

BUENAS PRÁCTICAS: EL SUELO

FMM

La **Dehesa** es la última barrera ante el desierto africano. En España hay unas 4 millones de hectáreas de este agro-ecosistema. La capa de suelo fértil tiene como máximo una media de 4 – 10 cm. Con el abandono de las formas tradicionales del uso de la dehesa (ganadería extensiva con razas autóctonas = pastoreo preventivo; podas y descorches adecuados; la ausencia de pesticidas, herbicidas y fungicidas; desbroces y limpiezas de matorral sensatos sin perjudicar su función protectora; ausencia de maquinaria inadecuada; uso equilibrado entre input-output; (por ejemplo: la comida para el ganado y el abono, fijación del suelo, etc. por el ganado;), este agro-ecosistema está en peligro.



Daños erosivos producidos por lluvias



Arreglo de daños erosivos producidos por lluvias



Plantación de setos y sotos (también como nicho para pequeños animales)



Aquí protegidos por una malla (los primeros años)



Desbroce respetuoso (para evitar incendios forestales) dejando franjas verdes para evitar la erosión, la creación de microclimas y mantener la humedad



Fuentes:

[AMARO, Fernanda dos Santos](#)

[Azinheira : a fronteira que nos separa do deserto](#) / Fernanda dos Santos Amaro

Guia agro-pecuário. - Lisboa : Europa América, 1992. - p. 51-56

C20/P1 [MABC](#) ;

<http://www.botanical-online.com/dehesa.htm>;

<http://clio.rediris.es/geografia/dehesa.htm>;