



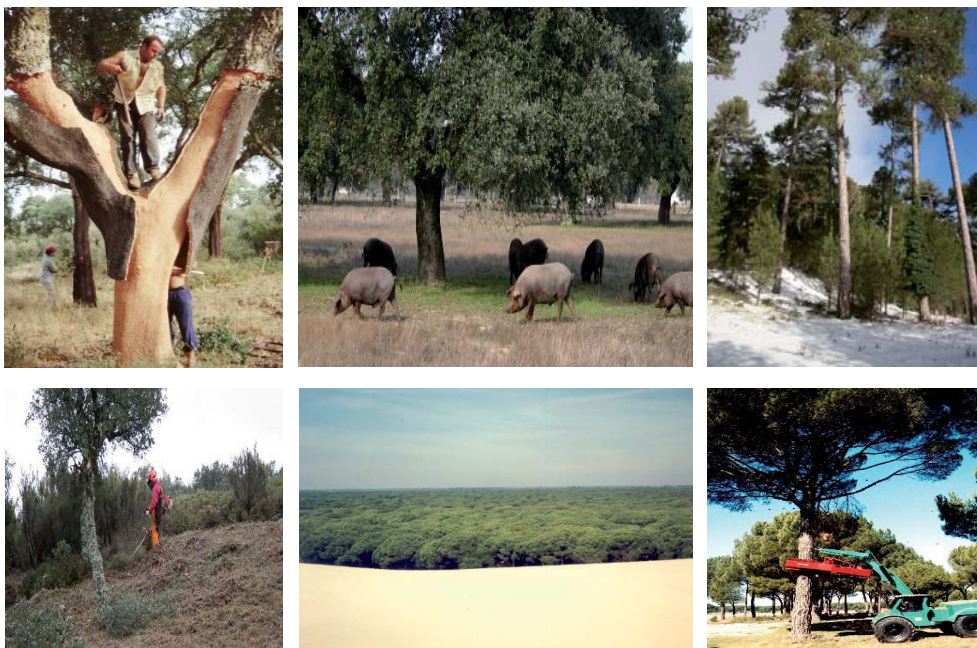
Memorias científicas de RECAMAN

Volumen 1. Memoria 1.2

## Modelos de silvicultura y producción de madera, frutos y fijación de carbono de los sistemas forestales de Andalucía\*

Gregorio Montero, María Pasalodos-Tato, Eduardo López-Senespleda,  
Ricardo Ruiz-Peinado, Andrés Bravo-Oviedo, Guillermo Madrigal y Raquel Onrubia

Instituto Nacional de Investigación y Tecnología Agraria y Alimentaria (INIA)



**Figura superior.** La diversidad de los sistemas forestales andaluces favorece la aplicación de sistemas silvícolas multifuncionales capaces de aprovechar las producciones de corcho, piñón, bellota, madera, setas, pasto, caza y ganadería doméstica. Todo ello sin menos cabo de otras producciones y servicios como la fijación de CO<sub>2</sub>, la recarga de acuíferos, recreo, paisaje y biodiversidad de especies y ecosistemas. Algunos de estos bienes y servicios en ocasiones compiten entre sí, por lo que es precisa una gestión socialmente equilibrada. Fuente: Gregorio Montero.

\* Citar como Montero G., Pasalodos-Tato M., López-Senespleda E., Ruiz-Peinado R., Bravo-Oviedo A., Madrigal G., Onrubia R., 2015. Modelos de silvicultura y producción de madera, frutos y fijación de carbono de los sistemas forestales de Andalucía. En: *Economía y silviculturas de los montes de Andalucía* (Campos P., Díaz-Balteiro L., eds). Memorias científicas de RECAMAN. Volumen 1. Memoria 1.2. Editorial CSIC, Madrid.