



RESPUESTA DEL GOBIERNO

(184) PREGUNTA ESCRITA CONGRESO

184/80269

28/02/2022

197028

AUTOR/A: ACEVES GALINDO, José Luis (GS); AZORÍN SALAR, Lázaro (GS); CERQUEIRO GONZÁLEZ, Javier (GS); GONZÁLEZ PÉREZ, Ariagona (GS); GONZÁLEZ RAMOS, Manuel Gabriel (GS); LEAL FERNÁNDEZ, Isaura (GS); MÍNGUEZ GARCÍA, Montse (GS); SÁNCHEZ ESCOBAR, Mariano (GS); SANCHO ÍÑIGUEZ, Herminio Rufino (GS); SENDEROS ORAÁ, Daniel (GS); SOTO BURILLO, Juan Luis (GS)

RESPUESTA:

En relación con la pregunta de referencia, se informa que la Asociación Europea de Innovación referida al sector primario es la Asociación Europea para la Innovación en materia de productividad y sostenibilidad agrícolas (AEI-Agri), para la cual existen distintas fuentes de financiación: la política europea de desarrollo rural o el programa europeo de investigación e innovación Horizonte 2020.

A continuación se refiere la información relativa a los proyectos innovadores cofinanciados con cargo al Fondo Europeo de Desarrollo Rural (FEADER), una modalidad de la medida 16 de cooperación de los Programas de Desarrollo Rural (PDR) de la Política Agrícola Común (PAC).

Básicamente se trata de apoyar la innovación en consorcios, normalmente multi-actor y siempre denominados grupos operativos (GO), que surgen de abajo a arriba, para todo tipo de temáticas y sectores o subsectores en el ámbito agroalimentario y forestal y en el medio rural, con el objetivo último de crear valor añadido a través de una relación más estrecha entre investigación y prácticas agrícolas y forestales, fomentando un mayor uso del conocimiento disponible, así como fomentando que se acelere la adopción de soluciones innovadoras.

Las actuaciones de la AEI-Agri han sido programadas a nivel autonómico en 14 de los 17 PDR (todos los PDR excepto el de la Comunidad Valenciana, el de Baleares y el de Navarra) y a nivel supraautonómico en el Programa Nacional de Desarrollo Rural



(PNDR) ejecutado por el Ministerio de Agricultura, Pesca y Alimentación (en adelante MAPA).

El volumen de fondos públicos totales programados para las ayudas a la innovación de la AEI-Agri es de algo más de 135 millones de euros (70,741 millones de euros en el PNDR y al menos 65 millones de euros PDR Autonómicos, con datos de su estado en 2020) incluyéndose en estas cifras tanto los fondos FEADER como de origen nacional o autonómico.

En el caso de los más de 70 millones programados por el MAPA, se incluyen en su cómputo 12,15 millones de euros de fondos NextGeneration EU, dado que se integran en el PNDR, en concreto estos fondos van a ser objeto de la última convocatoria de ayudas a proyectos innovadores en marzo de 2022.

En ocasiones, no solo se ha optado por financiar la ejecución de proyectos innovadores, sino la redacción de los mismos a partir de la creación de los consorcios que los hacen posibles (denominados grupos operativos), o fórmulas que financiaban ambas fases.

La información de todos los proyectos innovadores de la AEI-Agri subvencionados en España, tanto por las Comunidades Autónomas como por el MAPA, se encuentra en la página web de la Red Rural Nacional, apartado grupos operativos: <https://www.redruralnacional.es/grupos-operativos>

También hay información útil sobre la AEI-Agri en España en la web:

<https://www.mapa.gob.es/es/desarrollo-rural/temas/innovacion-medio-rural/EIP-agricultura-productiva-sostenible/default.aspx>

La información agregada se muestra en las siguientes tablas:





Tabla 1. Medida de la AEI-Agri en el Programa Nacional de Desarrollo Rural.
Datos de ejecución a marzo 2022.

Submedida programada	Convocatorias, número de subvenciones e importe concedido	Vínculos a las resoluciones de concesión
Submedida 16.1. Creación de grupos operativos supra autonómicos AEI-Agri	-2 convocatorias resueltas -se ha apoyado la creación de 177 grupos operativos -concesiones de ayudas por un total de 8,4 millones de euros para la redacción de un proyecto innovador.	https://www.mapa.gob.es/es/desarrollo-rural/temas/innovacion-medio-rural/resoluciondeconcesioncomplementariacreditoampliado07de2016_tcm30-502221.pdf y https://www.mapa.gob.es/es/desarrollo-rural/temas/innovacion-medio-rural/resoluciondeconcesionde161de2016de2meuros_tcm30-502220.pdf https://www.mapa.gob.es/es/desarrollo-rural/temas/innovacion-medio-rural/resoluciondeconcesionmedida161de2018_tcm30-502223.pdf
Submedida 16.2. Ejecución proyectos AEI-Agri,	-Se han producido concesiones de fondos por valor de 50,28 millones de euros en tres convocatorias: 2018- concedidos 11,15 millones de euros a 22 proyectos (finalizados) 2019- concedidos 23,09 millones de euros a 46 proyectos (finalizados) 2020-concedidos 16,05 millones de euros a 33 proyectos (en ejecución) 2022- inminente convocatoria en marzo de 2022, de 12,15 millones de euros de fondos FEADER EU Next Generation.	https://www.mapa.gob.es/es/desarrollo-rural/temas/innovacion-medio-rural/convo2018proyectos_tcm30-583802.pdf https://www.mapa.gob.es/es/desarrollo-rural/temas/innovacion-medio-rural/20200313162resolucionconcesionc2019_tcm30-583803.pdf https://www.mapa.gob.es/es/desarrollo-rural/temas/innovacion-medio-rural/resoluciondefinitiva162c2020_tcm30-583801.pdf



Tabla2. Medida de la AEI-Agri en los PDR4autonómicos. Datos de ejecución a julio de 2020.

Comunidad Autónoma	Submedida programada	Convocatoria	Nº GO/proyectos subvencionados	Importe concedido
Andalucía	Submedida 16.1.1 Creación GO AEI-Agri	Año 2016	46 GO	202.787 euros
	Submedida 16.1.2. Funcionamiento de los GO	Año 2016	34 proyectos	6.960.000 euros
	Submedida 16.1.3. Funcionamiento de los GO en el sector del olivar	Año 2016	17 proyectos	3.400.000 euros
Aragón	Submedida 16.1. Creación GO AEI-Agri	Año 2017	24 GO	250.000 euros
	Submedida 16.1. Ejecución proyectos AEI-Agri	Año 2018	14 proyectos	2.000.000
Asturias	ND	ND	ND	ND
Canarias	ND	ND	ND	ND

Tabla2 (Continuación) Medida de la AEI-Agri en los PDR 4autonómicos. Datos de ejecución a julio de 2020.

Comunidad Autónoma	Submedida programada	Convocatoria	Nº GO/proyectos subvencionados	Importe concedido
Cantabria	Submedida 16.1. Creación GO AEI-Agri	Año 2017	2 GO	12.820 euros
		Año 2018	3 GO	21.479 euros
		Año 2019	1 GO	6.740 euros
	Submedida 16.2. Ejecución proyectos AEI-Agri	Año 2017	1 proyecto	60.000 euros
		Año 2018	4 proyectos	198.725 euros
		Año 2019	1 proyecto	58.483 euros
Cataluña	Submedida 16.1. Creación GO AEI-Agri	Año 2015	16 GO	275.052 euros
		Año 2016	14 GO	224.868 euros
		Año 2017	10 GO	90.057 euros
		Año 2018	11 GO	94.649 euros
		Año 2019	Pendiente resolución	
	Submedida 16.1. Ejecución proyectos AEI-Agri	Año 2015	22 proyectos	3.011.142 euros
		Año 2016	20 proyectos	3.139.203 euros
		Año 2017	32 proyectos	3.706.867 euros
		Año 2018	37 proyectos	4.373.865 euros
		Año 2019	Pendiente resolución	
Castilla- La Mancha	ND	ND	ND	ND
Castilla y León	Submedida 16.1. Creación GO AEI-Agri	Año 2017	6 GO	77.280,00 euros
	Submedida 16.1. Ejecución proyectos AEI-Agri	Año 2020	6 proyectos	910.000,63 euros
Extremadura	Submedida 16.1. Creación GO AEI-Agri	Año 2016	32 GO	300.000 euros
	Submedida 16.1. Ejecución proyectos	Año 2018	23 proyectos	6.000.000



Comunidad Autónoma	Submedida programada	Convocatoria	Nº GO/proyectos subvencionados	Importe concedido
	AEI-Agri			euros
		Año 2019	Pendiente resolución	Pendiente resolución
Galicia	Submedida 16.1.1 Creación GO AEI-Agri	Año 2016	57 GO	337.150 euros
		Año 2017	82 GO	408.060 euros
	Submedida 16.1.2 Proyectos GO AEI-Agri	Año 2017	18 proyectos	1.704.597 euros
		Año 2018	26 proyectos	2.396.959 euros

En lo que respecta a los proyectos innovadores del PNDR 2014-2020 financiados por el MAPA, se concedió la ayuda a 101 proyectos, siendo el importe medio de la concesión de unos 497.000 euros.

En cuanto a orientaciones productivas la mayor parte se corresponden con agricultura (33 proyectos), seguidos por ganadería (27 proyectos), el sector forestal (19 proyectos) y proyectos de desarrollo rural y de regadíos (5 proyectos).

Aunque la pregunta se refiere al sector primario, cabe señalar que en industria alimentaria había 12 proyectos. Por subtemáticas destacan los proyectos relativos a técnicas de producción vegetal con 45 proyectos, 27 proyectos de producción animal, 21 de selvicultura e industrias asociadas y 8 de industria alimentaria. Por subsectores destacan los proyectos relativos a frutas (12 proyectos), seguidos de los relativos a cereales, hortalizas e industria de la madera, que cuentan con 9 proyectos cada uno; y también empatados con 8 proyectos, vacuno de carne y otros aprovechamientos forestales.

En **anexo** figura el listado de todos proyectos innovadores (submedida 16.2) financiados de las ayudas del PNDR 2014-2020 detallando el nombre, título del proyecto, nombre del GO, importe concedido, miembros, localización y área temática.

Madrid, 04 de abril de 2022

ANEXO 184/80269

Proyectos innovadores de la AEI Agri financiados por el Ministerio de Agricultura, Pesca y Alimentación en el Programa Nacional de Desarrollo Rural PNDR.

TITULO PROYECTO	NOMBRE GO	DESCRIPCIÓN	LOCALIZACIONES	GASTO PUBLICO TOTAL CONCEDIDO	MIEMBROS	SECTOR
Monitorización telemática de colmenas para el incremento de la eficiencia de explotaciones apícolas en Extremadura, Andalucía, Cataluña, Castilla la Mancha y Castilla y León	Innomiel	Innomiel: Proyecto de innovación para la monitorización telemática de colmenas y apiarios con el objetivo de incrementar la competitividad y eficiencia de las explotaciones apícolas y mejorar el saneamiento, la trazabilidad y calidad de la miel.	Badajoz, Cáceres, Cuenca, Salamanca, Sevilla, Tarragona	508.090,04	#M. Beneficiarios, empezando por el representante: Cooperativa Apícola de las Hurdes (APIHURDES)/ Dinamica de Masas S.L.U./ NotAnts S.L.U./Asociación para el Desarrollo Integral de la comarca de las Hurdes (ADIC-HURDES)/ Asociación Provincial de Apicultores de Cuenca (APAC)/ Sierras Andaluzas S.C.A. /Sat Ltda Apícola el Perello 1363-CAT #Colaboradores: Cooperativas Agro-Alimentarias de España./Reina Kilama Sociedad Cooperativa./Cooperativa Montemiel./Asociación Promoción y Desarrollo Serrano PRODESE./Colmenas Industrias Domínguez S.L #Subcontratados: Personia Applied Knowledge, S.L	GANADERÍA
Recursos Genéticos para el abastecimiento sostenible de Madera de Calidad de Coníferas	Genmac	Mejora de la competitividad del sector forestal a través de la mayor aplicación de los resultados de los programas de mejora genética, para lograr un abastecimiento de madera más sostenible y de mayor calidad a la industria	A Coruña, Asturias, Cáceres, Madrid, Ourense, Palencia, Pontevedra, Segovia, Vizcaya	537.357,04	#M. Beneficiarios, empezando por el representante: Empresa de Transformación Agraria, S.A., S.M.E., M.P./ Viveros Fuenteamarga, S.L./ Confederación de Organizaciones de Selvicultores de España (COSE)/Cluster da Madeira e o Deseño de Galicia/ NEIKER - Instituto Vasco de Investigación y Desarrollo Agrario S.A./ Misión Biológica de Galicia - Consejo Superior de Investigaciones Científicas (MBG-CSIC) /Agencia Gallega de la Calidad Alimentaria (AGACAL) #Colaboradores: Instituto Nacional de Investigación y Tecnología Agraria y Alimentaria (INIA) #Subcontratados: Universidade de Vigo	FORESTAL
Innovaciones para la mejora de la sostenibilidad ambiental y económica de la producción de trigo en España	Innovatrigo	Mejora de la sostenibilidad de la producción de trigo a través de los integrantes de su cadena, promoviendo etiquetados de calidad ambiental que proporcionen mayor valor añadido ante el cultivo de trigo con BPAs.	Almería, Avila, Burgos, Cadiz, Córdoba, Granada, Huelva, Jaen, Leon, Madrid, Málaga, Palencia, Salamanca, Segovia, Sevilla, Soria, Valladolid, Zamora	544.637,83	#M. Beneficiarios, empezando por el representante: Asociación Española de Técnicos Cerealistas/ Universidad de Córdoba/ Asociación Española Agricultura de Conservación Suelos Vivos/Antonio Tarazona, S.L./ Agrifood Sector Communication, S.L. #Colaboradores: Dcoop Sociedad Cooperativa Andaluza./Centros Comerciales Carrefour, S.A. #Subcontratados: Business Initiatives Consulting, S.L.	AGRICULTURA
Optimización del uso de fitosanitarios en viticultura en base a mapas de vigor	Gophytovid	El proyecto Gophytovid busca minimizar, de forma demostrativa y real, el uso de fitosanitarios de origen químico en viticultura y evaluar la aplicación práctica de alternativas bioprotectoras en los viñedos españoles.	Barcelona, Huesca, Lleida, Madrid, Pontevedra, Toledo	599.806,91	#M. Beneficiarios, empezando por el representante: Miguel Torres, S.A. / Codorniu, S.A. / Bodegas Martín Codax, S.A.U. /Bodega Las Copas, S.L. / Viñas Del Vero, S.A.U. / FMC Agricultural Solutions, S.A. / Universidad Politécnica de Catalunya / Universidad de Lleida	AGRICULTURA
Proyecto de mejora de la competitividad del sector almendrero nacional (detección y erradicación de almendra amarga).	Detección y erradicación de almendra amarga	Desarrollo de sistemas que puedan utilizarse a escala agronómica, productiva e industrial para detectar y eliminar la almendra amarga.	Alicante, Albacete, Almería, Avila, Badajoz, Barcelona, Cáceres, Castellón, Ciudad Real, Córdoba, Cuenca, Granada, Guadalajara, Huesca, Islas Baleares, Jaen, Lleida, Madrid, Málaga, Murcia, Salamanca, Sevilla, Soria, Tarragona, Teruel, Toledo, Valencia, Valladolid, Zaragoza	573.999,00	#M. Beneficiarios, empezando por el representante: Agrupación exportadores almendra y avellana España (ALMENDRAVE)/ Asociación española organizadores OPFH frutos secos y algarrobas (AEOFRUSE)/ Asociación nacional descascaradores almendra (DESCALMENDRA)/Crisol de frutos secos SAT (CRISOL)/ Arboreto S.A.T. Itda./ Unio corporación alimentaria (UNIO) /Borges agricultural & Industrial nuts (BAIN) / Mañan sociedad cooperativa // #Subcontratados: Instituto de Investigación y Tecnología Agroalimentaria (IRTA)	AGRICULTURA
Proyecto de creación de una plataforma de gestión integral para el cultivo del tomate de industria	Smartom	El proyecto aborda una mejora de la gestión del cultivo de tomate de industria para un manejo sostenible de los procesos clave como la fertilización, la sanidad y el riego, mediante la creación de una plataforma que integre diferentes tecnologías.	A Coruña, Badajoz, Cáceres, Sevilla	599.962,24	#M. Beneficiarios, empezando por el representante: Solitel It Solutions S.L.U./ Asociación Empresarial De Investigación Centro Tecnológico Nacional Agroalimentario Extremadura (Ctaex)/ Acopaex S. Coop./Fundación Instituto Tecnológico de Galicia/ Ambling Ingeniería y Servicios S.L./ Cartogalicia, S.L. // #Colaboradores: COOPERATIVAS AGROALIMENTARIAS EXTREMADURA	AGRICULTURA

Proyectos innovadores de la AEI Agri financiados por el Ministerio de Agricultura, Pesca y Alimentación en el Programa Nacional de Desarrollo Rural PNDR.

