

2024



# Memoria de actividades



**Euskadiko Nekazaritza eta Elikadura  
Ekologikoaren Kontseilua**  
Consejo de Agricultura y Alimentación  
Ecológica de Euskadi

## 1. INDICE

<b>1. INDICE</b> .....	2
<b>2. RESUMEN</b> .....	4
<b>3. ORGANIGRAMA 2024</b> .....	6
<b>4. ACTIVIDAD DEL CONSEJO 2024</b> .....	8
<b>5. PROGRAMA DE ACTIVIDADES DE COMUNICACIÓN Y PROMOCIÓN</b> .....	10
5.1. COMUNICACIÓN INTERNA .....	10
5.2. PONER EN VALOR LA ACTIVIDAD DE PRODUCCIÓN ECOLÓGICA.....	14
5.2.1. Campañas .....	14
5.2.2. Patrocinios:.....	16
5.2.3. Comunicación directa.....	17
5.2.4. Charlas y mesas técnicas .....	21
5.2.5. Exposición itinerante.....	22
5.2.6. Merchandising.....	25
5.3. PROYECTO EKOLURRA.....	26
5.4. IMPULSO A LA PRODUCCIÓN ECOLÓGICA EN LA CAV. ....	27
5.4.1. Viaje de horticultores a Bretaña .....	27
5.4.2. Grupo de trabajo para la dinamización del sector primario de Busturialdea-Urdaibai .....	27
5.4.3. Presentación de la guía para la incorporación “de idiazabal a ecológico” en el Idiazabal Eguna.....	29
5.5. VISUALIZAR LA OFERTA DE ALIMENTOS ECO CERTIFICADA POR EL CONSEJO.....	29
5.5.1. Ferias profesionales EKOEUS en Euskadi .....	29
5.5.2. EKOEUS ferias profesionales fuera de Euskadi .....	33
5.5.3. Pequeñas ferias EKOAZOKA .....	34
5.5.4. SAREKO. Mapa de puntos de venta y Red de Comercialización .....	36
5.6. CREAR Y FORTALECER LA RELACIÓN CON LOS MEDIOS DE COMUNICACIÓN.....	39

<b>6. ÁREA DE CONTROL Y CERTIFICACIÓN .....</b>	<b>41</b>
6.1 GESTIÓN DEL CENSO Y ATENCIÓN A LAS SOLICITUDES DE INFORMACIÓN .....	41
6.2 MANTENIMIENTO DEL SISTEMA DE REGISTRO Y DOCUMENTACIÓN .....	41
6.3 MANTENIMIENTO Y ADECUACIÓN DEL SISTEMA DE CALIDAD .....	42
6.4 FORMACIÓN .....	42
6.5 PARTICIPACIÓN EN INTERECO .....	42
6.6. TRABAJOS DE CONTROL Y CERTIFICACIÓN.....	43
6.6.1 Censo de operadores ecológicos.....	43
6.6.2 Actividades certificadas.....	46
6.6.3 Superficie de tierras agrícolas certificadas en ecológico .....	47
<b>7. OBJETIVOS Y RESULTADOS DEL PLAN DE CONTROL.....</b>	<b>50</b>
7.1 Plan de control. ....	50
7.2 Análisis de productos certificados.....	51
7.3 Efectos de los controles realizados .....	53
7.4 Resumen de las no conformidades encontradas .....	53

## 2. RESUMEN

El 5 de febrero de 2024 un nuevo grupo de consejeros asumió la representación de los operadores ecológicos de la CAPV en el Consejo, de acuerdo con lo establecido en la Ley de Agricultura Ecológica 2016/10. Este grupo de consejeros eligió a Judit Gartzia Llorens para el cargo de presidenta del consejo. Judit cría vacas de leche y produce y comercializa quesos y otros productos lácteos, en el caserío Etxeberri-Goiko. A fin de garantizar una adecuada transmisión de información entre los Consejos, a finales de febrero se organizó una sesión de trabajo entre los miembros del anterior Consejo y el nuevo grupo de consejeros. Junto al nuevo Consejo, también se nombraron nuevos representantes de consumidores, Diputaciones Forales y Gobierno Vasco.

En 2024 se ha renovado nuevamente el **convenio de colaboración** suscrito con la Dirección de Calidad Alimentaria del Gobierno Vasco que posibilita el desarrollo de las actividades del Consejo. Además, se ha recibido la subvención "Kalitatea" del Gobierno Vasco para el impulso de los Distintivos de Calidad. Esta subvención tiene una línea de apoyo a nuevos agentes o a quienes inician una nueva actividad productiva en ecológico y desde el consejo se ha ayudado a muchos operadores a tramitar esta línea de subvención.

En cuanto al **grupo de trabajo**, se mantiene el grupo del año anterior, de 13 trabajadores. En septiembre un técnico que trabajaba como auditor solicitó una excedencia voluntaria, lo que obligó a contratar a un nuevo técnico para poder cumplir la planificación anual.

El **censo de operadores** ha crecido algo más que el año pasado, un 4%, pero el incremento de los últimos tres años ha sido inferior al que se registraba en años anteriores. En general se mantiene el nivel de interés, las solicitudes de información son las mismas. El número de altas en 2024 ha sido un 39% mayor que en los dos años anteriores, pero el número de bajas registradas es alto, similar al de los últimos tres años. El principal motivo de las bajas se está repitiendo en los últimos tres años, la mayoría abandona la actividad agraria porque no ven clara su viabilidad. La mayoría de las altas se dan en el ámbito productivo y la tendencia es ascendente, destacando el número de vicultores que solicitan el alta en Rioja Alavesa. En el caso de las empresas de elaboración se puede decir que se ha dado un parón.

**La superficie inscrita**, sin embargo, ha aumentado significativamente un 18%, con un total de 12.689 ha, 1.905 ha más. Este dato se explica sobre todo por los incrementos de las superficies de pastos y viñedos, en ambos casos del 19%, 1549 ha y 272 ha respectivamente. En cambio, da

que pensar el descenso de la horticultura y de las plantaciones extensivas, con descensos del 10% y 7%, respectivamente.

En este momento, el 6,7% del suelo agrario vasco está inscrito en ecológico, aún lejos del cumplimiento del objetivo del Pacto Verde Europeo "De la granja a la mesa" de que en 2030 el 25% de las tierras sean gestionadas en el modelo ecológico.

**Labores de control y certificación.** Se ha trabajado más que nunca porque el censo ha seguido creciendo. Los segundos controles y analíticas sin aviso se mantienen en los porcentajes exigidos por la normativa, tres puntos por encima en el caso de las analíticas. Según los resultados de 2024 los resultados analíticos han sido mejores, se han detectado menos positivos o contaminaciones. Pero en general se han detectado más infracciones y los motivos de infracción también han sido más diversos. Los certificados retirados en 2024 han sido 4, más que en años anteriores, la suspensión temporal de la certificación se ha incrementado.

Se puede seguir afirmando que, a la vista de los resultados, la profesionalidad de las empresas agricultoras, ganaderas, elaboradoras y comercializadoras dedicadas a la Agricultura Ecológica en Euskadi y el grado de conciencia respecto al modelo de producción ecológica son altos

**En el área de comunicación** se está consolidando el grupo de trabajo. La tipología de las actividades de comunicación y promoción realizadas por el Consejo ha mantenido la dinámica establecida en años anteriores. Pero han sido reseñables los trabajos realizados para la ampliación del sector, las nuevas guías para el impulso de altas o los encuentros profesionales.

Se han introducido mejoras en el sistema informático para reforzar el proyecto Sareko y se han incorporado nuevos grupos de productores. Cabe destacar la creación en Internet de un mapa de dónde comprar alimentos ecológicos de los productores del Consejo.

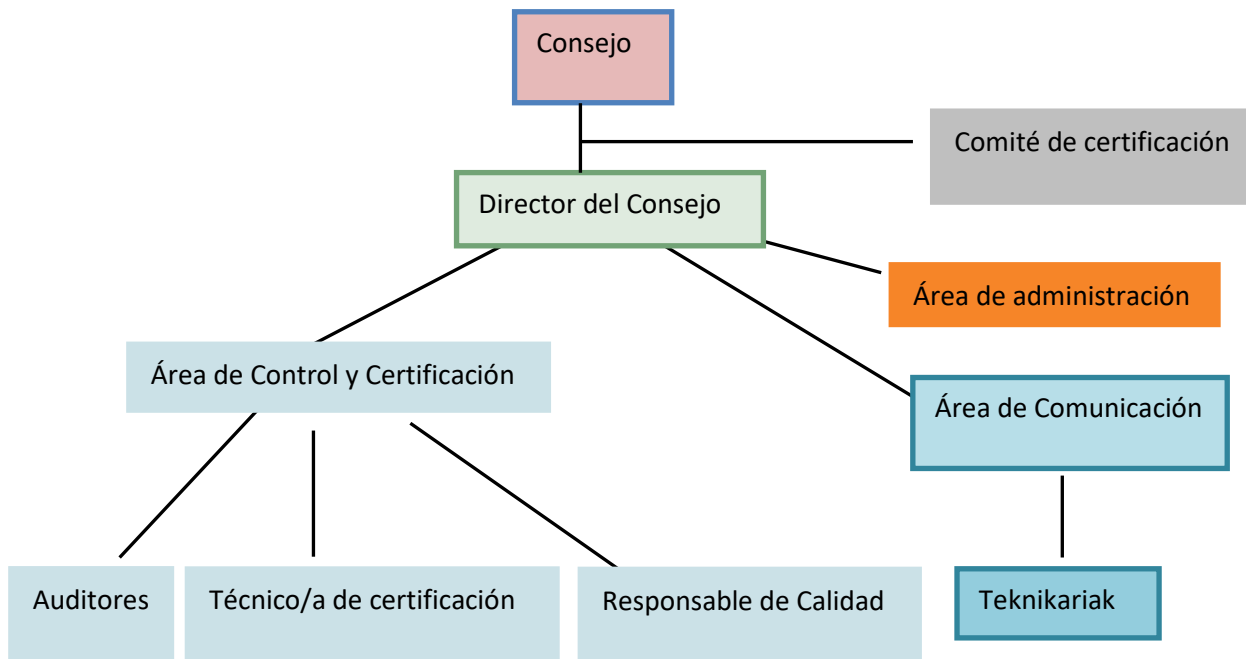
Por otro lado, se ha modificado la campaña publicitaria realizada el año anterior en colaboración con HAZI, dando continuidad al lema "Ekologikoa, dena hobetzeko". Como consecuencia de las fechas de las elecciones de la CAE la campaña ha sido más corta y se ha realizado en diciembre.

