

FERTINNOWA: proyecto europeo enmarcado dentro del Horizonte 2020 de la Comisión Europea

 clisol.com/fertinnowa

Lola Gómez Ferrón

January 14, 2018



Tiene una duración de tres años (2016-2018) y participan un total de 23 grupos de investigación y transferencia de reconocido prestigio internacional, empresas privadas y productores de un total de diez países diferentes (Bélgica, Italia, Reino Unido, Francia, Polonia, España, Alemania, Eslovenia, Holanda y Sudáfrica).

En España participan centros de investigación como IFAPA, UAL, Fundación Cajamar, CICYTEX de Extremadura, INTIA de Navarra y IVIA de Valencia.

Desde Clisol participamos en estrecha colaboración con IFAPA, como External Advisory Board.

El proyecto está coordinado por Els Berckmoes y Ralf de Vis en Bélgica y por Elisa Suarez de IFAPA en España



Se trata de investigar las diferentes tecnologías en toda la agricultura de la Unión Europea enfocadas a la mejora y optimización del riego y la fertilización de los cultivos en sus diversos ámbitos climáticos y geográficos.



FERTINNOWA: enfocado a la mejora y optimización del riego y la fertilización de los cultivos en sus diversos ámbitos climáticos y geográficos.

En las fotografías de la última asamblea del proyecto, celebrada en Holanda, podemos ver a investigadoras como Evangelina Medrano, Ifapa, Dolors Roca, Ivía, Esther Lechevallier de Cate, Francia y Eleftheria Stavridou de Niab Emr, Reino Unido y Katarina Kresnik de Eslovenia.

Como Agricultora, me siento muy orgullosa de que proyectos de estas características estén en gran medida liderados por mujeres.

[La revista FHalmería también se hizo eco de la noticia en 2015.](#)



- 0
- 2

- 36