

Situación del sector primario en el Pirineo navarro

Amaia Yaben Aróstegui, Beatriz Preciado Biurrun, Garbiñe Elizaincin Ohárriz. INTIA

Resultados del estudio de INTIA sobre las explotaciones en 2020

La Comarca de Pirineos, con más de mil kilómetros cuadrados, representa el 10% de la superficie de Navarra y contaba con 14.887 habitantes en 2020, es decir, el 2,3% de la población total. Es la zona menos poblada de la comunidad foral (7 habitantes por km²) y tiene el menor porcentaje de población joven (13,9%), con una tendencia clara a la baja.

Los principales ejes de la actividad económica son la ganadería, en primer lugar, también la agricultura, la actividad forestal, el turismo y el comercio de proximidad, muy ligado este a las demás actividades. Analizando la evolución de las explotaciones agrarias desde el año 2013, se observa una pérdida del 25% en el número de explotaciones de la comarca pasando de 512 a 385 en ocho años. La falta de relevo generacional en el sector es evidente.

En el año 2016, las asociaciones Pirineo Bizirik, Txantxalan y Lan eta bizi, todas ellas de ámbito de actuación en el Pirineo Oriental, propusieron al Parlamento Foral la necesidad de reflexionar sobre el conjunto del Pirineo navarro oriental con el fin de buscar soluciones que ayuden a revertir ese proceso de despoblación. Así se puso en marcha un periodo de trabajo y reflexión, mediante la colaboración de las entidades locales, los organismos sociales de la zona, el Parlamento y

el Gobierno de Navarra, que culminó con la aprobación del Plan del Pirineo.

La demanda de apoyo técnico para la diversificación del sector primario surge de las necesidades y demandas planteadas en dicho Plan del Pirineo, que concretamente fue presentado y aprobado el 29 de junio por la Asamblea del Pirineo (Grupos Parlamentarios, Mesa del Pirineo, Dirección General de Proyectos Estratégicos del Gobierno de Navarra) en el plan de actuación para el periodo de ejecución 2020.

El Plan del Pirineo recoge la necesidad de apoyar y colaborar con el sector primario en el territorio para su perdurabilidad y adaptación a los nuevos retos planteados desde Europa. En concreto, en la mesa de Agricultura, Ganadería y Forestal se priorizó entre otras medidas el estudio de la situación del sector en esa zona que incluyera el relevo generacional.

Atendiendo a esa demanda, en 2020 el servicio de Análisis y Planificación de Proyectos Estratégicos del Departamento de Ordenación del Territorio, Vivienda, Paisaje y Proyectos Estratégicos realizó un encargo a INTIA para que analizara los temas referidos. En este artículo se presenta parte de los resultados de ese trabajo.



CARACTERIZACIÓN DE LAS EXPLOTACIONES AGRARIAS DEL PIRINEO

Figura 1. Mapa de la zona de estudio



Catalogación de explotaciones por municipio

Según datos del Registro de Explotaciones Agrarias de Navarra del año 2020, en el Pirineo existen 431 explotaciones que suponen el 3% del total de Navarra. Si descontamos aquellas explotaciones de actividad agrícola no clasificable, que cuentan únicamente con superficie forestal, queda una muestra final de 385 explotaciones en la zona de estudio. De estas, un 29% tiene la condición de explotación prioritaria, cifra más elevada que la de la media del total de Navarra donde el 18% son prioritarias. (Tabla 1)

La gran mayoría del total de explotaciones son manejadas por personas físicas (88%) y el resto son sociedades.

