

Máster Universitario en Avances en Biología Agraria y Acuicultura

3. Análisis fotosintético de plantas sometidas a deficiencias nutricionales

RESUMEN

Estudio de como se ve afectado el proceso fotosintético cuando existen deficiencias en el medio de cultivo de ciertos elementos minerales como el Hierro, el Boro, el Zinc, el Manganeso y el Cobre en plantas hortícolas.

•

Estudiante pre-asignado: Araceli Molina Molina

• Tutor: Eloy Navarro León

• e-mail: enleon@ugr.es

• **Departamento:** Fisiología Vegetal (UGR)

• Cotutor:

• Departamento: