

DIRECCION GENERAL DESARROLLO RURAL

1. **INFRAESTRUCTURAS AGRARIAS**
2. **SUPERVISION PROYECTOS AGRARIOS**
3. **PROGRAMAS MODERNIZACION EXPLOTACIONES AGRARIAS**
4. **INCORPORACION JOVENES**
5. **SEGUROS AGRARIOS Y DAÑOS EXTRAORDINARIOS**
6. **INNOVACION, COOPERACION, TRANSFERENCIA, FORMACIÓN Y ASESORAMIENTO**
7. **PROGRAMAS LEDER**
8. **REGISTROS**

SERVICIOS DE LA DGDR

- 1. INFRAESTRUCTURAS RURALES**
- 2. MODERNIZACION EXPLOTACIONES**
- 3. INNOVACION Y TRANSFERENCIA AGROALIMENTARIA**

SERVICIO DE INFRAESTRUCTURAS RURALES

1. CREACION, MEJORA Y MODERNIZACION DE REGADIOS
2. REDACCION DE INSTRUMENTOS NECESARIOS PARA LA EJECUCION DE LAS OBRAS
3. SEGUIMIENTO, CONTROL Y GESTION DE PLANES COORDINADOS DE OBRAS
4. CONCENTRACION PARCELARIA Y SUS OBRAS COMPLEMENTARIAS
5. REPOSICION DE INFRAESTRUCTURAS
6. GESTION PUBLICA DE ZONAS DE REGADIO Y PATRIMONIO AGRARIO DE LA CCAA
7. OFICINA DE SUPERVISION DE PROYECTOS DE CONTENIDO AGRARIO
8. ACTUACIONES DE CONTROL, COMO ÓRGANO SUSTANTIVO DE LOS PROYECTOS SUJETOS A EVALUACION DE IMPACTO AMBIENTAL.

SERVICIO DE MODERNIZACION DE EXPLOTACIONES

1. **Modernización de explotaciones Agrarias, incorporación de jóvenes agricultores y cese anticipado.**
2. **Seguros agrarios y daños causados por causas naturales**
3. **Registro de Explotaciones Agrarias Prioritarias**
4. **Registro de Explotaciones de Titularidad Compartida**
5. **Registro de Agricultores y Ganaderos de Aragón**
6. **Programas de eficiencia energética y agricultura de precisión del Plan de Recuperación, Transformación y Resiliencia.**

SERVICIO DE INNOVACION Y TRANSFERENCIA AGROALIMENTARIA

1. **Transferencia de conocimientos, asesoramiento y cooperación**
2. **Ayudas para asesoramiento y formación de asesores,**
3. **Información, innovación, formación, capacitación y divulgación de nuevas tecnologías, en ámbito agrícola y ganadero, incluido el apoyo a la selección y mejora de razas.**
4. **Coordinación de los centros de investigación e innovación en el ámbito agroalimentario.**
5. **Gestión de estrategias LEADER**
6. **CTA: Centro de Transferencia Agroalimentaria.**

Svco I.R: CREACION DE REGADIOS

1. Transformación de superficies de secano a regadío
2. Actuaciones en curso en diferentes zonas
3. Apoyo económico Gobierno Aragón