Tabla 1. Número de explotaciones por municipio

ZONA	Municipio	Nº explot.	Persona Física	Pers. Jurídica	Nº ExplATP	Nº Expl.Priorit.	% ATP	% Priorit.
AEZKOA	ABAURREGAINA/ABAURREA ALTA	18	15	3	8	7	44	39
	ABAURREPEA/ABAURREA BAJA	8	7	1	1	1	13	13
	ARIA	6	5	1	2	3	33	50
	ARIBE	1		1		1	0	100
	GARAIOA	10	9	1	2	1	20	10
	GARRALDA	22	21	1	7	6	32	27
	ORBAITZETA	20	18	2	7	7	35	35
	ORBARA	1	1				0	0
	HIRIBERRI/VILLANUEVA DE AEZKOA	14	13	1	8	8	57	57
TOTAL AEZKOA		100	89	11	35	34	35	34
ARCE		29	23	6	2	4	7	14
AURITZ/BURGUETE		15	13	2	4	5	27	33
ERRO		55	46	9	19	24	35	44
NAVASCUÉS		18	16	2	3	4	17	22
OROZ-BETELU		6	6		1	1	17	17
RONCAL	BURGUI	10	8	2	1	2	10	20
	GARDE	2	2		2	2	100	100
	ISABA	25	23	2	9	8	36	32
	RONCAL	4	4		1		25	0
	URZAINQUI	1	1		1	1	100	100
	UZTÁRROZ	4	4		2	2	50	50
	VIDÁNGOZ	3	2	1	1		33	0
	TOTAL RONCAL		49	44	5	17	15	35
RONCESVALLES/ORREAGA		3	2	1			0	0
SALAZAR	ESPARZA	4	4				0	0
	EZCÁROZ	10	8	2	4	5	40	50
	GALLUÉS	10	9	1	2	2	20	20
	GÜESA	4	4				0	0
	IZALZU	4	2	2	1	1	25	25
	JAUURRIETA	18	16	2	3	5	17	28
	OCHAGAVÍA	25	23	2	9	9	36	36
	ORONZ	5	5		1	1	20	20
	SARRIÉS	5	4	1		1	0	20
TOTAL SALAZAR		85	75	10	20	24	24	28
LUZAIDE/VALCARLOS		25	25		4	1	16	4
Total zona de Estudio		385	339	46	105	112	27	29

Elaboración INTIA. Fuente: Registro Explotaciones Agrarias de Navarra



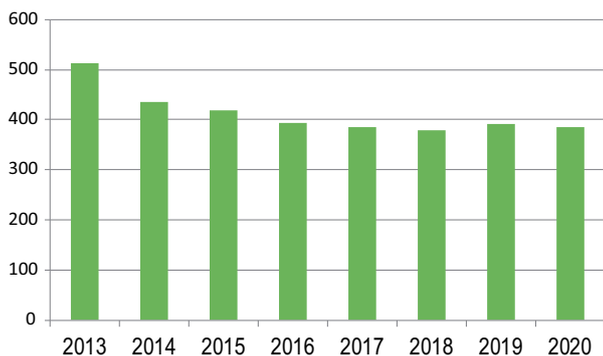
“ El 29% de las explotaciones del Pirineo navarro tienen la condición de prioritarias, frente al 18% de la media de Navarra, y en un 88% están manejadas por personas físicas. La media de edad total es elevada, de 59 años.”

Casi la mitad de las explotaciones se ubican en los valles de Aezkoa y Salazar. A nivel municipal son Erro, Ochagavía / Otzagabia, Hiriberri/Villanueva de Aezkoa e Isaba/Izaba los municipios con mayor número de explotaciones prioritarias. **(Tabla 1)**

Evolución de las explotaciones

Analizando la evolución de las explotaciones desde el año 2013, se observa un descenso del 25% en el número de explotaciones pasando de 512 a 385 (Gráfico 1). Este descenso también se produce en el resto de Navarra, ya que en el total de la comunidad el número de explotaciones ha disminuido un 34%.

Gráfico 1. Evolución número de explotaciones



Elaboración INTIA.
Fuente: Registro Explotaciones Agrarias de Navarra

Luzaide/Valcarlos ha sido la zona donde más ha disminuido el número de explotaciones (un 46%). En el resto de municipios también se observa una tendencia de disminución excepto en Auritz/Burguete donde el número de explotaciones aumenta, con 6 explotaciones más. **(Tabla 2)**

Tabla 2. Evolución número de explotaciones en la zona de estudio

ZONA	Nº explotaciones		Variación absoluta	Variación relativa
	2013	2020		
Aezkoa	133	100	-33	-25
Arce	37	29	-8	-22
Auritz/Burguete	9	15	6	67
Erro	71	55	-16	-23
Navascués	25	18	-7	-28
Oroz Betelu	7	6	-1	-14
Roncal	67	49	-18	-27
Orreaga/Roncesvalles	3	3	0	0
Salazar	114	85	-29	-25
Luzaide/Valcarlos	46	25	-21	-46
Total Zona Estudio	512	385	-127	-25

