

dilluns, 23 de gener de 2023

La UdL, en un projecte europeu per desenvolupar vacunes animals

Capta més de 500.000 euros per testar-ne l'eficàcia

La Universitat de Lleida (UdL) participa en un projecte de recerca europeu per desenvolupar vacunes i proves diagnòstiques preventives per a malalties reproductives ramaderes d'impacte mundial. Liderada per l'Agència Nacional Italiana per a Noves Tecnologies, Energia i Desenvolupament Econòmic Sostenible (ENEA [<https://www.enea.it/it>]), la iniciativa **REPRODIVAC** [<https://www.reprodivac.eu/>] compta amb un pressupost de 6 milions d'euros, parcialment finançats (3.125.324€) per Horitzó Europa, el programa de finançament de recerca i innovació de la Unió Europea fins al 2027. [[Ampliar notícia](https://www.udl.cat/ca/serveis/oficina/Noticies/La-UdL-en-un-projecte-europeu-per-desenvolupar-vacunes-ar)] [<https://www.udl.cat/ca/serveis/oficina/Noticies/La-UdL-en-un-projecte-europeu-per-desenvolupar-vacunes-ar>]



Text: Premsa UdL

M É S

I N F O R M A C I Ó :

Web del projecte REPRODIVAC [<https://www.reprodivac.eu/>]