Svco I.R:MODERNIZACION DE REGADIOS

1. Aragón es PIONERO en modernización de regadíos.
2. 500.000 ha regadío en Aragón
3. Diferentes proyectos en curso



Unión Europea

Fondo Europeo Agrícola
de Desarrollo Rural

Europa invierte en las zonas rurales



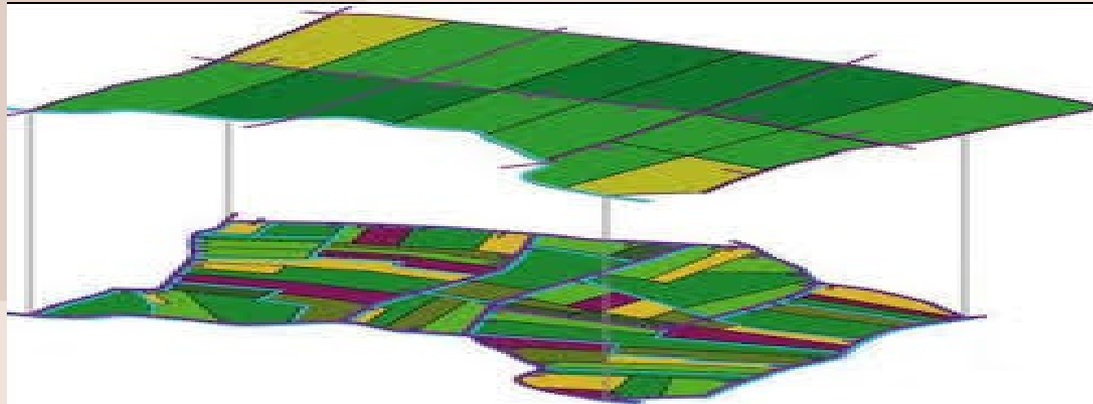
GOBIERNO
DE ESPAÑA

MINISTERIO
DE AGRICULTURA, PESCA
Y ALIMENTACIÓN

**GOBIERNO
DE ARAGON**

Svco I.R: CONCENTRACION PARCELARIA Y CAMINOS

1. Reordenación del territorio para facilitar el trabajo, optimizar recursos, hacer las explotaciones más viables.
2. 42 zonas concentración
3. Media anual de ejecución: 6.200 ha
4. Caminos: 12 zonas de concentración
5. Actuación en 33.000 ha de zonas concentradas



Svco M.E: MODERNIZACION EXPLOTACIONES Y JOVENES AGRICULTORES

- 1. Necesidad de apoyo a los jóvenes que quieren vivir de la agricultura**
- 2. Incorporación: avala el futuro de la ganadería y agricultura.**
- 3. Modernización: instrumenta la realización de inversiones**
- 4. Dotación económica / instrumentos financieros**
- 5. El acceso a ambas intervenciones conlleva el cumplimiento de unos requisitos (Convocatoria)**
- 6. Cese anticipado**

Svco M.E:SEGUROS AGRARIOS Y REGISTROS

1. Riesgos climáticos inherentes al sector agrario
2. Vía más eficaz de cobertura: aseguramiento
3. 12 m/e
4. Subvención del coste
5. Registros: necesidad estadística (ej: planteamiento de convocatorias)



Svco M.E: AGRICULTURA DE PRECISION

1. **FONDOS MRR: ADOPCION DE MEDIDAS ESTRUCTURALES PARA PROMOVER EL CAMBIO EN EL MODELO DE PRODUCCION AGRÍCOLA Y GANADERA**
2. **Actuación P3: Programa de apoyo a las inversiones en eficiencia energética y energías renovables**
3. **Actuación P4: Programa de apoyo para la aplicación de agricultura de precisión y tecnológicas 4.0 en el sector agrícola y ganadero.**



Svco I.T: INNOVACION Y TRANSFERENCIA AGROALIMENTARIA

- 1. Asesoramiento y formación de asesores para la creación y funcionamiento de grupos operativos**
- 2. Apoyo a acciones de cooperación entre los diferentes agentes**
- 3. Apoyo a la selección y mejora de razas**

ESQUEMA DE TRANSFERENCIA DE CONOCIMIENTO AL SECTOR AGROALIMENTARIO Y FORESTAL (AKIS ARAGON)



Nuevos actores de apoyo a la transferencia de conocimiento

- Plataforma Transferencia Innovación
- Alianza Agroalim. Aragón
- Fundación agricultura conocimto
- R.I.C.A
- RED FARA
- RED ARAX

Sector agroalimentario:
Agricultores, Ganaderos, PYME,...

DG Desarrollo Rural
PDR 2014-2020
PEPAC 23-27

Cooperación y GG Operativos
716.1

Formación no reglada. M1.1

Transferencia e Inform.M 1.2

Asesoramiento
712.2

- Técnicos del Dep. AGMA OCA, sspp.
- Organizaciones Agrarias
- Cooperativas Atrias, ADSs, CC.RR
- Empresas, Entidades privadas
- OO.Medio Amb. Fundaciones, Colegios Profesionales

Entidades para la transferencia de conocimiento

Entidades para la formación del conocimiento

Centros Investig /Tecnol/ Transfer,...
CITA,FITA,CTA,EEAD,IA2

UNIVERSIDAD

- 132 Veterinarios
- 24 Ingen. Agroalimentaria
- 30 Ciencias ambientales
- 43 Ciencias alim. **229**

F. Profesional C.I.F.P

Familia Profesional Agraria 2020:

- 162 FP Básica
- 416 FP Medio
- 326 FP Superior **904**

Descripción de las nuevas medidas en Innovación y Transferencia

1. Medida 1. Formación y transferencia

- Submedida 1.1. Formación (Capítulo 4 - convocatoria-BOA- y Cap. 2)
- Submedida 1.2. Transferencia (Red experimental agraria C-7 y Cap 2)

2. Medida 2. Asesoramiento

- Submedida 2.1. Ayudas al asesoramiento (7202 en PEPAC)

3. Medida 10.2. Razas autóctonas de fomento

4. Medida 16. Cooperación. Grupos Operativos.

- Submedida 16.1. Grupos operativos de la A.I.E. (716.1 en PEPAC)
- Submedida 16.2. Grupos de cooperación
- Submedida 16.2.d) Redes fitosanitarias (CS y CV / DGFA y A)

FICHA RESUMEN. SUBMEDIDA 1.1. FORMACION



Selección de entidades de asesoramiento y destinatarios. PEPAC 2023-2027. 14 Entidades.

