



RASFF TXOSTENA

ANIMALIEN ELIKADURA

ALERTAK ETA JAKINARAZPENAK

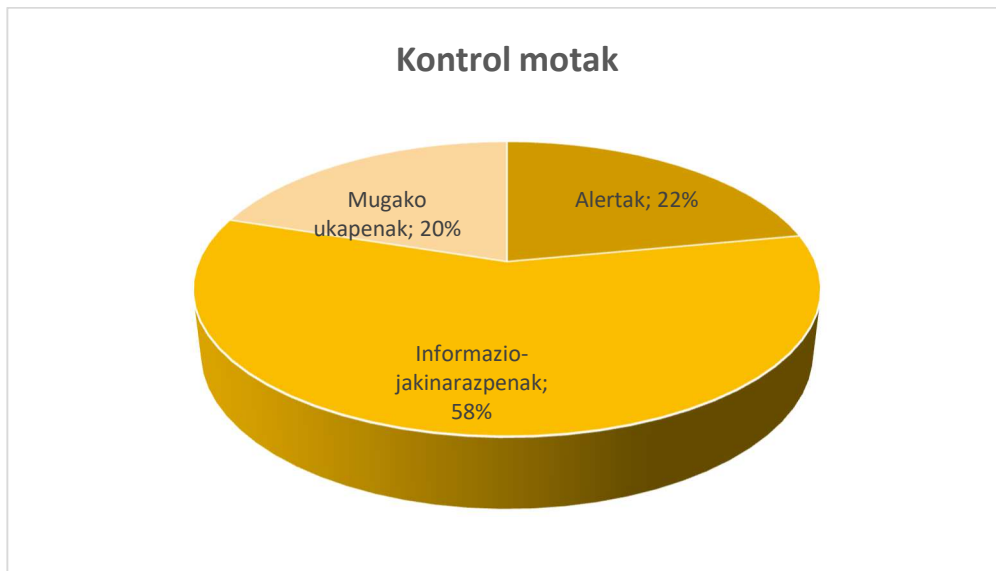
- ★ Jakinarazpenen kategorizazioa
- ★ Jakinarazpenen jatorria
- ★ Jakinarazitako arriskuen tipologia
- ★ Tartean dauden lehengaiak eta pentsuak
- ★ Eranskina. Laburpen-taula

2021eko 3. LAUHILEKOA

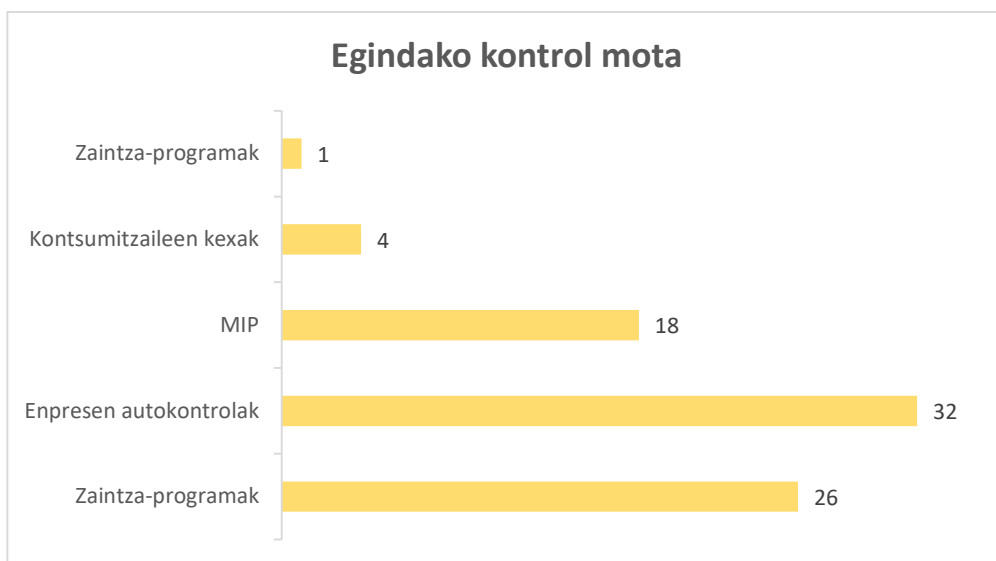


JAKINARAZPENEN KATEGORIZAZIOA

2021eko hirugarren lauhilekoan, **81 jakinarazpen** egon dira animalien elikadurara zuzendutako produktuei dagokionez: **18 alerta**, **47 informazio-jakinazpen** eta **16 mugako ukapen**.



Egindako kontrol motari dagokionez, **jakinarazpenetatik 26 kontrol ofizialen bidez bidali dira**, **32 enpresen autokontrolak atzeman dituzte**, **18 mugako ikuskapen-postuek**, **4 kontsumitzaileen kexek**, eta **1 zaintza-programek**.



