



# RESULTATS DE LA PROSPECCIÓ DE PRODUCTES FITOSANITARIS EN EL BAIX TER



## *Jornada tècnica.*

Dimarts, 26 de novembre de 2019 a les 10:30 a Mas Badia



La utilització dels productes agroquímics ha estat una de les bases de l'augment de la producció agrícola que des dels anys seixanta del segle passat han permès l'augment de la productivitat d'aliments al planeta. Tot i això, la seva utilització no és innòcua. En ocasions la persistència d'aquestes molècules és molt més llarga que els efectes pels quals s'apliquen i/o interaccionen amb el medi (sòls i aigües) evitant o reduint la seva degradabilitat i per tant augment la seva presència al medi.

En aquesta jornada tècnica s'exposaran els resultats de la prospecció d'agroquímics (en sediments i aigües) realitzada l'any passat en diverses zones de Catalunya, entre les quals el Baix Ter, per part de IDAEA-CSIC i la UAB.

## *Programa*

**10:30 Presentació de la jornada.**

**10:45 Presència de pesticides en aigües i sediments en el Baix Ter i altres zones agrícoles de Catalunya.**

Sra. Maria Vittoria Babieri i Sra. Miren López de Alda, Institut de Diagnòstic Ambiental i Estudis de l'Aigua (IDAEA-CSIC).

**11:25 Pausa - Cafè.**

**11:45 Eliminació de pesticides per fongs i algues.**

Sra. Montserrat Sarra Adroguer, Departament d'Enginyeria Química de la Universitat Autònoma de Barcelona (UAB).

**12:45 Torn obert de paraules.**



*IRTA - Mas Badia. Estació Experimental Agrícola La Tallada d'Empordà. Tel 972.780.275*