

# Nuevos Sistemas de Propagación, fisiología y bioquímica de las plantas

**eae**  
editorial académica española



Carlos Eduardo Aragón Abreu

## **Nuevos Sistemas de Propagación, fisiología y bioquímica de las plantas**

**Metabolismos del carbono y del estrés oxidativo en plantas propagadas en Biorreactores de Inmersión Temporal (BIT)**

Editor: EAE Editorial Academia Espanola

Autor: Aragón Abreu Carlos Eduardo

Longitud de impresión: 120

Idioma: Español

PDF

<https://k2s.cc/file/1b3de5786827b/ZkIRKQoAN.pdf.rar>

