

# Yendo hacia atrás para alcanzar el futuro: modernización del manejo tradicional de los prados de siega hacia la rentabilidad y la conservación de la naturaleza



## PROJECT DETAILS

**Funding Programme:**  
 Interreg Sudoe (Interreg V-B Europa Suroccidental)  
**Sub-Programme:**  
 Eje 5: Medio ambiente y eficiencia de recursos  
**Project Reference:**  
 SOE1/P5/E0376;  
 UE-16-SOE1/P5/E0376  
**Project Duration:**  
 36 months (From 2016-07-01 to 2019-06-30)  
**Total Project Value:**  
 € 1.244.000  
**EU Grant-Aid:**  
 € 933.000  
**Funding to UniOvi:**  
 € 374.666,66  
**Website:**  
[www.sospraderas.eu](http://www.sospraderas.eu)

## PROJECT DESCRIPTION

Los prados de siega, agroecosistemas mantenidos por la acción secular del ser humano, están desapareciendo en toda Europa. Y con ellos, una gran biodiversidad asociada. Están incluidos entre los hábitats prioritarios europeos y la Estrategia de Biodiversidad de la UE reconoce su deficiente estado de conservación. La causa principal de su desaparición son los cambios en la gestión del territorio: intensificación del manejo allí donde el relieve permite un acceso fácil; y abandono, en áreas de montañas o húmedas, sin olvidar la presión urbanística en las parcelas más próximas a cascos urbanos. SOS Praderas pretende promover la gestión sostenible de los prados de siega para favorecer su conservación. El proyecto aspira a detener la pérdida de su biodiversidad asociada mediante su valorización, su adecuado manejo, la aplicación de subvenciones agroambientales y la comercialización de nuevos productos (mezclas de semillas). Se beneficiará mediante estas acciones a agricultores, empresarios del ramo de las semillas y a la población en general, mediante la conservación de este patrimonio común. SOS Praderas parte de un enfoque práctico. El conocimiento previo acumulado permite abordar directamente la toma de medidas sobre el terreno. Y tiene también un carácter multiplicador, ya que los logros conseguidos, serán inmediatamente replicables en otros territorios del espacio SUDOE. El problema de la pérdida de biodiversidad asociada a prados de siega es general en toda Europa. Las disposiciones legales de protección, así como los esquemas de subvención aplicables, también tienen una escala europea. En buena lógica, el problema debe ser abordado en su conjunto. La colaboración entre Portugal, Francia y España, establecerá un núcleo generador de productos, que serán inmediatamente exportables al resto de países europeos con esta problemática (este de Europa). SOS Praderas vuelve hacia atrás para alcanzar el futuro. Debemos recuperar el conocimiento tradicional sobre el manejo de los prados de siega y a continuación, integrar todas las herramientas actuales a nuestro alcance para aumentar la rentabilidad de dichos medios y asegurar de este modo, su persistencia.

## UNIOVI TEAM

Tomás Emilio Díaz González <sup>1</sup>  
[tediaz@uniovi.es](mailto:tediaz@uniovi.es)  
Elias Afif Khouri <sup>1</sup>  
[elias@uniovi.es](mailto:elias@uniovi.es)  
Pilar García Manteca <sup>2</sup>  
[pilar.indurot@uniovi.es](mailto:pilar.indurot@uniovi.es)  
Jorge Luis Marquínez García <sup>3,2</sup>  
[marquinez@uniovi.es](mailto:marquinez@uniovi.es)

<sup>1</sup> Department of Organisms and Systems  
Biology

<sup>2</sup> INDUROT (Institute of Natural  
Resources and Territorial Planning)

<sup>3</sup> Department of Geology

## PROJECT PARTNERS

Project Coordinator  
Universidad de Oviedo, Spain

Spain  
Consortio Parque Nacional Picos de  
Europa

Semillas Silvestres, S.L.  
Diputación General de Aragón  
Portugal

Instituto Politécnico de Bragança  
Instituto Nacional de Investigação  
Agrária e Veterinária, I.P.

France  
Conservatoire botanique national des  
Pyrénées et de Midi-Pyrénées