ENTIDAD SELECCIONADA		ENTIDAD ASOCIADA A LA ENTIDAD SELECCIONADA	
NIF	Razón social	NIF	Razón social
F22184196	Arrocera del Pirineo SCL	F50011352	SOCIEDAD COOPERATIVA AGRARIA SAN JOSE
G50113554	Asociación Regional de Agricultores y Ganaderos de Aragón (ARAGA)		
G22037113	ASAJA Huesca		
G50094549	Asociación Nacional de Criadores de ovino raso aragonés (ANGRA)		
F44031896	Cereales Teruel Sociedad Cooperativa		
F44006187	Ganadería Unida Comarcal GUCO SC	B44131498	AGROPECUARIA ARCOIRIS,S.L.
F22003875	Los Monegros de Sariñena Sociedad Cooperativa		
F44014918	Oviaragón SCL		
F50011097	SC Agraria Virgen de la Oliva		
F22002331	SC Comarcal del campo Virgen de la Corona		
F44002004	Nuestra. Sra de los Pueyos		
B44262582	Soluciones Agrícolas Cultívate SL		
G50076975	Unión de Agricultores y Ganaderos de Aragón (UAGA)	B50897461	VARA Y COUDO, S.L.
G50890383	Unión de Pequeños Agricultores y Ganaderos de Aragón (UPA)		

Los asesores. TITULACION.

Nº de asesores y titulación (2023)

Mujeres	38	49,4 %
Hombres	39	50,6 %

TITULACIÓN	Nº
Ingenieros Agrónomos	15
Veterinarios	24
Ingenieros Técnicos Agrícolas	32
Ingenieros Técnicos Forestales	1
Ingenieros de Montes	1
Grado en Ing. Agroalimentaria	3
Grado en Ciencias Ambientales	1
TOTAL	77



Unión Europea

Fondo Europeo Agrícola
de Desarrollo Rural

Europa invierte en las zonas rurales



GOBIERNO
DE ESPAÑA

MINISTERIO
DE AGRICULTURA, PESCA
Y ALIMENTACIÓN

**GOBIERNO
DE ARAGON**

Imágenes de asesoramiento agrario



Unión Europea

Fondo Europeo Agrícola
de Desarrollo Rural

Europa invierte en las zonas rurales



GOBIERNO
DE ESPAÑA

MINISTERIO
DE AGRICULTURA Y PESCA,
ALIMENTACIÓN Y MEDIO AMBIENTE

**GOBIERNO
DE ARAGON**

Imágenes de asesoramiento agrario



Unión Europea

Fondo Europeo Agrícola
de Desarrollo Rural

Europa invierte en las zonas rurales



GOBIERNO
DE ESPAÑA

MINISTERIO
DE AGRICULTURA Y PESCA,
ALIMENTACIÓN Y MEDIO AMBIENTE

**GOBIERNO
DE ARAGON**

Imágenes de asesoramiento agrario



Unión Europea

Fondo Europeo Agrícola
de Desarrollo Rural

Europa invierte en las zonas rurales



GOBIERNO
DE ESPAÑA

MINISTERIO
DE AGRICULTURA Y PESCA,
ALIMENTACIÓN Y MEDIO AMBIENTE

**GOBIERNO
DE ARAGON**

Imágenes de asesoramiento agrario



Unión Europea

Fondo Europeo Agrícola
de Desarrollo Rural

Europa invierte en las zonas rurales



GOBIERNO
DE ESPAÑA

MINISTERIO
DE AGRICULTURA Y PESCA,
ALIMENTACION Y MEDIO AMBIENTE

**GOBIERNO
DE ARAGON**



ESPECIAL REFERENCIA

Grupos de cooperación y Grupos operativos



GRUPOS DE COOPERACION Y GG OPERATIVOS

RESUMEN DE BENEFICIARIOS, GRUPOS Y RESTO DE SOCIOS

COOP: 2016, 2017, 2018, 2019, 2020, 2021, 2022 y GG Operativos 2018 y 2023-2024

CONVOCATORIA	Nº GRUPOS	Nº BENEFICIARIOS	RESTO SOCIOS	TOTAL MIEMBROS	TOTAL GRUPOS	EN EJECUCIÓN
COOPERACIÓN 2016	30	80	136	216	143	0
COOPERACIÓN 2017	24	62	91	153		
COOPERACIÓN 2018	24	68	80	148		
COOPERACIÓN 2019	38	103	160	262		
COOPERACIÓN 2020	27	74	83	262		
COOPERACIÓN 2021	27	81	70	151	76	76
COOPERACIÓN 2022	26	78	67	145		
GG Operativos 2023	23	63	82	156		
GG Operativos 2024						
GG OPERATIVOS Ejecutados 2018-2020	14	28	63	91	14	0
TOTAL	233	637	832	1.584	233	76
MEDIA POR GRUPO (Benf., resto socios y total)		2,73	3,57	6,80		

