



Asesoramiento en programas de producción integrada, **prescripción de tratamientos y estrategias de control de enfermedades**

¿Para quién?

- Sector agrícola y hortofrutícola: cooperativas y empresas de producción de fruta y hortalizas, olivícola y de frutos secos.





**Cámara de incubación
FITOTRÓ**



**Cámara de incubación
CONVIRON**



Invernadero



Ensayos de biocontrol

¿Cómo?

Ajustar los tratamientos con fitosanitarios en función del riesgo de infección.

Resultados obtenidos:

Reducir las aplicaciones de productos **fitosanitarios** garantizando la eficacia de los tratamientos.

Transferencia a la empresa:

Actualmente se dispone de **modelos de predicción** para una enfermedad bacteriana (fuego bacteriano, que afecta a las rosáceas) y una enfermedad fúngica (Estemfiliosis del peral).

Ventajas para la empresa:

Reducir los costes en tratamientos fitosanitarios y **mejorar la calidad** sanitaria del producto final.

¿Quién?

Un técnico especializado en el uso de los métodos de predicción de riesgos de infección de la Unidad de Patología Vegetal de la Universidad de Girona.

Solicita más información llamando al: **(+34) 93 402 02 41** o a **xarta@fbg.ub.es** **www.xarta.cat**



XaRTA
Red de Referencia
en Tecnología de Alimentos



Generalitat de Catalunya
Departament d'Innovació,
Universitats i Empresa
Comissionat per a Universitats
i Recerca



Fundació
Bosch i Gimpera
Universitat de Barcelona