### 3. ORGANIGRAMA 2024

#### AUTORIDAD COMPETENTE

Dirección de Calidad Alimentaria de Gobierno Vasco: Javier Plasencia Cuadrado

#### CONSEJO



#### Órgano de Gobierno MIEMBROS DEL CONSEJO:

Presidenta: JUDIT GARTZIA LLORENS Vicepresidente: GARIKOITZ Aiesta ETXANIZ

Miembro titular del subcenso de productores  
 Alava: ANNA MONTSERRAT MINGUELLA  
 Bizkaia: NADIA LÓPEZ RUIZ  
 Gipuzkoa: JOSE RAMÓN ARRIETA ZIALZETA

Miembro titular del censo de elaboradores, importadores y comercializadores:  
 Araba: RAUL RITUERTO TURRADO  
 Bizkaia: SONIA INGUNZA ZUMALDE  
 Gipuzkoa: MIREN NEKANE TOMASENA ELORZA

Representante de las asociaciones de consumidores de Euskadi: ION ARIÑO. Se convoca a KOLDO LEZAMIZ como invitado, en representación de la Federación Ekokontsumo.

Representante de la Administración General de Euskadi: IKER IGLESIAS EGUIA (Director de Calidad Alimentaria. Sustituta: ANA GUTIERREZ

Representantes de las Diputaciones Forales:  
 Alava: M<sup>a</sup> ASUNCION QUINTANA URIARTE (Directora de Agricultura). Sustituta: SILVIA CORCUERA.  
 Gipuzkoa: XABIER ARRUTI (Director de Agricultura y Desarrollo Rural). Sustituto: MIKEL AZPIRI  
 Bizkaia: ARANTZA ATUTXA (Directora General de Agricultura) Sustituto: OIER DUNABEITIA

Secretario: XABIER LEJARZEGI (Director del Consejo)

### **Comisión de certificación**

En esta comisión están representadas todas las partes que puedan estar interesadas en las labores de control y certificación, consumidores, productores, administración y expertos, todos al mismo nivel, no prevalece uno. Se trata de una comisión creada para apoyar la imparcialidad del Consejo en la actividad de certificación del producto, que está fuera del marco y estructura de trabajo del Consejo y cuyos miembros son independientes del equipo directivo:

**Administración** (GV Dirección de Calidad Alimentaria): Ana Gutierrez; **Expertos en Certificación** (HAZI): Amaia Jauregi, Patricia de la Torre; **Consumidores**: Ion Ariño (EKE), Koldo Lezamiz (Federación de Ecoconsumo); **Elaboradores**: Nadia Lopez Ruiz (Maskillu), Jose Ramon Arrieta (PIKUNIETA ARTZAIK), **Productores**: Ainhoa Alava (OIOBIDE), Urdaspal Alberdi (PATXIKOBASO), **Comercializadores**: Alberto Sanchez (EKOIZAN), Ion Uranga (UVESCO)

### **DIRECCIÓN**

Xabier Lejarzegi Irazabal

### **ÁREA DE CONTROL Y CERTIFICACIÓN**

Técnica de Certificación y Responsable del Sistema de Calidad: Itxaso Cadenato.

Audidores: Irantzu Alegria, Amaia Lopez, Esti Martinez, Julen Elorza, Mikel Guerque y Haritz Mayora.

### **ÁREA DE COMUNICACIÓN Y PROMOCIÓN**

Técnicas: Nagore Usabel y Amaia Esnaola

### **ÁREA DE ADMINISTRACIÓN**

Kristina Somozas e Igor Petralanda

## 4. ACTIVIDAD DEL CONSEJO 2024

A lo largo del año se han mantenido varias reuniones, algunas han continuado siendo telemáticas, pero hemos vuelto a los presenciales. Las sesiones del Pleno del Consejo han sido dos, con el siguiente orden del día:

### ORDEN DEL DÍA DEL PLENO 05/02/2024 - REUNIÓN CONSTITUTIVA DEL NUEVO CONSEJO

1. *Toma de posesión de las personas proclamadas y constitución del nuevo Consejo.*
2. *Seleccionar a las personas que serán propuestas para el ejercicio de las funciones de presidencia y vicepresidencia.*
3. *Resumen de las funciones realizadas en las áreas de promoción de la comunicación y certificación de control en 2023.  
Informar sobre los asuntos encomendados a los miembros del Consejo (INTERECO).*
4. *Ruegos y preguntas.*
5. *Establecer el día de la próxima reunión.*

### ORDEN DEL DÍA DE LA SESION 18/04/2024

1. *Aprobación del acta anterior y revisión del estado de los asuntos pendientes.*
2. *Presentar el calendario laboral del año 2024.*
3. *Presentación de la memoria de actividades 2023.*
4. *Presentación de las cuentas económicas del año 2023.*
5. *Presentar ratios del plan de controles para el año 2024.*
6. *Presentar el plan de acciones de comunicación para el año 2024.*
7. *Aprobación del presupuesto para el año 2024.*
8. *En relación con los nuevos miembros del comité de certificación.*
9. *Las relativas a las denominaciones de sectores estratégicos.*
10. *Confirmar representante del Consejo en INTERECO*
11. *Aprobación de los criterios lingüísticos del Consejo*
12. *Ruegos y preguntas*
13. *Establecer fecha de próxima reunión*

### ORDEN DEL DÍA DEL PLENO DE 03/07/2024

1. *Aprobación del acta anterior y revisión del estado de los asuntos pendientes.*
2. *Aprobar el cambio de composición del comité de certificación.*
3. *Informar sobre su denominación como sector estratégico.*
4. *La aprobación de los criterios lingüísticos del Consejo.*
5. *Explicar el proceso de trabajo para la creación de un buscador de productos ecológicos locales.*
6. *Acuerdo en relación con sus miembros.*
7. *Informar sobre los asuntos que se sometan a su consideración.*
8. *Ruegos y preguntas.*
9. *Establecer el día de la próxima reunión.*



## **ORDEN DEL DÍA DEL PLENO DE 17/10/2024**

1. *Aprobación del acta anterior y revisión del acta pendiente.*
2. *Valoración de la transformación cultural llevada a cabo por el grupo de trabajo del*
3. *Consejo (responsables del ISCC).*
4. *Informar sobre la reunión del comité de certificación.*
5. *Informar sobre los acuerdos del Parlamento en materia de comedores públicos.*
6. *Marca Ekolurra, informar de la reflexión realizada.*
7. *Acordar modificaciones en el cálculo de las anualidades.*
8. *Establecer el criterio para el mapa de comercios en red.*
9. *Reflexionar sobre el papel del Consejo tras el abandono de INTERECO por parte de Iker Iglesias.*
10. *Explicar el proceso de elaboración del plan de comunicación 2025.*
11. *Ruegos y preguntas.*
12. *Establecer fecha de próxima reunión.*

## **ORDEN DEL DÍA DE LA SESIÓN 05/12/2024**

1. *Aprobación del acta anterior y revisión del pendiente.*
2. *Realizar un repaso rápido de los temas de la semana tratados con el Lehendakari.*
3. *Contraste del calendario laboral 2025 propuesto por el personal y su opinión sobre el nuevo horario.*
4. *En el marco del proceso de elaboración de los Programas Comarcales de Desarrollo Rural, acordar un escrito y remitirlo a las 3 federaciones.*
5. *Explica los problemas que tenemos para obtener datos, la presencia de la producción agraria ecológica en el sector primario a la hora de valorar el tema.*
6. *Informar sobre el grado de cumplimiento del presupuesto 2024.*
7. *Avance del borrador del presupuesto 2025.*
8. *Acordar una modificación en el cálculo de las anualidades.*
9. *Informar sobre el cobro de cuotas 2023.*
10. *Explicar el proceso de elaboración del plan de comunicación 2025.*
11. *Informar sobre la asamblea extraordinaria de INTERECO.*
12. *Ruegos y preguntas.*
13. *Establecer el día de la próxima reunión.*

## 5. PROGRAMA DE ACTIVIDADES DE COMUNICACIÓN Y PROMOCIÓN

Las acciones de promoción y comunicación que se llevan a cabo desde el Consejo se enmarcan en 6 objetivos principales basados en el proyecto FOPE; **COMUNICACIÓN INTERNA, PUESTA EN VALOR DE LA ACTIVIDAD DE PRODUCCIÓN ECOLÓGICA EN LA SOCIEDAD, DINAMIZACIÓN DEL PROYECTO EKOLURRA, IMPULSO AL CRECIMIENTO DE LA PRODUCCIÓN ECOLÓGICA EN LA CAPV, VISUALIZAR LA OFERTA DE ALIMENTOS CERTIFICADA POR EL CONSEJO Y CREAR Y FORTALECER LA RELACIÓN CON LOS MEDIOS DE COMUNICACIÓN.**

### 5.1. COMUNICACIÓN INTERNA

#### En marcha el nuevo Consejo



A pesar de que el anterior grupo del Consejo inició un proceso electoral en febrero de 2022, algunos temas administrativos que requerían adaptación han alargado el proceso. Solventados estos obstáculos, el proceso electoral se puso en marcha el 1 de septiembre de 2023. El nuevo grupo celebró su primera reunión constitutiva el 5 de febrero de 2024, en la que se constituyó oficialmente el NUEVO CONSEJO. A esta fecha también se consolidaron los cargos de Presidencia y Vicepresidencia mediante votación entre candidatos. Así, para los próximos 4 años, el Presidente del Consejo de Agricultura y Alimentación Ecológica de Euskadi será Judit Gartzia Llorens, mientras que la vicepresidencia ha recaído en Garikoitz Aiesta Etxanti.

#### Jornada interna.

Los días 22 y 23 de febrero, en la sede del Consejo en Amorebieta-Etxano (Bizkaia), se organizaron sesiones internas de dos días para el intercambio de información entre la Comisión anterior y la nueva. En estas sesiones internas se conocieron las necesidades de las asociaciones de agricultura ecológica de los Territorios con la presentación de los diferentes proyectos del

Consejo. Además, se organizó una mesa redonda con los miembros de la Comisión para abordar los retos del futuro. También se aprovechó la ocasión para dar respuesta a algunas de las necesidades de formación que el grupo de trabajo tenía identificadas, trabajando determinados temas con la ayuda de expertos.



## Anuario

Los técnicos han repartido el anuario 2024 en las visitas realizadas a lo largo del año. El anuario recoge la presentación del nuevo Consejo, las acciones de Comunicación del año 2023, el seguimiento de los operadores censados y la evolución de la Agricultura Ecológica. Además, incluía el catálogo de materiales y servicios que el Consejo ofrece a los operadores.



## Boletín de otoño



En octubre de 2024, a petición de algunos operadores, el boletín publicado en papel se envió por correo a todos los operadores. El boletín recogió las diferentes acciones llevadas a cabo durante el verano y el otoño, así como el mapa de puntos de venta, la reunión de bienvenida a los nuevos operadores y la entrevista a Roman Bengoa y Helen Groome, jubilados y que tanto han aportado a la agricultura ecológica de Euskadi.

## Catálogo de servicios

Se adaptó el catálogo de los diferentes servicios que ofrece el Consejo: servicio de diagnósticos,, uso de la sede, soportes de venta... El objetivo de este catálogo fue dar a conocer a los operadores todos los servicios que ofrece el consejo y dar a conocer estos servicios a los nuevos operadores.



### Sesión de bienvenida a los nuevos operadores

Con el objetivo de conocer en persona a los nuevos operadores que han solicitado el alta y al mismo tiempo presentar los recursos que el Consejo ofrece a todos los operadores ecológicos, los días 22 de mayo y 15 de octubre organizamos un acto de bienvenida en nuestra sede de Amorebieta-Etxano. Los nuevos proyectos inscritos en 2024 son en total 71.