RESUMEN CONVOCATORIAS 2016-2023

	NUMERO	%
EN EJECUCION	76	32,6
EJECUTADOS	157	67,4
TOTAL	233	100,0

170 Beneficiarios diferentes
290 Pagos a benefic. (media 2,9 beneficiaros/ grupo)

GRUPOS DE COOPERACION Y GG OPERATIVOS

TIPOS DE ENTIDADES QUE LOS CONSTITUYEN

COOP 2016, COOP 2017 Y COOP 2018

Nº PROYECTOS EN LOS QUE PARTICIPAN LAS ENTIDADES

TIPO ENTIDAD (Benef + resto)	Nº PROYECTOS (*)	PORCENTAJE
Centros TECNOL. /Investigación	73	93
Resto empresas	60	77
Cooperativas	34	43
CC. Regantes	18	23
OO. Agrarias	13	17
ADS	13	17
Asoc. ganaderas	10	13
Organ. rel. medio ambiente	8	10
Consejos reguladores	8	10
Asoc. Industrias	5	7
Colegios profesionales	5	7
Ayuntamientos	5	6

(*) Total proyectos = 78

GRUPOS DE COOPERACION. CONVOCATORIAS TECNICOS DE APOYO DEL CTA



EJECUCION 2022

Nº	DENOMINACION	COOP 2016		COOP 2017		COOP 2018		COOP 2019		COOP 2020		COOP 2021		COOP 2022		TOTAL GRUPOS	
		Número	%	Número	%	Número	%	Número	%	Número	%	Número	%	Número	%	Número	%
1	Ganadería extensiva (ovino, VN)	8	27	7	29	6	25	9	24	5	19	7	26	6	23	48	26
2	Regadío, agua, M cebrá	7	23	3	13	3	13	4	11	2	7	3	11	3	12	25	14
3	Frutic. i/olivo y f. rojos	4	13	4	17	5	21	5	13	2	7	2	7	4	15	26	14
4	Porcino: Gestión purines, sanidad	3	10	3	13	2	8	4	11	3	11	2	7	1	4	18	10
5	Agroindustria y comerc.	1	3	2	8	2	8	1	3	1	4	0	0	1	4	8	4
6	Cultivo extensivo, nuevos, piensos	0	0	2	8	1	4	5	13	3	11	1	4	3	12	15	8
7	Biomasa, prev incendios, restaurac	1	3	1	4	1	4	1	3	1	4	1	4	3	12	9	5
8	Horticultura	1	3	0	0	1	4	2	5	1	4	1	4	0	0	6	3
9	Viticultura	1	3	0	0	1	4	0	0	0	0	0	0	2	8	4	2
10	Prod local, alim funcion.	1	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1
11	Producción ecológica, micol, aza..	0	0	2	8	1	4	1	3	1	4	1	4	0	0	6	3
12	Assesoramiento, AKIS, coaching	2	7	0	0	1	4	2	5	2	7	2	7	0	0	9	5
13	Cunicultura	1	3	0	0	0	0	1	3	0	0	0	0	0	0	2	1
14	Agric.precisión, energ altern., B.an.	0	0	0	0	0	0	1	3	5	19	4	15	3	12	13	7
15	Gestión plagas, malas hierbas, faun	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	7	0	0	2	1
16	Apicultura y aromaticas	0	0	0	0	0	0	2	5	1	4	1	4	0	0	4	2
		30	100	24	100	24	100	38		27	100	27		26	100	196	107

+ 2 renunciás

Media 16 Areas de actividad



6%

AGRICULTURA Y ALIMENTACIÓN

Proyecto para promover el consumo de ternera Pirenaica

ASAPI, ARNAS, FCO, LE Y EMPRESARIOS SE EMBARCAN EN UNA PROPUESTA PARA FOMENTAR EL CONSUMO LOCAL DE CARNE.