JAKINARAZPENEN JATORRIA

Epe honetan jasotako **81 jakinarazpen horietatik 29tan** (% 36), kaltetutako produktuaren jatorria **hirugarren herrialde** bat izan da. Jakinarazpen gehienetan tartean zeuden hirugarren herrialdeak honako hauek izan dira: **Ukraina, Txina eta India, 5 jakinarazpenekin bakoitza.**

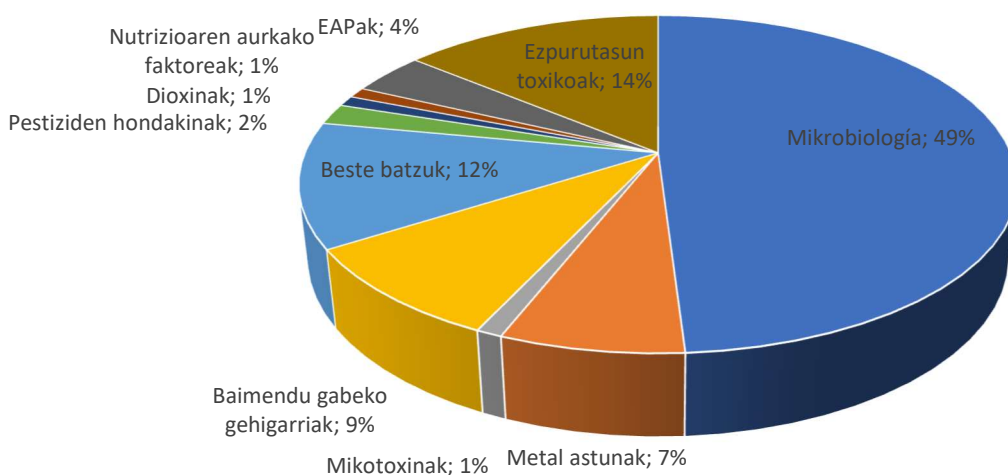
Jakinazazpen gehien egin duen herrialdea Alemania izan da (21), eta, ondoren, Belgika (18).

JAKINARAZITAKO ARRISKUEN TIPOLOGIA

Aldi horretan detektatutako arrisku gehienak **mikrobiologiarekin lotuak izan dira (% 49), eta, ondoren, ezpurutasun botanikoarekin lotutakoak (% 14).**

Arrisku mikrobiologikoei dagokienez, **salmonellak eragin ditu jakinarazpen gehien (81 jakinarazpenetatik 32).** Salmonella, batik bat, lehengai hauetan detektatu da: **koltzatik eratorritako produktuak, sojatik eratorritako produktuak eta arrain-irina.**

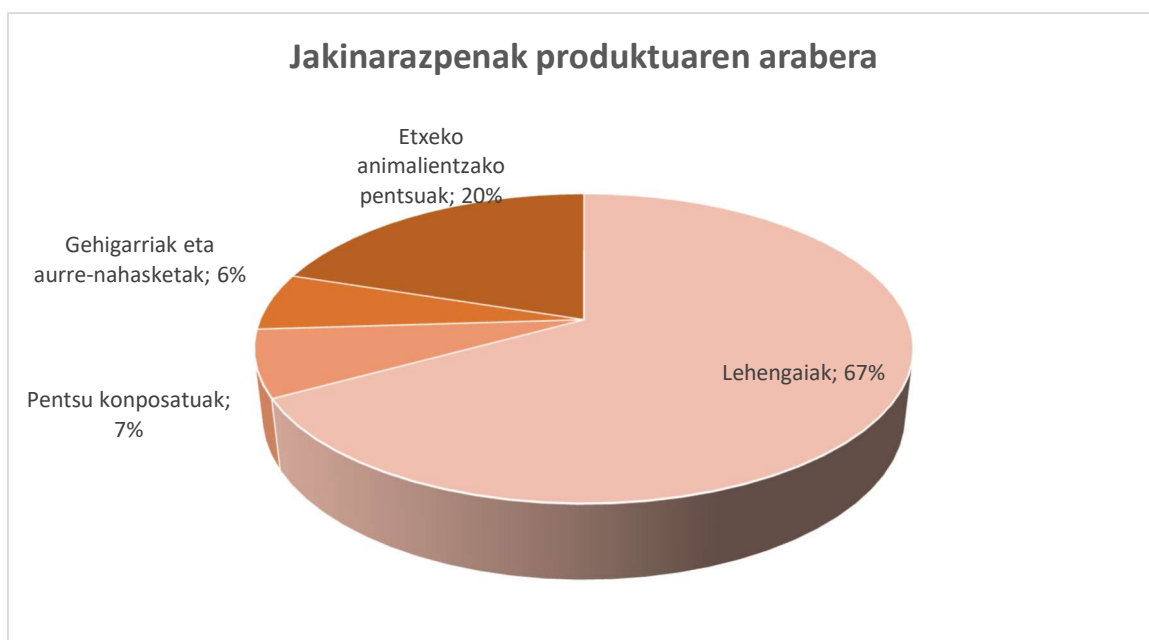
2021eko iraila-abenduko arriskuak



TARTEAN DAUDEN LEHENGAIK ETA PENTSUAK

Produktuen arabera, **lehengai**ei dagozkie jasotako **jakinarazpenen % 67**; **etxe**ko animalientzako **pentsu** eta **produktuei % 20**; **pentsu konposatu**ei % 7; eta **gehigarri** eta **aurre-nahasketei % 6**.