## 5.2. PONER EN VALOR LA ACTIVIDAD DE PRODUCCIÓN ECOLÓGICA

### 5.2.1. Campañas

#### Campaña general

La campaña 2024 se realizó bajo el lema "Ekologikoa, dena hobetzeko!". El objetivo de la campaña fue hacer una llamada al consumo de alimentos ecológicos. Para ello, se basó en 3 testimonios de personas dedicadas a la agricultura ecológica para poner en valor el propio modelo.

Para poner en marcha la campaña se creó una cuña de radio y se realizó una sesión fotográfica con Ainhoa Elosegui, Alexandra de Dios, Jon Kepa Agirregoikoa, Izaskun Urbaneta y Jon Bastante para realizar el diseño de los banner. La campaña duró 16 días, del 16 al 31 de diciembre.



Esta campaña ha tenido una presencia destacada en radio, redes sociales y marketing online.

En cuanto a los resultados de la campaña, se observó un impacto de 713.175 personas y un total de 11.197.104 ocasiones de publicidad con una frecuencia de 4,31. Se consiguió la interacción de 16.674 personas. El resultado derivado de la radio es más difícil de recoger.



## Publicidad en redes sociales

Se han realizado dos microcampañas para impulsar el conocimiento de la agricultura ecológica, una para informar sobre el modelo "¿Qué son los alimentos ecológicos?" y otra sobre la contribución del ecológico a la consecución de los Objetivos de Desarrollo Sostenible

### “¿Qué son los alimentos ecológicos?”

campana del 10 de junio al 5 de julio dirigida a consumidores de 18-65 años. En total fueron 326.373 impresiones y se obtuvieron 78.501 reproducciones.



### “Agricultura ecológica y Objetivos de Desarrollo Sostenible”

la campana se realizó del 27 de septiembre al 11 de octubre y se dirigió a los consumidores de 18 a 65 años. En total, 48.772 impresiones han llegado a 12.591 usuarios.



## 23 de septiembre, Día de la Agricultura Ecológica de la UE

El 23 de septiembre, con motivo de la celebración del Día de la Agricultura Ecológica en Europa, realizamos un esfuerzo especial para que desde ENEEK-Ekolorra nuestro sector tuviera visibilidad en los medios. Su objetivo es concienciar a la sociedad sobre la importancia de la producción ecológica y, al mismo tiempo, potenciar el papel fundamental de nuestro modelo agroganadero en la transición hacia la implantación de sistemas alimentarios sostenibles. El objetivo es que para 2030 el 25% de las tierras agrícolas estén certificadas en ecológico. En la actualidad esta proporción se sitúa en torno al 6% del suelo agrario de la CAPV.

Con el lema "Ekologikoa, dena hobetzeko!", en esta fecha señalada se quiso comunicar claramente a la sociedad cuáles son los alimentos que están identificados con la euro hoja.

Con el fin de celebrar este día especial, se fomentó la colaboración con diversos medios para que los alimentos ecológicos tuvieran un protagonismo destacado durante el 23 de septiembre.

Así, la Presidenta de ENEEK-Ekolurrako Judit Gartzia ofreció varias entrevistas: en el programa "Bostekoa" de Radio Euskadi, en el semanario Argia, en el periódico Berria y en el programa de divulgación científica "Ekosfera" de Euskadi Irratia. Por su parte, el coordinador Xabier Lejarzegi ofreció la entrevista a Bizkaia Irratia. También tuvimos unos minutos en los informativos con la entrevista de Nekane Tomasena, vocal del Consejo, tanto en Gaur Egun como en Teleberri.

En varios programas de cocina los alimentos ecológicos tuvieron protagonismo en este señalado día. En el programa "Sukalerrian" Joseba Argiñano y el miembro del grupo de música Gatibu, como persona invitada, hizo mención especial a los alimentos derivados de la producción ecológica, haciendo hincapié en los beneficios de la agricultura ecológica tanto para el medio ambiente como para la salud humana. En la misma línea se desarrolló el programa "A bocados" de la cadena ETB2: en este caso, Gabriela Uriarte y Ander Gonzalez citaron y mostraron el sello identificativo de los alimentos ecológicos, incidiendo en la diversidad de la producción ecológica vasca.

Otra de los programas que dio difusión a la agricultura ecológica fue el magazín "Quédate" de las tardes de ETB2. Además de mencionar el día de la agricultura ecológica, visitaron el caserío Amalarre de Bidegoian y entrevistaron al ganadero Denis Gordo. Además, en las páginas web de Anboto, La Vanguardia, Europapress y Elikaherria, hicieron eco al buscador que el Consejo presentó ese mismo día.

### 5.2.2. Patrocinios:

#### *Entrega de premios de la etapa de la Itzulia y la Itzulia Women*

El 5 de abril la etapa de la Itzulia tuvo lugar en Amorebieta-Etxano. El líder de montaña recibió una cesta de Alimentos Ecológicos. La cesta se la dió Iker Iglesias, dedicado a la agricultura ecológica formó parte de la Junta. El 11 de mayo, la 2ª etapa de la Itzulia women tuvo lugar en Basauri, donde también se entregó al ganador la cesta de alimentos ecológicos de Euskadi.





### Sorteo Gaztea irratia

En septiembre, coincidiendo con el día de la Agricultura Ecológica, se sorteó en Gaztea irratia una cesta de alimentos ecológicos de Euskadi.



### Patrocinio en Aramotz mendi lasterketan

El 6 de octubre se patrocinó la carrera organizada por el Grupo Aramotz Mendi Lasterketa de Amorebieta-Etxano. Se entregó a los deportistas ganadores una cesta de alimentos ecológicos. La distribución de las cestas la realizó Kepa Agirregoikoa, de Amorebieta, de la quesería ecológica Errotik. También se les facilitó infraestructura para la carrera (carpas y banderolas).



## 5.2.3. Comunicación directa

### Material de divulgación

#### Todo mejora con la agricultura ecológica!

Se reimprimió el folleto que se reparte en ferias profesionales, charlas y actos organizados por el Consejo. Este folleto se reparte junto con las hojas argumentativa de los productos. En ella se recogen aspectos como qué son los alimentos ecológicos, por qué son buenos alimentos y los principios de la producción ecológica.



### Lurzorua – guía para el alumno

En el programa Lurzorua se entregó un manual a cada participante. El manual contiene los datos que se observan a lo largo del día y recoge el procedimiento para realizar un diagnóstico de salud del ecosistema rural ecológico. Se realizó una actualización de la guía que se envía por email a los alumnos el día antes de la actividad y la cual utilizan para preparar la salida.

**Gure nekazal ekosistemaren osasuna** ☆☆☆

DIENA	ORGANIZATZAILEA	GAZTEA	ERAZTEA	ERAZTEA	ERAZTEA	ERAZTEA	ERAZTEA	ERAZTEA
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	1.1. Dendaketa	Gida eskaria kontrolatu.	0-45	45-90	90-100			
	1.2. Nekazalaren osasuna							
2	2.1. Nekazalaren osasuna	0-3	3-7	7-10				
	2.2. Nekazalaren osasuna	1	2	3				
	2.3. Nekazalaren osasuna	2	1	0				
	2.4. Nekazalaren osasuna	0-4	4-6	6-10				
3	3.1. Nekazalaren osasuna	0-30	30-40	40-50				
	3.2. Nekazalaren osasuna	0-10	10-20	20-30				
	3.3. Nekazalaren osasuna	0-10	10-20	20-30				
	3.4. Nekazalaren osasuna	0-10	10-20	20-30				
4	4.1. Nekazalaren osasuna	0-10	10-20	20-30				
	4.2. Nekazalaren osasuna	0-10	10-20	20-30				
	4.3. Nekazalaren osasuna	0-10	10-20	20-30				
	4.4. Nekazalaren osasuna	0-10	10-20	20-30				

**Oinarritzeko abalaketak - azken nota**

Nekazalaren osasuna:  Habetan:

Eraberraren burua:



### Soporte de la sidra del País Vasco ecológica

Se llevó a cabo la elaboración del soporte para visualizar la oferta de sidra Euskal sagardo ecológica en las sidrerías. Algunos productores presentes en Euskal Sagardoa producen en modelo ecológico, por lo que se vio la necesidad e importancia de diferenciar y poner en valor la oferta de forma clara. Esta acción se llevó a cabo en colaboración con el consejo de Sidra del País Vasco.



### **Programa educativo Lurzorua**

Entre los colectivos que deben ser informados destaca la comunidad escolar; por su importancia como futuros consumidores, por el aumento de la sensibilidad existente en el mundo escolar hacia una alimentación saludable y responsable y por la escasa formación e información del profesorado sobre la producción ecológica.

Entre los objetivos del Consejo está el de estar presente en la comunidad educativa como entidad de referencia en la difusión y promoción de la producción ecológica, a través de un programa propio de formación y sensibilización, para ofrecer a los centros escolares una herramienta aplicable y útil para tratar estas cuestiones incluidas en el currículo del centro.

En 2024 se realizaron un total de 20 jornadas del programa LURZORUA, 12 en primavera y 8 en otoño-invierno. En total participaron 500 alumnos de 13 centros educativos de Euskadi.

El programa se enmarca dentro del convenio del Consejo de Agricultura y Alimentación Ecológica de Euskadi con el Ayuntamiento de Amorebieta-Etxano, por lo que los centros escolares de Amorebieta tienen prioridad de participación.



### **Invitación de visita a la exposición permanente a los grupos interesados**

A principios de curso, en septiembre, se amplió la oferta dirigida a diferentes grupos y entidades relacionadas con el sector del consumo, la alimentación y la agricultura. Se propone la opción de fomentar el conocimiento y la información de la producción ecológica de Euskadi y de los alimentos ecológicos, a la vez que conocer de primera mano los procesos de producción, transformación y elaboración de estos productos. En esta ocasión se propuso una opción de visitas guiadas y se recibió la solicitud de ocho grupos. Tras conocer la exposición permanente ubicada en el consejo de Agricultura y Alimentación Ecológica de Euskadi, se visitó, en algunos casos, a productores que trabajan dentro del modelo ecológico. Para las visitas a los caseríos se ofrecieron dos opciones, el caserío Errotik (vacas y quesería) y el caserío Ibarra (horticultura). En total participaron 8 grupos y unas 150 personas.