Actividad productiva según la orientación técnico económica (OTE)

En la actualidad, la mayoría de las explotaciones de la zona son de ovino (39%), le siguen en número las explotaciones de

vacuno de carne (21%). El resto son de cultivos mixtos y ganadería (14%), explotaciones agrícolas no clasificables (10%), explotaciones con grandes cultivos (10%), explotaciones ganaderas mixtas, vacuno de leche, etc. (Gráfico 2)

CARACTERÍSTICAS DE LOS TITULARES DE LAS EXPLOTACIONES

Edad de los titulares de las explotaciones agrarias

En primer lugar, se han analizado las explotaciones cuyo titular es una persona física haciendo especial hincapié en los extremos de las franjas de edad. Por un lado, los jóvenes menores de 41 años y, por otro lado, titulares mayores de 58 años, por tanto, más próximos a plantearse un posible relevo.

El 53% de los titulares son mayores de 58 años y únicamente el **11% son jóvenes** menores de 41 años.

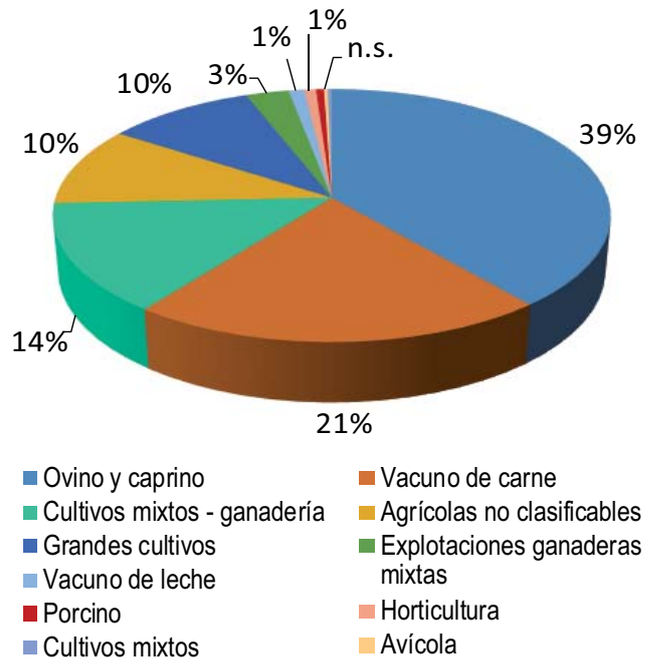
La edad media de los titulares es de 59 años. Estos datos demuestran el envejecimiento de las explotaciones de la zona. (Tabla 3)

Si analizamos únicamente las explotaciones de personas físicas que son ATP, el porcentaje de jóvenes aumenta al 15% y en cambio desciende al 33% en los mayores de 58 años.

Si analizamos la característica ATP dentro de cada rango de edad, vemos que el menor porcentaje de ATP se produce en el rango de mayor edad, únicamente el 19% es ATP. En el caso de jóvenes, ese porcentaje asciende hasta el 43%.

En cuanto a las sociedades, el 30% son sociedades donde todos sus miembros tienen más de 58 años y sólo el 2% están integradas únicamente por personas menores de 41 años.

Gráfico 2. Porcentaje número de explotaciones por OTE



Elaboración INTIA.
Fuente: Registro Explotaciones Agrarias de Navarra

Tabla 3. Número de explotaciones por rango de edad

Explotación	Edad	Explotaciones totales		Explotaciones ATP		
		Nº	% respecto al total	Nº	% resp. total	% resp. edad
Persona física	>58	181	53	35	33	19
	41-58	121	36	54	52	45
	<41	37	11	16	15	43
Total Nº explotaciones de persona física		339		105		



Por municipios, Erro es la localidad que presenta mayor número de explotaciones manejadas por jóvenes. Le siguen Ochagavía/Otsagabia, Orbaizeta, Isaba, Burgui y Aburreagaina/ Aburrea Alta. (Figura 2)

En el caso de explotaciones cuyos titulares son mayores de 58 años, Erro vuelve a ser el municipio que presenta mayor número. Le siguen Luzaide/Valcarlos, Arce, Isaba, Ochagavía/Otsagabia, y Navascués. (Figura 3)

Género

En cuanto al género de las personas físicas titulares, el 84% de las explotaciones está compuesto por hombres y el 16% por mujeres. (Gráfico 3)

El valle de Aezkoa es una de las zonas donde más explotaciones hay cuya titular es una mujer.