María José Lacort

INUSCA. La Asociación Aragonesa de Ganaderos de Montaña (AGM), con el apoyo de la Universidad de Zaragoza, se embarca en una propuesta para promover el consumo de ternera Pirenaica. El proyecto, que se desarrolla en el marco del Programa de Desarrollo Rural (PDR) 2014-2020, tiene como objetivo fomentar el consumo de carne de ternera Pirenaica, una raza autóctona de alta calidad que se cría en las zonas de montaña de Aragón. El proyecto se desarrolla en el marco del Programa de Desarrollo Rural (PDR) 2014-2020, que tiene como objetivo fomentar el consumo de carne de ternera Pirenaica, una raza autóctona de alta calidad que se cría en las zonas de montaña de Aragón.



El kilómetros de vacas de raza Pirenaica pastan en un prado con la paja Hornoseta al fondo.



CLAVES

- **Sostenibilidad.** El proyecto busca promover la sostenibilidad, gestión y bienestar.
- **Medios.** Los animales se son Hornoseta y los cerdos de la raza de la montaña de Aragón.
- **Andinos.** Se trata de una raza autóctona de alta calidad que se cría en las zonas de montaña de Aragón.

14

De los 10 millones de vacas de raza Pirenaica que se crían en las zonas de montaña de Aragón, solo se consume el 10 por ciento.

El proyecto se desarrolla en el marco del Programa de Desarrollo Rural (PDR) 2014-2020, que tiene como objetivo fomentar el consumo de carne de ternera Pirenaica, una raza autóctona de alta calidad que se cría en las zonas de montaña de Aragón.

El proyecto se desarrolla en el marco del Programa de Desarrollo Rural (PDR) 2014-2020, que tiene como objetivo fomentar el consumo de carne de ternera Pirenaica, una raza autóctona de alta calidad que se cría en las zonas de montaña de Aragón. El proyecto se desarrolla en el marco del Programa de Desarrollo Rural (PDR) 2014-2020, que tiene como objetivo fomentar el consumo de carne de ternera Pirenaica, una raza autóctona de alta calidad que se cría en las zonas de montaña de Aragón.

El proyecto se desarrolla en el marco del Programa de Desarrollo Rural (PDR) 2014-2020, que tiene como objetivo fomentar el consumo de carne de ternera Pirenaica, una raza autóctona de alta calidad que se cría en las zonas de montaña de Aragón.

El proyecto se desarrolla en el marco del Programa de Desarrollo Rural (PDR) 2014-2020, que tiene como objetivo fomentar el consumo de carne de ternera Pirenaica, una raza autóctona de alta calidad que se cría en las zonas de montaña de Aragón.

El proyecto se desarrolla en el marco del Programa de Desarrollo Rural (PDR) 2014-2020, que tiene como objetivo fomentar el consumo de carne de ternera Pirenaica, una raza autóctona de alta calidad que se cría en las zonas de montaña de Aragón.



Antonio García Rodríguez y Miguel Ángel López posan con el prototipo del dron.

Los ganaderos de Benasque utilizarán drones para controlar los rebaños en alta montaña

El proyecto empleará sensores para detectar varios parámetros como la ubicación o la temperatura del ganado.

BENASQUE. La tecnología de la agricultura se ha convertido en una herramienta indispensable para los ganaderos de alta montaña. En Benasque, los ganaderos están utilizando drones para controlar sus rebaños en alta montaña. El proyecto empleará sensores para detectar varios parámetros como la ubicación o la temperatura del ganado.

El proyecto se desarrolla en el marco del Programa de Desarrollo Rural (PDR) 2014-2020, que tiene como objetivo fomentar el consumo de carne de ternera Pirenaica, una raza autóctona de alta calidad que se cría en las zonas de montaña de Aragón.

El proyecto se desarrolla en el marco del Programa de Desarrollo Rural (PDR) 2014-2020, que tiene como objetivo fomentar el consumo de carne de ternera Pirenaica, una raza autóctona de alta calidad que se cría en las zonas de montaña de Aragón.

El proyecto se desarrolla en el marco del Programa de Desarrollo Rural (PDR) 2014-2020, que tiene como objetivo fomentar el consumo de carne de ternera Pirenaica, una raza autóctona de alta calidad que se cría en las zonas de montaña de Aragón.

AGRICULTURA

Más legumbres en el campo

INVESTIGACIÓN
Aragón cuenta desde hace unos días con un Grupo de Cooperación-Estrategia para la promoción y el uso de leguminosas autóctonas para alimentación humana y animal

Has ta mediados del siglo pasado, el cultivo de leguminosas en grano tuvo una gran importancia en la agricultura de secano, no solo de Aragón, sino también del resto de España y Europa. Pero, poco a poco, esta producción fue deca- yendo y, en la actualidad, se cultivan alrededor de 200.000 hectáreas en España, 530.000 menos que en la década de los 60. También la producción ha disminuido, pero en menor medida y las cifras rondan las 290.000 toneladas.

