



VI JARDUNALDIA JORNADA
ELIKAGAIEN SEGURTASUN ARLOKO
IKERKETA EMAITZAK TRANSFERITZEKO
TRANSFERENCIA RESULTADOS DE
INVESTIGACIÓN EN SEGURIDAD
ALIMENTARIA

**ELIKAGAIEN
SEGURTASUNAREN
ARLOKO IKERKETA
KOORDINATZEKO
PLANA**
2017-2020

PLAN
DE COORDINACIÓN DE
INVESTIGACIÓN EN
SEGURIDAD
ALIMENTARIA
DE LA CAJY
2017-2020

2019
MARTXOAK MARZO
14

CENTRO
CARLOS SANTAMARÍA
ZENTROA
GIPUZKOAKO CAMPUSA,
UPV/EHU
DONOSTIA

Universidad del País Vasco | Euzko Herriko Unibertsitatea | elika | EUSKO JAURLARITZA GOBIERNO VASCO



Elikagaien Segurtasun arloko ikerketa emaitzak transferitzeko VI Jardunaldia helburua da helaraztea Euskadin kontsumitzen ditugun elikagaien bidez transmiti daitezkeen arrisku nagusiei buruz 2018an eginiko ikerketa-proiektuen emaitzak.



- Euskal nekazaritzako elikagaien sektoreko eragileak
- Zentro teknologiko eta unibertsitateetako ikertzaileak
- Administrazio teknikariak



Aurkezpenak

1. Kutsadura mikrobiologikoa ikuskatzea EAEn: *Campylobacter* bakterioa hegaztietan eta E hepatitisaren birusa txerri-haragian (https://investigacion.elika.eus/wp-content/uploads/sites/5/2019/03/1-Proyecto-Campylobacter-ELIKA-2019_SP.pdf). *José Karkamo - Laboratorio Salud Pública- GV*
2. Elikagaien bidez transmititutako gaixotasunen ikuskatze epidemiologikoan genoma osoa sekuentziatzea (<https://investigacion.elika.eus/wp-content/uploads/sites/5/2019/03/2-Donostia-2019-Garaizar.pdf>).
Javier Garaizar - UPV/EHU
3. Elikagai-patogenoen kontrol biologikoa bakteriofagoen bidez. (<https://investigacion.elika.eus/wp-content/uploads/sites/5/2019/03/3-Lasagabaster-A-Jornada-Seguridad-Alimentaria-2019.pdf>)
Amaia Lasagabaster - AZTI-Tecnalia
4. Antibiotikoen zentzuzko erabilera abeltzaintzan (https://investigacion.elika.eus/wp-content/uploads/sites/5/2019/03/4-Jornada-Resultados-Proyectos-2018-Seg-Alim_14-03-2019_NEIKER-1.pdf).

Natalia Elgezabal- Neiker-Tecnalia

5. Elikagaiak biltzeko erabiltzen diren birziklatutako kartoen osagaien migrazioari buruzko azterketak (https://investigacion.elika.eus/wp-content/uploads/sites/5/2019/03/5-Resultados-Proyecto-PA18.02-Seg-Alim_Elizalde.pdf). *María Elizalde - UPV/EHU*
6. Elikagaietan dauden konposatu fenolikoek eragina obesitateari lotutako esteatosi hepaticoan (<https://investigacion.elika.eus/wp-content/uploads/sites/5/2019/03/6-Presentación-MP-Portillo.pdf>). *María Puy Portillo - UPV/EHU*
7. Garapen molekular berriak, elikagaiak autentifikatzeko (<https://investigacion.elika.eus/wp-content/uploads/sites/5/2019/03/7-AZTI-Amárita.pdf>). *Félix Amárita- AZTI-Tecnalia*



Prensa-oharra (<http://www.euskadi.eus/eusko-jaurlaritza/-/albistea/2019/ehundik-gora-agente-sektorialek-eta-adituk-hartu-dute-parte-elikagaien-segurtasuneko-ikerketa-emaitzen-transferentziarako-jardunaldian/>)

Elikagaien Segurtasunaren Arloko Ikerketarako VI. Jardunaldiaren Egitaraua (<https://investigacion.elika.eus/wp-content/uploads/sites/5/2019/03/Programa-VI-Jornada-Transferencia-resultados-Plan-Investigación-Seguridad-Alimentaria.pdf>)



Elikagaien Segurtasunaren Arloko Ikerketa Koordinatzeko Planaren web gunea

(<http://www.euskadi.eus/elikagaien-segurtasuneko-ikerketarako-plan-eragilea/web01-a2nekaza/eu/>)

ELIKA . Granja Modelo, z/g . 01192 . Arkaute (Araba) . Telefonoa: 945 122 170 . Faxa: 945 122 171 .

berri@elika.eus (mailto:berri@elika.eus)