



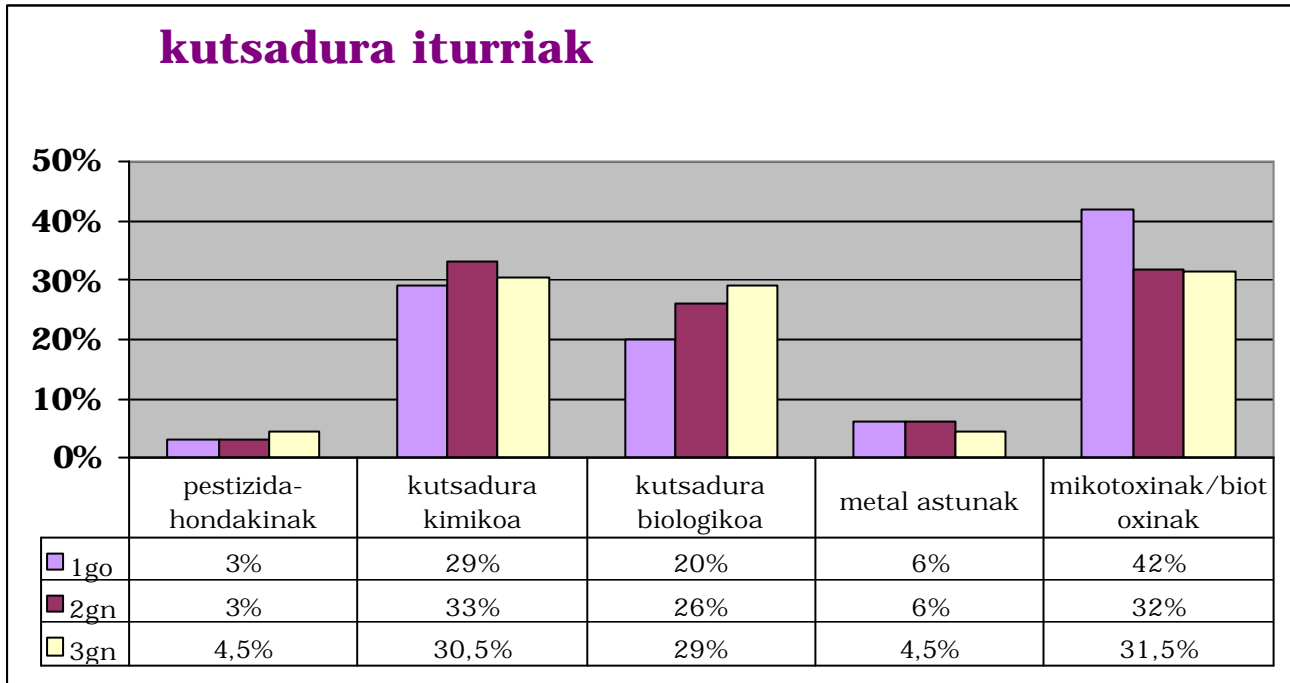
RASFF-EKO ALERTAK ETA JAKINARAZPENAK
URTEKO LABURPENA