Jakinarazpenetan zerikusia izan duten produktuei dagokienez, honako lehengai hauek nabarmendu dira: **koltza-produktuak (8)**, **soja-produktuak (8)**, **arrain-irina (6)**, **ekilore-irina (5)** eta **basartoa (4)**.



Eranskina. RASFFren bidez 2021eko 3. lauhilekoan animalien elikadurari buruz egin diren alerten eta jakinarazpenen laburpen-taula.

ARRISKUA	MOTA	KOP.	PRODUKTUAK	KOP.	ESPEZIEA	
Mikrobiologia	Salmonella	32	Soja-irina	1	<i>Salmonella Senftenberg</i>	
				1	<i>Salmonella Mbandaka</i>	
				1	<i>Salmonella spp</i>	
			Soja-opil organikoa	1	<i>Salmonella spp</i>	
				1	<i>Salmonella Korlebu</i>	
			Soja-babak	1	<i>Salmonella Agona</i>	
			Koltza-irina	1	<i>Salmonella Mbandaka</i>	
				1	<i>Salmonella Orion eta S. Senftenberg</i>	
				1	<i>Salmonella Tennessee</i>	
				2	<i>Salmonella spp</i>	
				1	<i>Salmonella Yoruba</i>	
				1	<i>Salmonella Lexington</i>	
				1	<i>Salmonella Ouakam</i>	
			Koltza-opil organikoa	1	<i>Salmonella Havana</i>	
			Koltza-opila	1	<i>Salmonella spp</i>	
			Arrain-irina	1	<i>Salmonella Chester</i>	
				4	<i>Salmonella spp</i>	
			Maskotentzako elikagai gordinak	1	<i>Salmonella Typhimurium</i>	
				1	<i>Salmonella spp</i>	
			Txakurrentzako mastekagarriak	1	<i>Salmonella spp</i>	
			Katuentzako taketak	1	<i>Salmonella spp</i>	
			Hegazti-irina	1	<i>Salmonella spp</i>	
			Atun-irina	1	<i>Salmonella spp</i>	
			Zaldientzako janaria	1	<i>Salmonella spp</i>	
			Legamia	1	<i>Samonella spp</i>	
			Arrain apaingarrientzako elikagai izoztuak	1	<i>Salmonella spp</i>	
			EAPak	1	<i>Salmonella spp</i>	
			Arroz-zahia	1	<i>Salmonella infantis</i>	
			Onddoak	5	Beterraba-mamia	1
					Ekilore-irina	4
			Enterobakterioak	3	Txakurrentzako mastekagarriak	3

ARRISKUA	MOTA	KOP.	PRODUKTUAK	KOP.
Mikotoxinak	B1 aflatoxina	1	Kakahueteak	1
EAPak	Hausnarkarien DNA	2	Hausnarkarientzako pentsua	2
	Hausnarkarien DNA	1	Arrain-irina	1
Metal astunak	Kadmioa	2	Alga-irina	1
			Manganeso-sulfatoaren monohidratoa	1
	Beruna	1	Arrain-irina	1
	Artsenikoa	1	Equisetum arvense	1
	Mercurioa	1	Katuentzako pentsu osagarria	1
Dioxinak eta PCBak	Hidrokarburo polizikliko aromatikoak	1	Alpapa deshidratatua	1
Pestizida-hondakinak	Klorpirifoak	1	Garia	1
	Iodofenphoak	1	Garagarra	1
Baimendu gabeko gehigarriak/substantziak	Etileno-oxidoa	1	Capsicum oleoerretxina	1
	Narasina-presentzia	1	Oilo erruleentzako pentsu osoa	1
	Salinomizina-presentzia	1	Oilaskoentzako pentsu osoa	1
	Etoxikina-presentzia	1	Arraintzako pentsua	1
	Q10 koentzimaren presentzia	1	Maskotentzako elikadura-osagarria	1
	Baimendu gabeko gehigarriak		2	Karraskarientzako jostailu jangarriak
Maskotentzako elikagaiak				1
Nutrizioaren aurkako faktoreak	Kinolizidina-alkaloideak	1	Txerriak elikatzeko lupino gozo organikoak	1
Ezpurutasun botanikoak	Ambrosia spp kopuru handia	11	Basartoa	7
			Ekilore-irina	2
			Soja-baba organikoak	1
			Loroentzako pentsua	1
Beste batzuk	Zink eta monensina kopuru handia	1	Indioilarrentzako elikagaiak	1
	Gorputz arrotzak (beira, metalak...)	5	Txakurrentzako abendu-egutegia	2
			Txakurrentzako pentsua	2
			Hegaztientzako elikagaiak	1
	Hondar DNA	1	Zerri-hautsaren hemoglobina	1
	Etileno-oxidoa	1	Goma xantana	1
	Fenoximetilpenizilina-presentzia	2	Legamia	1
Pentsuetarako gehigarriak			1	