- IES Instituto Barandiaran – Grado Superior en Dietética. Visita a la exposición permanente (06/03/2024)
- IES Botikazar – 2º Bachiller. Visita a la exposición permanente (07/03/2024)
- IES Instituto Barandiaran – Grado Superior en Dietética. Visita a la exposición permanente (03/03/2024)
- Grupo de Consumo Urbide. Visita a la sede del consejo y a la exposición permanente (15/04/2024)
- FP Barakaldo – Grado Superior en Dietética. Visita a la exposición permanente y a la huerta del caserío Ibarra (19/03/2024)
- Jesuitas (Durango) grupo 1ºESO. Visita a la exposición permanente y taller de etiquetado (07/05/2024)
- Jesuitas (Durango) grupo 1ºESO. Visita a la exposición permanente y taller de etiquetado (08/05/2024)
- Jesuitas (Durango) grupo 1ºESO. Visita a la exposición permanente y taller de etiquetado (10/05/2024)

## 5.2.4. Charlas y mesas técnicas

### Charlas

Ponencias impartidas por los técnicos del área de promoción del Consejo:

- Escuela de Pastores de Gomiztegi. Ponencia y visita a productor que trabaja en ecológico (29/10/2024 y 30/01/2024)
- Escuela de Hostelería Gamarra (Vitoria-Gasteiz). Se impartieron dos charlas, primeramente en euskera y seguidamente en castellano (04/03/2024)
- Escuela de Hostelería Egibide (Vitoria-Gasteiz). Se impartieron dos charlas, primeramente en euskera y seguidamente en castellano (18/04/2024)
- Asociación Sustraiak – Arkaute Instituto Agrario (Arkaute) (11/07/2024)
- Leioako Ostalaritza Eskola (Leioa) Bi hitzaldi eman ziren, Euskaraz eta Gaztelera. 2.mailako ikasleak (23/10/202)
- Arkaute Instituto Agrario (Arkaute). A los alumnos de segundo año del Grado Medio de Agroecología y Grado Superior de Paisajismo y Desarrollo Rural (29/11/2024)
- Escuela Superior de Hostelería de Bilbao ESHBI (Bilbao). A los alumnos de primer curso. Tras la ponencia, se realizó una degustación comparativa de huevo ecológico y convencional (03/12/2024)



***EHU aurkezpena ENEEK + Ae la gobernanza Europea”***

Maiatzak 06ean Euskal Herriko Unibertsitateak antolatutako jardunaldian parte-hartu zuen Kontseiluko zuzendariak. “Producción Agraria Ecológica en la UE y en nuestro entorno, retos y dificultades” hitzaldia eman zuen.

El 6 de mayo el director del Consejo participó en una jornada organizada por la Universidad del País Vasco. Impartió la conferencia "Producción Agraria Ecológica en la UE y en nuestro entorno, retos y dificultades".

***“Participación en las jornadas organizadas por el Consejo de La Rioja CPAER”***

Errioxako kontseiluak gonbidatuta, azaroaren 26ean Xabier Lejarzegik, Kontseiluko zuzendariak, Errioxako kontseiluak antolatutako jardunaldian parte-hartu zuen. Jardunaldiaren izenburua “Comercialización de la producción ecológica” izan zen eta "Sareko" proiektua azaldu zuen “Casos de éxito de otras CCAA replicables en la Rioja” gaiaren barruan. Hitzaldiak bertaratuen interesa lortu zuen.



Invitado por el Consejo de La Rioja, el 26 de noviembre Xabier Lejarzegi, Director del Consejo, participó en las jornadas organizadas por el Consejo de La Rioja. La jornada se tituló "Comercialización de la producción ecológica" y explicó el proyecto "Sareko" dentro del tema "Casos de éxito de otras CCAA replicables en la Rioja". La charla obtuvo el interés de los asistentes.

**5.2.5. Exposición itinerante**

En el marco de la campaña "Elikadura ekologikoarekin dena hobetzen da" se promovió una exposición y recorrió varias localidades. La exposición se enmarca dentro de la promoción de los alimentos ecológicos de Euskadi que realiza el Consejo y tiene como objetivo trasladar a la sociedad una visión completa de la producción ecológica; explicar las ventajas que ofrece y los beneficios que aporta al medio ambiente. Por lo tanto, el objetivo principal es transmitir información comprensible a cualquier persona con cierta preocupación por el medio ambiente o con interés por los alimentos ecológicos locales.

En los paneles se difunden datos e información sobre la producción ecológica; los beneficios de los alimentos ecológicos y los beneficios del modelo ecológico en la ganadería, ya que no existe un sistema ganadero con un mayor nivel de bienestar animal que deje menor huella de carbono.

La exposición se completa con 14 vídeos cortos. Antes se daba información para leer a través de un código QR para profundizar en la información de los paneles y ahora se proporciona esa información a través de videos cortos, haciéndolo más ameno.



A lo largo del año la exposición estuvo en los siguientes lugares:

- 22-25/03/2024 Berdeago Azoka, Feria Vasca de la Sostenibilidad (Durango)
- 15-25/04/2024 Escuela de Hostelería Egibide (Vitoria-Gasteiz) / Ponencias
- 06-30/05/2024 Museo Euskal Herria (Gernika-Lumo)/Visita guiada a los alumnos de la comarca
- 7-10/06/2024 Feria Bioterra (Irun)
- 18/06/2024-27/09/2024 Ekoetxea Urdaibai (Forua)/ Showcooking
- 08-28/10/2024 Escuela de Hostelería de Leioa (Leioa)/ Ponencias
- 08-10/11/2024 Bioaraba (Vitoria-Gasteiz)

Con la ayuda del Departamento de Industria, Transición Energética y Sostenibilidad del Gobierno Vasco, en colaboración con el Ente Vasco de la Energía (EVE) e Ihobe, Sociedad Pública de Gestión Ambiental, participamos en la exposición itinerante organizada dentro de la iniciativa AsteKlima, organizada en la Semana del Clima y la Energía de Euskadi. Del 18 al 27 de octubre todas las personas que entraron al comedor de la Escuela de Hostelería de Leioa pudieron ver la exposición Alimentación ecológica.



2024KO EDIZIOA   NOLA PARTE HARTU   SARIAK   GAUR EGUN   AURREKO EDIZIOAK >   ES/EU



## Elikadura ekologikoarekin dena hobetzen da! Erakusketa ibiltaria

📅 2024/10/23  
📍 Leioa Bizkaia  
👤 Publiko guztientzat

Leioako Ostalaritza Eskolako jantokira gerturatzen direnek Elikadura ekologikoaren ikuspegi osoa ezagutzeko aukera izango dute; haren abantailak eta gure osasunari eta ingurumenari ekartzen dizkion onurak. 14 panelek eta panel bakoitzak duen QR bidez ikusi daitezken bideo motzak osatzen dute erakusketa.



**Orduetgia**  
13:45 – 15:00

**Lekua**  
Euskal Herriko Unibertsitatea EHU/UPV - Leioako Ostalaritza Eskola

**Erakunde antolatzailea**  
Euskadiko Nekazaritza eta Elikadura Ekologikoaren Kontseilua ENEEK-Ekolorra

**Kolaboratzaileak**  
Leioako Ostalaritza Eskola

**Publikoa**  
Publiko guztientzat



### 5.2.6. Merchandising

Se han producido diferentes soportes para la venta directa: bolsas de papel de un kilo sin asa, bolsas compostables y cintas. Desde que hace tres años se renovó la imagen ha aumentado el número de peticiones de bolsas de papel y compostables. Este año la solicitud de material ha sido similar al año anterior.



### 5.3. PROYECTO EKOLURRA

#### *Ekolurra*

El nuevo consejo inició en abril un proceso de reflexión sobre el distintivo Ekolurra. Las conclusiones de esta reflexión fueron compartidas primero con los miembros del consejo anterior y después con los operadores que estaban utilizando el distintivo en el etiquetado de sus productos. Los acuerdos han sido los siguientes:

#### EN GENERAL:

- ✓ Mantener la marca Ekolurra en la imagen corporativa del consejo; el nombre del consejo seguirá siendo ENEEK-Ekolurra; mantener el nombre del consejo en los soportes de merchandising (bolsos, camisetas, etc.), así como en la página web, dominio, etc.
- ✓ Abordar los problemas planteados y seguir trabajando en el proyecto dentro de una estrategia de apoyo a la producción agroecológica local.

#### RESPECTO AL USO DE LA MARCA EKOLURRA QUE REALIZA EL OPERADOR:

- ✓ No conceder una nueva autorización de uso de la marca en el etiquetado de los productos por el momento, y en el caso de autorizaciones ya concedidas, prorrogar la posibilidad de seguir utilizándolas hasta la finalización de las etiquetas ya realizadas hasta el momento. Se dejó abierta la posibilidad de hacerlo por email o teléfono a quienes necesitasen más explicaciones o quisieran hacer una aportación.

## 5.4. IMPULSO A LA PRODUCCIÓN ECOLÓGICA EN LA CAV.

### 5.4.1. Viaje de horticultores a Bretaña



Un grupo de agricultores vizcaínos y guipuzcoanos, apoyados por el Consejo, organizaron un viaje a Bretaña para mejorar conocimientos.

El viaje tuvo lugar entre el 10 y el 13 de abril y se visitaron varias explotaciones agrícolas de Breteña.

El objetivo principal de la visita fue profundizar en el conocimiento de los aperos para mecanizar trabajos agrícolas. También tuvieron la oportunidad de conocer a un viverista.

Por otro lado, también conocieron a un productor que produce manzana de mesa, el cual mostró cómo guarda las manzanas para alargar la conservación (y el plazo de venta) de las manzanas después de la cosecha. También conocieron los canales que utilizan para comercializar sus productos: feria, tienda y market place.



### 5.4.2. Grupo de trabajo para la dinamización del sector primario de Busturialdea-Urdaibai

El Consejo, el Servicio de la Reserva de la Biosfera de Urdaibai y la Asociación de Desarrollo Rural Urremendi, han participado desde sus inicios, en el grupo de trabajo que se activó en 2020 junto

a Hazi, Jangurie, Lorra y Neiker con el objeto de dinamizar la actividad agraria de la comarca de acuerdo con los valores de Urdaibai y la Reserva de la Biosfera.

En 2021 se aprobó la estrategia agroalimentaria de Busturialdea-Urdaibai 2030, entendida como una vía para avanzar hacia un sector agroalimentario innovador, rejuvenecido y arraigado al territorio.

En consecuencia, se acordó la puesta en marcha en Busturialdea-Urdaibai de un Plan de Acción para la dinamización del sector agroalimentario local para el periodo 2023-2024 por parte de las entidades implicadas en el apoyo al sector primario.

Se estructura en cinco áreas, entre las que destacan el acceso a la tierra y la incorporación de nuevos productores agrarios, la profesionalización del sector agrario o la distribución de productos locales, ecológicos y de temporada.

Este año se han realizado acciones para facilitar el acceso a la tierra, trabajando en torno al relevo agrario y al relevo no familiar; profesionalización del sector, desarrollando un proyecto de fruticultura ecológica. Todo el trabajo realizado en torno al relevo generacional de la agricultura hay que vincularlo al proyecto Fruituola y al espacio del test agrario. El proyecto de la fruta es una forma de ayudar a los que están en el sector y a los que están por venir. También se han realizado trabajos relacionados con la distribución del producto: Hub para el emprendimiento agroalimentario.

