

Nuestro grupo se ha especializado en la ecofisiología de olivo desde 2003 y ha trabajado con otros cultivos leñosos de zonas áridas como jojoba. El conocimiento fisiológico y agronómico que tenemos es aplicable al manejo de riego, poda, y otros factores.

Servicio que se presta:

Evaluación de cultivos leñosos en fincas agrícolas del NOA

Investigadores responsables: **Dr. Peter Searles; Dra. Cecilia Rousseaux**

Nuestro servicio, evaluación de cultivos leñosos en fincas agrícolas del NOA, está relacionado a la evaluación de prácticas agronómicas en el campo. Por ejemplo, podemos evaluar el programa de riego de una finca. También, podemos evaluar problemas de rendimiento que están asociados con la fisiología del cultivo (falta de floración, etc.)

Los datos necesarios para dar recomendaciones dependen de cada caso. En algunas situaciones, un análisis de datos climáticos será necesario. En otras situaciones, medidas fisiológicas en el campo pueden ayudar de entender los procesos agronómicos en la finca y potencialmente mejorar el rendimiento.

Equipamiento que se utiliza para prestar el servicio

Equipos portátiles de fisiología vegetal