Del total de las explotaciones compuestas por hombres el 33% son ATP. Respecto a las explotaciones formadas por mujeres, solamente el 19% son ATP.

Gráfico 3. Porcentaje número de explotaciones (persona física) por género

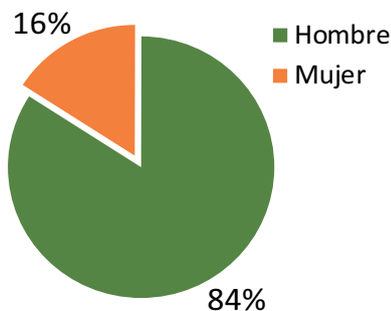


Figura 2. Número de explotaciones (personas físicas) menores de 41 años

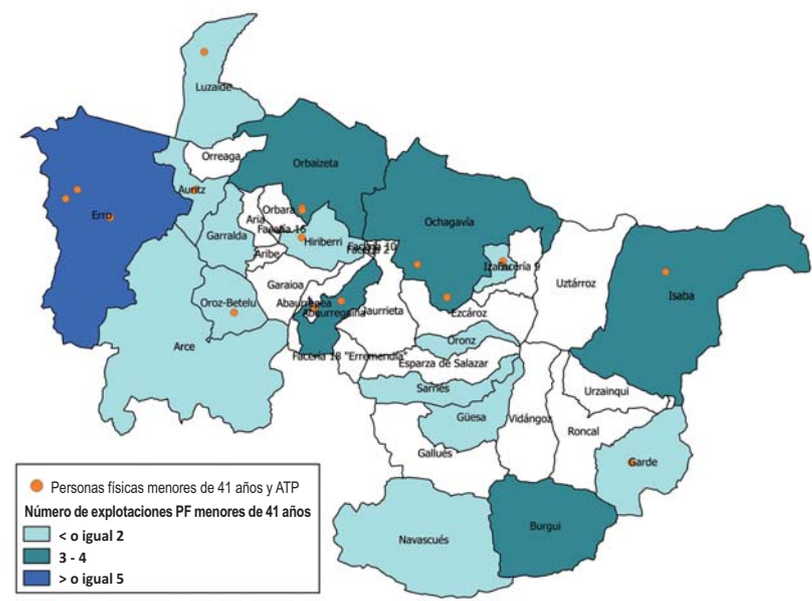
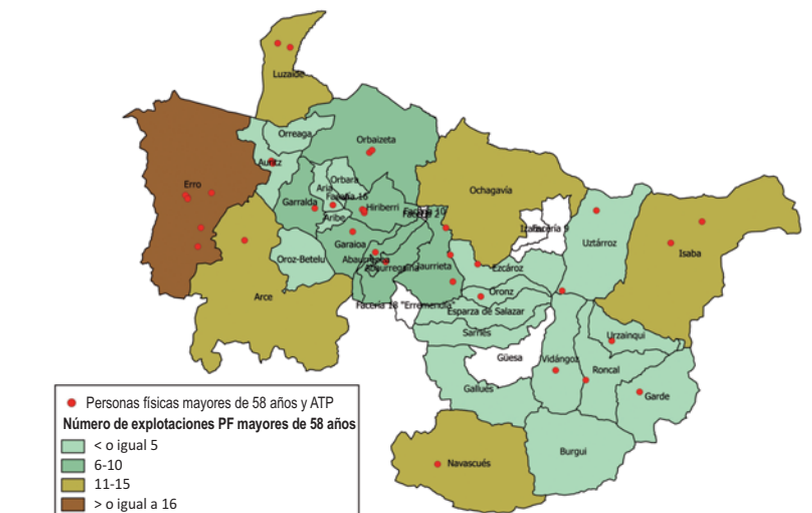


Figura 3. Número de explotaciones (personas físicas) mayores de 58 años





En cuanto a las sociedades, el 60% de las explotaciones presenta alguna mujer entre los socios. Y en el 44% de las sociedades, la mitad de la sociedad está compuesta por una mujer.

