



### **La Federació de Cooperatives Agràries de Catalunya participa en el projecte LISA – Low Input Sustainable Agriculture**

Aquest projecte està emmarcat dins la comunitat COTPA acreditada per ACCIÓ dins el programa RIS3CAT. És un projecte cofinançat per la Unió Europea a través del Fons Europeu de Desenvolupament Regional (FEDER).

LISA, és un projecte de R+D+I amb una durada de tres anys, té un pressupost de 2.191.078,34 €. El principal objectiu del projecte és avançar en l'aplicació de tècniques d'agricultura de precisió per tal de fer una gestió eficient dels inputs en els cultius a nivell de parcel·la i a nivell de comunitats de regants.

Els resultats esperats del projecte són: la reducció en les dosis i millora en l'eficiència d'ús de l'aigua de reg, dels adobs i dels herbicides a nivell de parcel·la, amb la consegüent reducció de costos i minimització d'impacte ambiental; la millora de la variabilitat, que pot tenir associat unes produccions més homogènies en qualitat i en quantitat i més resistents enfront a fluctuacions en els costos dels recursos i el canvi climàtic; la major capacitat d'optimitzar la gestió hidràulica de les comunitats de regants que portarà la consegüent millora d'eficiència d'ús de l'aigua i de l'energia; i, l'estímul a la tecnificació que pot afavorir la competitivitat internacional del sector i impulsar l'aparició de nous rols associats a serveis que inclouen l'ús de tecnologies en l'assessorament agronòmic.

La Federació participa el projecte dins un consorci format per les empreses i entitats següents: FEMAC - el clúster dels mitjans de producció agrícola (com a líder del projecte), Institut de Recerca i Tecnologia Agroalimentàries – IRTA, Universitat de Lleida – UdL, Agropíxel, SL, Codorniu, SA, Agrícola Falset-Marçà i Secció de Crèdit, Afalma, SCCL, Centre Tecnològic de l'Aigua i, la Fundació privada – CETAQUA.

Per a més informació: <http://www.lisaproject.cat>

Febrer de 2019

