

Estadística de la Producción Ecológica de La Rioja

2023



La Rioja

Contenido general

- 1. El sector ecológico en La Rioja..... 2
 - Gráfico 1. Superficie inscrita en producción ecológica sobre superficie agraria total por grupo de cultivo en La Rioja en 2023..... 2
 - Gráfico 2. Superficie inscrita en producción ecológica sobre superficie agraria total en La Rioja en 2023..... 3
 - Mapa 1. Distribución de la superficie inscrita en producción ecológica en La Rioja en 2023..... 3
- 2. Ganadería ecológica en La Rioja 4
 - Mapa 2. Distribución de las explotaciones ganaderas ecológica en La Rioja en 2023 4
- 3. Agricultura ecológica en La Rioja..... 5
 - Gráfico 3. Superficie de los principales grupos de cultivos ecológicos en La Rioja a 2023..... 5
 - Mapa 3. Distribución de la superficie de viñedo ecológico en La Rioja en 2023 6
 - Gráfico 4. Evolución de la superficie de viñedo ecológico de 2015 a 2023 en La Rioja 6
 - Mapa 4. Distribución de la superficie de frutos secos ecológicos en La Rioja en 20237
 - Gráfico 5. Evolución de la superficie de almendros ecológicos de 2015 a 2023 en La Rioja 8
 - Mapa 5. Distribución de la superficie de olivar ecológico en La Rioja en 2023 8
 - Gráfico 6. Evolución de la superficie de olivar ecológico de 2015 a 2023 en La Rioja 9
 - Mapa 6. Distribución de la superficie de frutales ecológicos en La Rioja en 2023 10
 - Gráfico 7. Evolución de la superficie de perales ecológicos de 2015 a 2023 en La Rioja 10
 - Mapa 7. Distribución de la superficie de cereal ecológico en La Rioja en 2023 11
 - Gráfico 8. Evolución de la superficie de cebada ecológica en La Rioja de 2015 a 202312
- 4. Conclusión..... 12

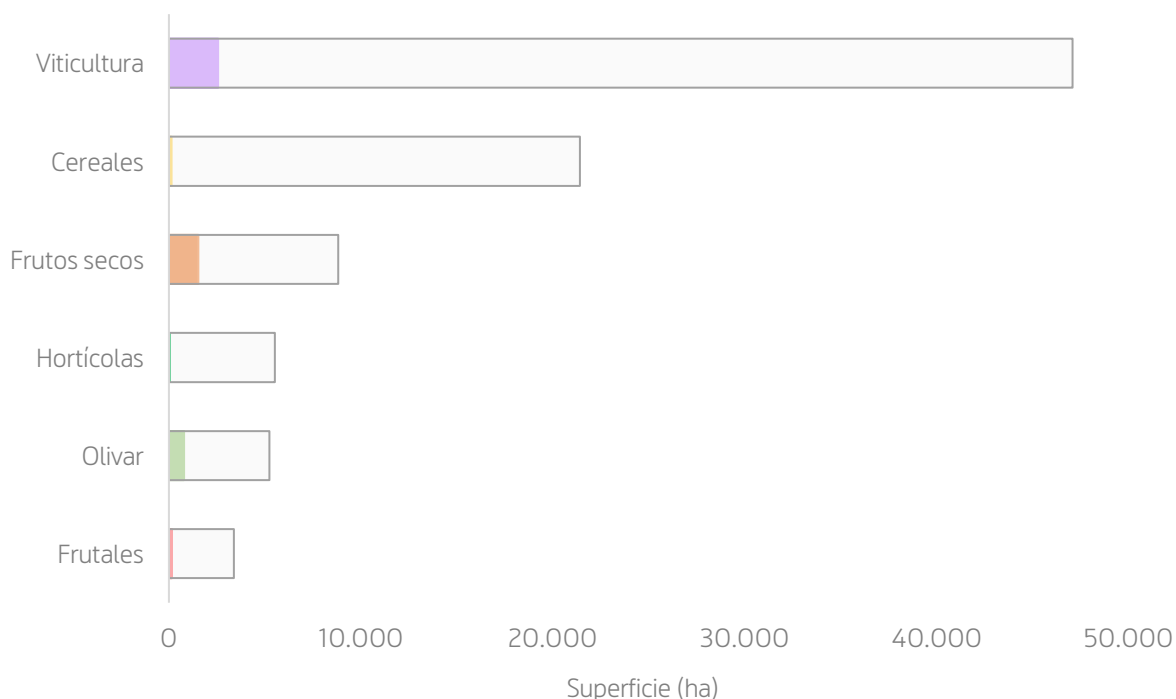
1. El sector ecológico en La Rioja

La superficie inscrita en La Rioja en producción ecológica en 2023 asciende a 8.371,29 hectáreas (ha), lo que supone alrededor del 1,65% de la superficie agraria útil (SAU), teniendo en cuenta tierras de cultivo, prados naturales y pastizales. Aunque se encuentra por debajo de la media nacional (10,79% SAU dedicada a la producción ecológica, último dato oficial publicado en 2021), el sector ecológico tiene una gran proyección de futuro respaldada por el compromiso existente a nivel institucional, así como el progresivo crecimiento y la consolidación de la producción ecológica en los últimos años.

Cerca del 80% de la superficie inscrita en producción ecológica en La Rioja, en 2023, en total 5.238,49 ha, corresponde a **cultivos ecológicos**. Los más importantes son, principalmente, el viñedo (2.580,11 ha), seguido del almendro (1.459,2 ha) y el olivo (790,73 ha) (Gráfico 1). Esta superficie de cultivo ecológico representa el 5 % de la tierra agrícola cultivada en La Rioja, se distribuye a lo largo de 90 municipios y está gestionada por 376 productores, de un total de 491 operadores registrados en la producción ecológica dentro de esta comunidad (Gráfico 2). A nivel de comarcas, Rioja Baja, con 3.366,36 ha inscritas, destaca como motor del cultivo ecológico de la región, agrupando el 49% de la producción ecológica regional, con Alfaro como el municipio que dispone de más superficie ecológica (1.111,22 ha) (Mapa 1).

Gráfico 1.

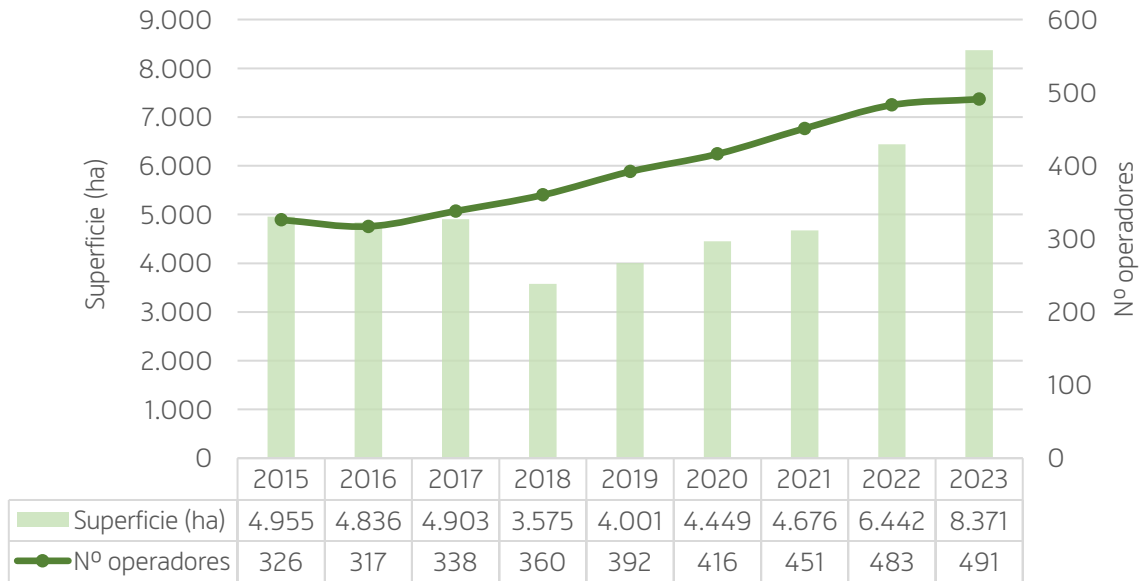
Superficie inscrita en producción ecológica sobre superficie agraria total por grupo de cultivo en La Rioja en 2023



	Frutales	Olivar	Hortícolas	Frutos secos	Cereales	Viticultura
Total	3.385	5.232	5.518	8.817	21.409	47.090
Ecológica	160	790	47	1.534	138	2.564

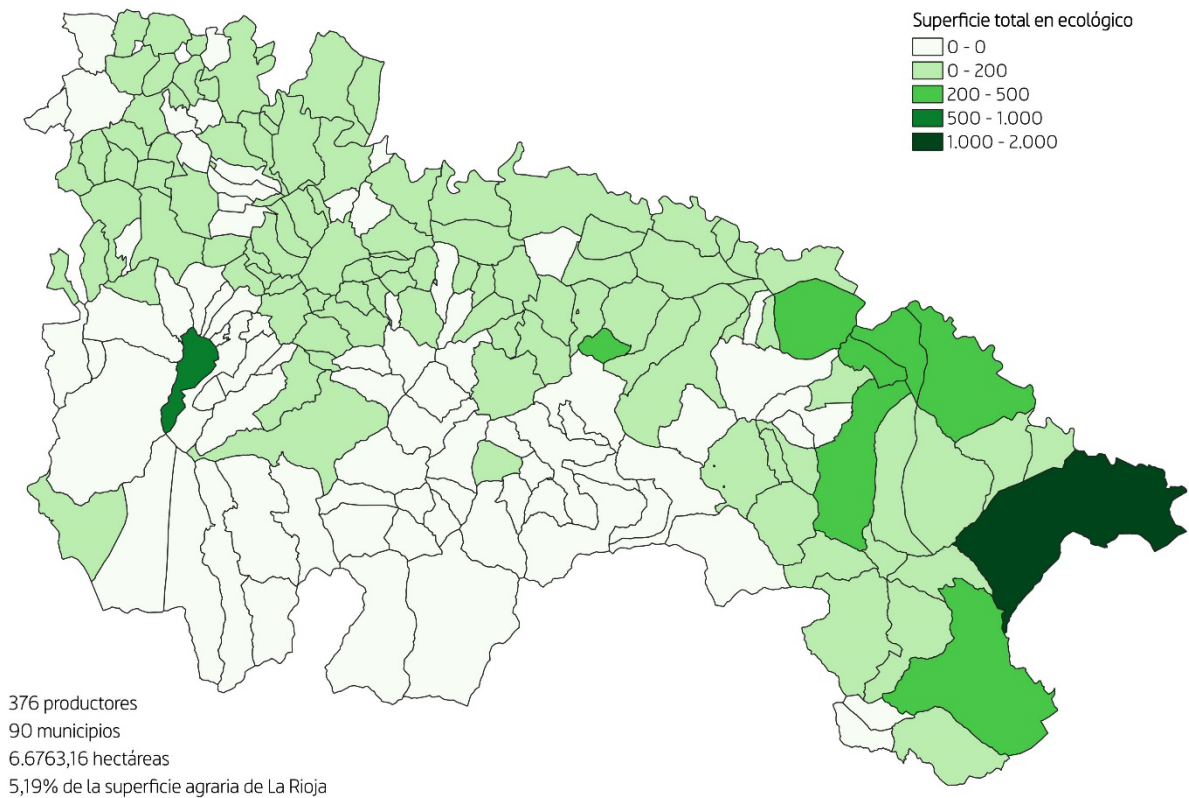
Gráfico 2.

Superficie inscrita en producción ecológica sobre superficie agraria total en La Rioja en 2023



Mapa 1.

Distribución de la superficie inscrita en producción ecológica en La Rioja en 2023



Cabe destacar Pazuengos, como municipio en el que se encuentra la explotación institucional de ganado vacuno de carne y reproducción, de la raza Avileña-Negra Ibérica, gestionada por la Consejería de Agricultura, Ganadería, Mundo Rural y Medio Ambiente, cuya contribución a la producción ecológica representa 490 ha de pastos (Mapa 1).

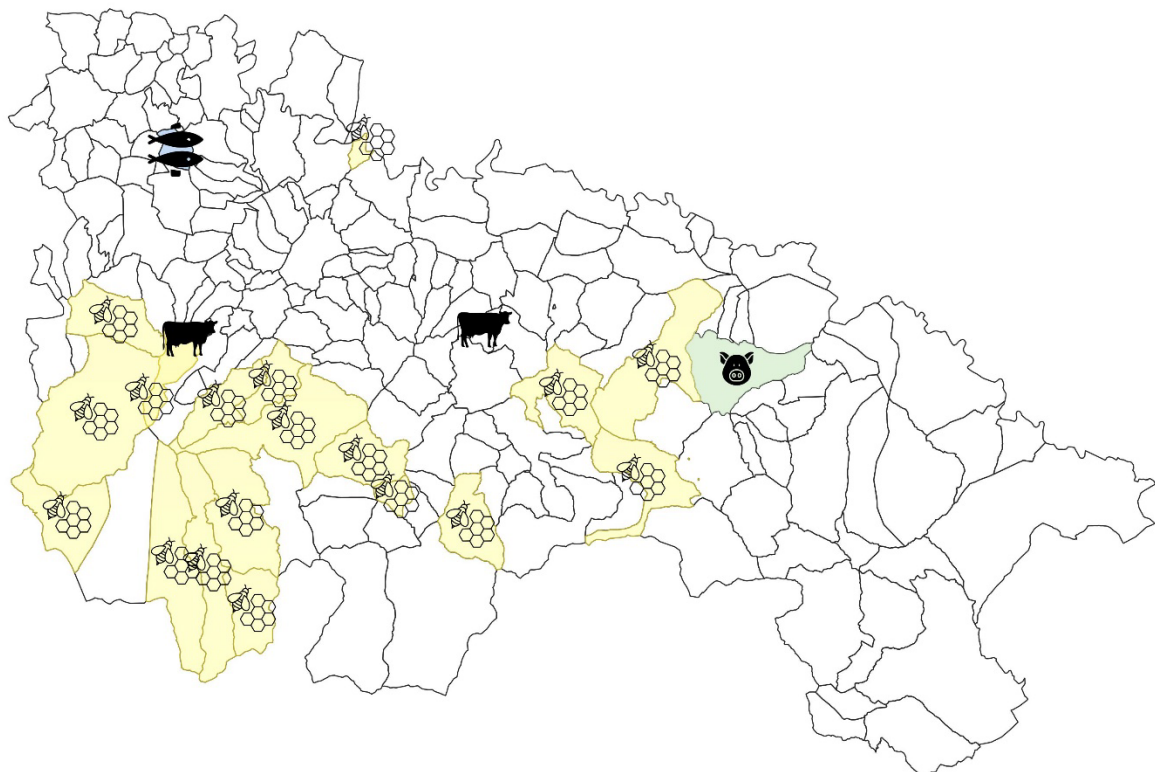
2. Ganadería ecológica en La Rioja

La superficie dedicada a la ganadería ecológica (pastos y terreno con carga ganadera/pecoreo) ha disminuido notablemente en los últimos años, pasando de 2.565 ha en 2015 a 490 ha en 2023. Tal circunstancia puede ser debida a la dificultad que encuentra el sector ganadero para cambiar la inercia de la producción ganadera extensiva y realizar la conversión a ecológico, para que los montes y pastos sean uso exclusivo ecológico, así como para cerrar el ciclo o por la falta de cebaderos y mataderos enfocados a producción ecológica. En el caso de la apicultura, el número de colmenas ha descendido de 2.295 en 2015 a 1.843 en 2023.

La ganadería ecológica está representada por ocho explotaciones en La Rioja: una dedicada a acuicultura en Castañares de Rioja, que produce 246,54 toneladas de trucha arco iris; cuatro apícolas con colmenas distribuidas en 37 municipios ubicados en la Rioja Alta, la Rioja Media y sus serranías; una de porcino de carne con 1.221 cabezas en Ocón y dos explotaciones de bovino con 265 animales en Pazuengos y 78 en Sorzano (Mapa 2). Asimismo, hay 12 industrias relacionadas con la producción animal en La Rioja.

Mapa 2.

Distribución de las explotaciones ganaderas ecológica en La Rioja en 2023



3. Agricultura ecológica en La Rioja

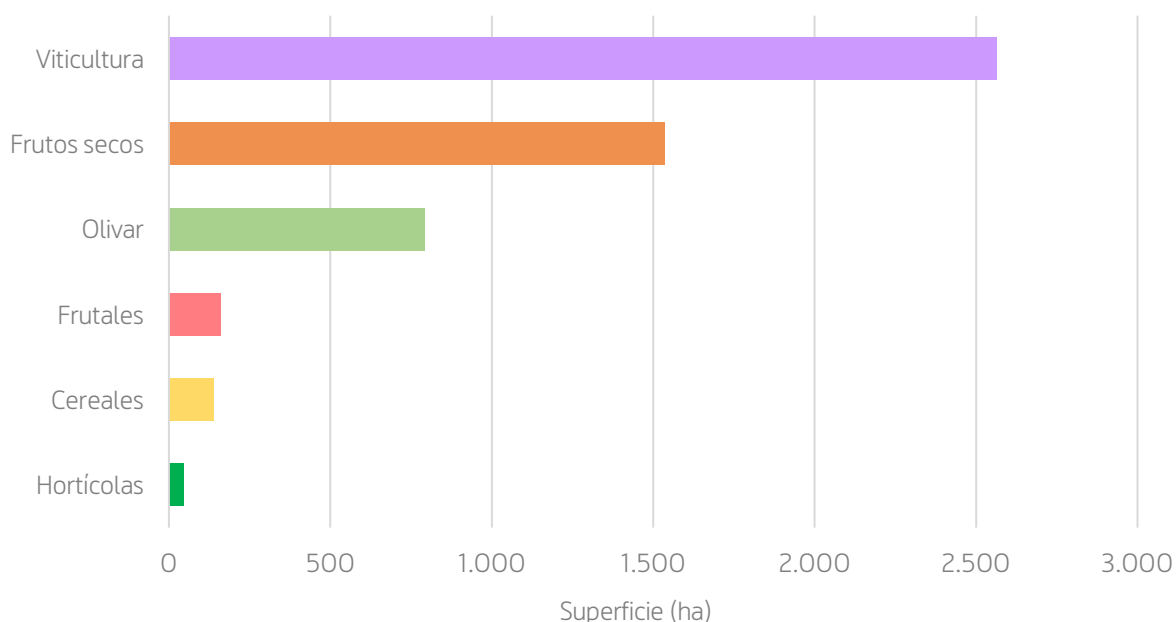
La agricultura ecológica en La Rioja muestra una clara predominancia de la viticultura, que representa el 37,9% de los cultivos. Este sector es fundamental en la región, no solo por su superficie cultivada, sino también por su importancia cultural y económica, especialmente en la producción de vino.

Los frutos secos ocupan la segunda posición con un 22,6%, también destacándose en el contexto agrícola regional. El olivar, aunque menos representativo, mantiene una participación notable con un 11,7%.

Los frutales y los cereales tienen una representación más baja, con 2,4% y 2% respectivamente, mientras que los cultivos hortícolas son los menos representados, con solo un 0,69% (Gráfico 3).

Gráfico 3.

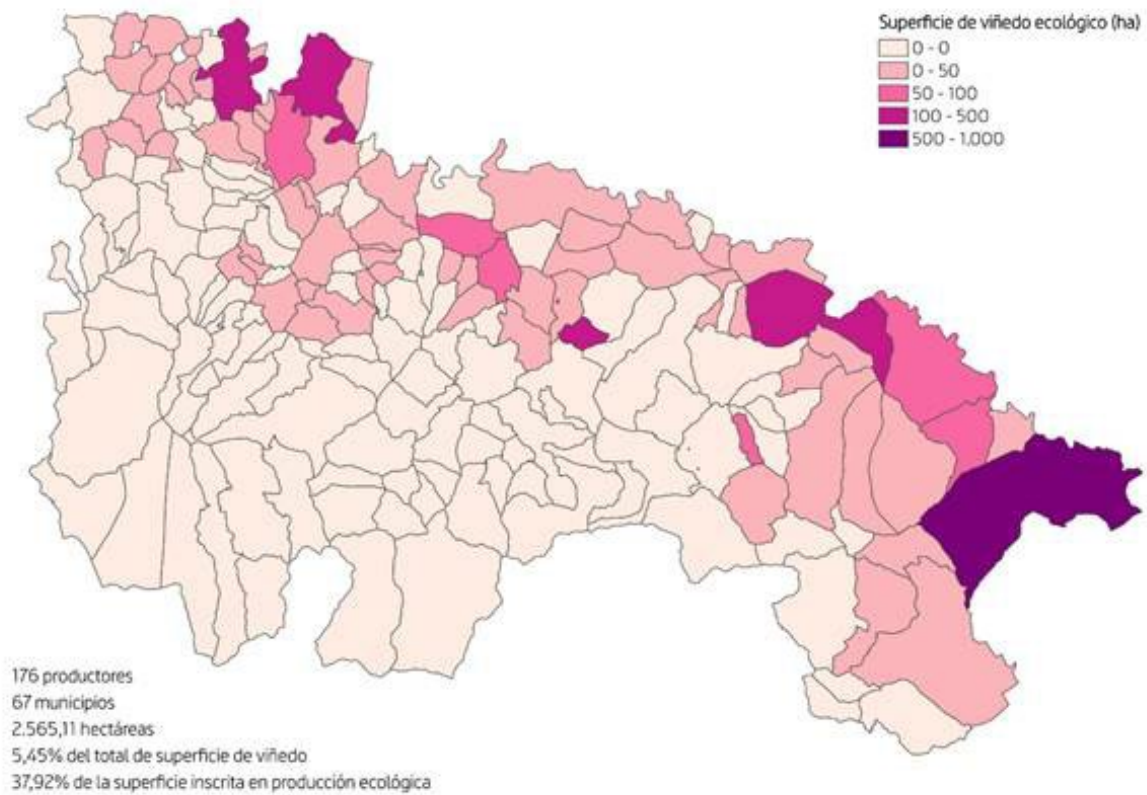
Superficie de los principales grupos de cultivos ecológicos en La Rioja a 2023



El **viñedo ecológico** en La Rioja, con 2.580,11 ha, presenta un notable potencial de crecimiento futuro (Gráfico 3). Actualmente un 5,45% del total de viñedo cultivado es ecológico y está presente en 67 de los 123 municipios donde se cultiva la vid en La Rioja (Mapa 3). El 43,9% del viñedo ecológico riojano se localiza en la comarca de Rioja Baja, con Alfaro a la cabeza (577,09 ha); y el 25% está situado en Rioja Alta, siendo Haro (134,41 ha) y San Vicente de la Sonsierra (115,58 ha), los municipios con mayor superficie. Asimismo, cabe señalar que, de las 142 industrias ecológicas dedicadas a la producción vegetal, que representan el 86% del total de las industrias ecológicas de La Rioja, prácticamente la mitad son bodegas o embotelladoras de vino.

Mapa 3.

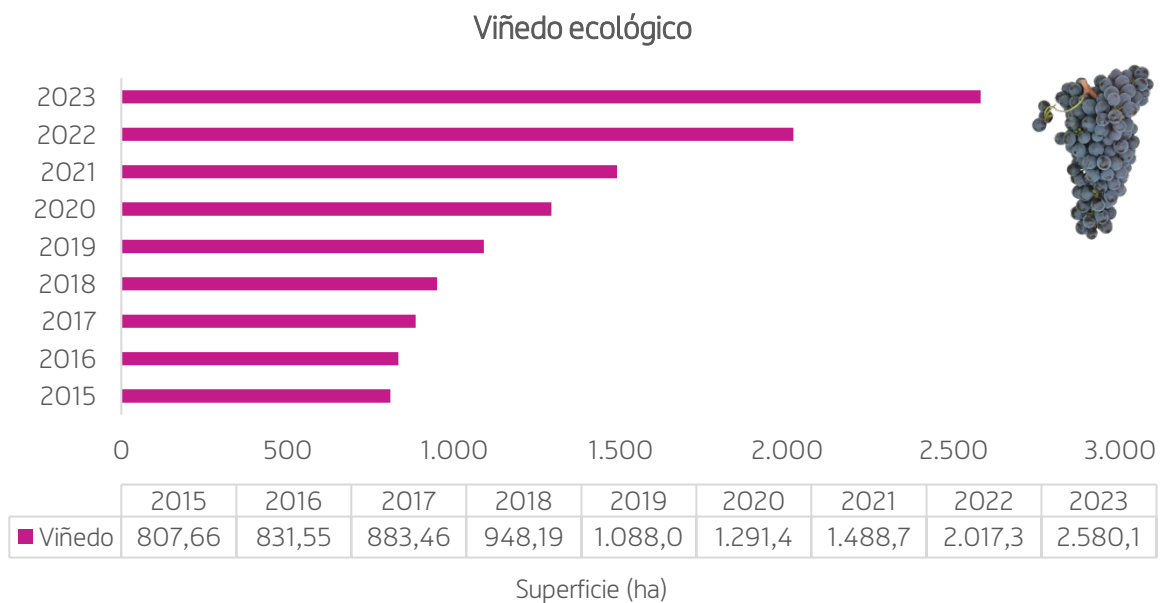
Distribución de la superficie de viñedo ecológico en La Rioja en 2023



En este caso, la evolución de la superficie de viñedo ecológico inscrita, desde 2015 hasta 2023, refleja una tendencia creciente en la conversión a prácticas ecológicas en la viticultura regional (Gráfico 4).

Gráfico 4.

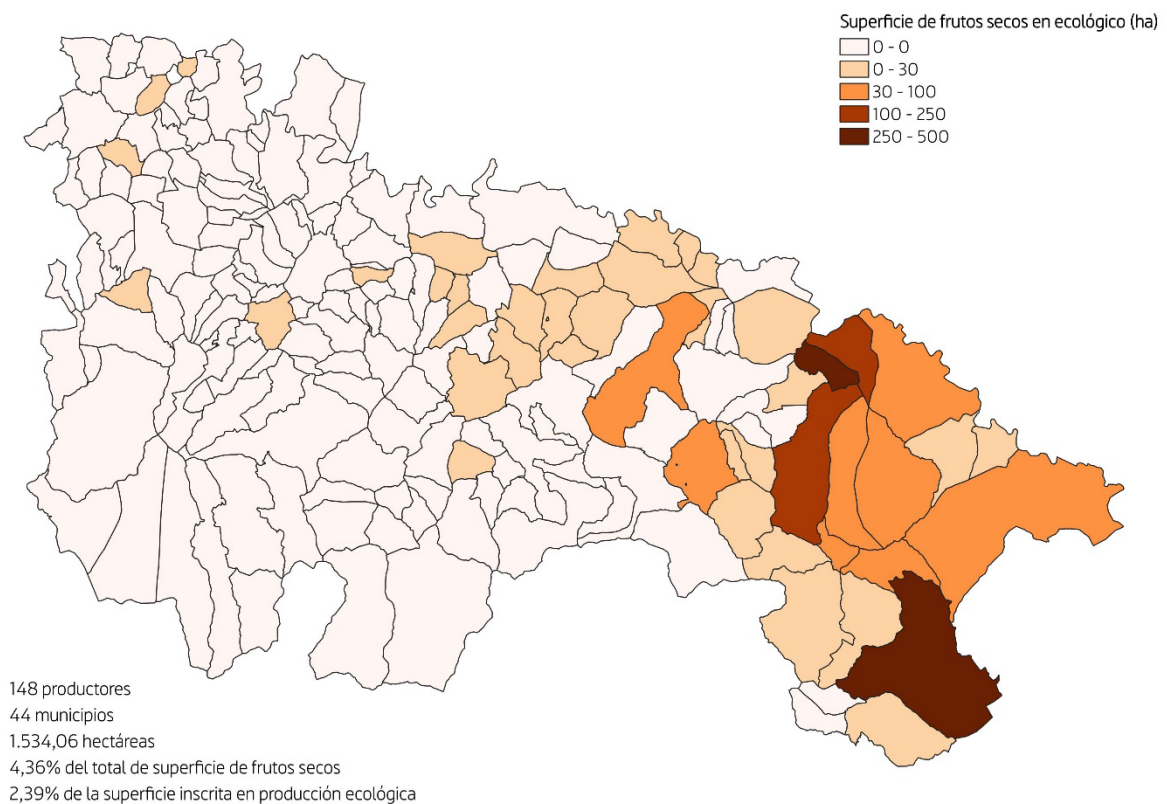
Evolución de la superficie de viñedo ecológico de 2015 a 2023 en La Rioja



Los **frutos secos** constituyen el segundo grupo de cultivos con mayor superficie en ecológico y suponen casi el 40% del total cultivado en producción ecológica en La Rioja. Actualmente, 148 productores se dedican a este cultivo, que abarca un total de 1.534,06 ha. Principalmente, este grupo de cultivo está representado por almendros (1459,91 ha), pistachos (55,34 ha), nogales (18,43 ha) y avellanos (0,35 ha) que se cultivan en 44 municipios. En la comarca Rioja Baja, se concentra el 90% del total, y es Grávalos el municipio con más superficie (293,13 ha), seguido de Cervera del Río Alhama (275,96 ha) y de Quel (231,41 ha) (Mapa 4).

Mapa 4.

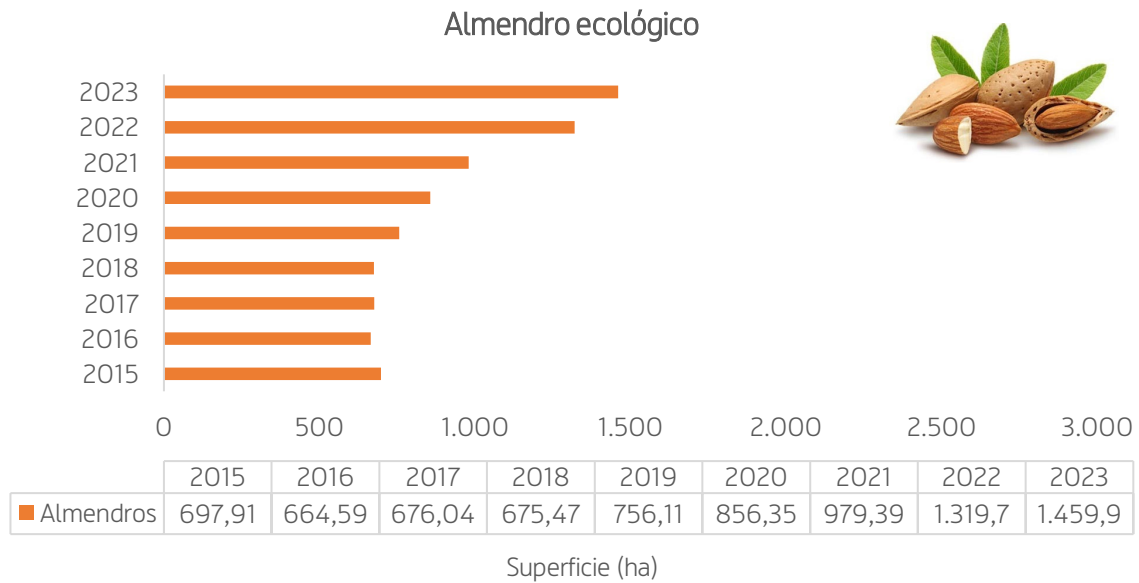
Distribución de la superficie de frutos secos ecológicos en La Rioja en 2023



En La Rioja, entre 2015 y 2023, la superficie dedicada al cultivo de almendros en producción ecológica ha mostrado un notable crecimiento, consolidándose el primer cultivo ecológico dentro de los frutos secos (Gráfico 5).

Gráfico 5.

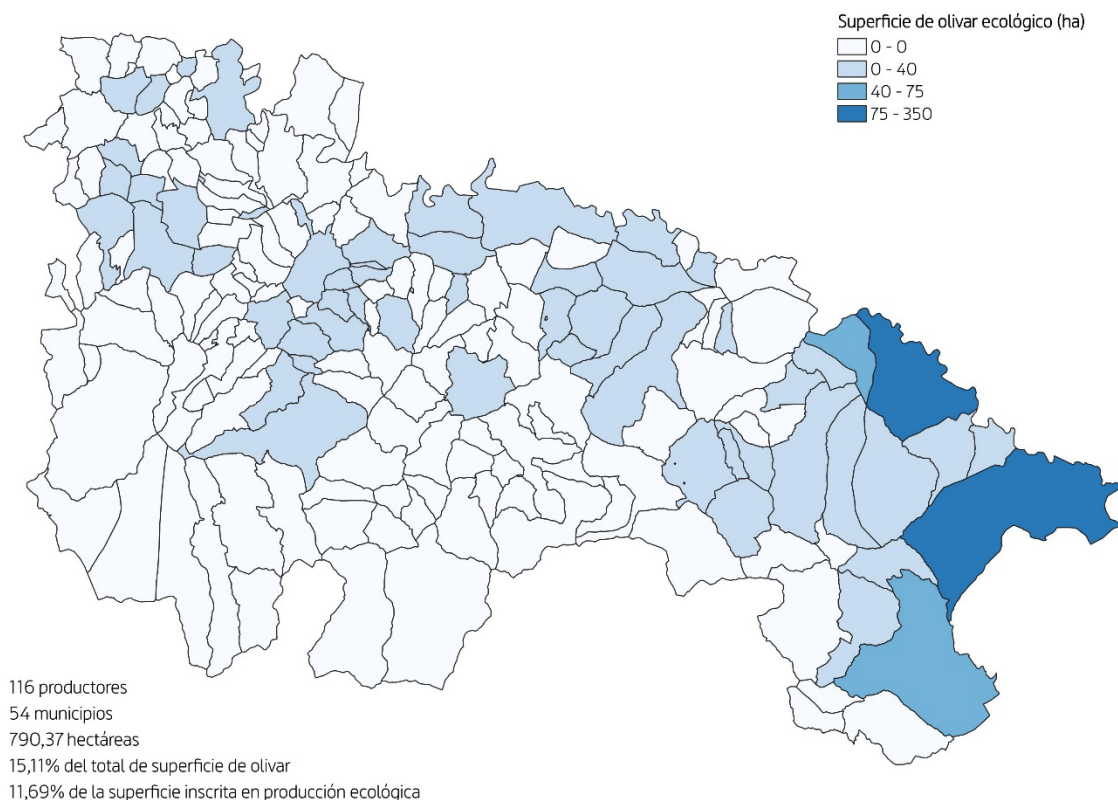
Evolución de la superficie de almendros ecológicos de 2015 a 2023 en La Rioja



Por otro lado, cabe destacar el **olivar** como el cultivo que más proporción de ecológico tiene sobre el convencional cultivado, en concreto el 15,1%. Este cultivo cuenta con 116 productores inscritos y una amplia distribución geográfica dentro de nuestra comunidad. En total, 790,37 ha de olivar ecológico en 54 municipios, si bien se observa una notable concentración en la comarca de Rioja Baja, que alberga el 79 % del total de la superficie ecológica de olivar. Dentro de esta comarca, Alfaro es el municipio con la mayor extensión de olivar ecológico (326,37 ha) (Mapa 5).

Mapa 5.

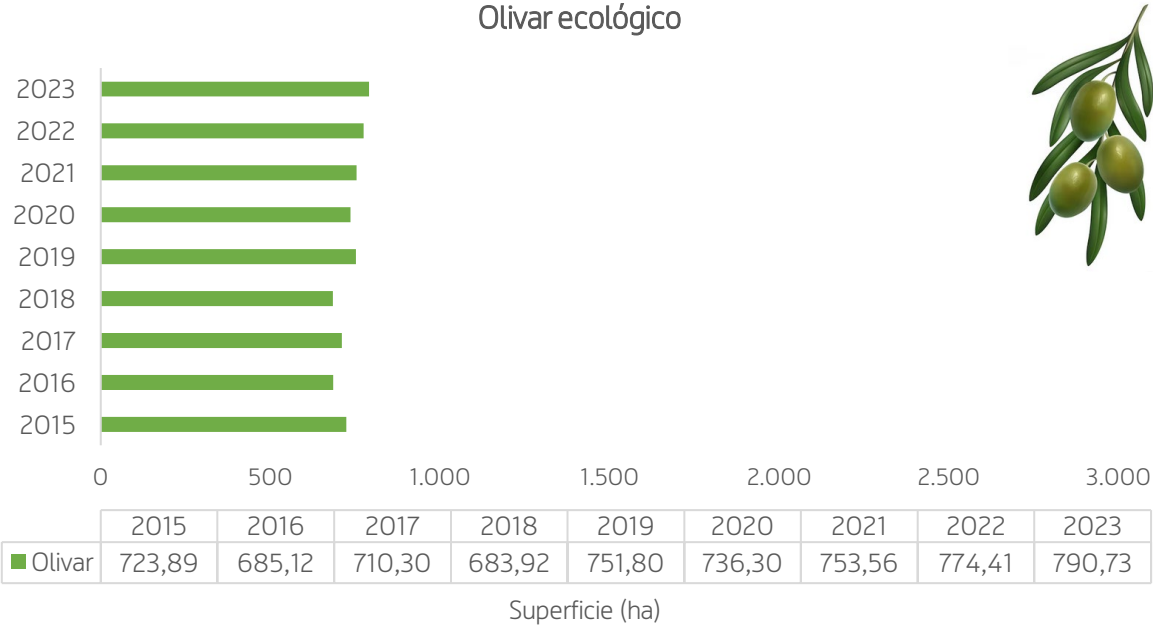
Distribución de la superficie de olivar ecológico en La Rioja en 2023



Además, el cultivo de olivar ecológico cuenta con una infraestructura de transformación constituida por 11 almazaras, lo que ha contribuido a un posicionamiento competitivo del producto en el mercado ecológico. Esta infraestructura ha facilitado la estabilidad en la superficie inscrita, que ha permanecido constante a lo largo del período de 2015 a 2023 como se observa en el Gráfico 6.

Gráfico 6.

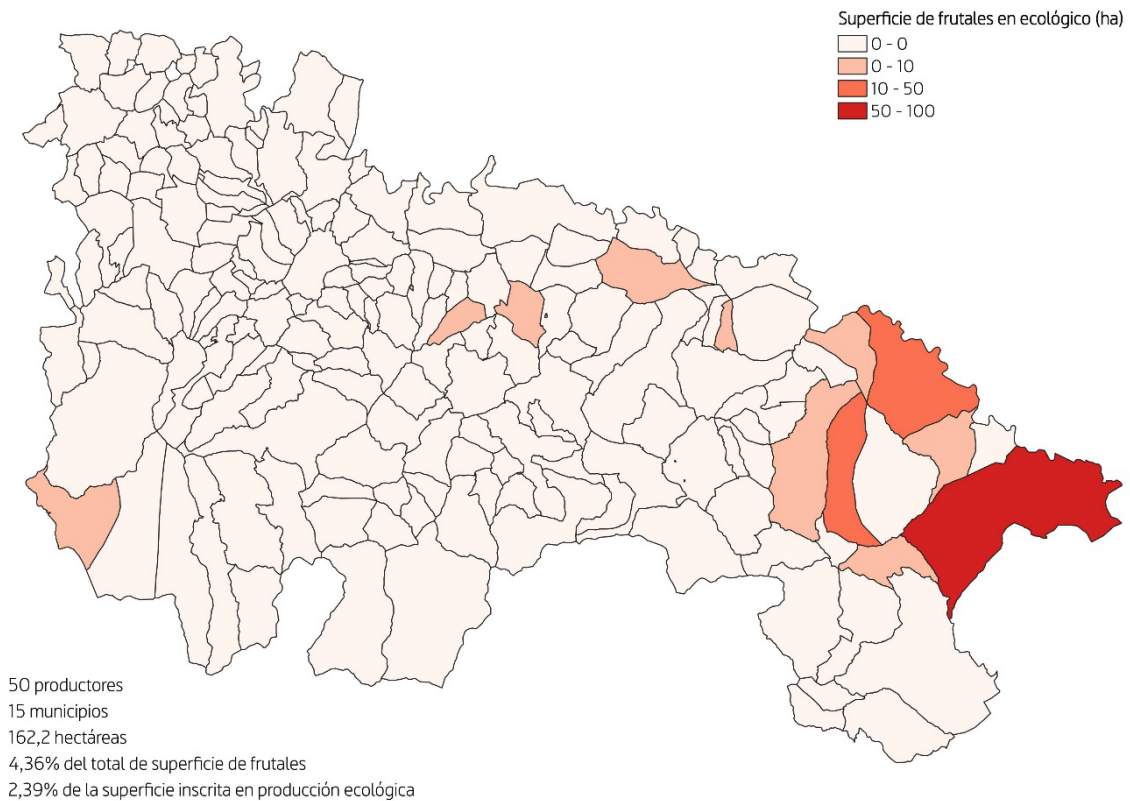
Evolución de la superficie de olivar ecológico de 2015 a 2023 en La Rioja



El cultivo ecológico de **frutales** se desarrolla principalmente en la comarca de Rioja Baja, que representa aproximadamente el 4 % de la superficie total de frutales en la región. Este grupo de cultivos está compuesto principalmente por frutales de pepita, como el peral, el manzano, el granado y el membrillo, junto con los frutales de hueso, que incluyen el albaricoque, cerezo, ciruelo, melocotoneros y nectarinos. En total, se dedican 162,2 hectáreas a frutales ecológicos, gestionadas por 50 productores que operan, bajo este sistema productivo, en 15 municipios. Dentro de esta comarca, Alfaro destaca como el municipio con la mayor extensión de frutales ecológicos, alcanzando las 59,34 ha (Mapa 6).

Mapa 6.

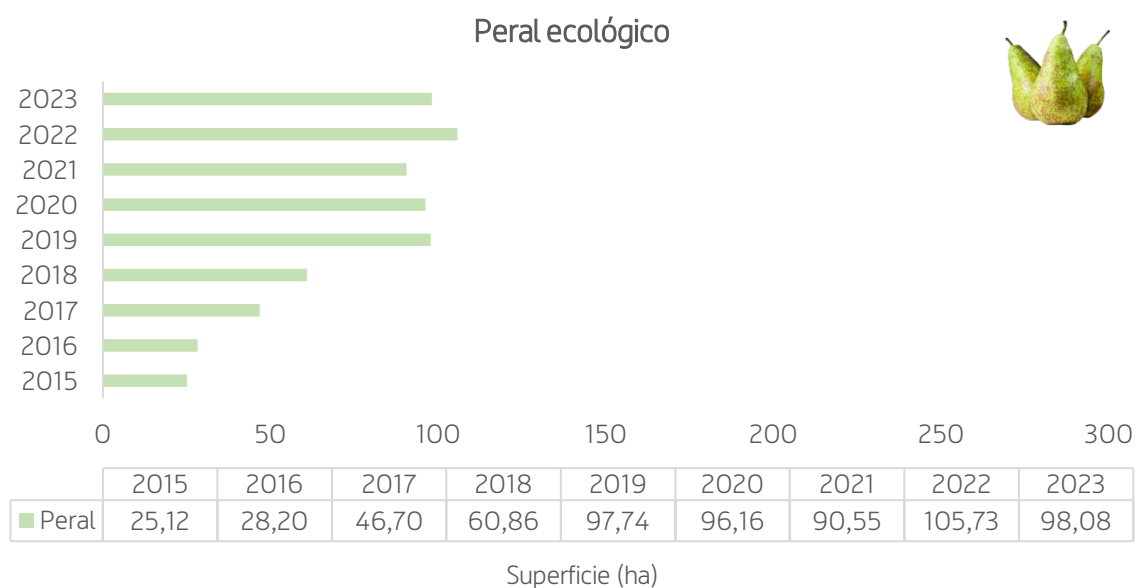
Distribución de la superficie de frutales ecológicos en La Rioja en 2023



En La Rioja, el cultivo de perales ecológicos ha experimentado un notable crecimiento desde 2015 hasta 2023 (Gráfico 7). Cabe señalar que, desde la Denominación de Origen Protegida Peras Rincón de Soto, se está impulsando un cultivo sostenible y ya cuentan con 21 ha de perales inscritos en producción ecológica.

Gráfico 7.

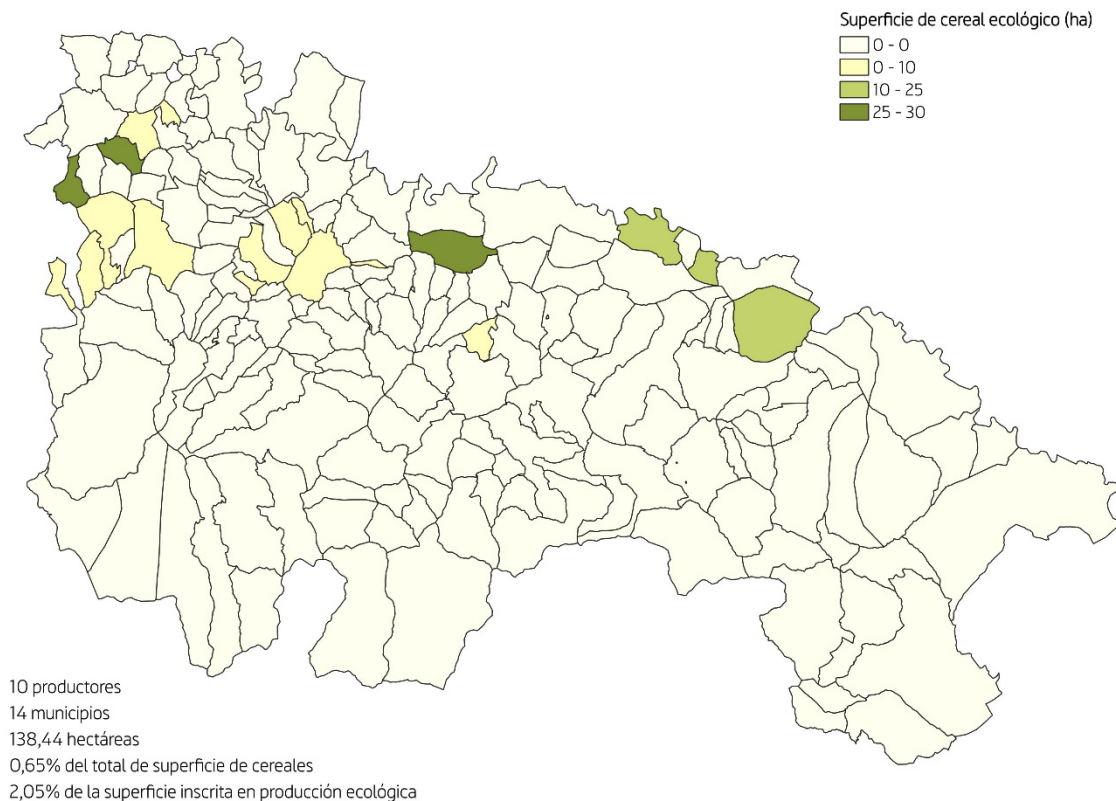
Evolución de la superficie de perales ecológicos de 2015 a 2023 en La Rioja