Tamaño de las explotaciones según UTA

El valor de la UTA (Unidad de Trabajo Agrario) nos puede dar una idea del tamaño de las explotaciones de la zona, ya que se calcula en función de las cabezas de ganado y de la tierra de labor declarada en cada explotación.

El 49% de las explotaciones tienen menos de media UTA, lo que indica que son explotaciones pequeñas, con poca carga ganadera. (Gráfico 4)

Gráfico 4. Porcentaje número de explotaciones por rango de UTA

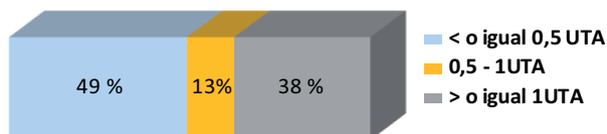
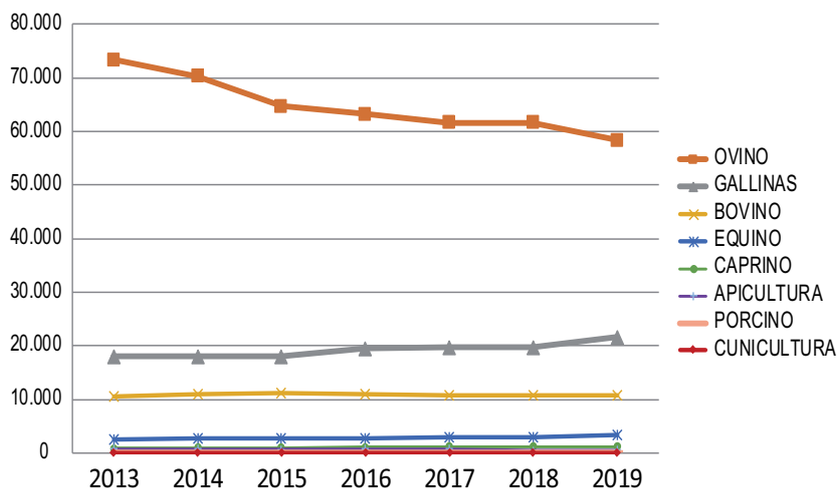


Gráfico 5. Evolución del número de cabezas 2013-2019 en la zona de estudio



CENSOS DE GANADO

Se han analizado los censos de ganado en la zona de estudio y se han comparado con los censos globales de Navarra. En la actualidad, el sector ovino es donde mayor número de cabezas hay, supone el 12,4% del total de Navarra. (Tabla 4)

Tabla 4. Número de cabezas de ganado en la zona de estudio y en Navarra

Especies ganaderas	Nº cabezas	
	Zona Estudio	Total Navarra
OVINO	58.364	472.302
GALLINAS	21.588	6.823.122
BOVINO	10.731	120.882
EQUINO	3.352	29.717
CAPRINO	1.165	13.111
APICULTURA*	570	16.324
PORCINO	120	834.847
CUNICULTURA	n.s.	149.801

*: Número de colmenas

Fuente: Ganadería - Departamento de Desarrollo Rural y Medio Ambiente. Gobierno de Navarra

Los municipios con mayor censo ovino son Ochagavía con 21%, Erro 12% y Ezcároz 9%. Por lo que se refiere a otras especies, la distribución varía. La mayor parte de las gallinas se encuentran en Erro. Y en cuanto al bovino, los municipios con mayor censo son: Erro, Abaurregaina/Abaurrea Alta, Auritz/Burguete y Garralda. Los 4 municipios engloban el 49% del censo total de bovino de la zona de estudio.

Evolución del censo ganadero

Se ha analizado la evolución del censo ganadero en la zona de estudio durante siete años, hasta 2019. (Gráfico 5)

En el periodo 2013-2019, el sector ovino ha sido el que mayor variación ha tenido. En concreto el censo ha disminuido en un 20,5%. En el sector bovino el número de cabezas se mantiene.