

ANEJO POSTER 46: LISTA DE PUBLICACIONES DE M. ESPEJO Y COL. SOBRE REGENERACION DEL ARBOLADO DE LA DEHESA (1999-2011, 28 TRABAJOS)

A continuación se presenta la lista de las 22 publicaciones efectuadas apoyándose en la información recabada en los proyectos citados, donde se puede encontrar con detalle la metodología empleada, el desarrollo de los experimentos, los resultados obtenidos y las conclusiones de los mismos.

Estos trabajos pueden consultarse completos en la “Biblioteca digital de la Dehesa”, que pronto se abrirá de nuevo al público. Actualmente puede accederse a esta desde la biblioteca del Instituto de Investigaciones Agrarias en la Finca de la Orden. También puede accederse a través de la Red Intranet del Gobierno de Extremadura.

- 228 ESPEJO GUTIÉRREZ DE TENA, A. y ESPEJO DÍAZ M., 1999.
Regeneración natural del encinar en una dehesa que mantiene una elevada carga ganadera de ovino. Com Congreso sobre Forestación en las Dehesas Policopiado. Merida, mayo 1999.
- 266 ESPEJO GUTIÉRREZ DE TENA, A. M.; ESPEJO DÍAZ, M. Y LÓPEZ GALLEGOS, F., 2003
Efectos del pastoreo ovino sobre el renuevo del arbolado de la dehesa
Comunicación XXVIII Jornadas SEOC. Badajoz 25-27 septiembre 2003. Actas, 374-377.
- 267 ESPEJO DÍAZ, M., y ESPEJO GUTIÉRREZ DE TENA, A. M. 2003.
Metodología utilizada para la elección de las Fincas Piloto.
En Primer Informe del Proyecto Montado/Dehesa SP4.E13. INTERREG III-A. Anexo 4. 27 pag.
- 268 ESPEJO DÍAZ, M, Y ESPEJO GUTIERREZ DE TENA, A. M. 2004
Manejo racional de los pastos y del ganado en la dehesa
Jornadas sobre Manejo Integral de la Dehesa en el Valle de Los Pedroches
Pozoblanco (Córdoba), 22 abril de 2004
- 269 ESPEJO DÍAZ, M., ESPEJO GUTIERREZ DE TENA, A. M., y GASPAR GARCÍA, P. 2004.
Aplicación de la metodología para la elección de las fincas Piloto del Proyecto SP4.E13: Desarrollo de un sistema de información para la gestión ambiental y económica del ecosistema dehesa/montado en Extremadura y el Alentejo.
En Tercer Informe del Proyecto Montado/Dehesa SP4.E13. INTERREG III-A. Anexo 15. 54 pag. (Doc. en Power Point).
- 272 ESPEJO GUTIÉRREZ DE TENA, A., MARTÍNEZ BUESO M., Y ESPEJO DÍAZ, M.; 2004.
Regeneración del arbolado de las dehesas. I Seminario de transferencia de tecnología y tendencias tecnológicas sobre: Sostenibilidad y producción forestal en espacios adehesados. Fregenal de la Sierra (Badajoz), 24 de Noviembre de 2.004. Documento en Power Point.
- 275 ESPEJO DÍAZ, M. Y ESPEJO GUTIERREZ DE TENA A. 2005. Resultados del primer año de estudios sobre la Producción Forestal y los Pastos en Extremadura del Proyecto MONTADO / DEHESA.
Conferencia impartida en Beja en la reunión del proyecto INTERREG III A SP4.E13 MONTADO / DEHESA, dentro del marco de Ovibeja. Beja (Portugal) Mayo 2005.

