidez**.



JAKINARAZPENEN JATORRIA

Epe horretan, jasotako **98 jakinarazpenetatik** 49tan (% 50), kaltetutako produktuaren jatorria **hirugarren herrialde** bat izan da. Hauek dira jakinarazpen gehienetan tartean izan diren hirugarren herrialdeak: Erresuma Batua (25), Brasil eta Ukraina (4) eta India (3).

Jakinarazpen gehien egin dituzten herrialdeak **Belgika (37), Alemania (17) eta Herbehereak (14) izan dira.**

JAKINARAZITAKO ARRISKUEN TIPOLOGIA

Aldi horretan detektatutako arrisku gehienak **mikrobiologikoak (% 54) izan dira, eta ondoren, baimendu gabeko GEOak (% 7) eta gorputz arrotzei buruzkoak (% 5).**

Arrisku mikrobiologikoei dagokienez, salmonellak eragin du jakinarazpen gehien (98 jakinarazpenetatik 48). Salmonella, batik bat, lehengai hauetan detektatu da: koltza, soja eta ekilorea.



TARTEAN DAUDEN LEHENGAIK ETA PENTSUAK

Produktuen arabera, **lehengai**ei dagozkie **jasotako jakinarazpenen % 74**, **etxeko animalientzako pentsuei % 23** eta **pentsu konposatuak % 3**.

Jakinarazpenetan zerikusia izan duten produktuei dagokienez, honako lehengai hauek nabarmendu dira: **hegazti-irina (22)**, **soja-produktuak (13)** eta **etxeko animalientzako elikagaiak (16)**.



Eranskina. RASFFren bidez 2026ko 1. lauhilekoan animalien elikadurari buruz egin diren alerten eta jakinarazpenen laburpen-taula.

ARRISKUA	MOTA	PRODUKTUAK	ESPEZIEA				
Mikrobiologia	Salmonella	48	Hegazti-irina	22	<i>Salmonella spp</i>		
			Koltza-irina	1	<i>Salmonella spp</i>		
				1	<i>Salmonella Tennessee</i>		
				1	<i>Salmonella Montevideo</i>		
			Koltza-opila	1	<i>Salmonella spp</i>		
				1	<i>Salmonella Paratyphi B</i>		
			Koltza-irin ekologikoa	1	<i>Salmonella Paratyphi B</i>		
			Ekilore-irina	1	<i>Salmonella spp</i>		
			Oskolik gabeko ekilore-haziak	1	<i>Salmonella spp</i>		
			Soja-irina	1	<i>Salmonella Kentucky</i>		
				1	<i>Salmonella Altona</i>		
				1	<i>Salmonella spp</i>		
			Soja ekologikoaren opila	2	<i>Salmonella spp</i>		
			Maskotentzako elikagaiak	1	<i>Salmonella, Listeria eta E.Coli</i>		
				1	<i>Salmonella spp</i>		
			Txakurrentzako elikagai gordinak	1	<i>Salmonella spp</i>		
			Arkume-irina	1	<i>Salmonella Putten</i>		
			Luma-irina	1	<i>Salmonella Infantis</i>		
			Indioilar-irina	1	<i>Salmonella spp</i>		
			Arto-glutenaren irina	1	<i>Salmonella infantis</i>		
			Txakurrentzako mastekagarriak	2	<i>Salmonella spp</i>		
			Animalia-azpiproduktuak, 3. kategoria	1	<i>Salmonella spp</i>		
			Pentsuentzako legamia	1	<i>Salmonella Agona</i>		
			Pentsuetarako lehengaiak	1	<i>Salmonella spp</i>		
			Suidoak	1	<i>Salmonella spp. Pávist</i>		
			Enterobakterioak	5	Txakurrentzako pentsuak	3	
					Animalien proteina prozesatuak	1	
					Hegaztientzako pentsua	1	

ARRISKUA	MOTA		PRODUKTUAK			
Mikotoxinak	B1 aflatoxina		Arroz-proteina	1		
		3	Arto-glutenaren irina	1		
			Maskotenzako pentsuak	1		
Dioxinas eta PCBak	Dioxinak	2	Espirulina-hautsa	1		
			Kaltzio-estearatoa	1		
	Dioxinen antzeakoak ez diren PCBak	2	Palmondo-azidoaren olioia	1		
			Malta-kimuak	1		
Baimendu gabeko gehigarriak	Baimendu gabeko azido isoaskorbikoa		1	Katuentzako gehigarrietarako ura	1	
Ezpurutasun botanikoak	<i>Ambrosia spp.</i> -ren presentzia	3	Soja txigortu ekologikoa	1		
			Perikitoentzako pentsuak	1		
			Artaxiki horia	1		
Faktore antinutrizionalak	Zianuroa		3	Liho-haziak	3	
Pestizida-hondakinak	Pestizida-hondakinak		1	Sagar-pulpako pelletak	1	
	Glifosatoa		1	Kamelina-haziak	1	
	Kloratoak		1	Xantano goma	1	
APEak	Hausnarkarien DNAren presentzia		1	Txerri-plasma	1	
< }100{ } Bestelakoak	Gorputz arrotzak	Beira zatiak	5	Koltza-irina	1	
		Metal zatiak		Txakurrentzako pentsuak	1	
		Plastiko zatiak, ertz zorrotzekin		Txakur eta katuentzako elikagaiak	1	
		Alanbre metalikoen zatiak		Patata-azalak lurrunetan	1	
		Kobrearen eta zinkaren presentzia legezko mugaren gainetik		1	Katu helduentzako elikagaiak	
		Fluorraren presentzia legezko mugaren gainetik		1	Txakurrentzako pentsua	
		D bitaminaren gehieneko kopuruaren edukia gainditzea		1	Txakurrentzako pentsuak	
		Dokumentazioa egiaztatzearen kontrako irizpena		2	Maskotenzako pentsua	1
		MIP kontrolak ez gainditzea		2	Maskotenzako pentsua	1

		Lastoa eta zereal-azalak	1
MIP kontrolik ez izatea	1	Txorientzako pentsua	1
	1	Artemia zistoak	1
Legez kanpoko inportazioa	1	Maskotenzako pentsua	1
Hipopotasemia duten hainbat katu	1	Katuentzako pentsua	1
Desbideratze organoleptikoa (amoniako-usaina)	1	Krill-irina	1
2022/575 Erabakian jasota ez dagoen herrialde batetik datorren eta ukatu den alpapa (Hego Korea)	1	Alpapa	1
Etiketan edo egiaztagiri sanitarioan deklaratu ez diren animalia espezieen DNA	1	Txakurrentzako snack-ak	1
Kontsumitzaileen kexak	1	Txakurrentzako pentsua	1