Esta caída en la producción podría ir acompañada de un descenso de la demanda, sin embargo ocurre todo lo contrario, debido sobre todo al aumento de las producciones ganaderas por el incremento de las exportaciones y por el incremento del consumo de carne, demandas que se solucionan recurriendo a las importaciones.

Por este motivo, y conscientes de que el campo de las leguminosas tiene mucho futuro y pueden ser una importante fuente de ingresos, se ha puesto en marcha hace unos días el Grupo de Cooperación-Estrategia para la promoción y el uso de leguminosas autóctonas para alimentación humana y animal.

Esta iniciativa cuenta con un presupuesto de 150.000 euros, cofinanciados por el Gobierno de Aragón y la Unión Europea, para la ejecución de trabajos cuyo fin último es organizar la actividad entre los agentes implicados para promocionar el uso de leguminosas y coordinar una red de ensayos con ellas.

Un grupo liderado por la Fundación Parque Tecnológico Aula Dei, y cuyos principales beneficiarios son la Federación Aragonesa de Cooperativas Agrarias (FACA), la Cooperativa Los Monegros de Sariñena, la Sociedad Cooperativa Limitada Agrícola de Barbastro, la Sociedad Cooperativa San Lacer y la Sociedad Cooperativa Agraria Virgen de la Oliva.

«Las previsiones de crecimiento mundial van acompañadas de una población que demanda cada día más cantidad de carne y esto lleva implícito un aumento de necesidades proteicas. Por este motivo, es importante motivar a los agricultores para que recuperen este tipo de cultivos y puedan hacer frente a las demandas de la industria de piensos y del resto de eslabones de la cadena de alimentación animal y humana», indica Ana de Diego Nerín, responsable de Desarrollo del Negocio de Fundación Aula Dei y coordinadora de este proyecto.

Medio ambiente

Además, la apuesta por las leguminosas también resulta muy beneficiosa para el medioambiente. «Si se promueve la integración del cultivo de leguminosas en la rotación de cultivos es posible mejorar la estructura del suelo y además se pueden romper ciclos de enfermedades y plagas y minimizar el consumo de fertilizantes», apunta la investigadora, quien recuerda que las leguminosas presentan una importancia destacada en la protección del medio ambiente y en la lucha contra el cambio climático, según declaraciones de la FAO.

De hecho, según informes redactados por este grupo de trabajo, las leguminosas tienen capacidad para fijar el nitrógeno atmosférico, lo que acarrea un impacto positivo sobre la reducción de las emisiones de gases de efecto invernadero y sobre la reducción del uso de productos fertilizantes. Son cultivos resilientes a nivel ambiental que ofrecen nutrientes esenciales a los ecosistemas biológicos. Además, como media, los cereales que se cultivan de forma posterior a las leguminosas producen 1,5 toneladas más por hectárea que los no precedidos por este cultivo, lo que equivaldría a un ahorro de 100 kilogramos de fertilizante nitrogenado.

«Son cultivos considerados interesantes porque generan poco desperdicio alimentario y desde el punto de vista agrícola, suponen una buena opción para el cultivo, lo que equivaldría a un ahorro de 100 kilogramos de fertilizante nitrogenado. España tiene que importar, sobre todo de Estados Unidos, Canadá, Turquía y México, el 61% de la lenteja que se consume, el 85% de la judía seca y el 75% del garbanzo».

España es un país importador neto ya que la producción nacional alcanza solo el 31% de la demanda. «Frente a esta situación, es importante que las cooperativas implicadas en el grupo de trabajo promocionen entre sus socios la apuesta por la producción de leguminosas y den visi-



Vista de un campo de soja en la localidad oscense de Sariñena. F. AULA DEI



Reunión de trabajo del grupo de la zona de Cinco Villas. F. AULA DEI

HA DICHO

Ana de Diego Nerín

RESPONSABLE DEL PROYECTO

«Es importante motivar a los agricultores para que recuperen este tipo de cultivos y puedan hacer frente a las demandas de la industria de piensos y del resto de eslabones de la cadena de alimentación animal y humana»

«Las cooperativas tienen que promocionar entre sus socios la apuesta por la producción de leguminosas»

ANA ESTERAN

bilidad a los ensayos que se realizarán en los próximos años, ya que la actividad del grupo esta previsto que se prolongue hasta octubre de 2022», matiza Ana de Diego Nerín.

CAM
Calidad
Agroambiental S.L.

INGENIERIA AL SERVICIO DEL SECTOR AGROALIMENTARIO
Proyectos y Dirección de obra - Tramitación de subvenciones
Gestiones con la administración

Parque Empresarial El Aguila Coors. Nave 14 - 50100 UTEBO (Zaragoza)
Tfno: 976 764 476 - Fax: 976 771 159 - Móvil: 609 941 853
www.calidadagroambiental.com

AGRICULTURA FRUTA



Investigadores del CSIC hacen análisis de los suelos en una localidad del valle del Manubles. CSIC

Frutales del Manubles: calidad y tradición

INVESTIGACIÓN

El grupo de cooperación 'Fruta Valle del Manubles, calidad y tradición' acaba de poner en marcha un nuevo proyecto que incluye la creación de un banco de tierras

nubles, calidad y tradición', que acaba de ver como este reto tendrá continuidad, durante tres años más, gracias al proyecto Akis local Valle del río Manubles, que ha sido seleccionado en la convocatoria de Grupos de Cooperación de agentes del sector agrario del año 2019, dentro del Programa de Desarrollo Rural de Aragón 2014-2020.

Una iniciativa que cuenta como socios con la SAT Manubles, el Sindicato UAGA, la empresa Secma, los ayuntamientos del valle, el Centro de Investigación y Tecnología Agroalimentaria de Zaragoza (CITA), la Universidad de Zaragoza y la Fundación Arad.

«El Manubles es un valle muy complejo, con muchas limitaciones productivas, originadas por sus particularidades orográficas y climatológicas y también con muchas dificultades en materia de población, ya que es el epicentro de la conocida como España vacía, con una media de 1,4 habitantes por kilómetros cuadrado. En los últimos años, al disminuir la población asentada en el valle se ha producido un abandono progresivo de la tierra y de muchos cultivos de una zona que es considerada, también, uno de los grandes puntos negros por heladas de España», matiza Yolanda Gimeno, voluntaria del proyecto 'Fruta del Manubles, calidad y tradición'.

HA DICHO

Yolanda Gimeno

VOLUNTARIA DEL PROYECTO

«El Manubles es un valle muy complejo, con muchas limitaciones productivas por sus particularidades orográficas y climatológicas y también por sus dificultades en materia de población, ya que es el epicentro de la conocida como España vacía»

«En los últimos años, se han podido localizar casi 20 variedades tradicionales del valle del Manubles»

Con todos estos inconvenientes,

arrancó esta propuesta, que pretende revertir la actual situación de declive de la producción frutícola del valle. «Los frutos de estos trabajos de colaboración comienzan a verse y ya hemos podido localizar y empesar a trabajar con 20 árboles de 20 variedades tradicionales de la zona. Otro de los resultados del primer proyecto ha sido la creación de la Asociación de Productores del valle del Manubles cuyo objetivo es el impulso de una marca de calidad para la fruta del Valle que permita revalorizar y diferenciar su producción», matiza.

Las distintas opciones para esta marca de calidad y los diferentes avances en materia de investigación se darán a conocer en las jornadas técnicas de la III Feria de la Fruta Valle del Manubles, que se celebrará el 29 de septiembre en Moros, localidad que, junto con Villanueva, Torrijo de la Cañada, Bujaco, Berdejó y Torralba, configuran este valle. En esta edición, está previsto abordar la incidencia que las heladas tienen en este territorio.

Otros proyectos

Este proyecto inicial se complementa con otros dos iniciativas. La primera de ellas, 'Modernización integrada del regadío tradicional del Valle del río Manubles', tiene como reto «conocer la modernización de los regadíos tradicionales, teniendo en cuenta no solo la producción sino la conservación del río desde su nacimiento en la localidad soriana de Ciria y hasta su desembocadura en Ateca. Un proyecto que apuesta por la modernización integrada frente a la integral», matiza Gimeno.

«La última propuesta, Akis local Valle del río Manubles', que acaba de arrancar y se desarrollará hasta 2022, pretende generar experiencias de diversificación productiva. «Queremos conseguir que agricultores de nuestros pueblos formen a otros en cultivos propios de zonas semiabandonadas. Una actividad que irá unida a la creación de un banco de tierra que permita poner en contacto a personas del valle que tengan la tierra abandonada con otras que quieran cultivarla», concluye Gimeno.

A. E. PELAEZÍN

MAID
INGENIERIA AGROINDUSTRIAL S.L.