TITULO PROYECTO	NOMBRE GO	DESCRIPCIÓN	LOCALIZACIONES	GASTO PUBLICO TOTAL CONCEDIDO	MIEMBROS	SECTOR
Cultivo sostenible de la papaya en clima subtropical-mediterráneo	Carismed	Producir papaya en España en cantidad y calidad suficiente para su exportación a Europa mediante estrategias de cultivo rentables y sostenibles que prioricen un uso racional de los factores productivos.	Almería, Las Palmas	570.531,38	#M. Beneficiarios, empezando por el representante: Anecoop, S. Coop/ Asociación de Organizaciones de Productores de Frutas y Hortalizas de Almería (COEXPHAL)/ Hortamar S.C.A./Fundación Camajar/ Instituto Canario de Investigaciones Agrarias/ Universidad de Almería/ Conagrican SI / Hortofrutícola Metal Agrícola SI // #Colaboradores: COOPERATIVA PLATANERA DE CANARIAS./ASOCIACION ESPAÑOLA DE TROPICALES/CABILDO DE TENERIFE./CABILDO INSULAR DE GRAN CANARIA // #Subcontratados: INSTITUTO TECNOLÓGICO DE CANARIAS S.A.	AGRICULTURA
Proyecto prospección y control de la plaga Gonipterus del eucalipto en Galicia, Asturias y Cantabria	Gossgo	El proyecto agrupa a los agentes afectados; desarrolla nuevas técnicas de diagnóstico de daños; implica a propietarios y gestores en la detección; emplea mecanismos de lucha innovadores; optimiza técnicas de control biológico; difunde los resultados.	A Coruña, Asturias, Cantabria, Lugo, Pontevedra	581.157,09	#M. Beneficiarios, empezando por el representante: Asociación Española de Fabricantes de Pasta, Papel y Carton - Aspapel/ Fundación Cetemas/ Confederación de Organizaciones de Selvícultores de España (COSE)/Ence Investigación y Desarrollo S.A.U./ Adra Ingeniería y Gestión del Medio, S.L.P./ Asociación Sectorial Forestal Galega - Asefaga/Galca Soluciones Habitacionales, S.L. // #Colaboradores: GOBIERNO DE CANTABRIA - DIRECCION GENERAL DEL MEDIO NATURAL - SERVICIO DE MONTES./CONSELLERIA DO MEDIO RURAL - XUNTA DE GALICIA./CONSEJERIA DE DESARROLLO RURAL Y RECURSOS NATURALES DEL PRINCIPADO DE ASTURIAS./Departamento de Sostenibilidad y Medio Natural de la Diputación Foral de Bizkaia // #Subcontratados: Información e Imagen. Análisis de Medios, S.L./UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE MADRID/Agrícolas Ingenieros Pravia CB./EMPRESA PÚBLICA SOCIEDAD DE SERVICIOS DEL PRINCIPADO DE ASTURIAS (SERPA), S.A.	FORESTAL
Sistema de ayuda a la toma de decisiones en cultivos de cereal mediante teledetección	Agrotig	Diseño de una herramienta, servidor cartográfico web, para el seguimiento de cultivos de cereal por teledetección que permita detectar, e intervenir, de forma temprana anomalías en la producción y optimizar el uso de insumos.	A Coruña, Avila, Cantabria, Córdoba, Lugo, Madrid, Ourense, Pontevedra	372.411,05	#M. Beneficiarios, empezando por el representante: Complutum Tecnologías de la Información Geográfica S.L. - Complutig -/ Asociación Agraria Jóvenes Agricultores (Asaja avila)/ Asociación Agraria de Galicia (Asaja Galicia) // #Colaboradores: Laboratorio de Espectro-radiometría y Teledetección Ambiental. Consejo Superior de Investigaciones Científicas (CSIC) ./GRUPO DE INGENIERIA FOTONICA. UNIVERSIDAD DE CANTABRIA./ Departamento de Geología, Geografía y Medio Ambiente - área Geografía. Universidad de Alcalá./ASOCIACION DE JOVENES AGRICULTORES DE CORDOBA - ASAJA CORDOBA // #Subcontratados: INSTITUTO DE DESARROLLO COMUNITARIO (IDC)	AGRICULTURA
Herramienta inteligente para la selección de productos de madera destinados a la construcción	Madera de construcción sostenible	Desarrollo de una herramienta inteligente para la adecuada selección y prescripción de productos derivados de la madera destinados a la construcción para su incorporación en edificios sostenibles, proporcionando contenidos técnicos y ambientales.	A Coruña, Córdoba, Guadalajara, Madrid, Pontevedra	495.066,74	#M. Beneficiarios, empezando por el representante: PEFC España - Asociación para la Certificación Española Forestal/ UCO. Universidad de Córdoba/ INIA. Instituto Nacional de Investigación y Tecnología Agraria y Alimentaria/CSIC. Agencia Estatal Consejo Superior de Investigaciones Científicas/ Cupa Innovación S.L.U./ BJD Services. Búsqueda Justificada de Diferenciación, S.L./ Balidea Consulting & Amp; Programming SL / Aenor Internacional S.A.U. // #Colaboradores: MADERIA. Sociedad Española de la Madera. /COSE. Confederación de organizaciones de selvícultores de España./MADERAS ABAD. Maderas Miguel Abad e hijos S.L.	FORESTAL

Proyectos innovadores de la AEI Agri financiados por el Ministerio de Agricultura, Pesca y Alimentación en el Programa Nacional de Desarrollo Rural PNDR.

TITULO PROYECTO	NOMBRE GO	DESCRIPCIÓN	LOCALIZACIONES	GASTO PUBLICO TOTAL CONCEDIDO	MIEMBROS	SECTOR
Red de Espacios-Test Agroforestales	Reta	Creación, articulación y dinamización de una Red de Espacios Test Agrarios, con la finalidad de participar en las estrategias de innovación social público-privadas de apoyo a la incorporación de nuevos agentes en el sector agrario.	Badajoz, Barcelona, Caceres, Girona, Lleida, Tarragona	479.500,00	#M. Beneficiarios, empezando por el representante: Associació d'Iniciatives Rurals de Catalunya/ Associació Rurbans/ Xarxa de Custòdia del Territori/Red Extremeha de Desarrollo Rural/ TAGUS- Asociación para el Desarrollo de Tajo-Salor-Almonte/ COOPRADO- Sociedad cooperativa limitada Nuestra Señora del Prado /Federació d'Agrupacions de Defensa Forestal de la Terra Alta / Universidad de Extremadura // #Colaboradores: Diputación de Barcelona./ Fundació Lleida 21 de l'Ajuntament de Lleida./ ANCRI- Associació Nacional de Criadors d'Ovi de Raça Ripollesa./ Ayuntamiento de Arroyo de la Luz./ RENETA - Reseau National des Espaces-Test Agricoles // #Subcontratados: AmaTerra	GANADERÍA
Plataforma innovadora para el cuidado de las abejas	Pica	Sistema de monitoreo de colmenas asequible, complementado con una plataforma de contenidos que ayude a reducir riesgos sanitarios, medioambientales y económicos en la apicultura.	A Coruña, Alicante, Álava, Albacete, Almería, Asturias, Avila, Badajoz, Barcelona, Burgos, Caceres, Cadiz, Cantabria, Castellon, Ciudad Real, Córdoba, Cuenca, Girona, Granada, Guadalajara, Guipuzcoa, Huelva, Huesca, Islas Baleares, Jaen, La Rioja, Las Palmas, León, Lleida, Lugo, Madrid, Málaga, Murcia, Navarra, Orense, Palencia, Pontevedra, Salamanca, Santa Cruz de Tenerife, Segovia, Sevilla, Soria, Tarragona, Teruel, Toledo, Valencia, Valladolid, Vizcaya, Zamora, Zaragoza	333.000,01	#M. Beneficiarios, empezando por el representante: Coordinadora de Organizaciones de Agricultores y Ganaderos Iniciativa Rural (COAG-IR) / MOVILDAT S.L/ Universidad Politécnica de Madrid // #Subcontratados: Ministerio de Agricultura Pesca y Alimentación-Subdirección General de Sanidad e Higiene Animal y Trazabilidad./Entidad Nacional de Seguros Agrarios	GANADERÍA
Creación de una OP de productos herbáceos extensivos ecológicos en Salamanca, Toledo y Guadalajara a partir de una red innovadora de transferencia	Ecopionet	Creación de una organización de productores de cultivos herbáceos extensivos en ecológico a través de un sistema innovador de transferencia y organización, en el que se integran diferentes actores de diversos ámbito para intercambiar conocimientos	Guadalajara, Salamanca, Toledo	509.019,20	#M. Beneficiarios, empezando por el representante: Agencia Estatal Consejo Superior de Investigaciones Científicas (CSIC)/ Sociedad Española de Agricultura Ecológica (SEAE)/ Fundación Cajamar de la Comunidad Valenciana/Asociación Agraria Jóvenes Agricultores de Salamanca (ASAJA Salamanca)/ Union de Campesinos COAG Salamanca/ Coordinadora Agraria de Castilla-La Mancha (COAG CLM) /Union de Pequeñas Agricultores y Ganaderos de Salamanca (UPA Salamanca) / Union de Pequeños Agricultores y Ganaderos de Castilla-La Mancha (UPA CLM) // #Colaboradores: Emilio Esteban S.A. // #Subcontratados: Volterra Ecosystems S.L. / OFISET S.L.	OTROS DESARROLLO RURAL
Revalorización de subproductos del aguacate en nutrición animal, nutracéuticos y cosmecéuticos	Aguaacavalue	En este proyecto se estudiarán las posibles alternativas de valorización de subproductos del aguacate mediante el estudio de sus compuestos bioactivos con el fin de darles una salida comercial en los sectores nutracéuticos, cosmecéuticos, etc.	Granada, Madrid, Malaga	573.623,11	#M. Beneficiarios, empezando por el representante: Frumaco S.L/ Fundación Centro de Investigación y Desarrollo del Alimento Funcional/ Natac Biotech S.L/Grupo Empresarial La Caña/ Cereales Macob S.L/ Cooperativas Agroalimentarias De Andalucía // #Subcontratados: EEZ-CSIC./ Alejandro Gonzalez Campos	INDUSTRIAS AGROALIMENTARIAS
Propuesta metodológica de digitalización del monte para la obtención de parámetros dasométricos con alta precisión en Castilla-La Mancha y Valencia	Monte digital	Metodología innovadora encaminada a la digitalización del monte mediante Lidar Terrestre Móvil para la inventariación y monitorización de las masas forestales con alta precisión y bajo coste, facilitando la toma de decisiones en la gestión forestal	Cuenca, Valencia	265.340,68	#M. Beneficiarios, empezando por el representante: Universidad de Castilla La Mancha/ DIELMO 3D SL, (Digital Elevation Models) / NATURTEC (Naturaleza y Tecnología de la Mancha, SL) // #Colaboradores: Junta Administrativa de Bienes de Fuertescusa (IABF) // #Colaboradores: Junta Administrativa de Bienes de Fuertescusa (IABF) // #Subcontratados: CAPAZITA INNOVACION Y TECNOLOGIA SL	FORESTAL
Sistemas de gestión forestal en bosques productores de madera de calidad.	Sigca	Pimas es un proyecto que pretende incrementar la competitividad del sector forestal e industrial relacionado con el pino marítimo mediante el desarrollo de herramientas que permitan optimizar su capacidad de producción de madera de calidad.	A Coruña, Asturias, Guipuzcoa, Leon, Lugo, Ourense, Pontevedra, Vizcaya	538.000,01	#M. Beneficiarios, empezando por el representante: Agresta S.coop/ Fundación CESEFOR/ Fora Forest technologies/Cetemas/ madera plus/ HAZI /Exfopino // #Colaboradores: Confederación de organizaciones de selvicultores de España COSE./ Consejería de desarrollo rural y recursos naturales. Principado de Asturias./ DG del Medio Natural. Consejería de Medio Rural, pesca y alimentación. Gobierno de Cantabria./ Junta de Castilla Leon. Dirección General del Medio Rural de la Junta de Castilla y León // #Subcontratados: Universidad de Lleida./Universidad de Santiago./Universidad de Valladolid	FORESTAL

Proyectos innovadores de la AEI Agri financiados por el Ministerio de Agricultura, Pesca y Alimentación en el Programa Nacional de Desarrollo Rural PNDR.

TITULO PROYECTO	NOMBRE GO	DESCRIPCIÓN	LOCALIZACIONES	GASTO PUBLICO TOTAL CONCEDIDO	MIEMBROS	SECTOR
Diseño e implantación de un plan de erradicación de la almendra amarga en España	Plan de erradicación de la almendra amarga	El proyecto pretende erradicar la almendra amarga de los canales de comercialización implementando actuaciones desde la producción hasta la industria e implicando a todos los eslabones de la cadena de suministro y a todas las administraciones.	Alicante, Albacete, Almería, Badajoz, Barcelona, Caceres, Cadiz, Castellon, Ciudad Real, Cordoba, Cuenca, Girona, Granada, Guadalajara, Huelva, Huesca, Islas Baleares, Jaen, Malaga, Murcia, Sevilla, Tarragona, Teruel, Toledo, Valencia, Zaragoza	523.022,25	#M.Beneficiarios, empezando por el representante: S.C.A. Almendrera Del Sur/ Cooperativa de Comercialización Agraria de Totana Coato, S.C.O.P. / Agencia Estatal Consejo Superior de Investigaciones Científicas, M.P./ Olives & Amp; Foods Machinery, S.L./ Coordinadora de Organizaciones de Agricultores y Ganaderos/ Cooperativas Agroalimentarias de Andalucía // #Colaboradores: Cooperativas Agroalimentarias de España // #Subcontratados: Universidad de Cordoba./ Instituto andaluz de investigación y formación agraria, pesquera, alimentaria y de la producción ecológica./ INES OPTICS, S.L.	INDUSTRIAS AGROALIMENTARIAS
Modernización del descorche para la mejora de la productividad	GO Suber	El Proyecto pretende la modernización de la extracción del corcho, mediante su mayor mecanización, mejora de las prácticas de trabajo y logística, mejor caracterización del producto y búsqueda de nuevas aplicaciones innovadoras.	Caceres, Girona, Huelva	532.954,36	#M.Beneficiarios, empezando por el representante: Trevinca Inversiones Medioambientales, S.L./ Coveless Ingeniería, S.L./ Confederación De Organizaciones De Selvicultores De España /Instituto Nacional De Investigación Y Tecnología Agraria, O.A., M.P./ Agencia De Medio Ambiente Y Agua De Andalucía/ Institut Català Del Suro /Centro De Investigaciones Científicas Y Tecnológicas De Extremadura / Jogosa Obras Y Servicios, S.L.U. // #Subcontratados: Asociación de dehesas ecológicas de la provincia de Huelva/ Forestal de Catalunya , SCCL./ Asociación de propietarios de monte alcornocal de Extremadura./ Universidad de Córdoba./ Fundación Conde del Valle de Salazar - ETSI Montes	FORESTAL
Proyecto innovador de sanidad sobre bandas de acículas de pinos en Cantabria, Navarra y País Vasco	Nnobandas	Aplicar técnicas innovadoras para solucionar de forma sostenible la afección sanitaria denominada "Bandas de las acículas" que están afectando de forma progresiva y creciente a las masas de pino.	Álava, Cantabria, Guipuzcoa, Navarra, Vizcaya	413.450,00	#M.Beneficiarios, empezando por el representante: Baskegur/ Foresna/ Acemmm/Galca Soluciones Habitacionals, S.L./ Fundación Hazi Fundazioa // #Colaboradores: ASOCIACION ESPAÑOLA DE FABRICANTES DE PASTA, PAPEL Y CARTON (ASPAPEL)/ Diputación Foral de Álava./ Departamento de Sostenibilidad y Medio Natural de la Diputación Foral de Bizkaia./ Diputación Foral de Gipuzkoa./ Dirección General del Medio Natural del Gobierno de Cantabria./ Departamento de Desarrollo Rural, Medio Ambiente y Administración Local del Gobierno de Navarra // #Subcontratados: NEIKER - Instituto Vasco de Investigación y Desarrollo Agrario S.A./ BASOEKIN	FORESTAL
Cuantificación y certificación de carbono orgánico en suelos agrícolas mediterráneos	Carbocert	Establecer metodologías que permitan contabilizar el aumento de carbono en suelos agrícolas y en estructuras fijas y perdurables como consecuencia de la aplicación de prácticas agronómicas sostenibles.	Alicante, Albacete, Almería, Avila, Barcelona, Burgos, Cadiz, Castellon, Ciudad Real, Cordoba, Cuenca, Girona, Granada, Guadalajara, Huelva, Jaen, Leon, Lleida, Madrid, Malaga, Palencia, Salamanca, Segovia, Sevilla, Soria, Tarragona, Toledo, Valencia, Valladolid, Zamora	517.432,68	#M.Beneficiarios, empezando por el representante: Asociación Española de Normalización, UNE/ Aenor Internacional, S.A.U/ Asociación Agraria de Jovenes Agricultores // #Colaboradores: Asociación Española Agrícola de Conservación Suelos Vivos (AEACSV) // #Subcontratados: Instituto de Investigación y Tecnología Alimentaria, IRTA./ Instituto Andaluz de Investigación y Formación Agraria, Pesquera, Alimentaria y de la Producción Ecológica (IFAPA)	AGRICULTURA
Desarrollo y plan de implantación de un sistema software distribuido para la cadena de suministro de la madera-monte-industria	Chainwood	Se desarrollará un sistema que permita, con garantías de seguridad y confidencialidad, gestionar y seguir el flujo de la madera desde sus puntos de producción hasta el suministro a la industria de la madera, de uso público universal.	A Coruña, Asturias, Lugo, Madrid, Ourense, Pontevedra, Sevilla, Zamora	539.000,01	#M.Beneficiarios, empezando por el representante: Sistemas de desarrollo integral del territorio S.L./ Fundación Corporación Tecnológica de Andalucía/ Federación de asociaciones forestales de Castilla y Leon- FAFCYLE/Emergya Ingeniería SL/ Fundación centro tecnologico forestal y de la madera/ Maderas Siero S.A. /Accuro Technology SL / Cluster da madeira e o deseño de Galicia // #Colaboradores: GREENALIA FOREST, S.L./ FINANCIERA MADERERA S.A. // #Subcontratados: INDRA SISTEMAS S.A./ Risutec Ltd./ Asociación para la Certificación Española Forestal – PEFC España	FORESTAL

Proyectos innovadores de la AEI Agri financiados por el Ministerio de Agricultura, Pesca y Alimentación en el Programa Nacional de Desarrollo Rural PNDR.

TITULO PROYECTO	NOMBRE GO	DESCRIPCIÓN	LOCALIZACIONES	GASTO PUBLICO TOTAL CONCEDIDO	MIEMBROS	SECTOR
Valorización de materiales tradicionales para vinificación de vinos de calidad.	Goalmavin	Goalmavin pretende llevar a cabo el desarrollo y valorización objetiva de nuevos vinos diferenciales españoles mediante métodos de elaboración y crianza alternativos, utilizando tinajas de barro tradicionales y tecnológicas de nuevo diseño.	Alicante, Albacete, Burgos, Castellon, Cuenca, La Rioja, Madrid, Palencia, Tarragona, Valencia	540.000,00	#M. Beneficiarios, empezando por el representante: Asociación Plataforma Tecnológica del Vino/ Celler del Roure, S.L./ Asociación de Investigación de las Industrias Cerámicas, Itc-Aice/Alfatec Ingeniería y Consultoría, S.L.P./ Real Sitio De Ventosilla, S.A./ Fundacio Parc Tecnològic del Vi /Juan Carlos Sancha, S.L / Universidad Miguel Hernandez de Elche // #Colaboradores: Asociación vitivinícola de Uclés - Denominación de origen Uclés./ Consejo regulador de los vinos de la denominación de origen Valencia./ Observatorio español de mercado del vino // #Subcontratados: AINIA Centro Tecnológico./ Universitat politècnica de València (UPV). / Cátedra de química agrícola de la universidad de Castilla La Mancha (CQA-UCLM)./ Grupo de procesos enológicos U. Valladolid (UVaMOX)- Instituto Técnico Agrario y Alimentario (Itagra ct)./Artica ingeniería e innovación, S.L.	INDUSTRIAS AGROALIMENTARIAS
Retirada de agroplásticos de un solo uso	Ap-Waste	Proyecto innovador para incrementar la recogida, la biodegradación biotecnológica y la valorización en finca de agroplásticos contaminantes de un solo uso (polietileno de baja densidad LDPE y de muy baja densidad)	Albacete, Murcia, Navarra	558.011,16	#Beneficiarios empezando por el representante: Sigfito Agronvases, Asociación Agraria Jóvenes Agricultores Asaja, Repsol SA, CEBAS CSIC, ITENE, UMH // #Subcontratados: Asociación Española para el Desarrollo y la Transferencia Tecnológica en la Agricultura y la Ganadería (ASETAGA), PROTEINSECTA SL, IRIS Technology Solutions, SL	AGRICULTURA
Mejora de sistemas de recogida y alerta sanitaria animal	Mesrasa	Creación de una plataforma de vigilancia sindrómica veterinaria que proporcione información sobre el estado de salud de la cabaña ganadera española casi en tiempo real.	A Coruña, Alicante, Álava, Albacete, Almería, Asturias, Avila, Badajoz, Barcelona, Burgos, Cáceres, Cádiz, Cantabria, Castellon, Ciudad Real, Córdoba, Cuenca, Girona, Granada, Guadalajara, Guipuzcoa, Huelva, Huesca, Islas Baleares, Jaen, La Rioja, Las Palmas, León, Lleida, Lugo, Madrid, Málaga, Murcia, Navarra, Orense, Palencia, Pontevedra, Salamanca, Santa Cruz de Tenerife, Segovia, Sevilla, Soria, Tarragona, Teruel, Toledo, Valencia, Valladolid, Vizcaya, Zamora, Zaragoza	599.986,28	#Beneficiarios empezando por el representante: COAG IR, MOVLDTAT SL, Universidad Politécnica de Madrid, Universidad Autónoma de Barcelona // #Colaboradores: Ministerio de Agricultura Pesca y Alimentación-Subdirección General de Sanidad e Higiene Animal y Trazabilidad., Entidad Nacional de Seguros Agrarios, AGROSEGURO, Francisco Barrueco SL, SECANIM Bioindustries // #Subcontratados: Universidad de Santiago de Compostela	GANADERÍA
Modelo piloto de parques micológicos inteligentes: una apuesta sostenible para la inclusión social en el medio rural en Castilla y León y Aragón	Fungigo	Implementar un modelo piloto de parques micológicos Inteligentes para el desarrollo rural inclusivo, desde la sostenibilidad ambiental y económica de setas silvestres.	Palencia, Salamanca, Teruel	524.503,75	#Beneficiarios empezando por el representante: ECM Ingeniería Ambiental SL, Centro de Investigación Tecnológica Agroalimentaria (CITA), Artículo 1 Consultores SL, Salarca Sociedad Cooperativa de iniciativa social, TRIFBOX Innovation SL // #Colaboradores: Ayuntamiento de Candelario, Diputación de Palencia, Diputación Foral de Bizkaia Dirección de Agricultura Servicio de Montes, Fundación General de la Universidad de Valladolid (FUNGE), Instituto Europeo de Micología (EMI), Bosque Modelo Palencia, Entidad local Comunidad historica Albarracín // #Subcontratados: GARRAPO SL.	FORESTAL

Proyectos innovadores de la AEI Agri financiados por el Ministerio de Agricultura, Pesca y Alimentación en el Programa Nacional de Desarrollo Rural PNDR.

TITULO PROYECTO	NOMBRE GO	DESCRIPCIÓN	LOCALIZACIONES	GASTO PUBLICO TOTAL CONCEDIDO	MIEMBROS	SECTOR
Sistema de información geográfica de ayuda al manejo de ganadería extensiva	Siega.	Se diseñará y pondrá en marcha una herramienta (SIG) de ayuda a la toma de decisiones para el manejo de ganadería extensiva y la gestión de pastos, combinando el seguimiento de los pastos con teledetección y al ganado con GPS.	A Coruña, Asturias, Cantabria, Lugo, Madrid, Ourense, Pontevedra	479.561,90	#Beneficiarios empezando por el representante: Complutum Tecnologías de la información geográfica SL, Asociación Agraria de Galicia (ASAGA Galicia), Asociación Agraria Jóvenes Agricultores y Ganaderos de Asturias (ASAJA Asturias), Jóvenes Agricultores y Ganaderos de Cantabria (ASAJA Cantabria) // #Colaboradores: Instituto Galego da Calidade Alimentaria (INGACAL)-Centro de Investigaciones Agrarias de Mabegondo (CIAM), Servicio Regional de Investigación y Desarrollo Agroalimentario (SERIDA) Asturias, Centro de Investigación y Formación Agrarias de Cantabria (CIFA), Departamento de Geología, Geografía y Medio Ambiente. Universidad de Alcalá // #Subcontratados: Instituto de Desarrollo Comunitario (IDC)	GANADERÍA
Proyecto de transferencia, innovación y nuevas tecnologías para un cultivo del cereal en España más eficiente, rentable, sostenible y socialmente integrador	Cereal Agua	El cereal en España es el cultivo con mayor base territorial. El proyecto afronta los retos hidrológicos, agronómicos, ambientales, climáticos, sociales y económicos de estos cultivos mediante la transferencia de la tecnología en tres zonas piloto.	Avila, Badajoz, Cáceres, Córdoba, Salamanca, Valladolid	499.930,00	#Beneficiarios empezando por el representante: Ambiente Ingeniería y Servicios Agrarios y Forestales SLU, Universidad de Córdoba, Universidad de Salamanca, Josa Obras y Servicios SLU, Realma SL, Confederación Hidrográfica del Duero // #Colaboradores: Ayuntamiento de Córdoba, Confederación Hidrográfica del Guadalquivir // #Subcontratados: Instituto de Agricultura sostenible. Consejo Superior de Investigaciones Científicas. IAS-CSIC, Instituto de Investigación y Formación Agraria y Pesquera- IFAPA, Asociación Empresarial de Investigación Centro Tecnológico Nacional Agroalimentario Extremadura (CTAEX), Sociedad Cooperativa del Alagon – COPAL, Comunidad de Regantes de la Margen Derecha del Alagon, Asociación Agraria Jóvenes Agricultores de Córdoba. ASAJA Córdoba	REGADÍOS
Soluciones naturales innovadoras y sostenibles para el sector vitivinícola	Vitinnat	Vitinnat se centra en la implementación de soluciones naturales eficaces para el control de las enfermedades de la madera de la vid, en su efecto sobre la sanidad del cultivo y su productividad, así como en la calidad de la uva y del vino resultante.	Badajoz, Madrid, Valencia, Valladolid	591.878,00	#Beneficiarios empezando por el representante: Asociación empresarial de investigación centro tecnológico nacional agroalimentario de Extremadura (CTAEX), Bodega Matarromera SL, IDAI NATURE SL, AGROZONO SL, Instituto de Salud Carlos III (ISCIII) // #Colaboradores: Consejo Regulador DOP. Ribera del Duero, Asociación Plataforma Tecnológica del Vino, Sociedad Española de Agricultura Ecológica, Centro de Investigaciones Científicas y Tecnológicas de Extremadura (CICYTEX) // #Subcontratados: BIOLÓGICA NATURE SL	SANIDAD VEGETAL
Creación de estructura de comercialización y exportación de material genético	Exportgen	Creación de una estructura de comercialización que analice la situación actual, elabore un plan estratégico de internacionalización y que dinamice y facilite la exportación de material genético de razas selectas.	A Coruña, Álava, Albacete, Almería, Asturias, Avila, Badajoz, Burgos, Cáceres, Cadiz, Cantabria, Ciudad Real, Córdoba, Granada, Guadalajara, Guipuzcoa, Huelva, Huesca, Jaen, La Rioja, Las Palmas, Leon, Lugo, Madrid, Málaga, Murcia, Ourense, Palencia, Pontevedra, Salamanca, Santa Cruz de Tenerife, Segovia, Sevilla, Soria, Teruel, Toledo, Valladolid, Vizcaya, Zamora, Zaragoza	543.404,60	#Beneficiarios empezando por el representante: Federación Española de Asociaciones de Ganado Selecto (FEAGAS), ASTURGEN SL, Asociación Nacional de Criadores de Ganado Vacuno Selecto de Raza Rubia Gallega (ACRUGA), Asociación Nacional de Criadores de Caballos de Pura Raza Española (ANCCCE) // #Colaboradores: ICEX España Exportación e Inversiones, E.P.E. M.P., Ministerio de Agricultura, Pesca y Alimentación (Subdirección General de Acuerdos Sanitarios y Control en Frontera) // #Subcontratados: Esmadagro SL, Ageron Internacional SL, Xenetica Fontao SA, Universidad Complutense de Madrid (Centro de Vigilancia Sanitaria Veterinaria VISAVET)	GANADERÍA
Análisis instrumental complemento al panel test	Sensolve Oil	Mejorar la competitividad de productores apoyando sistemas de control de calidad, complementando al método "Panel de test" en aceite de oliva virgen mediante tecnologías instrumentales soportadas con gestión globalizada y trabajo en Red.	Almería, Barcelona, Cáceres, Córdoba, Granada, Huelva, Jaen, Madrid, Málaga, Sevilla, Tarragona, Teruel	518.127,06	#Beneficiarios empezando por el representante: Organización Interprofesional del Aceite de Oliva Español, Campus de Excelencia Internacional Agroalimentario CEIA3, DCOOP, SOVENA, DEOLEO, Universidad de Granada // #Colaboradores: Ministerio de Agricultura, Pesca y Alimentación, Consejería de Agricultura, Pesca y Desarrollo Rural // #Subcontratados: Universidad de Córdoba	INDUSTRIAS AGROALIMENTARIAS

Proyectos innovadores de la AEI Agri financiados por el Ministerio de Agricultura, Pesca y Alimentación en el Programa Nacional de Desarrollo Rural PNDR.

TITULO PROYECTO	NOMBRE GO	DESCRIPCIÓN	LOCALIZACIONES	GASTO PUBLICO TOTAL CONCEDIDO	MIEMBROS	SECTOR
Desarrollo de un sistema de etiqueta en la cadena de suministro de la madera monte-industria	Timbertrack	Desarrollar e implementar una solución viable, técnica y económicamente viable para el etiquetado/marcado de la madera en la cadena de suministro monte-industria que permita su integración en la maquinaria de logística y transporte	A Coruña, Jaen, Sevilla, Valencia	483.034,78	#Beneficiarios empezando por el representante: Sistemas de Desarrollo Integral del Territorio SL, Fundación Centro Tecnológico Metalmeccánico y del Transporte (CETEMET), Cluster da madeira e o deseño de Galicia, Tag Ingenieros Consultores SL, Emergya Ingeniería SL // #Colaboradores: Financiera Maderera SA, DINGOMA SA // #Subcontratados: INDRA SISTEMAS SA, Risutec Ltd	FORESTAL
Implantación de tecnología blockchain en la cadena de valor de la carne etiquetada como 100% raza autóctona ibérico	Iberchain	Iberchain desea incrementar la sostenibilidad económica de las explotaciones ganaderas extensivas destinadas a la producción de carne etiquetada bajo el sello 100% Raza Autóctona Ibérico	Badajoz, Córdoba, Madrid	567.975,60	#Beneficiarios empezando por el representante: AECERIBER, IBERCOM, SEÑORIO, COVAP, SÁNCHEZ ROMERO, CEDESA, COVELESS // #Colaboradores: Agropecuaria Beher SL // #Subcontratados: Imasde Agroalimentaria SL (IMASDE), Universidad de Córdoba (UCO), Instituto Nacional de Investigación y Tecnología Agraria y Alimentaria (INIA), RENACENS SISTEMAS SL	INDUSTRIAS AGROALIMENTARIAS
Avances tecnológicos para la modernización y la sostenibilidad en la producción de cítricos	Citrustech	Modernización de las explotaciones cítricas: mecanización, incorporación de tecnología y optimización de las labores agrícolas, promoviendo técnicas respetuosas con el medio ambiente, incrementando su rentabilidad y la seguridad.	Almería, Córdoba, Huelva, Murcia, Sevilla, Valencia	587.734,05	#Beneficiarios empezando por el representante: Citricos del Andevalo SA, ANECOOP S.COOP, Universidad de Córdoba, Universidad Politécnica de Cartagena, Instituto Valenciano de Investigaciones Agrarias, Universidad Politécnica de Valencia, Fundación Cajamar Comunidad Valenciana // #Colaboradores: Sunaran SAT, ADEA-ASAJA Murcia, Asociación Interprofesional de Limón y Pomelo, Asociación de Citricultores de la Provincia de Huelva, REVACITRUS SL // #Subcontratados: Consultoría de Innovación y Financiación SL	AGRICULTURA
Modernización del cultivo del girasol en España mediante aplicación de técnicas de agricultura de precisión y herramientas para la toma de decisiones	Oleoprecision	El proyecto pretende incrementar la productividad, rentabilidad, sostenibilidad y adaptación al cambio climático del cultivo de girasol mediante el desarrollo de un modelo predictivo incorporado en una APP de decisiones, intuitiva y de acceso libre	Badajoz, Sevilla, Valladolid	599.644,16	#Beneficiarios empezando por el representante: SOVENA OILSEEDS ESPAÑA, ACOPEX, ACOR, MANZANILLA, IDEAGRO, CICYTEX, ITACYL // #Subcontratados: Universidad de Córdoba (UCO), Agencia Estatal de Meteorología (AEMET)	AGRICULTURA
Mejorar competencias de productores hortofrutícolas ecológicos de proximidad para favorecer la transición a la sostenibilidad de comedores públicos de Madrid, Valencia, Canarias	Hortofrutícolas ecológicos	Generación de conocimiento, herramientas, un protocolo de actuación y una red de productores para el suministro y fomento del consumo de productos hortofrutícolas ecológicos de proximidad en comedores públicos educativos.	Las Palmas, Madrid, Santa Cruz de Tenerife, Valencia	597.896,54	#Beneficiarios empezando por el representante: Observatorio para una Cultura del Territorio, OCT, Instituto Canario de Calidad Agroalimentaria ICCA, Buscandome las Habichuelas SLU, Universidad de La Laguna ULL, Centro de Estudios Rurales y de Agricultura Internacional CERAI // #Colaboradores: Instituto Madrileño de Investigación y Desarrollo Rural, Agrario y Alimentario IMIDRA, Instituto Navarro de Tecnologías e Infraestructuras Agroalimentarias INTIA, Coordinadora de Organizaciones de Agricultores y Ganaderos de Canarias COAG Canarias, Ajuntament de València- Servici de Pobles de València - seccio d'Agricultura i Horta // #Subcontratados: Madrid Km 0 Centro Logístico S. Coop. Mad, Garua Intervención Educativa S. Coop. Madrid	OTROS DESARROLLO RURAL
Extracciones innovadoras de compuestos de interés en subproductos agroalimentarios en Andalucía, Extremadura y Murcia	Innoextract	Técnicas extractivas sostenibles para la valorización de residuos agroalimentarios y su puesta en valor a través de 4 aplicaciones para los sectores de la agricultura, ganadería e industria alimentaria.	Almería, Badajoz, Granada, Murcia	484.641,92	#Beneficiarios empezando por el representante: DOMCA SA, Fundación TECNOVA, CTAEX, TROIL VEGAS ALTAS, CIMUSA, CTC // #Colaboradores: Cooperativas Agroalimentarias Extremadura	INDUSTRIAS AGROALIMENTARIAS
Desarrollo de una formulación eficaz para el control y prevención de la varroasis en abeja doméstica (Apis mellifera)	Varroaform	Desarrollo y obtención de una formulación alternativa a los pesticidas convencionales a partir de formulaciones de liberación controlada en el tiempo a base de productos de origen natural con actividad anti-varroa.	A Coruña, Guadalajara, Las Palmas, Lugo, Ourense, Santa Cruz de Tenerife	379.920,30	#Beneficiarios empezando por el representante: Fundación Empresa Universidad Gallega, Universidad de Santiago de Compostela, Universidad de Las Palmas de Gran Canaria, Benigno Basteiro Rodríguez, Urbano Gonzalez Escapa, Agustín Arias Martínez // #Colaboradores: Asociación de Apicultores de Gran Canaria (APIGRANCA), Asociación Unión Apícola (APICAN), ADS Apicultores de La Palma, Asociación Española de Apicultores	GANADERÍA

Proyectos innovadores de la AEI Agri financiados por el Ministerio de Agricultura, Pesca y Alimentación en el Programa Nacional de Desarrollo Rural PNDR.

TITULO PROYECTO	NOMBRE GO	DESCRIPCIÓN	LOCALIZACIONES	GASTO PUBLICO TOTAL CONCEDIDO	MIEMBROS	SECTOR
Soluciones innovadoras para predicción de enfermedades fúngicas en vid	Viticast	Viticast tiene por objetivo aportar soluciones innovadoras (herramientas de aviso) para la predicción de enfermedades fúngicas en el viñedo para la optimización de la producción y el desarrollo sostenible del cultivo de la vid.	A Coruña, Lugo, Madrid, Ourense, Pontevedra, Valladolid	599.957,11	#Beneficiarios empezando por el representante: Monet Tecnología e Innovación SL, Viña Costeira Sociedad Cooperativa Galega, Bodegas Hacienda Monasterio SL, Fundación Empresa Universidad Gallega, Diputación de Pontevedra - Estación Fitopatológica de Areiro, Universidad de Vigo, Bodega Matarromera SL // #Colaboradores: Plataforma Tecnológica del Vino, Asociación de Coleiteiros Embotelladores do Ribeiro, Asociación Galega de Viticultura // #Subcontratados: Universidad de Santiago de Compostela	AGRICULTURA
Implantación de soluciones reproductivas para incrementar la sostenibilidad económica de las explotaciones de ovino lechero	Reprovi	Reprovi nace con el objetivo de recoger los conocimientos desarrollados por los centros de investigación para aplicarlos en la mejora del proceso integral de IA en ovino lechero extensivo, desde elaboración de dosis seminales hasta su aplicación.	Álava, Albacete, Leon, Madrid, Murcia, Navarra, Palencia, Valencia, Vizcaya, Zamora	447.749,32	#Beneficiarios empezando por el representante: Centro de Selección y Mejora Genética de Ovino y Caprino de Castilla y León (OVIGEN), Asociación Nacional de Criadores de Ganado Ovino de la Raza ASSAF(ASSAFE), Confederación de Asociaciones de Criadores de Ovino de Razas Latax y Carranzana (CONFELAC), Asociación Nacional de Criadores de Ganado Ovino Selecto de Raza Manchega (AGRAMA), GENOVIS, SOC COOP. (GENOVIS), IMASDE Alimentaria SL // #Colaboradores: Asociación Nacional de Criadores de Ganado Ovino de Raza Churra (ANCHE) // #Subcontratados: Instituto Nacional de Investigación y Tecnología Agraria y Alimentaria (INIA), Neiker Tecnalia (NEIKER), Universidad de Murcia, ARDIEKIN SL, Centro Regional de Selección y Reproducción Animal (CERSYRA), Instituto de Ganadería de Montaña (IGM) - CSIC	GANADERÍA
Grupo Operativo de agricultura de precisión en regadío y fertilización de cítricos	GO Cítricos (Agricultura de precisión)	Aumentar la eficiencia en el riego y la fertilización de cítricos implantando un servicio integral de gestión, captando datos a través de sensores terrestres y aéreos, tratándolos mediante Inteligencia artificial, y mejorando la calidad del fruto.	Castellón, Málaga, Murcia, Valencia	393.300,34	#Beneficiarios empezando por el representante: Asociación Valenciana de Agricultores de Valencia (AVA), Asociación Agraria Jóvenes Agricultores-ASAJA Málaga, Instituto Valenciano de Investigaciones Agrarias, Centro de Edafología y Biología aplicada del Seguro-Centro Superior de Investigaciones Científicas, Ignacio Puech Suanzes, Distribuciones de Maquinaria Agrícola y Agroquímicos SL-DIMAGRO, HEMAV TECHNOLOGY SL // #Subcontratados: Universidad Politécnica de Valencia, Instituto de Investigación y Formación Agraria y Pesquera, Gil María Campos Alabau	REGADÍOS
Implementación de desarrollos ecológicos para una agricultura sostenible	Ideas	Alcanzar una hortofruticultura más sostenible implementando medidas agroambientales que maximicen la productividad de los cultivos a través de la intensificación de los procesos ecológicos mediante la biodiversidad funcional	Alicante, Almería, Barcelona, Murcia, Valencia	527.902,17	#Beneficiarios empezando por el representante: Federación de Cooperativas Agrarias de Murcia (FECOAM), Asociación de Organizaciones de Productores de Frutas y Hortalizas de Almería (COEXPHAL), Fundación Cajamar, Asociación de Naturalistas del Sureste(ANSE), AGRICOLA MARESME SEGLE XXI SAT, INTERSEMILLAS SA, SURINVER EL GRUPO, S. COOP // #Subcontratados: Instituto Murciano de Investigación Agraria y Agroalimentaria (IMIDA), Institut de Recerca i Tecnologia Agroalimentaries (IRTA), Instituto Andaluz de Investigación y Formación Agraria y Pesquera (IFAPA), Everfrant Gestion de Proyecto SLU, INVESEED SL	AGRICULTURA
Prevención de daños en la agricultura producidos por el conejo en Castilla La Mancha y Extremadura	Preveco	Mejorar la productividad de explotaciones agrícolas mediante reducción de pérdidas económicas producidas por los daños que generan poblaciones de conejo. Se ejecutarán medidas de prevención de daños en distintos cultivos y se analizará su efectividad.	Badajoz, Cáceres, Ciudad Real, Toledo	547.512,05	#Beneficiarios empezando por el representante: Asociación para la defensa de la Naturaleza, Fomecam Terra, SL, Fundación CBD-Habitat, UPA // #Colaboradores: Dirección General de Política Forestal y Espacios Naturales, Junta de Castilla-La Mancha, Dirección General de Medio Ambiente, Junta de Extremadura, AGROSEGURO SA	AGRICULTURA

Proyectos innovadores de la AEI Agri financiados por el Ministerio de Agricultura, Pesca y Alimentación en el Programa Nacional de Desarrollo Rural PNDR.

TITULO PROYECTO	NOMBRE GO	DESCRIPCIÓN	LOCALIZACIONES	GASTO PUBLICO TOTAL CONCEDIDO	MIEMBROS	SECTOR
Gestión de la ganadería extensiva en hábitat con lobos	Gelob	Diseñar una solución tecnológica no invasiva para el ganado doméstico que permita detectar y abortar ataques de lobos en zonas de ganadería extensiva, así como su geolocalización para mejorar su gestión.	A Coruña, Albacete, Almería, Asturias, Avila, Badajoz, Burgos, Cáceres, Cadiz, Cantabria, Ciudad Real, Córdoba, Cuenca, Granada, Guadalajara, Huelva, Huesca, Jaen, La Rioja, Las Palmas, Leon, Lugo, Madrid, Málaga, Murcia, Ourense, Palencia, Pontevedra, Salamanca, Segovia, Sevilla, Soria, Teruel, Toledo, Valencia, Valladolid, Zamora, Zaragoza	511.047,86	#Beneficiarios empezando por el representante: UPA, FIEB, DIGITANIMAL, URJC // #Colaboradores: Fundación Biodiversidad, WWF/Adena, Dirección General Medio Natural // #Subcontratados: Consultores en Biología SL	GANADERÍA
Disponibilidad de fitosanitarios y estrategias de control integrado en cerezo	Fitoscerezo	Desarrollar un nuevo programa de control integrado de enfermedades, plagas y malas hierbas que racionalice el uso de productos fitosanitarios e incrementar la disponibilidad de productos fitosanitarios en el cerezo.	Caceres, Lleida, Madrid, Zaragoza	559.047,12	#Beneficiarios empezando por el representante: Federación Española de Asociaciones de Productores, Exportadores de Frutas, Hortalizas, Flores y Plantas Vivas (FEPEX), Agrupación de Cooperativas del Valle del Jerte SDAD. COOP. Asociación Empresarios Agrícolas de la Margen Derecha del Ebro (AEAMDE), Asociación Empresarial para la Protección de Plantas (AEPLA), Instituto Nacional de Investigación y Tecnología Agraria OA, MP(INIA), DEVREG Consulta SLU, ASOC. EMPRES. DE INVEST. Centro Tecnológico Nacional Agroalimentario. Extremadura CTAEX // #Subcontratados: AGROTECNICAS DEL SUR SL, Eurofins Agrosociencias Services SL	AGRICULTURA
Diseño de ETICS para optimizar la cadena post-recolección y distribución de frutas	Tics4fruit	Gestión 4.0 de toda la cadena de valor de la fruta, desde la recolección al punto de venta, mediante la digitalización y aplicación de TICS con el fin de mantener la calidad inicial y reducir las pérdidas.	Madrid, Valencia, Zaragoza	551.174,51	#Beneficiarios empezando por el representante: ITENE, GEEZAR Soluciones SL, Universidad de Zaragoza, MERCASA, FEPEX, PCTAD // #Colaboradores: SAN LUCAR FRUIT SL	INDUSTRIAS AGROALIMENTARIAS
Sustitución de PPPs en fruta de hueso, frutos rojos y uva de mesa	Fruitcare	Planteamiento de estrategias, en el ámbito de la pre cosecha y la etapa de postcosecha, para determinadas materias activas candidatas para la sustitución en fruta de hueso, frutos rojos y uva de mesa.	Alicante, Badajoz, Huelva, Huesca, Murcia, Valencia, Zaragoza	599.636,03	#Beneficiarios empezando por el representante: ADEA ASAJA Murcia, ZERYA, IDEAGRO, ACOPAEX, ESNEPI, TARAY SAT LA REDONDELA, UNIZAR, PCTAD // #Subcontratados: Galifrut SAT 313 CV	AGRICULTURA
Agricultores Jóvenes en RED: Rentables, Eficientes y Diversificados	Agricultores Jóvenes en Red	Diseñar e implementar una plataforma digital colaborativa que permita desarrollar una serie de actividades para apoyar la incorporación de jóvenes a la actividad agraria, mejorar sus ratios de éxito y su sostenibilidad económica, ambiental y social.	Casi todas A Coruña, Albacete, Almería, Asturias, Avila, Badajoz, Burgos, Cáceres, Cadiz, Cantabria, Ciudad Real, Córdoba, Cuenca, Granada, Guadalajara, Huelva, Huesca, Jaen, La Rioja, Las Palmas, Leon, Lugo, Madrid, Málaga, Murcia, Ourense, Palencia, Pontevedra, Salamanca, Segovia, Sevilla, Soria, Teruel, Toledo, Valencia, Valladolid, Zamora, Zaragoza	599.605,75	#Beneficiarios empezando por el representante: UPA, UCO, UMA, TRAGSA // #Colaboradores: Federación de Asociaciones de Mujeres Rurales (FADEMUR), CaixaBank	OTROS DESARROLLO RURAL
Mejora de la productividad del aguacate en Málaga, Cádiz, Comunidad Valenciana y Canarias	Innova AGUACATE	Aumentar sensiblemente la productividad del aguacate, favoreciendo la expansión correcta del cultivo en nuevas áreas, transfiriendo la tecnología relativa a técnicas de cultivo, material vegetal, y control biológico.	Alicante, Cadiz, Castellon, Malaga, Santa Cruz de Tenerife, Valencia	365.045,86	#Beneficiarios empezando por el representante: Asociación Agraria Jóvenes Agricultores -Asaja Malaga, Asociación Valenciana de Agricultores de Valencia (AVA), Instituto de Hortofruticultura Subtropical y Mediterránea "La Mayora" (IHSM la Mayora) Consejo Superior de Investigaciones Científicas (CSIC), Asociación de Agricultores y Ganaderos de Cadiz (Asaja-Cadiz), Instituto Valenciano de Investigaciones Agrarias, Cooperativa agrícola de Callosa d'En Sorià. CV, Instituto Canario de Investigaciones Agrarias // #Colaboradores: Syngenta España SAU, Riegos Iberia Regaber SA // #Subcontratados: Gil María Campos Alabau	AGRICULTURA
Innovación social en la gestión de tierras	Innoland	Abordar de una forma conjunta un problema concreto de abandono de tierras cultivadas y aprovechar las oportunidades del sector cooperativo desde el enfoque de la innovación social multisectorial	Alicante, Albacete, Castellon, Ciudad Real, Cuenca, Guadalajara, Murcia, Tarragona, Toledo, Valencia	308.500,20	#Beneficiarios empezando por el representante: Fundación Cajamar Comunidad Valenciana (entidad coordinadora del proyecto), Anecoop, S. Coop, Cooperativas Agroalimentarias Castilla-La Mancha, Cooperativas Agroalimentarias de la Comunitat Valenciana, Federación de Cooperativas Agrarias de Murcia, Rural Sant Vicent Ferrer de Benaguasil, Coop.V, Unio Nuts, SCCL, Universidad Politécnica de Valencia // #Colaboradores: Fundación Cajamar Almería, Cooperativas Agroalimentarias de España	AGRICULTURA

Proyectos innovadores de la AEI Agri financiados por el Ministerio de Agricultura, Pesca y Alimentación en el Programa Nacional de Desarrollo Rural PNDR.

TITULO PROYECTO	NOMBRE GO	DESCRIPCIÓN	LOCALIZACIONES	GASTO PUBLICO TOTAL CONCEDIDO	MIEMBROS	SECTOR
Proyecto innovador CONV-19 desarrollo de estándar nacional de calidad para centros de inseminación artificial porcina	Anpstand	Desarrollar un estándar de calidad en los procesos de producción y en las características mínimas que deben cumplir las dosis elaboradas por parte de los centros de inseminación artificial porcina de España.	Ávila, Barcelona, Burgos, Cáceres, Girona, Huesca, La Rioja, León, Lleida, Madrid, Murcia, Salamanca, Segovia, Sevilla, Tarragona, Toledo, Valladolid, Zamora, Zaragoza	575.833,91	#Beneficiarios empezando por el representante: Asociación Nacional de Criadores de Porcino Selecto - ANPS, Semen Cardona SL, Grup GEPORK SA, Sociedad Cooperativa Limitada Bajo Duero - COBADU, Topigs Norsvin España SLU, Centro de Inseminación Artificial Porcino Cinco Villas AIE. // #Colaboradores: Asociación Nacional de Productores de Ganado Porcino (ANPROGAPOR), Magapor SL, Minitub Iberica SL, Kubus Lab SA, Consorcio Mercantil de Huesca SL (HUMECO) // #Subcontratados: Esmedagro S.L.U, Universidad de Murcia, Instituto Nacional de Investigación y Tecnología Agraria y Alimentaria (INIA)	GANADERÍA
Incremento de la sostenibilidad económica del cebo de ganado vacuno en explotaciones extensivas de vacas nodrizas	Vacuos	Incrementar la sostenibilidad económica del cebo de ganado vacuno extensivo en explotaciones extensivas de vacas nodrizas	A Coruña, Asturias, Ávila, Badajoz, Burgos, Cáceres, Cantabria, León, Lugo, Madrid, Salamanca, Segovia, Valladolid, Zamora	592.376,90	#Beneficiarios empezando por el representante: DE HEUS Nutrición Animal SA, Iberico Comercialización SCL, Instituto Tecnológico Agrario de Castilla y León (ITACYL), Cedesa Digital SL, Unión de Criadores de Ganado Vacuno Selecto de Raza Charolesa de España, Federación Española de Criadores de Limusin, Universidad de Salamanca, IMASDE Agroalimentaria SL // #Colaboradores: ASOCIACIÓN 19 DE ABRIL // #Subcontratados: Unión de Ganaderos de Vacas Nodrizas (UGAVAN)	GANADERÍA
Desarrollo e implantación de un sistema de apoyo a la gestión forestal en red-Sagefer	Sagefer	Diseño, desarrollo e implementación de una red de sistemas de software de implantación territorial, que permita el impulso y la puesta en valor del territorio forestal a escala municipal en España, con la movilización de todos los agentes del sector.	A Coruña, Valladolid, Sevilla, Zamora, Cádiz, Madrid	387.426,25	#Beneficiarios empezando por el representante: Sistemas de Desarrollo Integral del Territorio SL, Asociación para la Certificación Española Forestal PEFC España, Federación de Asociaciones Forestales de Castilla y León- FAFCYL, GEODEL SC, Centro de Observación y Teledetección Espacial SAU, Universidad de Santiago de Compostela, Asociación de Municipios para el Desarrollo Rural Integral de la Serranía Suroeste Sevillana // #Colaboradores: Diputación Provincial de Ávila, Asociación de Amigos del Parque Natural Los Alcornocales // #Subcontratados: Asociación forestal de Ávila y Confederación de selvícultores de España - COSE	OTROS DESARROLLO RURAL
Modelo innovador de negocio para la trashumancia, una práctica ancestral y necesaria	Ovinnova	Se pretende diseñar un modelo de negocio de prestación de servicios ganaderos para mejorar la competitividad del pastoreo trashumante. La trashumancia es esencial para la conservación de la biodiversidad y la gestión sostenible del recurso "pasto".	Badajoz, Cáceres, Córdoba, Huelva, León, Palencia, Sevilla, Soria	600.000,00	#Beneficiarios empezando por el representante: Fundación Monte Mediterraneo, CESEFOR, UCO, CAAE, INTEROVIC // #Colaboradores: Junta de Castilla y León, Universidad de Extremadura, Ayuntamiento de Cremenos, EA Group S.Coop., Federación Española de la Dehesa (FEDEHESA) // #Subcontratados: Universidad de León, Gabinete de Gestión Integral de Recursos SL (GG)	GANADERÍA
Estrategias tecnológicas para la mejora de la sostenibilidad del sector ganadero de vacas nodrizas	Sostvan	Mejorar el valor añadido de la carne de vacuno extensivo mediante su etiquetado ambiental y su comercialización en una plataforma blockchain.	A Coruña, Asturias, Ávila, Badajoz, Burgos, Cáceres, Cantabria, León, Lugo, Madrid, Salamanca, Segovia, Soria, Valladolid, Zamora, Zaragoza	595.133,94	#Beneficiarios empezando por el representante: Iberico Comercialización SCL, Universidad de Salamanca, Universidad de Extremadura, Universidad de León Grupo de Investigación IMAPOR (BB 250-código 413), DE HEUS Nutrición Animal SA, Dehesa Grande Sociedad Cooperativa // #Colaboradores: ASOCIACIÓN 19 DE ABRIL, Merck Sharp & Dohme Animal Health, S.L., Organismo Autónomo Parques Nacionales // #Subcontratados: Instituto Tecnológico Agrario de Castilla y León (ITACYL), Imasde Agroalimentaria SL, Unión de Ganaderos de Vacas Nodrizas (UGAVAN)	GANADERÍA
Aumento de materia orgánica, gestión sostenible de sistemas extensivos en España	Mosoex	Impulsar un modelo innovador de gestión de suelos para sistemas de producción extensivos de secano, dirigido a la mejora de la materia orgánica y la reducción de emisiones de gases de efecto invernadero, en línea con la estrategia 4 por mil.	Albacete, Ávila, Badajoz, Burgos, Cáceres, Córdoba, Cuenca, Huesca, La Rioja, León, Madrid, Murcia, Navarra, Palencia, Salamanca, Segovia, Sevilla, Soria, Teruel, Toledo, Valladolid, Zamora, Zaragoza	497.232,42	#Beneficiarios empezando por el representante: Unión de Pequeños Agricultores y Ganaderos UPA, Asociación Española de Agricultura de Conservación. Suelos Vivos. AEACSV, Solid Forest SL, Universidad Politécnica de Madrid. UPM, Instituto Navarro de Tecnologías e Infraestructuras Agroalimentarias (area Agrícola). INTIA, Consejo Superior de Investigaciones Científicas CSIC Estación Experimental de Aula Dei (EEAD)	AGRICULTURA

Proyectos innovadores de la AEI Agri financiados por el Ministerio de Agricultura, Pesca y Alimentación en el Programa Nacional de Desarrollo Rural PNDR.

TITULO PROYECTO	NOMBRE GO	DESCRIPCIÓN	LOCALIZACIONES	GASTO PUBLICO TOTAL CONCEDIDO	MIEMBROS	SECTOR
Predicción del momento óptimo de recolección mediante gestión integral térmica de cultivos	Recolecta	Desarrollar un sistema de gestión agrícola inteligente y autónomo que determine la fecha óptima de recolección de cada cultivo, mejorando la competitividad de los productores primarios en la cadena alimentaria.	Las Palmas, Murcia, Soría	593.991,60	#Beneficiarios empezando por el representante: Florette Iberica SL, Horticola Canarias SL, Florette Horticola Navarra SLU, Florette Murcia SLU, Vegetales de Canarias SL, Bioagrotech Tech SL, Instituto Tecnológico de Canarias SA // #Subcontratados: VEGA MAYOR SL, ZABALA INNOVATION CONSULTING SA, WEBADA INTERNET SL	AGRICULTURA
Aprovechamiento industrial del hueso de la aceituna para la fabricación de productos sostenibles	Go-Oliva	Incorporación del hueso de la oliva como refuerzo en termoplásticos biodegradables para la obtención de nuevos compuestos plásticos adecuados para la obtención de productos y componentes como envases secundarios para el aceite de oliva.	Cordoba, Valencia	316.131,38	#Beneficiarios empezando por el representante: Oliverera Los Pedroches SCA, AIMPLAS Investigación de Materiales Plásticos y Conexas	INDUSTRIAS AGROALIMENTARIAS
Desarrollo de herramientas innovadoras para la identificación y gestión varietal de cítricos	Gocitrus	La identificación de cítricos es la base principal de la gestión y planificación varietal, y constituye un problema de la industria, por lo que el proyecto pretende promover un sistema de autenticación asociado al desarrollo de una DSS elección varietal.	Almería, Castellón, Córdoba, Huelva, Madrid, Valencia	400.025,10	#Beneficiarios empezando por el representante: ANECOOP S. COOP, Instituto Valenciano de Investigaciones Agrarias, Fundación Cajamar Comunidad Valenciana, Investigación Citrícola Castellón SA, Eurosemillas, GCM CITRUS SL, SOURCE CITRUS GENESIS // #Subcontratados: Asociación INVEGEN	AGRICULTURA
Gestión integral de la tuberculosis animal desde la óptica "One Health"	Gostu	Gestión integral de la tuberculosis animal desde la óptica "One Health" con medidas innovadoras de bioseguridad de las explotaciones ganaderas, gestión de la fauna silvestre, diagnóstico ambiental avanzado y transferencia del conocimiento disponible.	Asturias, Avila, Badajoz, Ciudad Real, Córdoba	444.167,73	#Beneficiarios empezando por el representante: Fundación Artemisan, Asociación Agraria de Jóvenes Agricultores ASAJA, Federación Española de Asociaciones Ganado Selecto (FEAGAS), Asociación Interprofesional de la Carne de Caza Silvestre ASICCAZA, APROCA Extremadura, Instituto de Investigación en Recursos Cinegéticos IREC, Centro de Vigilancia Sanitaria Veterinaria de la Universidad Complutense de Madrid VISAVET, Asociación de Propietarios Rurales para la Gestión Cinegética y Conservación del Medio Ambiente (APROCA) // #Colaboradores: Federación Española de la Dehesa (FEDEHESA), Unión de Ganaderos de Vacas Nodrizas (UGAVAN), Sociedad Cooperativa Andaluza Ganadera del Valle de los Pedroches (COVAP), Real Federación Española de Caza // #Subcontratados: CARLOS DÍEZ VALLE	GANADERÍA
Selección de alcornoques	Quercus-Selección	Selección de alcornoques buenos productores de corcho, clonación por embriogénesis somática y, tras testar su resistencia a fitóftora, propagación a escala comercial y establecimiento en parcelas de Cádiz, Extremadura y Madrid.	Badajoz, Cáceres, Cádiz, Madrid	315.375,23	#Beneficiarios empezando por el representante: Asociación Agraria Jóvenes Agricultores (ASAJA), IMIDRA, ASAJA-Cádiz, MONTARSA, Asociación La Vegaulla, La Almoraima // #Subcontratados: Centro de Investigaciones Científicas y Tecnológicas de Extremadura (CICYTEX)	FORESTAL
Spanish Entrefino Lambskin Quality Project	Selambq	En los últimos años la calidad de la piel de los corderos entrefinos españoles ha experimentado una fuerte caída que provoca dificultades para su comercialización en mercados de elevado valor añadido. Mejorar esta calidad debe incrementar su valor.	Alicante, Albacete, Almería, Avila, Badajoz, Barcelona, Burgos, Cáceres, Cádiz, Castellón, Ciudad Real, Córdoba, Cuenca, Girona, Granada, Guadalajara, Guipuzcoa, Huelva, Huesca, Islas Baleares, Jaén, La Rioja, León, Lleida, Madrid, Málaga, Murcia, Navarra, Palencia, Salamanca, Segovia, Sevilla, Soría, Tarragona, Teruel, Toledo, Valencia, Valladolid, Vizcaya, Zamora, Zaragoza	232.189,11	#Beneficiarios empezando por el representante: ACEXPIEL, INTEROVIC, ANAFRIC-GREMSA ANICOC OVICEBO // #Colaboradores: COTANCE-"Confederation National Associations Tanners Dressers European Community N. denterprise:445496, Russo di Casandrino NIF (CIF:00268250636), Megisserie Richard SAS NIF (SIRET: 339 162 737 00029), UNIC - Unione Nazionale Industria Conciaria NIF (CF: 80073790158), FFTM Federation Française Tannerie Megisserie NIF (SIRET: 78435915000017) // #Subcontratados: Universidad de Zaragoza, Universidad Autónoma de Barcelona, Jose Maria Gonzalez Sainz	GANADERÍA

Proyectos innovadores de la AEI Agri financiados por el Ministerio de Agricultura, Pesca y Alimentación en el Programa Nacional de Desarrollo Rural PNDR.

TITULO PROYECTO	NOMBRE GO	DESCRIPCIÓN	LOCALIZACIONES	GASTO PUBLICO TOTAL CONCEDIDO	MIEMBROS	SECTOR
Adaptación del sector de frutales de hueso al cambio climático	Frutas de Hueso	Diseño, desarrollo e implementación a nivel de acción piloto de estrategias y herramientas innovadoras para facilitar la adaptación de las orientaciones productivas de frutales de hueso a los efectos del cambio climático.	Murcia, Sevilla, Albacete, Badajoz, Valencia, Zaragoza	599.829,55	#Beneficiarios empezando por el representante: Federación de Cooperativas Agrarias de Murcia (FECOAM), Anecoop, S.Coop, Fundación Universidad Empresa de la Región de Murcia (FUERM), Federación de Cooperativas Agroalimentarias de la Comunitat Valenciana (FECOAV), Centro de Edafología y Biología aplicada del Seguro de la Agencia Estatal Consejo Superior de Investigaciones Científicas (CEBAS-CSIC), Instituto Murciano de Investigación y desarrollo Agrario Alimentario (IMIDA), Business Intelligence Technology (BITEC), Basol Fruit SL // #Colaboradores: Frutaria, Comercial de Frutas y Hortalizas SL, Frutas Esther SA, El Ciruelo SL, Desarrollo Agrícola y Minero SA, NSLURE, Valargo Iberia SL, Whidoc Smart Solutions SL // #Subcontratados: Fundación Cajamar	AGRICULTURA
Modelos de gestión innovadores para la mejora de la productividad en áreas de minifundio	Prominifun	El cambio poblacional y de usos del territorio en el medio rural forestal ha precipitado el abandono de superficies productivas potenciales para lo que se precisa del diseño de nuevos modelos de gestión y de propuestas para su revalorización.	A Coruña, Asturias, Cáceres, Cantabria, Huesca, León, Lugo, Madrid, Navarra, Ourense, Pontevedra, Segovia, Teruel, Zamora, Zaragoza	584.000,00	#Beneficiarios empezando por el representante: Fundación Centro de Servicios y Promoción forestal y de su Industria de Castilla y León (CESEFOR), Confederación de Organizaciones de Selvícultores de España (COSE), Federación de Asociaciones Forestales de Castilla y León (FAFCYLE), Asociación Profesional de Ingenieros de Montes al servicio de la Hacienda Pública. (APIMHP), Agresta Sociedad Cooperativa, Fora Forest Technologies SL, Universidad de Vigo // #Subcontratados: Universidad de Extremadura, Asociación Forestal de León (ASFOLE), Asociación Forestal de Zamora (ASFOZA)	OTROS DESARROLLO RURAL
Empleo de tecnologías para evaluar el estado de salud, bienestar y productividad en ganado *	Vigiasan	Desarrollo y puesta en marcha de tecnologías e innovaciones en materia de vigilancia en ganado porcino y bovino (extrapolable a otras especies) para monitorizar cambios en diferentes parámetros para el control de enfermedades en ganado.	A Coruña, Alicante, Álava, Albacete, Almería, Asturias, Avila, Badajoz, Barcelona, Burgos, Cáceres, Cadiz, Cantabria, Castellón, Ciudad Real, Córdoba, Cuenca, Girona, Granada, Guadalajara, Guipuzcoa, Huelva, Huesca, Islas Baleares, Jaen, La Rioja, Las Palmas, León, Lleida, Lugo, Madrid, Málaga, Murcia, Navarra, Orense, Palencia, Pontevedra, Salamanca, Santa Cruz de Tenerife, Segovia, Sevilla, Soria, Tarragona, Teruel, Toledo, Valencia, Valladolid, Vizcaya, Zamora, Zaragoza	480.156,42	#Beneficiarios empezando por el representante: Universidad Complutense de Madrid, PIG CHAMP PRO EUROPE, VALL COMPANYS SA, INFOMICRO Comunicaciones SL, Asociación Española de Productores de Vacuno de Carne (ASOPROVAC) // #Colaboradores: Asociación de Productores de Ganado Porcino (ANPROGAPOR) // #Subcontratados: Fundación VET+1 Plataforma Tecnológica Española de Sanidad Animal	GANADERÍA
Mejora del uso del agua y la energía en el regadío modernizado de frutales	Innowater	El proyecto GO Innowater propone mejorar la eficiencia del uso del agua y la energía a escala de parcela, definiendo un sistema de indicadores de gestión y aplicando un análisis comparativo para extraer valor de macro-datos compartidos.	Alicante, Murcia, Valencia	301.504,39	#Beneficiarios empezando por el representante: MOVAL AGROINGENIERIA SL, Comunidad de Regantes Foia del Pou, Federació Cooperatives Agroalimentaries de la Comunitat Valenciana, Universidad Miguel Hernandez de Elche, Universidad Politécnica de Valencia. Departamento de Economía y Ciencias Sociales (DECS) // #Colaboradores: Universidad de Almería, Grupo de Investigación AGR-224. Sistemas de cultivo hortícolas intensivos // #Subcontratados: Ricardo Suay Cortés	REGADÍOS
Gestión dinámica innovadora del recurso micológico	Mikogest	Gestión de la regulación del recurso micológico mediante técnicas innovadoras (herramientas TIC), con objeto de garantizar la sostenibilidad en el aprovechamiento del recurso y la trazabilidad del producto.	Avila, Badajoz, Barcelona, Burgos, Cáceres, Cadiz, Cantabria, Granada, Guadalajara, Huelva, La Rioja, León, Lleida, Lugo, Madrid, Navarra, Ourense, Palencia, Pontevedra, Salamanca, Segovia, Sevilla, Soria, Tarragona, Valladolid, Zamora	584.000,00	#Beneficiarios empezando por el representante: Fundación Centro de Servicios y Promoción forestal y de su Industria de Castilla y León (CESEFOR), Confederación de Organizaciones de Selvícultores de España (COSE), Federación de Asociaciones Forestales de Castilla y León (FAFCYLE), Federación Española de Empresarios de Setas y Trufas (FETRUSE), Centre de Ciència i Tecnologia Forestal de Catalunya (CTFC) // #Colaboradores: DGMN-Junta de Castilla y León // #Subcontratados: Federación de Asociaciones Micológicas de Castilla y León (FAMCAL), Asociación Forestal de Burgos, Asociación Forestal de Salamanca	FORESTAL
Desarrollo de estrategias innovadoras para el control de enfermedades endémicas y emergentes en olivo en España	Salud Olivar	Desarrollo de estrategias innovadoras para el control de enfermedades endémicas y emergentes en olivo, para mejorar los resultados económicos y sostenibilidad de las explotaciones oliveras e industrias derivadas.	Castellón, Granada, Madrid, Málaga, Valencia	384.830,96	#Beneficiarios empezando por el representante: DOMCA SAU, Visiona Ingeniería de Proyectos SL, DCOOP Sociedad Cooperativa Andaluza, NEVAL GRUPO FARMALENT SL, IBMA España (International Biocontrol Manufacturers Association España) // #Subcontratados: AINIA	AGRICULTURA

Proyectos innovadores de la AEI Agri financiados por el Ministerio de Agricultura, Pesca y Alimentación en el Programa Nacional de Desarrollo Rural PNDR.

TITULO PROYECTO	NOMBRE GO	DESCRIPCIÓN	LOCALIZACIONES	GASTO PUBLICO TOTAL CONCEDIDO	MIEMBROS	SECTOR
Innovaciones en el cultivo de lúpulo en España para mejorar la sostenibilidad de las explotaciones agrícolas	Lúpulos de Calidad	Innovaciones en el cultivo de lúpulo en España, incorporando mejoras en procesos, tecnologías y gestión sostenible de los recursos hídricos, fertilizantes y control de plagas, favoreciendo la organización y rentabilidad de las explotaciones agrícolas	A Coruña, Álava, Leon, Lugo, Valladolid, Vizcaya	577.576,83	#Beneficiarios empezando por el representante: Lupulos de Leon SAT, Lupulo Tecnología de Galicia, Universidad de Leon, Universidad de Santiago de Compostela, Instituto Tecnológico Agrario de Castilla y Leon, Agencia Galega de Calidade Alimentaria, Instituto Vasco de Innovacion y Desarrollo Agrario SA, HOPSTEINER ESPAÑA SA // #Colaboradores: Asociación Desemvolvemiento Rural Mariñas-Betantos, Asociación POEDA - PaRAMO, orbigu, ESLA Desarrollo Asociado, Asociación de Cerveceros de España // #Subcontratados: GEODILAB CB, EcoUrban Consultores, S.L.	AGRICULTURA
Identificación de maderas e inteligencia artificial	IMAI	Desarrollo de una aplicación para Android e IOS para la identificación de maderas por inteligencia artificial (deep learning) a través de imágenes obtenidas mediante el uso de lupas de 24 y 400 aumentos acopladas al dispositivo móvil.	Madrid; Andalucía	331.548,65	# Beneficiarios: Asociación Española del Comercio e Industria de la Madera (AEIM); Universidad de Granada; Universidad Politécnica de Madrid. # Colaboradores: # Subcontratados: EVERYWARE TECHNOLOGIES, S.L.; Fundación Conde del Valle de Salazar; Fundación Descubre; José Luis Fermosel Alvarez	FORESTAL
Adaptación de la actividad resinera a masas de Pinus pinaster con fines productores de madera	ACREMA	Desarrollo de un método de extracción de resina y madera sobre masas de Pinus pinaster que nos permita obtener productos de máxima calidad al mismo tiempo que se mantiene la sostenibilidad de las mismas.	Galicia; Asturias; Castilla y León	560.759,17	# Beneficiarios: Agencia Gallega de Calidad Alimentaria (AGACAL); CSIC - AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS; FUNDACION CENTRO TECNOLÓGICO FORESTAL Y DE LA MADERA (FUNDACION CETEMAS); RINCON DE LA VEGA, S.A.L.; SINERGIAS SOSTENIBLES RESIFOREST, S.L.; Universidad de Santiago de Compostela. # Colaboradores: ASOCIACIÓN ASTURIANA DE EMPRESARIOS FORESTALES DE LA MADERA Y EL MUEBLE; ASOCIACIÓN NACIONAL PARA LA REORGANIZACIÓN Y DEFENSA DEL SECTOR RESINERO; FEDERACIÓN EMPRESARIAL DE SERRADUIROS E REMATANTES DE GALICIA; SOCIEDAD DE RESINAS NATURALES, S.L. # Subcontratados:	FORESTAL
Solución holística para la monitorización y la mejora del cultivo del garbanzo mediante el uso combinado de sensores y teledetección	TECNOGAR	Poner en valor el cultivo del garbanzo en España aportando soluciones a los principales problemas (enfermedades, malas hierbas) mediante el uso de tecnologías para monitorización, bioestimulantes y comparando el rendimiento de variedades registradas.	Castilla La Mancha; Madrid; C. Valenciana	432.329,05	# Beneficiarios: AGROSA SEMILLAS SELECTAS, S.A.; AREAVERDE-MG PROJECTS, S.L.; DUBAGAN, S.A.; IMIDRA - Instituto Madrileño de Investigación y Desarrollo Rural, Agrario y Alimentario; Universidad Politécnica de Valencia. # Colaboradores: Asociación Provincial de Agricultores y Ganaderos de Guadalajara; La Garbancera Madrileña # Subcontratados: Activa Proyectos Tech S.L.; BURCOL, S.L.; QUILES MAQUINARIA AGRICOLA S.L. NI	AGRICULTURA
Sobreabundancia: Innovación en bioseguridad y control de jabalí para prevenir la peste porcina africana	PREVPA	Sobreabundancia: Innovación en bioseguridad y control de jabalí para prevenir la peste porcina africana	Andalucía; Aragón; Asturias; Cantabria; Castilla La Mancha; Castilla y León; Cataluña; C. Valenciana; País Vasco; Extremadura; La Rioja; Madrid; Murcia; Navarra; Galicia	363.424,56	# Beneficiarios: APROCA EXTREMADURA; ASAJA - Asociación Agraria de Jóvenes Agricultores; ASOCIACIÓN INTERPROFESIONAL DE LA CARNE DE CAZA (ASICCAZA); ASOCIACIÓN INTERPROFESIONAL DEL CERDO IBÉRICO – ASICI; CSIC / UCLM - INSTITUTO INVESTIGACIÓN RECURSOS CINEGÉTICOS IREC; FUNDACIÓN ARTEMISAN; INTERPORC - Organización Interprofesional Agroalimentaria del Porcino de Capa Blanca; REAL FEDERACIÓN ESPAÑOLA DE CAZA. # Colaboradores: # Subcontratados: ASOCIACION ESPAÑOLA PARA EL DESARROLLO Y LA TRANSFERENCIA TECNOLÓGICA EN LA AGRICULTURA Y LA GANADERIA (ASETAGA)	SANIDAD ANIMAL

Proyectos innovadores de la AEI Agri financiados por el Ministerio de Agricultura, Pesca y Alimentación en el Programa Nacional de Desarrollo Rural PNDR.

TITULO PROYECTO	NOMBRE GO	DESCRIPCIÓN	LOCALIZACIONES	GASTO PUBLICO TOTAL CONCEDIDO	MIEMBROS	SECTOR
Puesta en valor del haya a partir de la innovación y la mejora de la competitividad de su cadena de valor monte-industria	FAGUS	El proyecto a través de la Innovación en la Gestión Forestal y la tecnificación en clasificación y caracterización de productos, pretende revalorizar la madera de haya, generando bioeconomía local.	Cantabria; Castilla y León; Asturias; País Vasco; La Rioja; Navarra	565.377,10	# Beneficiarios: ADEMAN - ASOCIACIÓN DE EMPRESARIOS DE LA MADERA DE NAVARRA; AGRESTA S. COOP; Fora Forest Technologies SL; Fundación Centro de Servicios y promoción Forestal y de su Industria de Castilla y León (CESEFOR); FUNDACION CENTRO TECNOLOGICO FORESTAL Y DE LA MADERA (FUNDACION CETEMAS); Fundación HAZI; Madera Plus Calidad Forestal SL. # Colaboradores: Consejería de Sostenibilidad y Transición Ecológica del gobierno de la Rioja; Diputación Foral de Gipuzkoa; Gobierno de Navarra # Subcontratados: Fundación General de la Universidad de Valladolid; Instituto de Educación Secundaria MURGIA BHI; Universidad de Santiago de Compostela	FORESTAL
Gestión 4.0 del Sector Vacuno de Carne: plataforma colaborativa de gestión avanzada para la mejora de la rentabilidad de las explotaciones ganaderas a través de su transformación digital	GESVAC4.0	Desarrollo de una plataforma colaborativa a nivel nacional mediante la digitalización efectiva y automática de los procesos y de la información procedente del Sector vacuno de carne, que permita analizar la rentabilidad y la sostenibilidad	Andalucía; Aragón; Asturias; Cantabria; Castilla La Mancha; Castilla y León; Cataluña; C. Valenciana; País Vasco; Extremadura; La Rioja; Madrid; Navarra; Galicia	430.411,68	# Beneficiarios: ABELUR KOOP ELKARTEA; COBADU - Sociedad Cooperativa Limitada Bajo Duero; FEDERACIÓN ESPAÑOLA DE CRIADORES DE LIMUSIN; Fundación HAZI; Imasde Agroalimentaria, S.L. (IMASDE); ITACyL - Instituto Tecnológico Agrario de Castilla y León; UNIÓN DE CRIADORES DE GANADO VACUNO SELECTO DE RAZA CHAROLESA DE ESPAÑA. # Colaboradores: ASOCIACIÓN DE CRIADORES DE GANADO VACUNO DE CARNE DE EUSKADI; ASOCIACIÓN DE CRIADORES DE GANADO VACUNO PIRENAICO DE NAVARRA; CONFEDERACIÓN NACIONAL DE BLONDE DE AQUITANIA; EL ENCINAR DE HUMIENTA, S.A.; MATADERO INDUSTRIAL FELIPE REBOLLO; OKELGINTZA S.COOP; Universidad de Salamanca (USAL) # Subcontratados: CONFEDERACIÓN DE ASOCIACIONES DE FRISONA ESPAÑOLA	GANADERÍA
Valorización de residuos lácteos mediante el desarrollo de envases bioactivos	ORLEAnS	GO ORLEAnS propone valorizar un residuo, el suero láctico proveniente de la producción de queso de cabra, para desarrollar envases bioactivos, mediante la formulación de un recubrimiento bioactivo formulado a partir de suero de leche fermentado.	Andalucía; C. Valenciana	598.659,77	# Beneficiarios: AIMPLAS - ASOCIACIÓN DE INVESTIGACIÓN DE MATERIALES PLÁSTICOS Y CONEXAS; BIOPOLIS S.L.; FEDERACIÓN EMPRESARIAL DE AGROALIMENTACIÓN DE LA C.V. (FEDACOVA); QUESERÍA DEHESA DOS HERMANAS, S.L.; ROYUELA CHEESE COMPANY SLU; Universidad de Valencia. # Colaboradores: DCOOP Sociedad Cooperativa Andaluza # Subcontratados: AINIA Centro Tecnológico	INDUSTRIAS AGROALIMENTARIAS
Desarrollo de proteínas alimentarias de alta calidad mediante producción y procesamiento sostenibles de cultivos de leguminosas	PROTEINLEG	Recuperación y puesta en valor en calidad de variedades tradicionales de cultivos de leguminosas, con el fin de incrementar la diversificación de los cultivos y obtener granos/semillas con óptima calidad; y desarrollo de nuevas gamas de productos	Galicia; La Rioja; Madrid; Navarra	552.147,36	# Beneficiarios: ALMACENES GAMALLO, S.L.; CSIC - AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS; FEUGA - Fundación Empresa Universidad Gallega; FUNDACIÓN CENTRO TECNOLÓGICO DE LA CARNE (CTC); MIMIC SEAFOOD, S.L.; RAMIRO ARNEDO, S.A. # Colaboradores: AEL - Asociación Española de Leguminosas; AGACA - ASOCIACIÓN GALEGA DE COOPERATIVAS AGROALIMENTARIAS; INVEGEN - Asociación para el Fomento de la I+D Tecnológica en Genómica Vegetal # Subcontratados: CNTA - Centro Nacional de Tecnología y Seguridad Alimentaria; PERALTIMI, S.L.; Universidad Complutense de Madrid # Colaboradores: AEL - Asociación Española de Leguminosas; AGACA - ASOCIACIÓN GALEGA DE COOPERATIVAS AGROALIMENTARIAS; INVEGEN - Asociación para el Fomento de la I+D Tecnológica en Genómica Vegetal	AGRICULTURA

Proyectos innovadores de la AEI Agri financiados por el Ministerio de Agricultura, Pesca y Alimentación en el Programa Nacional de Desarrollo Rural PNDR.

TITULO PROYECTO	NOMBRE GO	DESCRIPCIÓN	LOCALIZACIONES	GASTO PUBLICO TOTAL CONCEDIDO	MIEMBROS	SECTOR
Técnicas innovadoras para la reducción de antibióticos en cunicultura	TIRAC	Aplicación de técnicas innovadoras en el campo de la nutrición que permitan la reducción del uso de antibióticos frente a problemas digestivos en los conejos de cebo, asegurando su salud y la rentabilidad para el ganadero.	Galicia; Madrid; Navarra	485.043,58	# Beneficiarios: DE HEUS NUTRICIÓN ANIMAL, S.A.; FEUGA - Fundación Empresa Universidad Gallega; PORTO-MUIÑOS, S.L.; Universidad de Santiago de Compostela; Universidad Politécnica de Madrid. # Colaboradores: # Subcontratados: GRANJA J. ECHEGOYEN S.L.U.; NARABA - Criadores de conejo; PROGACUM - Asociación de productores gallegos de conejo	GANADERÍA
Mejora climáticamente inteligente del cultivo del maíz	Maíz Sostenible	Mejorar la sostenibilidad y rentabilidad del cultivo de maíz en España empleando tecnologías y herramientas digitales y su certificación ambiental a lo largo de la cadena de valor.	Galicia; Castilla y León; Murcia; Andalucía; Madrid; Navarra; Aragón	532.579,64	# Beneficiarios: AN, S. COOP.; CU WG SPAIN (CONTROL UNION SPAIN); ITACyL - Instituto Tecnológico Agrario de Castilla y León; PIONEER HI-BRED SPAIN S.L.; TIMAC AGRO ESPAÑA S.A.; Universidad de Sevilla; VERTEX BIOENERGY S.L. # Colaboradores: Asociación Española de Bioetanol; Confederación Española de fabricantes de alimentos compuestos para animales (CESFAC) # Subcontratados: ARTICA INGENIERÍA E INNOVACIÓN, S.L.; CIEMAT - Centro de Investigaciones Energéticas, Medioambientales y Tecnológicas	AGRICULTURA
Incorporación de información para la mejora de la salud y el bienestar animal en el sector bovino lechero español	ISAB	Un sistema de monitorización, diagnóstico y gestión de información de salud y bienestar y su relación con producción, funcionalidad y genética en vacuno lechero permitirá obtener animales resistentes a enfermedades y reducir el uso de antibióticos.	Galicia; Andalucía; Cataluña; Cantabria; Castilla y León; Asturias; País Vasco; Extremadura; Castilla La Mancha; Aragón; Madrid; Navarra; C. Valenciana	348.843,60	# Beneficiarios: ABEREKIN S.A. Centro de Inseminación Artificial; ASCOL - ASTURIANA DE CONTROL LECHERO SOCIEDAD COOPERATIVA ASTUR; CONAFE - CONFEDERACIÓN DE ASOCIACIONES DE FRISONA ESPAÑOLA; FEFRICALE - FEDERACIÓN FRISONA DE CASTILLA Y LEÓN; XENÉTICA FONTAO SA. # Colaboradores: ANEMBE - ASOCIACIÓN NACIONAL DE ESPECIALISTAS EN MEDICINA BOVINA DE ESPAÑA; INLAC - ORGANIZACIÓN INTERPROFESIONAL LACTEA; Universidad Complutense de Madrid # Subcontratados: INIA - Instituto Nacional de Investigación y Tecnología Agraria y Alimentaria; Instituto de Investigación y Tecnología Agroalimentaria (IRTA)	GANADERÍA
Validación y seguridad de las aplicaciones aéreas con drones en el entorno agroforestal	PHYTODRON	Validación del uso de drones como alternativa segura y eficaz de forma comparativa a las aplicaciones con fitosanitarios convencionales (análisis riguroso de riesgos, escenarios, aplicaciones y equipos).	Cataluña; País Vasco; Andalucía; Madrid;	567.924,40	# Beneficiarios: AEPLA - ASOCIACIÓN EMPRESARIAL PARA LA PROTECCIÓN DE LAS PLANTAS; BASKEGUR; Colegio Oficial de Ingenieros Agrónomos de Centro y Canarias; CORTEVA (DOW AGROSCIENCES IBERICA S.A.); Instituto de Investigación y Tecnología Agroalimentaria (IRTA); Universidad de Sevilla. # Colaboradores: BASF ESPAÑA, S.L.; DCOOP Sociedad Cooperativa Andaluza; INSST - INSTITUTO NACIONAL DE SEGURIDAD Y SALUD EN EL TRABAJO; PLATAFORMA TECNOLÓGICA DEL VINO; SYNGENTA ESPAÑA S.A.U. # Subcontratados: INIA - Instituto Nacional de Investigación y Tecnología Agraria y Alimentaria; NEIKER-Instituto Vasco de Investigación y Desarrollo Agrario S.A.;; Universidad Politécnica de Madrid	AGRICULTURA
Estudio de la eficacia de bioestimulantes innovadores derivados de las microalgas para combatir los efectos adversos del cambio climático en tomate y trigo	MICROCLIMATT	MICROCLIMATT persigue probar la eficacia de bioestimulantes de microalgas, a través de ensayos demostrativos (fenotípicos, fisiológicos y transcriptómicos), en la lucha contra los efectos del cambio climático en trigo y tomate	Murcia; Andalucía; Madrid	543.365,14	# Beneficiarios: ALGAENERGY, S.A.; ASAJA - Asociación Agraria de Jóvenes Agricultores; CSIC - AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS; IMIDRA - Instituto Madrileño de Investigación y Desarrollo Rural, Agrario y Alimentario; Universidad de Sevilla. # Colaboradores: # Subcontratados: ASOCIACIÓN PARA EL FOMENTO DE LA INVESTIGACIÓN Y EL DESARROLLO TECNOLÓGICO EN GENÓMICA VEGETAL	AGRICULTURA

Proyectos innovadores de la AEI Agri financiados por el Ministerio de Agricultura, Pesca y Alimentación en el Programa Nacional de Desarrollo Rural PNDR.

TITULO PROYECTO	NOMBRE GO	DESCRIPCIÓN	LOCALIZACIONES	GASTO PUBLICO TOTAL CONCEDIDO	MIEMBROS	SECTOR
Generando Oportunidades: sistemas de cultivo innovadores basados en las leguminosas grano	LegSapiens	Trata de incrementar la producción de leguminosas grano en España a través de la implementación, transferencia y divulgación de sistemas y técnicas de cultivo innovadoras que permitan aumentar la rentabilidad las explotaciones.	Castilla La Mancha; Castilla y León; Cataluña; Aragón	559.562,74	# Beneficiarios: AIGÜES DEL SEGARRA-GARRIGUES S.A.; EXPLOTACIONES AGRICOLAS SAN MIGUEL, S.L.; IMIDRA - Instituto Madrileño de Investigación y Desarrollo Rural, Agrario y Alimentario; ITAGRA - CENTRO TECNOLÓGICO AGRARIO Y AGROALIMENTARIO; OBSERVATORIO PARA UNA CULTURA DEL TERRITORIO; Universidad de Lleida; UPA - Unión de Pequeños Agricultores y Ganaderos. # Colaboradores: APROSE - Asociación Profesional de Empresas Productoras de Semillas Selectas; CEREALES CANSECO, S.L.; COOPERATIVA ARAE # Subcontratados: AGROECOLÓGICOS ARENALES, S.L.; Jolbertal S.L.; Mensa Cívica	AGRICULTURA
Red de territorios de experimentación participativa para creación de la innovación adecuada a las necesidades reales del sector resinero	RESINLAB	Red de territorios de experimentación donde los distintos actores de la cadena de valor de la resina puedan co-crear soluciones con el objeto de garantizar una innovación centrada en los usuarios y territorios	Castilla y León; Castilla La Mancha; Extremadura; Madrid	570.699,77	# Beneficiarios: ADISGATA - ASOCIACIÓN PARA EL DESARROLLO INTEGRAL DE SIERRA DE GATA; Confederación de Organizaciones de Selvicultores de España (COSE); FAFCYLE - FEDERACION DE LAS ASOCIACIONES FORESTALES DE CASTILLA Y LEON; Fundación Centro de Servicios y promoción Forestal y de su Industria de Castilla y León (CESEFOR); INDUSTRIAL RESINERA VALCAN S.A; JOGOSA OBRAS Y SERVICIOS, S.L.U.; LURESA RESINAS, S.L.; PINASTER SERVICIOS MEDIOAMBIENTALES S.COOP. # Colaboradores: Junta de Castilla León # Subcontratados: Ambianta Ingeniería y Servicios Agrarios y Forestales, S.L.; Asociación Forestal de Segovia; Asociación para el Desarrollo Rural de La Mancha Conquense; Centro de Investigación Forestal (CIFOR) - Instituto Nacional de Investigación y Tecnología Agraria y Alimentaria (INIA); María Carmen Segura Rodríguez; Universidad de Castilla-La Mancha; Universidad Politécnica de Madrid	FORESTAL
Nuevos escenarios de convivencia estable entre las prácticas agrícolas y la producción de energía renovable	AGROVOLTAICA	Preservar, restaurar y mejorar la utilización agrícola de los suelos en los "huertos solares", de forma que las instalaciones fotovoltaicas no desplacen a las explotaciones agroganaderas, al tiempo que se mejora la eficiencia energética de las mismas	Castilla y León; C. Valenciana; Extremadura	410.154,70	# Beneficiarios: AGENEX - AGENCIA EXTREMEÑA DE LA ENERGÍA; CICYTEX - Centro de Investigaciones Científicas y Tecnológicas de Extremadura; CONFEDERACIÓN ABULENSE DE EMPRESARIOS; CYLSOLAR - CLÚSTER DE ENERGÍAS RENOVABLES Y SOLUCIONES ENERGÉTICAS EN CASTILLA Y LEÓN; ITACyl - Instituto Tecnológico Agrario de Castilla y León; LA UNIO DE LLAUARDORS I RAMADERS DEL PAIS VALENCIA. # Colaboradores: APEA - Agencia Provincial de la Energía de Ávila # Subcontratados: CENTRO FUNDACION CIDAUT	AGRICULTURA
Mejoras e innovación en la producción de piñón nacional	PINEA	Recuperar la producción de piñón ibérico mediante la gestión innovadora de los efectos bióticos y abióticos que la están destruyendo: Leptoglossus occidentalis y la sequía extrema.	Castilla y León; Madrid; Cataluña	565.999,54	# Beneficiarios: CTFC - Centre de Ciència i Tecnologia Forestal de Catalunya; Confederación de Organizaciones de Selvicultores de España (COSE); Consorcio forestal de Cataluña SCCL; ECOLOGÍA Y ESPACIO, S.L. (ECOSPACIO); FAFCYLE - FEDERACION DE LAS ASOCIACIONES FORESTALES DE CASTILLA Y LEON; Fundación Centro de Servicios y promoción Forestal y de su Industria de Castilla y León (CESEFOR); Instituto de Investigación y Tecnología Agroalimentaria (IRTA); PIÑONSOL - SOCIEDAD COOPERATIVA PIÑONSOL CYL. # Colaboradores: Asociación Castellana de Elaboradores de Piñón; INIA - Instituto Nacional de Investigación y Tecnología Agraria y Alimentaria # Subcontratados: Asociación Forestal de Valladolid (ASFOVA); CSIC - AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS; Universidad de Valladolid	FORESTAL

Proyectos innovadores de la AEI Agri financiados por el Ministerio de Agricultura, Pesca y Alimentación en el Programa Nacional de Desarrollo Rural PNDR.

TITULO PROYECTO	NOMBRE GO	DESCRIPCIÓN	LOCALIZACIONES	GASTO PUBLICO TOTAL CONCEDIDO	MIEMBROS	SECTOR
Reducción del coste energético del riego en remolacha mediante eficiencia energética y reducción del consumo de agua	EFIREM	Impulsar entre los agricultores la adopción de medidas innovadoras de ahorro en la factura energética del riego y el consumo de agua, que permitan garantizar la competitividad y sostenibilidad del sector remolachero-azucarero tras la desaparición	Castilla y León; Andalucía	542.198,02	# Beneficiarios: Agroteo, S.A.; AIMCRA - Asociación de investigación para la mejora del cultivo de la remolacha azucarera; Audit Irrigation S.L. [Universidad del Riego]; ENCORE LAB SL; Explotaciones Agrícolas Valjímene S.L.; INEA - Escuela Universitaria de Ingeniería Técnica Agrícola (EUITA); Juan Manuel Corrales Martín; MOVAL Agroingeniería S.L. # Colaboradores: # Subcontratados: ARNEDO Y BELMONTE INGENIERIA E INNOVACION SL; GRUPO INTERENERGY SISTEMAS, S.L.; HEMAV Technology S.L.; PROFESOR PARA CURSOS PRESENCIALES AUDIT (SIN DEFINIR); PROFESOR PARA CURSOS PRESENCIALES INEA (SIN DEFINIR); Rosa Rodríguez González; SISTEMAS DE RIEGO SOLAR, S.L.	REGADÍOS
Gestión de precisión en extensivo de ganado porcino del tronco celta en bosques caducifolios iberoatlánticos.	FORESCelta	Aunar la innovación en el mundo rural a través de la transferencia tecnológica y el empleo de sistemas silvopastorales para producciones de porcino autóctono del tronco celta, que den lugar a productos de calidad diferenciadora mediante el empleo de recursos propios, que permitan prácticas sostenibles y respetuosas con el medio ambiente dentro de los sectores agrícola y forestal, llevando a cabo actividades que mitiguen el cambio climático.	Asturias; Galicia	513.192,71	# Beneficiarios: AGACAL - Agencia Gallega de Calidad Alimentaria; CSIC - AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS; FUNDACION CENTRO TECNOLÓGICO FORESTAL Y DE LA MADERA (FUNDACION CETEMAS); RINCON DE LA VEGA, S.A.L.; SINERGIAS SOSTENIBLES RESIFOREST, S.L.; Universidad de Santiago de Compostela. # Colaboradores: ALIMERKA, S.A.; CONSEJERÍA DE DESARROLLO RURAL Y RECURSOS NATURALES DEL PRINCIPADO DE ASTURIAS; DIPUTACIÓN PROVINCIAL DE LUGO; OTEA, HOSTELERIA Y TURISMO EN ASTURIAS # Subcontratados:	GANADERÍA
AVIENERGY, de residuo a recurso: Economía circular en el sector avícola mediante el aprovechamiento energético de las deyecciones	AVIENERGY	El potencial energético de las deyecciones del sector avícola será aprovechado para la obtención de energía térmica y/o electricidad que pueda ser empleada en las propias explotaciones. Además, se obtendrán otros subproductos de gran valor añadido	Galicia; Murcia; Castilla y León	565.872,84	# Beneficiarios: ALIMER - ALIMENTOS DEL MEDITERRÁNEO S.COOP.; ENERGYLAB - FUNDACIÓN CENTRO TECNOLÓGICO DE EFICIENCIA Y SOSTENIBILIDAD ENERGÉTICA; AVÍCOLA EL CHARCÓN, S.L.; CSIC - AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS; DEMAUX MANUFACTURE, S.L.; FEUGA - Fundación Empresa Universidad Gallega; JOSE ANTONIO GARCÍA BLANCO; Universidad de Vigo. # Colaboradores: Fundación Alimentos del Mediterráneo; UVE S.A. # Subcontratados:	GANADERÍA
Gestión Integral de la interfaz Urbano-Forestal para la mitigación de perturbaciones y puesta en valor de sus servicios ecosistémicos.	INTERFAZ	Establecer medidas de gestión y aprovechamiento del potencial productivo del territorio, como herramientas para minimizar riesgos originados por perturbaciones bióticas y abióticas en el entorno de los núcleos rurales y de la interfaz urbano-Forestal	Castilla y León; Galicia; Cataluña	516.241,82	# Beneficiarios: AEROMEDIA UAV, S.L.; Diputación de Girona; Fora Forest Technologies SL; Fundación Centro de Servicios y promoción Forestal y de su Industria de Castilla y León (CESEFOR); Fundación de Ecología del Fuego y Gestión de Incendios Pau Costa Alcubierre; SEAGA - EMPRESA PÚBLICA DE SERVICIOS AGRARIOS GALEGOS, S.A.; TECNOSYLVA, S.L. # Colaboradores: AYUNTAMIENTO DE CORULLÓN; AYUNTAMIENTO DE VILLAFRANCA DEL BIERZO # Subcontratados: Fundación General de la Universidad de Valladolid; Universidad de Vigo	FORESTAL
Implementación de MTD para el control de emisiones en la gestión y tratamiento de purines	IMECO	El proyecto innovador quiere implementar MTDs para el control de emisiones en el almacenaje de purines y su aplicación en cultivos, revalorizando las deyecciones como biogás y fomentando la economía circular del sector agroganadero	Cataluña; Aragón	380.777,39	# Beneficiarios: CATABRO, S.L.; CIFA - CENTRO DE INVESTIGACIÓN Y FORMACIÓN AGRARIAS DE CANTABRIA; Instituto de Investigación y Tecnología Agroalimentaria (IRTA); PEYRET S.C. # Colaboradores: Colegio Oficial de Ingenieros Agrónomos de Aragón, Navarra y País Vasco; Confederación Hidrográfica del Ebro; Departamento de Agricultura, Ganadería, Pesca y Alimentación (Lleida) # Subcontratados:	GANADERÍA

Proyectos innovadores de la AEI Agri financiados por el Ministerio de Agricultura, Pesca y Alimentación en el Programa Nacional de Desarrollo Rural PNDR.

TITULO PROYECTO	NOMBRE GO	DESCRIPCIÓN	LOCALIZACIONES	GASTO PUBLICO TOTAL CONCEDIDO	MIEMBROS	SECTOR
Invernadero conectado: desde el cultivo hasta el consumidor final	INVERCONEC	Construir una plataforma tecnológica para la digitalización y el control completo de la producción bajo invernadero, relacionada con la productividad, la sostenibilidad, el óptimo rendimiento y la trazabilidad.	Andalucía; C. Valenciana; Murcia	529.724,31	# Beneficiarios: AGROPLANNING AGRICULTURA INTELIGENTE, S.L.; ANECOOP S. COOP.; COEXPAL - ASOCIACIÓN DE ORGANIZACIONES DE PRODUCTORES DE FRUTAS Y HORTALIZAS DE ALMERÍA; Fundación Cajamar; GRUPO HISPATEC INFORMÁTICA EMPRESARIAL S.A.; PROEXPORT - ASOCIACIÓN DE PRODUCTORES-EXPORTADORES DE FRUTAS Y HORTALIZAS DE LA REGIÓN DE MURCIA; Universidad de Almería. # Colaboradores: # Subcontratados:	AGRICULTURA
Innovando para usar leguminosas españolas en alimentación animal	INPULSE	Diseño y evaluación de un mecanismo sistematizado para la potenciación del cultivo y uso de leguminosas adaptadas a las necesidades de todos los agentes de la cadena de alimentación animal.	Andalucía; Aragón; Asturias; Baleares; C. Valenciana; Canarias; Cantabria; Castilla La Mancha; Castilla y León; Cataluña; Extremadura; Galicia; La Rioja; Madrid; Murcia; Navarra; País Vasco	439.594,65	# Beneficiarios: CESFAC - Confederación Española de Fabricantes de Alimentos Compuestos para Animales; CIFA - CENTRO DE INVESTIGACIÓN Y FORMACIÓN AGRARIAS DE CANTABRIA; COAG-IR Coordinadora de Organizaciones de Agricultores y Ganaderos; CSIC - AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS; FACA Federación Aragonesa de Cooperativas Agrarias; SERVICIO REGIONAL DE INVESTIGACIÓN Y DESARROLLO AGROALIMENTARIO (SERIDA). # Colaboradores: AEL - Asociación Española de Leguminosas; ARS ALENDI S.A.; FEDNA - Fundación Española para el Desarrollo de la Nutrición Animal; Fundación CARTIF; Sociedad Cooperativa Andaluza Ganadera del Valle de los Pedroches, S.C.L. (COVAP) # Subcontratados:	AGRICULTURA
Mejora de la productividad y sostenibilidad de sistemas de riego por goteo subterráneo que aprovechan el residuo de almazaras como fertilizante mediante el uso de nanoburbujas	SUBALMA	Las técnicas empleadas permitirán mejorar eficiencia y calidad de la producción de aceite, de reutilización de subproducto de la almazara, y promover bioeconomía circular del sector a través de técnicas de riego de precisión de última generación.	Murcia; Andalucía	564.758,11	# Beneficiarios: ASAJA JAÉN - CENTRO PROVINCIAL JÓVENES AGRICULTORES DE JAÉN; CSIC - AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS; DIPUTACIÓN PROVINCIAL DE JAÉN; Evergrant Gestión de Proyectos, S.L.; SAN ISIDRO LABRADOR; SISTEMA AZUD S.A. # Colaboradores: # Subcontratados: AGROSOLMEN, S.L.; SUROLIVA 2000, S.L.	AGRICULTURA
Impulsar el desarrollo económico de zonas rurales mediante la generación de un mercado responsable para productos forestales innovadores	PRORURAL	El proyecto consiste en diseñar y verificar un nuevo modelo de negocio rentable para el aprovechamiento sostenible de bosque público con productos forestales innovadores de forma que se genere riqueza y empleo y se conserva el bosque	Castilla La Mancha; Aragón	565.239,57	# Beneficiarios: AYUNTAMIENTO DE OREA; AYUNTAMIENTO DE ORIHUELA DEL TREMEDAL; COPADE - FUNDACIÓN COMERCIO PARA EL DESARROLLO; FOREST STEWARSHIP COUNCIL ESPAÑA; Fundación Centro de Servicios y promoción Forestal y de su Industria de Castilla y León (CESEFOR); LEROY MERLIN ESPAÑA SLU; VALOR AMBIENTAL Y SOSTENIBLE S.L. - AZENTÚA. # Colaboradores: # Subcontratados:	FORESTAL
Plataforma digital para la evaluación comparativa del nivel del consumo de antibióticos en explotaciones porcinas	REDaPORC	Reducción del empleo de antibióticos en granjas y empresas porcinas mediante el desarrollo de una plataforma digital comparativa, entre explotaciones, del consumo en función de los riesgos sanitarios y bioseguridad	Cataluña; Castilla y León; C. Valenciana; Aragón; Murcia; Madrid; Navarra	385.549,82	# Beneficiarios: ANPROGAPOR - Asociación Nacional de Productores de Ganado Porcino; Associació PORCSA-Grup de Sanejament Porcí de Lleida; CINCAPORC S.A.; INTERPORC - Organización Interprofesional Agroalimentaria del Porcino de Capa Blanca; SOCIEDAD AGROALIMENTARIA TEJARES HERMANOS CHICO SL; Sociedad Cooperativa Ganadera De Caspe, S.R.L.; Universidad de Lleida; VALL COMPANYYS SA. # Colaboradores: AEMPS - Agencia Española de Medicamentos y Productos Sanitarios; S.G. de Sanidad e Higiene Animal y Trazabilidad, MAPA # Subcontratados: Manuel Láinez Andrés; Santiago Camello Fernández	GANADERÍA

Proyectos innovadores de la AEI Agri financiados por el Ministerio de Agricultura, Pesca y Alimentación en el Programa Nacional de Desarrollo Rural PNDR.

TITULO PROYECTO	NOMBRE GO	DESCRIPCIÓN	LOCALIZACIONES	GASTO PUBLICO TOTAL CONCEDIDO	MIEMBROS	SECTOR
Proyecto innovador sobre diseminación e internacionalización de resultados del análisis instrumental complemento al panel test	GLOBAL DIMENSION SENSOLIVE_OIL	Alcance de dimensión internacional y diseminación masiva nacional de tecnologías innovadoras y metodologías de trabajo en laboratorios, complemento al panel test, para refuerzo como sistema de control, mediante acceso digital	Andalucía; Madrid	400.832,90	# Beneficiarios: ceiA3 - Campus de Excelencia Internacional Agroalimentaria; ORGANIZACIÓN INTERPROFESIONAL DEL ACEITE DE OLIVA ESPAÑOL. # Colaboradores: Consejería de Agricultura, Ganadería, Pesca y Desarrollo Sostenible; DCOOP Sociedad Cooperativa Andaluza; DEOLEO GLOBAL SA; Ministerio de Agricultura Pesca y Alimentación; Sovena Oilseeds España S.A. # Subcontratados: Universidad de Córdoba (UCO); Universidad de Granada	INDUSTRIAS AGROALIMENTARIAS
Desarrollo de estrategias innovadoras para la producción de carne de potro de calidad	GOCVALE	Desarrollo de la curva de crecimiento. Conocer la percepción del consumidor en relación a la carne de potro. Definir una sistemática para la clasificación de canales. Conocer los rendimientos de la canal y despiece. Desarrollar y validar elaborados.	Andalucía; Asturias; Madrid	377.417,61	# Beneficiarios: ASINCAR - ASOCIACIÓN DE INVESTIGACIÓN DE INDUSTRIAS CÁRNICAS DEL PRINCIPADO DE ASTURIAS; ANIMAL BREEDING CONSULTING SL; ASOCIACIÓN CRIADORES GANADO EQUINO DE LA MONTAÑA ASTURIANA; ASOCIACIÓN NACIONAL DE CRIADORES DE GANADO MARISMEÑO; CÁRNICAS HICOR, S.L.; CONFEDERACIÓN ESPAÑOLA DE DETALLISTAS DE CARNE. # Colaboradores: # Subcontratados: Federación Nacional de Criadores de Equino de Carne; IKERFEL, S.A.	GANADERÍA
Plataforma digital para promoción en mercados locales y en circuitos de distribución cortos, agrupaciones y organizaciones de productores y organizaciones interprofesionales	AGROCHEF	Transferencia de tecnología y digitalización de los procesos de comercialización directa para la comercialización de los alimentos producidos por pequeños productores agrícolas y ganaderos en el sector de la hostelería y la restauración nacional.	Cataluña; Andalucía; Baleares; Murcia; Castilla La Mancha; Madrid; Navarra; C. Valenciana	446.440,46	# Beneficiarios: A PLUS FIELD MARKETING, S.L.; ASAJA - Asociación Agraria de Jóvenes Agricultores; FEDERACION DE ASOCIACIONES DE COCINEROS Y REPOSTEROS DE ESPAÑA; FEDERACIÓN ESPAÑOLA DE ASOCIACIONES DE GANADO SELECTO (FEAGAS); LONJA ONLINE ESPAÑOLA, S.L.; REAL FEDERACIÓN ESPAÑOLA DE CAZA; UNIÓN DE CRIADORES DE TOROS DE LIDIA (UCTL); Universidad de Córdoba (UCO). # Colaboradores: # Subcontratados:	INDUSTRIAS AGROALIMENTARIAS
Reducción de antibióticos en ganadería a través de una alimentación natural basada en el uso de hongos y algas	MICOALGA-FEED	Desarrollo nuevos piensos enriquecidos con hongos y algas con capacidad antimicrobiana, inmunomoduladora y antiinflamatoria.	Galicia; Asturias; Navarra	505.519,66	# Beneficiarios: FEUGA - Fundación Empresa Universidad Gallega; HIFAS VETERINARY S.L.; NEOALGAE MICRO SEAWEEEDS PRODUCTS, S.L.; UVE SA. # Colaboradores: AECA - Asociación Española de Ciencia Avícola; CEFAC - Confederación Española de Fabricantes de Alimentos Compuestos para Animales; FEDNA - Fundación Española para el Desarrollo de la Nutrición Animal; Organización Interprofesional de la avicultura de carne de pollo del Reino de España # Subcontratados: Instituto de Investigación y Tecnología Agroalimentaria (IRTA); AINIA Centro Tecnológico; Universidad de Oviedo; Universidad de Vigo	GANADERÍA
Comida de origen, desde la aldea a casa	GAYAS	Creación de centros de transformación rurales, en los que se prepararán los productos de las granjas locales, para venta en fresco o elaborados en comida preparada y enviar al domicilio del consumidor, a través de plataforma e-commerce	Asturias; Galicia	454.981,32	# Beneficiarios: ALBERTO URÍA MORENO; ASOCIACIÓN DE GANADEROS FONSGRADA; ASOCIACIÓN MONTES E VALES ORIENTAIS - GEODESTINO TURÍSTICO ANCARES TERRAS DE BURÓN; ISABEL ÁLVAREZ RODRÍGUEZ; SOCIEDAD COOPERATIVA A CARQUEIXA; Universidad de Santiago de Compostela; YOLANDA ÁLVAREZ BENEITEZ. # Colaboradores: # Subcontratados:	INDUSTRIAS AGROALIMENTARIAS

Proyectos innovadores de la AEI Agri financiados por el Ministerio de Agricultura, Pesca y Alimentación en el Programa Nacional de Desarrollo Rural PNDR.

TITULO PROYECTO	NOMBRE GO	DESCRIPCIÓN	LOCALIZACIONES	GASTO PUBLICO TOTAL CONCEDIDO	MIEMBROS	SECTOR
Sistemas-eco-eficientes de calidad diferenciada: potenciando la sostenibilidad de la ganadería brava	TAURO	Incremento del valor añadido de la carne de ganadería brava basado en la sostenibilidad ambiental, económica y social de su producción en entornos rurales.	Andalucía; Castilla y León; C. Valenciana; Extremadura; La Rioja; Castilla La Mancha; Madrid; Navarra; Aragón	440.317,28	# Beneficiarios: ASAJA - Asociación Agraria de Jóvenes Agricultores; COQUE WORLD, S.L.; FEDERACIÓN ESPAÑOLA DE ASOCIACIONES DE GANADO SELECTO (FEAGAS); UNIÓN DE CRIADORES DE TOROS DE LIDIA (UCTL); Universidad de Córdoba (UCO); VINCCI HOTELES S.A. # Colaboradores: # Subcontratados:	GANADERÍA