Finalmente, el cultivo de **cereales** en producción ecológica en La Rioja comprende 138,44 ha de superficie cultivada, gestionada por 10 productores. Este área representa el 0,65 % de la superficie total destinada a cereales en la región y se distribuye entre 14 municipios. La comarca con mayor superficie dedicada a este grupo de cultivo es Rioja Alta, que concentra el 54 % de la actividad. Mientras que los municipios con mayor extensión de cereal ecológico son Ochánduri y Ocón, con 26,72 ha y 25,36 ha, respectivamente (Mapa 7).

Mapa 7.

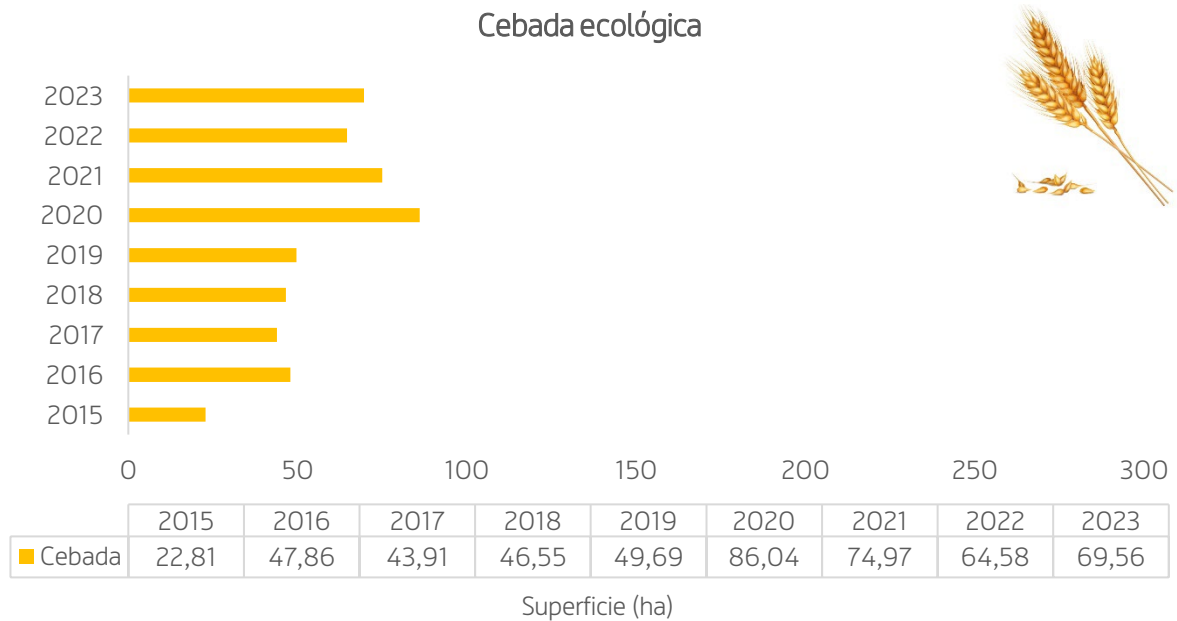
Distribución de la superficie de cereal ecológico en La Rioja en 2023



En cuanto a los cultivos de cereal ecológico más representativos, cabe señalar el cultivo de cebada ecológica, con 69,02 ha, destacando Ocón como el municipio con la mayor área dedicada a este cultivo (15,12 ha). A la cebada le sigue el trigo, con 41,11 ha, siendo Ausejo el municipio con mayor extensión de este cereal (7,34 ha). Por último, el triticale, que se cultiva en 28,22 ha, que a excepción de las 1,5 ha en Cuzcurrita del Río Tirón, la mayor parte se encuentra en Ochánduri, donde se cultivan 26,7 ha. A continuación, el Gráfico 8 ilustra el incremento de la superficie dedicada al cultivo de cebada ecológica en La Rioja a lo largo del periodo comprendido entre 2015 y 2023.

Gráfico 8.

Evolución de la superficie de cebada ecológica en La Rioja de 2015 a 2023



4. Conclusión

La producción ecológica en La Rioja presenta un futuro prometedor, impulsado por la notable diversidad de cultivos, que incluye viñedos, cereales, frutales, olivar y frutos secos. Esta diversificación no solo contribuye a la sostenibilidad del ecosistema agrícola, sino que también permite a los productores adaptarse a las demandas del mercado y a las variaciones climáticas.

Sin embargo, los retos a los que se enfrenta este sistema productivo son significativos. A pesar del crecimiento en la superficie dedicada a la producción ecológica, se requiere un esfuerzo considerable para alcanzar el objetivo del Pacto Verde Europeo de destinar el 25 % de las tierras agrícolas de la Unión Europea a la agricultura ecológica y mejorar la comercialización de productos ecológicos en la región.

Para abordar estos desafíos, el Gobierno de La Rioja, junto al Consejo de la Producción Agraria Ecológica de La Rioja (CPAER) han puesto en marcha el I Plan Estratégico de la Producción Ecológica de La Rioja, elaborado con la colaboración de diversos agentes del sector. Este plan establece 41 medidas concretas a implementar entre 2023 y 2026, con la finalidad de fomentar la producción ecológica, incentivar el consumo interno de productos locales y consolidar el sector como un pilar estratégico en el medio rural.

La concentración de la producción ecológica en comarcas como la Rioja Baja ofrece una oportunidad única para potenciar la cooperación entre productores, lo que facilitará una mejor comercialización de los productos locales. En este contexto, el trabajo colaborativo entre productores, instituciones y la sociedad en general será fundamental para superar los retos actuales y aprovechar las oportunidades que se presentan. De este modo, se podrá garantizar el desarrollo y fortalecimiento del sector ecológico en La Rioja.