<h2>Busturialdea-Urdaibaiko nekazaritza belaunaldi erreleboa</h2>  <p>Antolatzaileak:   </p> <p>Dinamizatzailea: </p>	<h3>Zeintzuk dira hurrengo pausoak?</h3> <p>Laguntza espezifikoak eskaini, bai tekniko zein emozionalki: <i>Familia berruko nekazaritza belaunaldi erreleboaren aldeko apustua egiten duten familiei</i> <i>Familia kanpoko nekazaritza belaunaldi erreleboa bilatzen ari diren pertsonari</i></p> <p>Nekazaritza sektorean sartzeko bidea erraztuko duten tresnak garatu.</p> <p>Enpresa aktiboak laguntza eman, bideragarritasuna eta bizigarritasuna hobetzeko.</p> <p>Espenientziak eta praktika onak partekatzeko guneak sortu.</p> <p>Nekazaritza belaunaldi berrientzat kontakizun baikor bat bateratu.</p> 
--	---

### 5.4.3. Presentación de la guía para la incorporación “de idiazabal a ecológico” en el Idiazabal Eguna

El 20 de septiembre, el día de la Denominación de Origen Protegida Queso Idiazabal, el Consejo Regulador celebró en las caballerizas de Arkaute la segunda edición del IDIAZABAL EGUNA.

El Consejo Regulador del Queso Idiazabal, en coordinación con ENEEK-Ekolurra, presentó la guía para la incorporación de los productores de Idiazabal al modelo ecológico. La guía esta dirigida a productores adscritos a la DOP Idiazabal.



### 5.5. VISUALIZAR LA OFERTA DE ALIMENTOS ECO CERTIFICADA POR EL CONSEJO.

#### 5.5.1. Ferias profesionales EKOEUS en Euskadi

##### Gustoko

Del 1 al 3 de marzo se celebró en el Bilbao Exhibition Center la feria Gustoko, donde se organizó un espacio de información sobre agricultura y alimentación ecológica. Garantizar la presencia de alimentos ecológicos y de la euro hoja en las diferentes ferias gastronómicas es esencial para acercar el modelo ecológico a los consumidores.

Se utilizó el juego de la ruleta para proporcionar información sobre la agricultura ecológica de forma más amena y se repartió merchandising entre los visitantes que respondían correctamente a las preguntas.



### *Feria Berdeago*

Se celebró los días 22, 23 y 24 de marzo en el Landako Gunea de Durango. En esta feria el Consejo reservó espacio para informar sobre la Agricultura ecológica por medio de la exposición itinerante.



### *Bioterra*

La XXI edición de Bioterra se celebró en Ficoba, en Irun, los días 9,10 y 11 de junio. En la feria Bioterra 2024 participaron 6 empresas operadoras certificadas para las que el Consejo realizó una contratación de 54 m2. Por su parte, el Consejo contó con un espacio propio de 36 m2 en el que se colocaron los paneles de la exposición sobre alimentación ecológica.

La feria de muestras Bioterra es un punto de encuentro clave para los profesionales de la alimentación ecológica de la cornisa cantábrica. Además, el Consejo ha formado parte un año más del comité organizador de la 21 edición de la feria. En esta edición un total de 10.000 visitantes se acercaron a Bioterra y más del 91% de los visitantes se declararon satisfechos o muy satisfechos con la feria.

Se realizó un showcooking de alimentos ecológicos con alimentos de los productores participantes en la feria. Para ello, se realizó la contratación de un cocinero que realizó diferentes platos con los alimentos de los productores que a continuación dió a degustar entre los visitantes.

Con el juego de la ruleta se ofreció información sobre agricultura ecológica y alimentos ecológicos de una forma amena y se repartieron 100 bonos de 5 €. Los bonos sirvieron para fomentar la venta de alimentos ecológicos entre los visitantes que respondían correctamente a alguna pregunta. Para aumentar el consumo de alimentos ecológicos es imprescindible impulsar la cata y compra de estos alimentos ecológicos. También se realizaron talleres dirigidos a los niños. Es muy importante que los pequeños de casa reciban Información sobre agricultura ecológica y alimentos ecológicos.

Como en otros años, las empresas expositoras guipuzcoanas que forman parte del Consejo Regulador de Euskadi recibieron el apoyo del Departamento de Promoción Económica, Turismo y Medio Rural de la Diputación Foral de Gipuzkoa. Por último, Bioterra realizó un sorteo de 6 cestas de Euskadi valoradas en 100 € cada una entre los visitantes.





### **Bioaraba**

Del 8 al 10 de noviembre, en el Iradier Arena de Vitoria-Gasteiz, se celebró la edición VIII de BIOARABA. En el espacio de Euskadi se organizó un espacio de agricultura ecológica en el que participaron además del Consejo 5 operadores.

En Bioaraba también se organizó el juego EKOGURPILA para hacer llegar la información de la agricultura ecológica de una manera más divertida e impulsar las ventas de los productores de la zona de Euskadi..

Por la feria pasaron un total de 14.000 visitantes





## 5.5.2. EKOEUS ferias profesionales fuera de Euskadi

### *BioCultura Barcelona y Madrid*

En las ferias de Biocultura Madrid y Biocultura Barcelona, que se organizan a nivel estatal, se constituyó el espacio de empresas tractoras de Euskadi. Estas ferias organizadas por la asociación Vida Sana son un extraordinario escaparate de agricultura y alimentación ecológica por la gran repercusión que tienen. Es importante dar a los operadores ecológicos de Euskadi la oportunidad de participar en estas ferias y también para mostrar la diversidad del modelo de agricultura ecológica que tenemos en Euskadi. En estas dos ferias participaron un total de 8 operadores.

BioCultura Barcelona maiatzaren 9tik 12ra Palau Sant Jordin ospatu zen eta azaroaren 21etik 24ra Biocultura Madrid IFEMA erakustazokan.

BioCultura Barcelona se celebró del 9 al 12 de mayo en el Palau Sant Jordi y del 21 al 24 de noviembre se celebró Biocultura Madrid en el recinto ferial IFEMA.



### *Biofach Nuremberg 2025*

A la oferta de ferias que el Gobierno Vasco organiza con el objetivo de promocionar los alimentos en el exterior sumó un año más la feria profesional dirigida a los alimentos ecológicos: BIOFACH NUREMBERG 2025. A pesar de la convocatoria no hubo respuesta suficiente para formar el grupo.

### 5.5.3. Pequeñas ferias EKOAZOKA

#### *Ferias ecológicas de verano*

Las ferias de verano se organizan en la CAV desde hace más de veinte años. Para los productores ecológicos locales son un escaparate para la venta y para fortalecer su relación directa con los consumidores. Estas ferias se gestionan conjuntamente con las asociaciones Biolur, Bionekazaritza, Ekolur y Marisatsa. Cada asociación organiza determinadas ferias y el Consejo se encarga de unificar la campaña de ferias y gestionar la publicidad.

En 2024 se organizaron 13 ferias. Las ferias tuvieron lugar en las localidades de Elorrio, Zigoitia, Zarautz, Zumaia, San Sebastián, Algorta, Zerain, Mungia, Vitoria, Eibar, Durango y Leintza-Gatzaga.

Se organizó una campaña para dar a conocer las ferias ecológicas de verano: se creó un vídeo, con la participación de productores, para las redes sociales en el que se convocaba a acercarse a la feria, se publicitó el programa de la feria en la web del diario Berria y se creó una cuña para informar de las ferias ecológicas en Gaztea y Euskadi Irratia



También se diseñó el cartel para algunas ferias. Además, se enviaron notas de prensa a los medios locales para informar sobre algunas ferias. Se ha mantenido la imagen de las Ferias de Verano utilizada en el último año para establecer una misma imagen de las ferias ecológicas. El Consejo puso a disposición de todas las ferias material común de identificación y promoción con el objetivo de presentar todo el conjunto de ferias como una unidad. También se repartieron los folletos "Con la alimentación ecológica todo mejora" y un tríptico con información general sobre la producción ecológica.

Para hacer más atractiva la iniciativa y dar a conocer los alimentos ecológicos en algunas ferias se organizaron catas y showcookings. Por ejemplo, Osoacooking organizó showcookings con alimentos ecológicos en Zumaia, Erreterria, Zerain y Eibar. En cuanto a la feria ecológica de Vitoria-Gasteiz, se realizó una cata de frutas y zumos ecológicos y se organizó una cata con

alimentos ecológicos alaveses. Por último, en Mungia se organizó una charla sobre alimentos ecológicos, una degustación de carne ecológica y un taller de pasta.



Con el objetivo de incentivar las ventas en las ferias de verano se repartieron bonos de compra de 5 € en los ayuntamientos o casas de cultura de las localidades.



Otras ferias y mercados callejeros

- **Ferixa Nagusikoa de Elorrio**

En la feria de Elorrio, los productores del Duranguesado utilizaron el contenedor organizando un único puesto con la oferta de producción ecológica del Duranguesado.

- **Orduña Fiestas 8 mayo**

En la feria que se organiza en Orduña se instaló el contenedor del Consejo a petición de los productores de Orduña y allí se juntaron los productores de la zona y organizaron el puesto de alimentos ecológicos.

- **Mercado de Santiago de Amorebieta Etxano**

El 24 de julio se sorteó una cesta compuesta por alimentos de los productores ecológicos presentes en la feria agrícola que se celebra en Amorebieta Etxano.



#### **5.5.4. SAREKO. Mapa de puntos de venta y Red de Comercialización**

##### ***Mapa de puntos de venta***

Aprovechando que el 23 de septiembre se celebra el día de la Agricultura Ecológica Europea, presentamos el buscador "SAREKO" que se ha puesto en marcha en la web del Consejo [www.ekolurra.eus](http://www.ekolurra.eus). Con esta nueva herramienta, cualquier persona puede conocer de forma sencilla e intuitiva dónde se pueden adquirir alimentos ecológicos en la Comunidad Autónoma del País Vasco. La iniciativa busca responder a la pregunta que muchos consumidores se hacen: "¿Dónde puedo acceder a los alimentos de los productores y transformadores ecológicos?".

A la hora de diseñar el nuevo buscador, se ha querido visualizar los puntos de venta de los productores que venden sus producciones en circuito corto. Gran parte de la sociedad tiene un alto grado de concienciación sobre la ecología, el medio ambiente, la salud, la vida y la buena alimentación, pero en muchos casos tienen dificultades para encontrar y comprar alimentos ecológicos autóctonos.



La principal peculiaridad de este buscador es que será un buscador formado directamente por los propios autores. Es decir, la información llegará directamente al consumidor de la mano de los productores y transformadores certificados que le rodean.

Ya se han identificado 269 puntos de venta. Entre ellos, ferias, comercios, repartos de cestas, explotaciones, caseríos, asociaciones de consumo... Por territorios, la distribución es la siguiente: 43 localizaciones en Álava, 70 en Bizkaia y 156 en Gipuzkoa. Hay algunos, pero todavía quedan otros muchos por incluir, los nuevos puntos de venta se irán sumando poco a poco.

### ***Merkaturatze Sarea***

Para facilitar la comercialización de los operadores ecológicos, la otra herramienta que se ha desarrollado es la Red de Comercialización. En esta aplicación, que permite a los consumidores realizar la compra directamente, se agrupan los "Puntos Sareko", que funcionan como una feria. Son mercados organizados por un productor o grupo de productores y están dirigidos tanto a grupos de consumidores como a particulares. La aplicación no tiene coste para los operadores. Estos mercados virtuales están integrados en el nuevo buscador bajo la denominación de "Puntos Sareko".