- Proyectos y direcciones de Obra
- Ingeniería Rural
- Medioambiente
- Topografía
- Asistencia técnica

Maia Agroindustrial S.L. • 976 35 89 79 • www.maidagroindustrial.com

GRAMIN, S.A.
NAVES AGRÍCOLAS Y GANADERAS

C/ San Jorge, 2/a
50620 Caseros (Zaragoza)
Tel. 976 773 491 / Fax. 976 768 267
www.gramin.info / gramin@infoval.es

Naves, cubiertas y cerramientos metálicos - Almacenes de cereales
Naves ganaderas y avícolas - Plantas deshidratadoras - Instalaciones Agroindustriales

Más de 40 años con el campo aragonés

Unión Europea
Fondo Europeo Agrícola de Desarrollo Rural
Europa invierte en las zonas rurales

GOBIERNO DE ARAGON

**Grupos de cooperación y Grupos Operativos.
Resumen de nº grupos, tipo de entidades y
áreas de actividad.
Convocatorias 2016, 2017, 2018 y 2019**



Unión Europea

Fondo Europeo Agrícola
de Desarrollo Rural

Europa invierte en las zonas rurales

GRUPOS DE COOPERACION Y GG OPERATIVOS

CENTROS TECNOLOGICOS QUE PARTICIPAN

	CENTROS TECNOLOGICOS 2019
1	CITA
2	UZ (EPSHu, Fac Vet., EUPLA,...)
3	PCTAD
4	EEAD
5	IAMZ
6	AITIP
7	INST GEOGRAFICO
8	CIRCE
9	ITA-INNOVA
10	T-ZIR

REUNIONES INFORMATIVAS Y DIVULGACION



Unión Europea

Fondo Europeo Agrícola
de Desarrollo Rural

Europa invierte en las zonas rurales

**GOBIERNO
DE ARAGON**

CONVOCATORIAS 2024 EN BOA

MEDIDA / submedida /PDR	Nº BOA	Fecha
Asesoramiento	17	24-1-2024
Red experimental. Transferencia	40	26-2-2024
Formación	40	26-2-2024
Razas autóctonas fomento, Asociaciones	17	24-1-2024
Grupos de cooperación y Grupos operativos	63	01-4-2024
Razas en peligro de extinción (fuera PDR)	-----	Junio 2024 (Previsión)

(1) Datos estimados para 2019. Incluye repeticiones (estimamos un 30 %) de un asistente a varias actividades

RESUMEN DE CONVOCATORIAS DE TODAS LAS MEDIDAS. IMPORTES

MEDIDAS TRANSVERSALES POR PERIODOS DE PROGRAMACION

RESUMEN PDR 2014-2020 (7 convocatorias) : De 2016 a 2022
PEPAC 2023-2027: (2 convocatorias): 2023 y 2024

MEDIAS ANUALES

	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	Media 2016-2022	Año 2023	Año 2024
Formación (i/cap 2)	480.000	550.000	550.000	550.000	550.000	550.000	550.000	540.000	550.000	550.000
Transferencia (I/ Cap 2)	560.000	630.000	630.000	630.000	630.000	630.000	630.000	620.000	630.000	750.000
Asesoramiento	0	0	1.160.000	1.160.000	1.160.000	1.160.000	1.160.000	828.571	2.000.000	2.000.000
Razas autoctonas	200.000	200.000	350.000	350.000	390.000	390.000	420.000	328.571	420.000	420.000
Grupos Cooperacion	2.000.000	2.000.000	2.000.000	4.000.000	3.000.000	3.000.000	3.000.000	2.714.286	0	0
Grupos Operativos	0	250.000	2.000.000	0	0	0	0	321.429	3.000.000	2.500.000
	3.240.000	3.630.000	6.690.000	6.690.000	5.730.000	5.730.000	5.760.000	5.352.857	6.600.000	6.220.000
								0		
Cooperacion:Redes fitos	700.000	800.000	800.000	850.000	850.000	850.000	850.000	814.286	1.200.000	1.200.000
								0		
TODAS MEDIDAS	3.940.000	4.430.000	7.490.000	7.540.000	6.580.000	6.580.000	6.610.000	6.167.143	7.800.000	7.420.000
								100	126	120
								Base		

GRUPOS LEADER

- 1. 20 Grupos de colaboración en el territorio**
- 2. Cobertura del 95% del territorio aragonés**
- 3. Presupuesto de 55 m/e para el nuevo periodo**
- 4. Objetivos: diversificación económica y mejora de los servicios**
- 5. Convenio: firma 14/11/2023**



Unión Europea

Fondo Europeo Agrícola
de Desarrollo Rural

Europa invierte en las zonas rurales



GOBIERNO
DE ESPAÑA

MINISTERIO
DE AGRICULTURA, PESCA
Y ALIMENTACIÓN



**GOBIERNO
DE ARAGON**

**Departamento de Agricultura, Ganadería y
Alimentación
DIRECCION GENERAL DE DESARROLLO RURAL
GOBIERNO DE ARAGÓN**