- 279 M. ESPEJO DÍAZ, M. MARTÍN BELLIDO, C. MATOS y F.J. MESÍAS DÍAZ, (Eds.) 2006.
Gestión ambiental y económica del ecosistema Dehesa / Montado: Publicación de las ponencias y comunicaciones presentadas a las Jornadas Técnicas celebradas en el Centro de Investigación La Orden – Valdesequera. Guadajira (Badajoz). 9-11 Noviembre 2005. Consejería de Infraestructuras y Desarrollo Tecnológico. Junta de Extremadura. Merida.
- 280 MANUEL ESPEJO DÍAZ y ANA M. ESPEJO GUTIÉRREZ DE TENA, 2006.
Los sistemas tradicionales de explotación y la aplicación de innovaciones tecnológicas en la dehesa (Ponencias). En gestión ambiental y económica del ecosistema Dehesa / Montado. 177-200
Publicación de las ponencias y comunicaciones presentadas a las Jornadas Técnicas celebradas en el Centro de Investigación La Orden – Valdesequera. Guadajira (Badajoz). 9-11 Noviembre 2005
- 281 MANUEL ESPEJO DÍAZ, ANA M. ESPEJO GUTIÉRREZ DE TENA, CLAUDINO MATOS y PAULO PEREIRA, 2006.
Elección de fincas piloto para el desarrollo del proyecto INTERREG-III A Dehesa-Montado SP4.E13. En gestión ambiental y económica del ecosistema Dehesa / Montado. 249-258.
Publicación de las ponencias y comunicaciones presentadas a las Jornadas Técnicas celebradas en el Centro de Investigación La Orden – Valdesequera. Guadajira (Badajoz). 9-11 Noviembre 2005
- 282 ANA M. ESPEJO GUTIÉRREZ DE TENA, JOSÉ LUIS DEL POZO y MANUEL ESPEJO DÍAZ, 2006.
Método para la realización del inventario forestal en las fincas piloto con arbolado del proyecto INTERREG-III A Dehesa-Montado SP4.E13
En gestión ambiental y económica del ecosistema Dehesa / Montado. 259-263.
Publicación de las ponencias y comunicaciones presentadas a las Jornadas Técnicas celebradas en el Centro de Investigación La Orden – Valdesequera. Guadajira (Badajoz). 9-11 Noviembre 2005
- 283 ANA M. ESPEJO GUTIÉRREZ DE TENA, MARIO MARTÍNEZ BUESO, JOSÉ LUIS DEL POZO y MANUEL ESPEJO DÍAZ, 2006.
Avance de los resultados del inventario forestal en las fincas piloto con arbolado del proyecto INTERREG-III A Montado-Dehesa SP4.E13
En gestión ambiental y económica del ecosistema Dehesa / Montado. 265-272
Publicación de las ponencias y comunicaciones presentadas a las Jornadas Técnicas celebradas en el Centro de Investigación La Orden – Valdesequera. Guadajira (Badajoz). 9-11 Noviembre 2005
- 284 ANA M. ESPEJO GUTIÉRREZ DE TENA, MANUEL ESPEJO DÍAZ, MARIO MARTÍNEZ BUESO, JOSÉ JUAN BARRANTES RUIZ y FRANCISCO ALVAREZ YEGROS, 2006.
Ensayos de regeneración en una dehesa densa de encina: Dehesa Monteporrino (Salvaleón)
En gestión ambiental y económica del ecosistema Dehesa / Montado. 273-277.
Publicación de las ponencias y comunicaciones presentadas a las Jornadas Técnicas celebradas en el Centro de Investigación La Orden – Valdesequera. Guadajira (Badajoz). 9-11 Noviembre 2005
- 287 ESPEJO DÍAZ M, MARTÍN BELLIDO M., ESPEJO GUTIÉRREZ DE TENA A. and MATOS C.. 2006.
Development of an information system for the environmental and economic management of the dehesa/montado ecosystem in Extremadura and Alentejo.