En 2024 la oferta ha sido de 15 mercados activos. Para promocionar la plataforma se han organizado 6 reuniones individuales y se han realizado 7 pruebas para la creación de nuevos mercados. 5 de ellos están parados en estos momentos por diferentes problemas personales.

Las adaptaciones de la plataforma que se han realizado están íntimamente relacionadas con la autonomía de los productores; la posibilidad de subir alimentos, fotografiar, facilitar la gestión de pedidos...

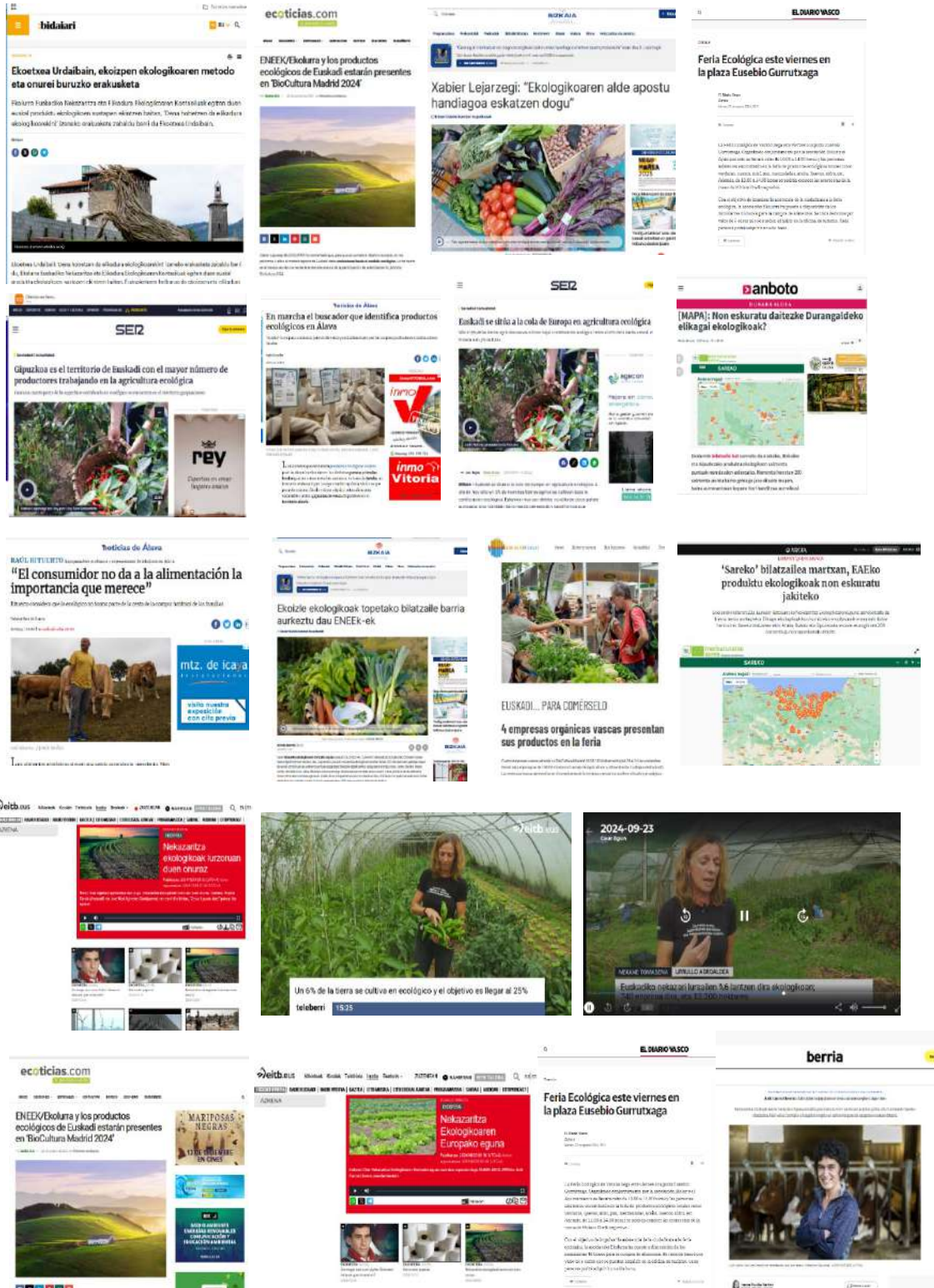


En 2024 a través de la Red de Comercialización 20 productores han canalizado sus ventas directas y un total de 364 compradores han realizado sus compras ecológicas en la plataforma.

El objetivo de la plataforma "Red de Comercialización" es encontrar una amplia oferta para la compra directa a los productores. Es una forma cómoda, transparente y eficaz de adquirir alimentos de diferentes productores en una sola compra.

## 5.6. CREAR Y FORTALECER LA RELACIÓN CON LOS MEDIOS DE COMUNICACIÓN

A lo largo del año se ha mantenido el contacto con medios de comunicación para compartir, abordar y difundir contenidos relacionados con la agricultura ecológica.







## 6. ÁREA DE CONTROL Y CERTIFICACIÓN

El objetivo del plan de control es garantizar a los usuarios y consumidores que los productos producidos e identificados en la Producción Agraria Ecológica cumplen con la normativa de etiquetado de los alimentos ecológicos de la Unión Europea (Reglamento 2018/848).

El plan de control se diseña a partir de una evaluación de riesgos realizada a principios de año, estableciendo el número de controles y analíticas a realizar a cada operador. El número de técnicos que trabajan en la auditoría se adapta a las necesidades de este plan, para lo cual se le da continuidad a lo largo del año, asegurando que la capacidad del equipo de trabajo es acorde a las necesidades que surgen.

En el año 2024 un técnico se acogió a una excedencia voluntaria en el mes de mayo y para sustituirle se procedió a la selección, contratación y formación de un nuevo técnico, de acuerdo con los procedimientos establecidos.

Los principales trabajos que se llevan a cabo en materia de control y certificación son la atención a las solicitudes de información y el seguimiento de la actividad de los operadores, pero hay otros como son el mantenimiento del sistema de registro y documentación, la actualización del sistema de calidad, la formación del personal técnico o la participación en las dinámicas de INTERECO (Asociación de Consejos del Estado).

### 6.1 GESTIÓN DEL CENSO Y ATENCIÓN A LAS SOLICITUDES DE INFORMACIÓN

Diariamente se reciben consultas telefónicas o por correo electrónico de operadores ya registrados o personas interesadas en conocer el sistema de control o las condiciones técnicas de la normativa. A veces, las consultas exigen un examen posterior.

### 6.2 MANTENIMIENTO DEL SISTEMA DE REGISTRO Y DOCUMENTACIÓN

Este año, todas las certificaciones ecológicas se han publicado en la base de datos oficial de la Unión Europea TRACES.

### **6.3 MANTENIMIENTO Y ADECUACIÓN DEL SISTEMA DE CALIDAD**

En 2024 se ha continuado con el mantenimiento de la guía de calidad establecida en el Consejo para la correcta realización de las tareas de control y certificación. Se han realizado las principales funciones que establece el sistema: actualización de los procedimientos de trabajo, auditorías internas del sistema, revisiones de la dirección, y asambleas de la comisión de certificación encargada de la imparcialidad e independencia de los trabajos.

### **6.4 FORMACIÓN**

En 2024 se han realizado sesiones formativas sobre diferentes contenidos. Se ha celebrado una jornada de formación de INTERECO, en Santiago de Compostela, en la que junto con técnicos de otros consejos de ámbito estatal se organizó una sesión formativa de dos días.

### **6.5 PARTICIPACIÓN EN INTERECO**

INTERECO es una asociación que agrupa a todos los Consejos de Agricultura Ecológica del Estado y ENEEK-Ekolurra es uno de los socios. Esta asociación realiza una importante labor de armonización de criterios y de correctas interpretaciones de la normativa ecológica. Cuenta con un espacio de debate de los directores técnicos que permite contrastar y homogeneizar los criterios de certificación. Además, organiza actividades de formación para técnicos de control y existe un equipo de coordinación de técnicos de comunicación.

INTERECO es miembro del EOCC, que agrupa a las entidades de control de la producción ecológica en Europa.

La asociación presta dos servicios de certificación, uno a los restaurantes que quieran garantizar el uso de alimentos ecológicos y otro a los fabricantes que quieran asegurarse de que los productos o insumos destinados a la agricultura ecológica son adecuados. El director técnico del Consejo participa en las dos comisiones de certificación, tanto para asegurar la actividad de los restaurantes como para asegurar los insumos. Desde 2019, hasta marzo de 2024, el cargo de presidente INTERECO, ha ocupado ENEEK-Ekolurra de la mano del consejero Iker Iglesias.

## 6.6. TRABAJOS DE CONTROL Y CERTIFICACIÓN

### 6.6.1 Censo de operadores ecológicos

#### Censo

En 2024 el censo ha experimentado un aumento del 4%. Por territorios, el crecimiento ha sido mayor en Álava, sobre todo en el sector vitivinícola. En cuanto a los datos de Bizkaia, se ha producido un descenso de 7 operadores. En Gipuzkoa el censo ha subido un 2%. El mayor número de operadores se concentra en Gipuzkoa.

	2018	2019 Δ	2020 Δ	2021 Δ	2022 Δ	2023 Δ	2024 Δ
ÁLAVA	168	179 %6	187 %4	209 %12	219 %5	235 %7	264 %11
BIZKAIA	190	208 %9	213 %2	218 %2	214 %-2	218 %2	210 %-3
GIPUZKOA	227	240 %8	258 %7,5	283 %10	285 %0,7	287 <%1	294 %2
<b>TOTAL</b>	<b>585</b>	<b>627 +%7</b>	<b>658 +%5</b>	<b>710 +%8</b>	<b>718 +%1</b>	<b>740 +%3</b>	<b>768 +%4</b>

Atendiendo a la actividad productiva principal de cada operador:

	2018	2019 Δ	2020 Δ	2021 Δ	2022 Δ	2023 Δ	2024 Δ
Agricultura	364	386 %6	438 %13	420 %4	434 %3	435 %0	471 %8
Ganadería	49	57 %16	34 %-40	82 %141	80 %-2	109 %36	113 %4
Elaboración	114	123 %8	127 %3	140 %10	142 %1	141 %-1	139 %-1
Importación	8	8 %0	12 %50	9 %-25	7 %-22	7 %0	6 %-14
Comercialización	50	53 %6	47 %-11	59 %26	55 %-7	48 %-13	39 %-19
<b>Total</b>	<b>585</b>	<b>627 +%7</b>	<b>658 +%5</b>	<b>710 +%8</b>	<b>718 +%1</b>	<b>740 +%3</b>	<b>768 +%4</b>

El número de productores, agricultores y ganaderos es cada vez mayor, mientras que el de elaboradores y comercializadores es menor.

#### Perfil de los operadores

Se tienen en cuenta tres características: la actividad exclusivamente ecológica o la producción mixta (eco y no eco); la presencia de jóvenes titulares y/o cotitular (< 45 años); presencia de mujeres en la titularidad y/o pertenencia al proyecto.

% del total del censo (768 operador)	Total
Sólo trabajan en ecológico	<b>%72</b>
Titulares jóvenes (< 45)	<b>%31</b>
Mujeres titulares o cotitulares	<b>%27</b>

## Altas y bajas

Para entender la evolución del censo hay que analizar el número de altas y bajas. El total de personas interesadas en solicitar el alta ha sido de 107, aunque algunas todavía están en proceso de inscripción. En total se han dado 71 nuevas altas, un 39% más que el año anterior. Al igual que el año 2023, la mayor parte ha tenido lugar en Álava, sobre todo en viticultura.

Pero el censo no ha subido tanto porque ha habido bajas, una más que el año anterior. Estas bajas incluyen tanto las otorgadas en el área de control y certificación del Consejo como las que hayan sido de carácter voluntario. Las razones se explican más adelante.

	2020	2021	2022	2023	2024
<b>ALTAS</b>	<b>63</b>	<b>82</b>	<b>43</b>	<b>51</b>	<b>71</b>
ARABA	20	28	18	23	36
BIZKAIA	19	23	12	13	15
GIPUZKOA	24	30	13	15	20
<b>BAJAS</b>	<b>28</b>	<b>27</b>	<b>35</b>	<b>36</b>	<b>37</b>
ARABA	9	7	8	11	10
BIZKAIA	10	15	15	13	12
GIPUZKOA	9	5	12	12	15

## Perfil de las nuevas altas

La mayoría de las altas han sido de productores y la evolución en los últimos años es ascendente. Atendiendo a la evolución de la industria dedicada a la elaboración, este año el número de altas ha crecido pero no es tan evidente.

	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024
<b>ALTAS</b>	<b>64</b>	<b>59</b>	<b>75</b>	<b>65</b>	<b>63</b>	<b>82</b>	<b>43</b>	<b>51</b>	<b>71</b>
Producción	37	33	40	47	41	70	35	48	60
Elaboración	14	18	22	12	15	8	6	3	9
Comercialización	11	6	9	4	3	3	2	0	2
Importación	2	2	4	2	4	1	0	0	0

Porcentaje de altas anuales de nuevos productores o empresas (primera instalación en el sector):

% altas	Agricultura	Ganadería	Empresas de elaboración	Total
<b>Nuevos productores o empresas que han solicitado el alta</b>	3/42	6/20	2/9	<b>11/71</b>
	%7	%30	%22	<b>%15</b>

En la siguiente tabla podemos ver las altas en cada orientación productiva a lo largo de 2024 clasificadas por actividad:

PRODUCCIÓN AGRARIA	ARABA	BIZKAIA	GIPUZKOA	Total
Cultivo de forrajes y proteaginosas	8			8
Fruticultura		2	6	8
Horticultura	1	2	1	4
Viticultura y olivicultura	22	0	0	22
GANADERÍA	ARABA	BIZKAIA	GIPUZKOA	Total
Apicultura	0	0	0	0
Ganadería de cabras cárnicas	0	0	1	1
Ganadería de ovejas cárnicas	0	2	3	5
Ganadería de vacuno de carne	2	2	4	8
Ganadería equina	2	3	1	6
ELABORACIÓN	ARABA	BIZKAIA	GIPUZKOA	Total
Carnes transformadas			2	2
Envasado de frutas y hortalizas		2		2
Manipulación y envasado de frutas y verduras			2	2
Envasado y transformación de otras bebidas		1		1
Elaboración del vino	1	1		2

### Perfil de bajas y causas

	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024
<b>BAJAS</b>	<b>31</b>	<b>27</b>	<b>22</b>	<b>28</b>	<b>27</b>	<b>35</b>	<b>36</b>	<b>37</b>
Producción	24	13	10	21	22	21	26	19
Elaboración	3	9	7	4	3	7	3	7
Comercialización	4	4	4	3	2	4	7	11
Inportación		1	1	0	0	3	0	0

El número de bajas respecto a años anteriores ha sido prácticamente el mismo, pero al menos ha disminuido en el ámbito productivo.

En el área de control y certificación se han dado 5 bajas y las 32 restantes han sido a petición del operador. Causas de baja voluntaria:

CAUSAS de baja voluntaria		Cantidad: 32
Continúa con la actividad, pero sin hacer ecológico:		2
Continúa con la actividad pero sin hacer ecológico:		30
<b>RAZÓN:</b>	La empresa ha cerrado	2
	Jubilación	1
	Razones económicas	4
		21
	Deja la actividad agraria	2
	Acogido por otra empresa	

Analizando las causas se observa que la principal causa de las bajas ha sido el abandono total de la actividad agraria. Sin duda, el mayor problema es la viabilidad de los proyectos.

### 6.6.2 Actividades certificadas

Teniendo en cuenta que cada operador puede tener certificadas más de una actividad se ha creado la siguiente tabla:

	producción agrícola	ganadería	elaboración	comercialización	inportación	TOTAL
ARABA	196	39	74	15	3	327
BIZKAIA	136	57	46	19	5	263
GIPUZKOA	182	65	87	28	6	368
<b>TOTAL</b>	514	161	207	62	14	958

Gipuzkoa es el territorio con mayor número de actividades productivas certificadas. El grupo más numeroso es el de productores agrarios con un 54%, seguido del de transformación con un 22%.

PRODUCCIÓN	2017 Δ	2018 Δ	2019 Δ	2020 Δ	2021 Δ	2022 Δ	2023 Δ	2024 Δ
<b>Producción vegetal</b>	365 %4	389 %6	422 %8	439 %4	479 %9	478 %-0,2	490 %2	<b>514</b> <b>%5</b>
<b>Producción ganadera</b>	90 %13	94 %4	104 %10	118 %13	128 %8	138 %8	141 %2	<b>161</b> <b>%14</b>
<b>Elaboración</b>	142 %23	161 %13	169 %5	181 %7	197 %8	206 %4,5	203 %1	<b>207</b> <b>%2</b>
<b>Comercialización</b>	60 %5	66 %10	72 %9	77 %7	83 %7	77 %-7	72 %-6	<b>62</b> <b>%-16</b>
<b>Inportación</b>	8 %33	14 %75	15 %7	17 %13	20 %17	16 %-20	15 %-6	<b>14</b> <b>%-0,07</b>

Aumentan las actividades productivas certificadas, sobre todo en ganadería. Disminuyen las actividades de los comercializadores e importadores. Muchas tiendas al vender en granel deberían asegurar esta actividad, pero hay mucho desconocimiento.

Número de solicitudes:

Cantidad de solicitudes	ARABA	BIZKAIA	GIPUZKOA	Total
<b>Altas</b>				
2020	20	19	26	65
2021	29	23	33	85
2022	18	12	13	43
2023	23	13	15	51
<b>2024</b>	<b>39</b>	<b>11</b>	<b>21</b>	<b>71</b>
<b>Solicitud de ampliación de actividad certificada</b>				
2020	20	16	12	48
2021	14	17	18	49
2022	18	8	13	39
2023	15	10	13	38
<b>2024</b>	<b>10</b>	<b>13</b>	<b>13</b>	<b>36</b>

Como ya se ha mencionado anteriormente, el mayor número de altas se ha dado en Álava, en viticultura, como lleva siendo habitual los últimos 3 años.

Además de las solicitudes de alta, entre los operadores que ya están certificados, en general, han descendido ligeramente las solicitudes para aumentar el número de actividades certificadas, aunque han aumentado en Bizkaia y Gipuzkoa.

### 6.6.3 Superficie de tierras agrícolas certificadas en ecológico

La superficie ha aumentado a un ritmo del 18% anual. Gipuzkoa es el territorio donde la superficie de tierras ha experimentado un aumento porcentual más notable, del 32%, debido a la inscripción de grandes ganaderos. La superficie de Álava es la más importante gracias al cultivo de vid, pastos y extensivos:

	2018 Δ	2019 Δ	2020 Δ	2021 Δ	2022 Δ	2023 Δ	2024 Δ
<b>Superficie (ha)</b>	<b>4466</b> %5	<b>5661</b> %27	<b>6789</b> %20	<b>7905</b> %16	<b>9104</b> %15	<b>10772</b> %18	<b>12689</b> %18
<b>Araba</b>	2735 %2	3245 %18	4046 %25	4664 %15	5213 %12	5933 %14	6579 %11
<b>Bizkaia</b>	883 %7	1191 %34	1417 %19	1621 %14	1699 %5	2204 %30	2648 %20
<b>Gipuzkoa</b>	848 %13	1225 %44	1326 %8	1618 %22	2192 %35	2636 %20	3461 %32

El 77% de la superficie inscrita corresponde a pastos, destacando en todos los territorios. Después de los pastos, los viñedos en Álava y los frutales en Gipuzkoa. También son notables los incrementos de las superficies de barbecho y olivo, así como los descensos en la producción de hortalizas, cereales y tubérculos (patata).

ORIENTACIÓN	ARABA	BIZKAIA	GIPUZKOA	TOTAL	DIF 2023	%
Granos de cereal	253,6	0,4	2	256	-18	-7%
Legumbres	76,7	2,1	2,4	81,2	3	4%
Hortalizas	14,9	65,8	61,1	144,9	-15	-10%
Tuberculo	14,9	0,6	0,1	15,6	-6	-29%
Frutales	35,4	80,3	351	468,2	36	8%
Olivo	41	3,06	0	44,47	10	30%
Viñedo	1642	12,6	27,5	1682,2	272	19%
Frutos secos	10,4	5	39,2	54,6	1	1%
Pastos, prados, forrajes proteaginosas	4364	2438	2962	9802	1549	19%
Barbecho y abono verde	80,9	25	21,6	127,5	53	70%
Semillas y viveros	0	0,14	0,41	0,55	-0	-45%
Cultivos industriales	30,7	0	0	30,7	23	284%
Otras plantaciones	12,1	0,2	0	12,3	-3	-18%
<b>TOTAL</b>	<b>6579</b>	<b>2648</b>	<b>3461</b>	<b>12689</b>	<b>1905</b>	<b>18%</b>

### Comparación con toda la superficie agrícola cultivada en la CAVP

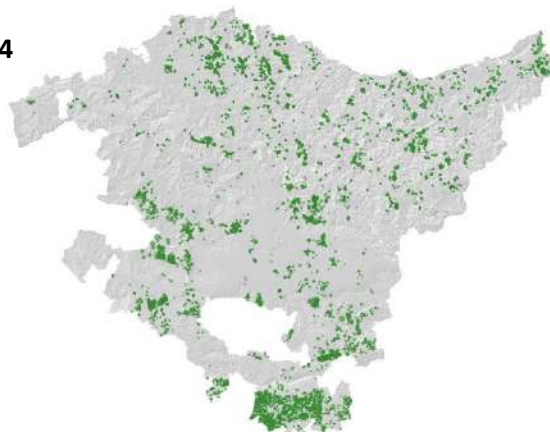
La superficie inscrita en producción ecológica, comparada con la superficie total cultivada en la comunidad, muestra el porcentaje de la ecológica en cada orientación productiva. En conjunto, los ecológicos representan el 6,7% del total de la superficie agrícola. La media estatal y europea se sitúan en torno al 10,5%.