elika

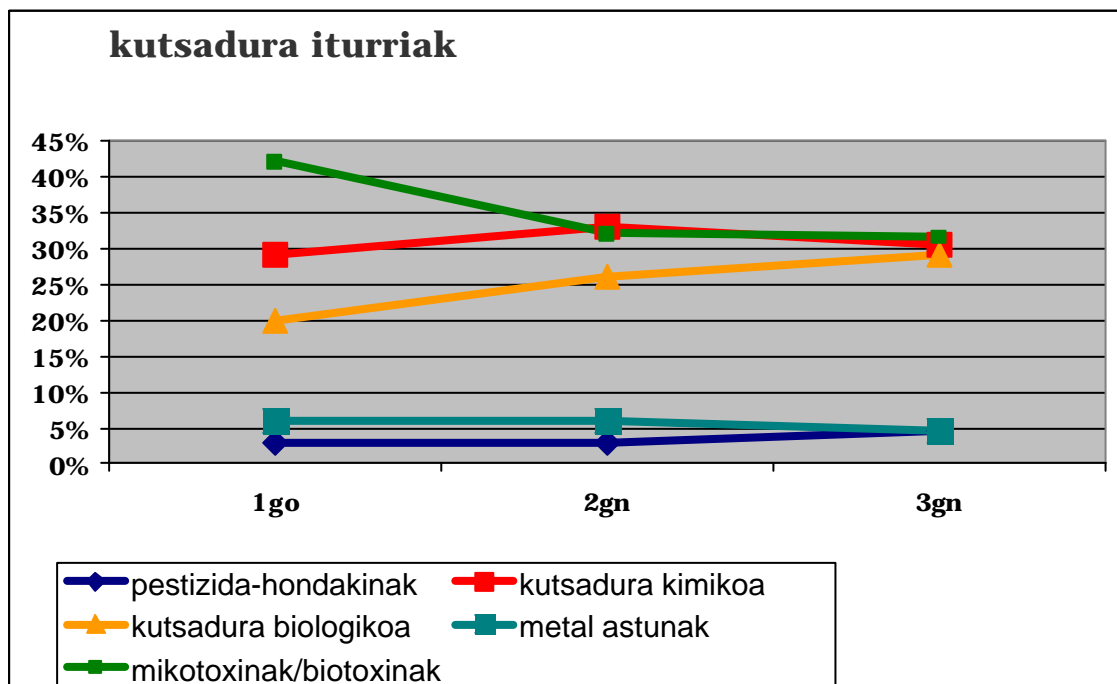
Fundación Vasca para la
Seguridad Agroalimentaria

Nekazaritzako Elikagaien
Segurtasunarako
Euskal Fundazioa

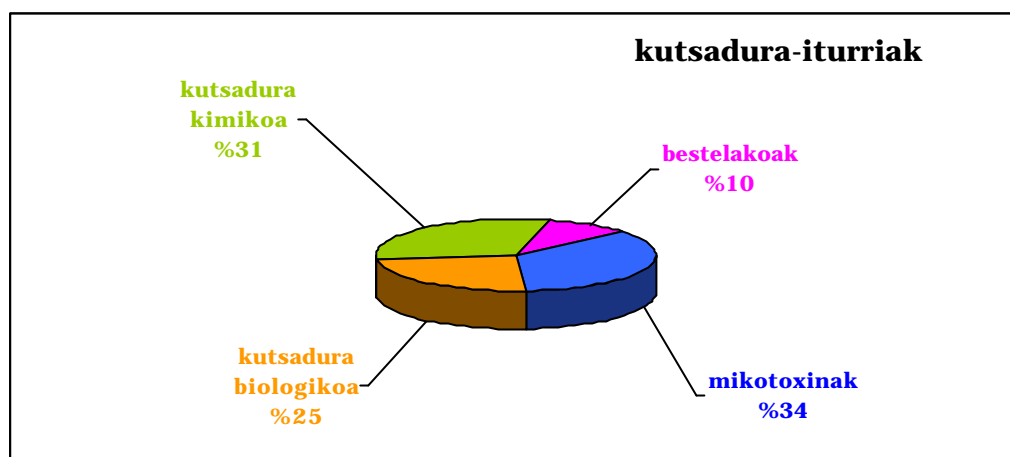
2005. urtean, Europako Informazio Azkarreko Sistemaren (RASFF) bidez jasotako alertek eta jakinarazpenek antzeko joera izan dute hiru lauhilekoetan zehar. Guztira **2737 alerta eta jakinarazpen** jaso dira elikagaiei dagokienez. Jarraian azalduko ditugu kutsadura-iturriei dagozkien portzentajeak eta nolako bilakaera izan duten lauhilekoka:



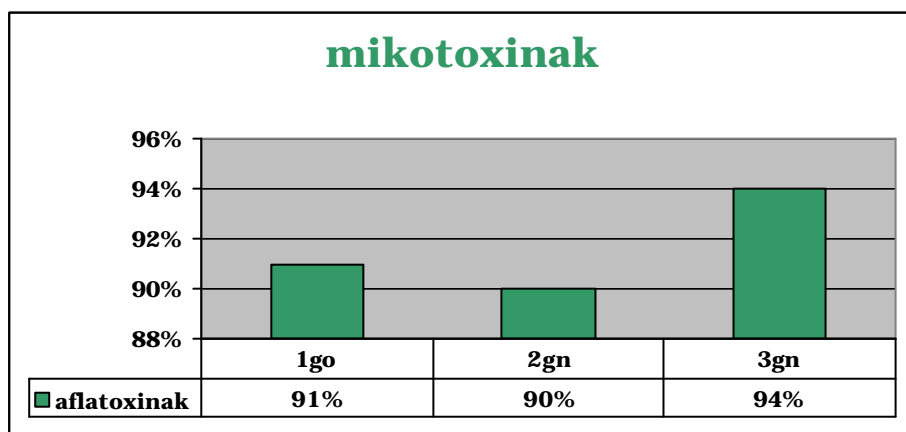
Kutsadura-iturriek izandako joerak hiru lauhilekoetan zehar:



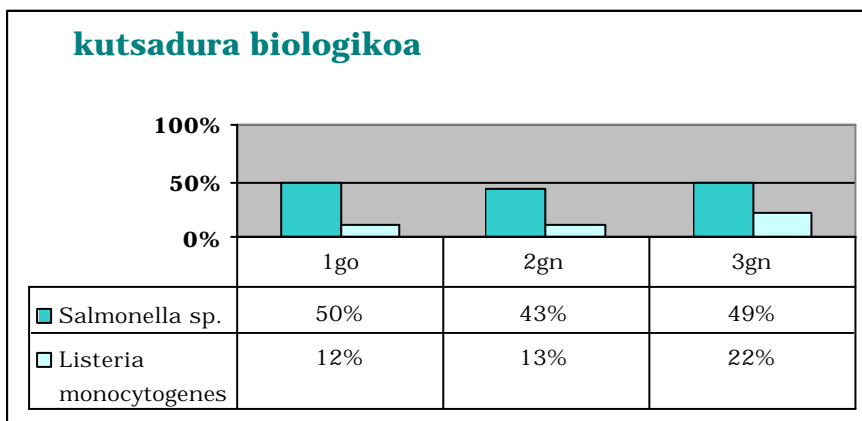
Kutsadura iturrien urteko batez bestekoa horrela geratuko litzateke:



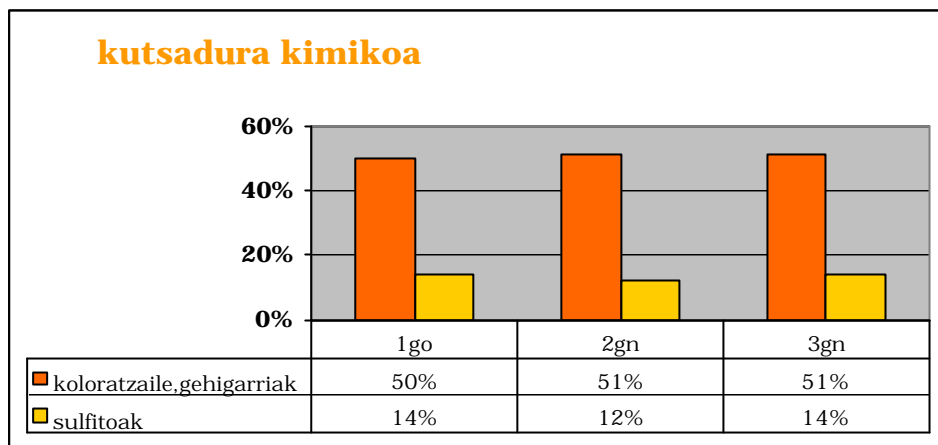
MIKOTOXINEK eragindako kutsaduren artean, kasuen **%93**an, kutsadura **Aflatoxinek** eragin dute eta, horrelakoetan, **pistatxoak** kutsaduren **%52** eragin du.



KUTSADURA BIOLOGIKOARI dagokionez, **%24,5**ean horrelako kutsadurak eragin du. Alde batetik, **Salmonella sp.** nabarmendu behar dugu (kasuen **%47,5** eragin ditu); eta bestetik, **hegaztiak eta haragia** (kalteturiko produktuen **%48** izan dira).



KUTSADURA KIMIKOARI dagokionez, jakinarazpenen **%30,5** izan dira: **koloragarriak eta gehigarriak** alerten **%50,5** izan dira. Produktu kaltetuenak **espezieak** izan dira, produktu guztien **%31**, hain zuzen.



Azkenik, kutsaturiko produktuen jatorriko herrialdeak hurrengoak izan dira:

