

Mataderos pequeños, unidos y (r)evolucionados

01 Resumen

Este proyecto nace con la voluntad de dar una salida a los operadores que valoran el producto agroalimentario de máxima calidad y proximidad, a partir de la reestructuración, evolución, y en algunos casos revolución de los mataderos de baja capacidad existentes actualizando las instalaciones, los servicios y la gestión.

02 Objetivos

Como principal, es el fomentar la viabilidad económica de la ganadería extensiva a partir de la interacción entre el ganadero, el carnicero y el cocinero profesional teniendo como base a los mataderos de baja capacidad, y además de dar salida, real e inmediata, a la ganadería extensiva de máxima proximidad y hacer viables sus explotaciones, además de dotar a los carniceros y cocineros de esta materia prima procedente las ganaderías tan cercanas al canal de venta y para es básica la red actual mataderos pequeños existentes en Cataluña.

03 Conclusiones

Nos ha sorprendido, positivamente, la cantidad de mataderos de baja capacidad existentes aun en Catalunya, con 48 unidades, de diferentes medidas, implicaciones y posibilidades. Vemos posible a creación de una red de estos mataderos para que se ayuden los unos a los otros, para que compartan experiencias y recursos y posicionar en el mercado de forma clara y efectiva sus productos. Esta acción puede salvar muchas explotaciones ganaderas así como permitan al carnicero y al cocinero de proximidad su diferenciación ante el gran público.

04 Líder del Grupo Operativo

ENTIDAD: GREMI DE CARNISSERS I XARCUTERS ARTESANS DE LES COMARQUES GIRONINES

E-MAIL DE CONTACTO: angelsegarra@gremigirona.cat

05 Ámbito/s temático/s de aplicación

- Sistema de producción agraria
- Práctica agraria
- Equipamiento y maquinaria agraria
- Ganadería y bienestar animal
- Producción vegetal y horticultura
- Paisaje / Gestión del territorio
- Control de plagas y enfermedades
- Fertilización y gestión de nutrientes
- Gestión del suelo
- Recursos genéticos
- Silvicultura
- Gestión del agua
- Clima y cambio climático
- Gestión energética
- Gestión de residuos y subproductos
- Gestión de la biodiversidad y del medio natural

<input checked="" type="checkbox"/>	Calidad alimentaria / procesamiento y nutrición
<input type="checkbox"/>	Cadena de suministro, marketing y consumo
<input type="checkbox"/>	Competitividad y diversificación agraria y forestal
<input type="checkbox"/>	General

06 Ámbito/s territorial/es de aplicación

PROVINCIAS	COMARCAS
BARCELONA, TARRAGONA, LLEIDA I GIRONA	LAS 43 COMARCAS CATALANAS

07 Difusión del proyecto (publicaciones, jornadas, multimedia, página web...)

Inicialmente, en una jornada interna con los 48 mataderos existentes, ... y de este trabajo más las conclusiones de la citada jornada se difundirán con los medios propios a los gremios de carniceros de toda Cataluña y de su Federación, posteriormente sería muy interesante hacer alguna jornada con las administraciones implicadas y otra con los gremios de cocineros de todo el país.

08 Otra información del proyecto

FECHAS DEL PROYECTO	PRESUPUESTO APROBADO
Fecha de inicio (mes-año): mayo 2020	Presupuesto total: 14.285,71€
Fecha final (mes-año): septiembre 2020	Financiación DARP: 5.700,00€
Estado actual: Ejecutado	Financiación UE: 4.300,00€
	Financiación propia: 4.285,71€

Con la financiación de:

Proyecto financiado a través de la Operación 16.01.01 (Cooperación para la innovación) a través del Programa de desarrollo rural de Cataluña 2014-2020.

Orden ARP/133/2017, de 21 de junio, por la que se aprueban las bases reguladoras de las ayudas a la cooperación para la innovación a través del fomento de la creación de grupos operativos de la Asociación Europea para la innovación en materia de productividad y sostenibilidad agrícolas y la realización de proyectos piloto innovadores por parte de estos grupos, y Resolución ARP/1531/2019, de 28 de mayo, por la cual se convocan las correspondientes a 2019.



Generalitat de Catalunya
Departament d'Agricultura,
Ramaderia, Pesca i Alimentació



Fons Europeu Agrícola
de Desenvolupament Rural:
Europa inverteix en les zones rurals