El dato de superficie total es el proporcionado por HAZI para el año 2023 y sin tener en cuenta las superficies de autoconsumo.

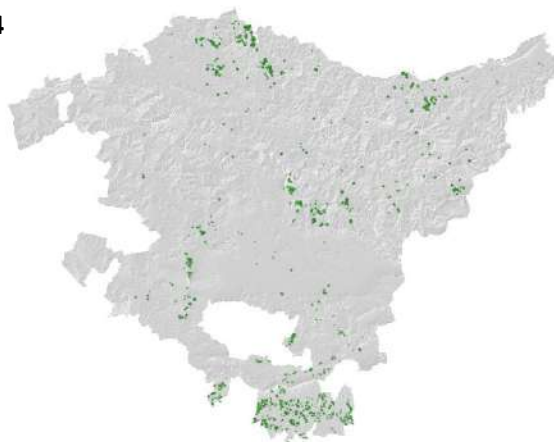


NÚMERO DE HECTÁREAS Y%	TOTAL CAPV (HAZI 2023)	ECOLÓGICO	%
Granos de cereal	40.140	256	0,6%
Legumbres	1.762	81	4,6%
Hortalizas	888	142	16,0%
Tuberculo	1.566	16	1,0%
Frutales	1.834	467	25,5%
Olivo	196	44	22,5%
Viñedo	14.601	1.682	11,5%
Frutos secos	216	55	25,3%
Pastos, prados, forrajes proteaginosas	111.535	9.764	8,8%
Barbecho y abono verde	2.163	128	5,9%
Semillas y viveros	29	1	1,9%
Cultivos industriales	13.384	31	0,2%
Otras plantaciones	0	12	
<b>TOTAL</b>	<b>188.314</b>	<b>12.677</b>	<b>6,7%</b>

Superficie ecológica de la CAPV en 2024



Nuevas superficies certificadas en 2024



## 7. OBJETIVOS Y RESULTADOS DEL PLAN DE CONTROL

Los planes de control comienzan el 31 de enero y tienen una duración de un año. Los datos que se recogen en este informe corresponden a los controles realizados y decisiones de certificación adoptadas entre el 31 de enero de 2024 y el 31 de enero de 2025.

### 7.1 Plan de control.

- Se ha seguido incrementando el número de expedientes controlados;

	2022	2023	2024
Número de operadores controlados	721	731	786

El sistema de control descrito en el Reglamento de la Unión Europea 2018/848 sobre producción y etiquetado de productos ecológicos regula, al menos, la realización de un control anual a cada operador. Se han certificado un total de 786 operadores.

- Se han realizado un total de 1132 controles.

	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024
Nº de controles	800	850	899	965	945	1063	1071
Controles analíticos	132	134	117	169	72	74	61
Nº de controles por operador	1,3	1,3	1,3	1,3	1,3	1,4	1,4
Porcentaje de operador con analítica	23%	21%	18%	24%	10%	10%	8%

Los controles incluyen auditorías de seguimiento, auditorías previo aviso y sin aviso, auditorías extraordinarias, auditorías "in situ" de procesos y nuevas homologaciones.

Además, se han realizado otras 61 visitas de inspección sin previo aviso para la recogida de muestras. Con el objetivo de aproximarse a los criterios establecidos por la Unión Europea se decidió reducir el número de muestras en 2022.

- **Visitas de control adicionales y analíticas.**

	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024
Visitas adicionales	%14	%14	%12	%11	%10	%10	%9,7
Análisis de laboratorio	%18	%20	%18	%25	%9	%10	%8,2

El plan de control preveía el control de 740 operadores, según el cual se han realizado visitas de control adicionales al 9,7% de los operadores (72/740), este año se preveían 74 visitas de

control adicionales, pero 2 no se pudieron realizar debido a la baja de estos 2 operadores. En consecuencia, sin la realización de estos 2 controles adicionales, hemos quedado por debajo del 10% de los controles adicionales exigidos por la normativa, 9,7%.

La analítica de producción se ha realizado al 8,2% (61/740). Con esto se ha superado el número de analíticas exigido por la normativa, un 5%. Todas las muestras se toman sin previo aviso.

En total se han realizado más de una visita de control a 127 operadores o se han tomado muestras para el análisis, lo que supone un 16% del total de operadores controlados en 2024 (127/786).

## **7.2 Análisis de productos certificados.**

En el plan anual de control se acuerda la realización de análisis de laboratorio para cada tipo de actividad certificada. A continuación, acordando a qué productos se realizará el análisis en cada una de las actividades.

En 2024 se han realizado análisis de la presencia de residuos múltiples y transgénicos en múltiples productos vegetales, sobre todo en hojas y frutos de verduras y uva, pero también en vinos, pienso y miel.

Este año se ha trabajado con 3 laboratorios; SICaAgri de Almería, análisis GEO muestras de Agrolab y miel Apinevada.

Se han analizado un total de 61 muestras. Las muestras se han recogido directamente en las unidades de producción o en las instalaciones de la industria. En la siguiente tabla se muestran los análisis realizados:

	Restos	GEO (OGM)	Metales pesados	Etileno oxido/DNA
Aceite	2			
Hortalizas	6		4	
Hojas	1			
Agua			1	
Cultivos forrajeros	4			
Frutas	4			
Legumbres	1	1		
Aceituna	1			
Pienso	1	2		
Tierra	1			
Uva	27			
Vino	4			
Miel	1			
<b>Total 2024</b>	<b>53</b>	<b>3</b>	<b>5</b>	
Total 2023	61	4	8	1
Total 2022	62	3		7
Total 2021	160	6	1	2
Total 2020	111	6		
Total 2019	128	3	3	
Total 2018	124	8		

## Resultados de las analíticas

En el 98% de las muestras analizadas no se ha detectado ningún rastro de contaminación. Sólo en un caso se han encontrado residuos de plaguicidas. El resultado es especialmente bueno respecto a otros años.

Se comprobó que el único positivo expuesto fue la contaminación accidental al compartir maquinaria para aplicar tratamientos fitosanitarios. La cosecha contaminada no se comercializó con mención eco.

### 7.3 Efectos de los controles realizados

Resoluciones de certificación adoptadas en los 786 expedientes controlados:

Decisión	Nº de operadores
Retirar el certificado	4
Suspensión del certificado temporal.	5
Descalificación del lote de producción	3
Baja del operador por impago de cuota	1

### 7.4 Resumen de las no conformidades encontradas

En la siguiente tabla se enumeran las no conformidades encontradas en los trabajos de control. Hay que tener en cuenta que un operador puede tener más de una no conformidad, pero la decisión o resolución de certificación adoptada será única. Por lo tanto, no coincidirá la tabla anterior con la siguiente. Las resoluciones recogidas en la tabla son un resumen.

Normativa	Nº de expediente	Razones de las no conformidades	Resolución
<b>Generales</b>			
Por no tener registros obligatorios	3	Se les ha reclamado reiteradamente que presenten los registros preceptivos, se han superado los plazos.	Retirada del certificado
No hay registros	1	En la auditoría no se presentan registros	Medida correctora adecuada Renovar certificado
Registros incompletos	2	En el uso de un insumo los registros están incompletos y no se puede hacer el balance	Medidas correctoras adecuadas Renovar certificado

Uso de instalaciones no inscritas	1	La empresa envasadora del producto no estaba certificada	Medidas correctoras adecuadas Renovar certificado
<b>Normativa</b>	<b>Nº de expediente</b>	<b>Razones de las no conformidades</b>	<b>Resolución</b>
No se ha verificado el certificado de uno de los proveedores	4	No se ha verificado el certificado de uno de los proveedores	2 Descalificar el producto
			2 Medidas correctoras adecuadas. Renovar certificado
No tener la contabilidad separada	2	En un documento de venta aparecen productos por y no por separado.	Medidas correctoras adecuadas. Renovar certificado
			Suspensión del certificado
Mal etiquetado	5	Se ve que las etiquetas están mal.	Renovar el certificado
			Retirada del certificado
Vender producto no ecológico como ecológico	1	Los animales no ecológicos se han vendido como ecológicos	Suspensión del certificado
No abonar la cuota que establece la normativa	1	Por impago de tasas durante dos años seguidos	Eliminar inscripción
<b>Producción agrícola</b>			
Resultado analítico inadecuado	1	Resultado de laboratorio: Aparición de restos de diversas sustancias en la uva	Descalificar el producto
Producción descuidada	2	Las plantaciones se encuentran descuidadas, como abandonadas	Renovar certificado
			Ampliación del plazo evolutivo
Uso de plantas no ecológicas	1	En la visita no se puede comprobar el origen de varias plantaciones	Suspensión del certificado
Uso de semilla con tratamiento no aceptado	2	Semillas no ecológicas utilizadas con tratamiento no aceptado	Descalificar la cosecha implicada
			Ampliación del plazo de conversión

Almacenamiento de insumos no aceptados	1	Un insumo sin abrir se ve en el armario	Medidas correctoras adecuadas. Renovar certificado
Uso inadecuado de un insumo	1	Se ha utilizado un producto aprobado de forma inadecuada	Medidas correctoras adecuadas. Renovar certificado
<b>Normativa</b>	<b>Nº de expediente</b>	<b>Razones de las no conformidades</b>	<b>Resolución</b>
Restos de quema	1	Ardieron hierbas naturales	Medidas correctoras adecuadas. Renovar certificado
Uso de insumo no aceptado	1	Se utilizó un producto no admitido en la producción vegetal	Ampliación del plazo evolutivo
<b>Ganadería</b>			
Incluir animales no ecológicos en la explotación	2	Se han incorporado a la explotación bovina más animales no ecológicos de los que establece la normativa	Suspensión del certificado
En el suelo del gallinero no hay camas	1	El gallinero no tiene cama	Medidas correctoras adecuadas. Renovar certificado
<b>Ganadería</b>			
Las condiciones de la cuadra no son las adecuadas	1	En la cuadra no caben todos los animales	Medidas correctoras adecuadas. Renovar certificado
Se ven animales atados	1	No solicita la exención de enganche de animales	Sin presentar medidas correctoras. Sin decidir
Los animales están sucios	1	En la cuadra no tienen la cama suficiente y limpia	Sin presentar medidas correctoras. Sin decidir
No se han respetado las exigencias nutricionales generales para la alimentación en animales ecológicos	1	Los animales no se ven sanos	Suspensión del certificado

No se han respetado las normas alimenticias específicas	1	Los animales no salen a los pastos	Medidas correctoras adecuadas Renovar certificado
Se ha utilizado pienso no ecológico con terneros	2	Se utilizó como ayuda tras el periodo de leche, (repetido)	Suspensión del certificado
<b>Importación</b>			
En la importación está el COI incompleto	1	El COI no estaba bien explicado en la importación	Medidas correctoras adecuadas Renovar certificado