

Título del proyecto:

Diseño y desarrollo de nuevos piensos dedicados a cunicultura que reduzcan el uso de antibióticos

Nº de Expediente: 04/18/SG/0008

Duración del proyecto: 2020-2022

Objetivos del proyecto y resultados esperados:

El objetivo general de este proyecto es el diseño, desarrollo y validación de nuevos piensos dedicados a cunicultura, con formulaciones avanzadas basadas en aditivos que permitan la producción minimizando el uso de antibióticos.

Con la realización del proyecto se espera alcanzar los siguientes logros:

- Desarrollo de innovadores piensos dedicados a cunicultura
- Desarrollo de una producción sostenible de gazapos para carne con un uso moderado de antibióticos, minimizando los problemas digestivos y sanitarios de los animales.

Proyecto financiado por el Fondo Europeo de Desarrollo Regional (FEDER) de la Unión Europea y la Junta de Castilla y León, a través del Instituto para la Competitividad Empresarial de Castilla y León (ICE)



Título del proyecto:

DISEÑO Y DESARROLLO DE NUEVOS PIENSOS PARA VACUNO QUE REDUZCAN LA HUELLA DE CARBONO

Nº de Expediente: 04/18/SG/0013

Duración del proyecto: 2021-2022

Objetivos del proyecto y resultados esperados:

El objetivo general de este proyecto es el diseño, desarrollo y validación de nuevos piensos para vacuno de cebo con formulaciones innovadoras que permitan la producción de carne de ternera con una baja huella de carbono.

Con la realización del proyecto se espera alcanzar los siguientes logros:

- Desarrollo de innovadores piensos dedicados a vacuno
- Desarrollo de una producción sostenible de ternera que reduzca la contaminación ambiental y que permita ofertar al consumidor una carne certificada con baja huella de carbono.

Proyecto financiado por el Fondo Europeo de Desarrollo Regional (FEDER) de la Unión Europea y la Junta de Castilla y León, a través del Instituto para la Competitividad Empresarial de Castilla y León (ICE)



FONDO EUROPEO DE
DESARROLLO
REGIONAL



UNIÓN EUROPEA