- Com. 2º Seminario de la Red de Ganadería Mediterránea: Las producciones ganaderas mediterráneas: Incertidumbres y oportunidades.
Zaragoza 18-20 de Mayo de 2006.
- 287B Publicado en 2008 en Options méditerranéennes Serie A. Núm. 78, 91-96
- 289 ESPEJO DIAZ M. y ESPEJO GUTIERREZ DE TENA A.M. 2006.
Conservación del ecosistema y viabilidad de las Dehesas de Extremadura.
Seminario sobre las Dehesas.
Fregenal de la Sierra. 17 de noviembre de 2006.
- 291 MANUEL MARTÍN BELLIDO, ANA M. ESPEJO GUTIÉRREZ DE TENA Y
MANUEL ESPEJO DÍAZ, 2007.
Montado/Dehesa: Sostenibilidad, rentabilidad y conservación
Europa Cork, 31,56-57
- 293 MANUEL ESPEJO DIAZ y ANA M. ESPEJO GUTIÉRREZ DE TENA, 2007
Sistemas extensivos en Extremadura: La Dehesa. 1. Ecosistema y
explotaciones de la Dehesa.
Curso de la Escuela de Administración Pública de la Junta de Extremadura
sobre Ganadería extensiva y ecológica
Moraleja (Cáceres) 3-7 Septiembre 2007. Presentación en PowerPoint.
- 294 MANUEL ESPEJO DIAZ y ANA M. ESPEJO GUTIÉRREZ DE TENA, 2007
Sistemas extensivos en Extremadura: La Dehesa. 2. El arbolado de la Dehesa.
Curso de la Escuela de Administración Pública de la Junta de Extremadura
sobre Ganadería extensiva y ecológica
Moraleja (Cáceres) 3-7 Septiembre 2007. Presentación en Power point.
- 296 MANUEL ESPEJO DIAZ y ANA M. ESPEJO GUTIÉRREZ DE TENA, 2007
Sistemas extensivos en Extremadura: La Dehesa. 4. Innovaciones tecnológicas
en la Dehesa.
Curso de la Escuela de Administración Pública de la Junta de Extremadura
sobre Ganadería extensiva y ecológica
Moraleja (Cáceres) 3-7 Septiembre 2007. Presentación en Power point.
- 297 ANA M. ESPEJO GUTIÉRREZ DE TENA, MANUEL ESPEJO DÍAZ y MANUEL
MARTÍN BELLIDO, 2007.
Desarrollo de un sistema de información para la gestión ambiental y económica
del ecosistema Dehesa/Montado en Extremadura y Alentejo.
Póster presentado en la semana de la Ciencia en Mérida del 10 al 15 de
Diciembre de 2007.
- 298 ANA M. ESPEJO GUTIÉRREZ DE TENA y MANUEL ESPEJO DÍAZ, 2007
Líneas de investigación sobre Silvopascicultura que se llevan en el
Departamento de Producción Forestal y Pastos del Centro de Investigación
Finca La Orden –Valdesequera. Póster presentado en la semana de la Ciencia
en Mérida del 10 al 15 de Diciembre de 2007.
- 298B Tríptico presentado en la semana de la Ciencia en Mérida del 10 al 15 de
Diciembre de 2007
- 299 ESPEJO GUTIÉRREZ DE TENA, A. M. y ESPEJO DÍAZ, M., 2008
Sanidad y regeneración del arbolado de la dehesa
Jornadas técnicas sobre gestión ambiental y económica del ecosistema
montado/dehesa
Portel (Portugal) 28-30 de Mayo de 2008. Presentación en PowerPoint

- 304 ESPEJO DÍAZ, M. 2010.
Informe Final del Proyecto PRI 06A00211. Técnicas para la regeneración del Arbolado de la dehesa
- 305 ESPEJO DÍAZ, M.; ESPEJO GUTIÉRREZ DE TENA, Ana y VASCO RUIZ, P. 2010.
Presentación del proyecto RTA 2007-00109-00-00: “Influencia del manejo del ganado en la regeneración del arbolado y en el aprovechamiento de los pastos de dehesa”
Jornadas de presentación de resultados de proyectos de I+D del Subprograma Nacional de Recursos y Tecnologías Agrarias en coordinación con las Comunidades Autónomas
Madrid, 16 de Marzo de 2010
- 306 ESPEJO, ESPEJO Y VASCO P. 2010
Presentación de la Colección de Pósteres expuestos con motivo del día de campo sobre Silvopascicultura celebrado en Valdesequera el 18 de Mayo de 2010.
- 307 ESPEJO GUTIERREZ DE TENA, A., ESPEJO DÍAZ, M., MARTINEZ BUESO, M., y GALÁN LORES L. 2010
Influencia de las distintas formas de Nitrógeno en la germinación de las bellotas de Encina.
Póster presentado en la Sesión de Pósteres en el Día de Puertas Abiertas sobre “Gestión del Arbolado y de los pastos de la Dehesa” celebrado en Valdesequera el 18 de Mayo de 2010.
- 308 ESPEJO DÍAZ, M., ESPEJO GUTIERREZ DE TENA, A., PAREDES, J., PRIETO, P. M., BARRANTES, J. J., VASCO RUIZ, P., MARTINEZ BUESO, M., GALÁN FLORES L., GALLEGU, A., POZO J., PEREZ SAENZ, C., ALVAREZ YEGROS, F., DEL POZO BARRÓN, J. L., SEQUEDA, M., GRANADO, J. Y FORTE I. 2010
Estudio de Técnicas para mejorar la eficiencia de la plantación en la reforestación de dehesas.
Póster núm. 21 presentado en la Sesión de Pósteres en el Día de Puertas Abiertas sobre “Gestión del Arbolado y de los pastos de la Dehesa” celebrado en Valdesequera el 18 de Mayo de 2010.
- 309 ESPEJO DÍAZ, M. Y IZQUIERDO CEBRIAN M. 2011
Informe Final del Proyecto INIA RTA -2007-00109
Influencia del ganado en la regeneración del arbolado y en el aprovechamiento de los pastos.