



Diagnostic tool that INtegrates
Optical, infrared and SAR data

D3.1. Informe sobre el modelo físico y de observación de referencia

Fecha de entrega – 31/07/2024

Autores – Juan Manuel López, Dirk Hoekman,
Antonia Skarli, Henk Pelgrum, Jiayin Luo

Universidad de Alicante, SarVision, eLEAF



Financiado por
la Unión Europea

Financiado por la Unión Europea. Las opiniones y puntos de vista expresados solo comprometen a su(s) autor(es) y no reflejan necesariamente los de la Unión Europea o los de la Agencia Espacial Europea (EUSPA). Ni la Unión Europea ni la EUSPA pueden ser considerados responsables de ellos.

Resumen del entregable

Este documento es el informe sobre los resultados de los seis primeros meses de actividades del WP3. Este informe contiene una descripción de los modelos de referencia (directo e inverso) para los datos NIR/ópticos y de radar, empleados por separado para producir estimaciones de la biomasa en cada fecha y de la biomasa acumulada durante cada temporada de cultivo.



dinósar

Diagnostic tool that INtegrates
Optical, infrared and SAR data