

Proyectos

Título del proyecto: **Servicios de la avifauna (high mobile link species) en mosaicos agroforestales: regeneración forestal y regulación de plagas** (CGL2014-53308-P), Entidad financiadora: Ministerio de Economía y Competitividad. Investigador principal: Salvador Rebollo y José M^a Rey Benayas. Duración: 2015-2019. Número de investigadores participantes: 5 investigadores. Financiación: 170.000 € (CD).

Título del proyecto: **Servicios de la avifauna en sistemas agroforestales: dispersión de semillas y regulación de plagas** (CCG2014/BIO-004), Entidad financiadora: Universidad de Alcalá, Investigador principal: Salvador Rebollo, Duración: 2015. Número de investigadores participantes: 6 investigadores. Financiación: 9000 € (CD).

Título del proyecto: **Programa de actividades de I+D de la Comunidad de Madrid sobre restauración del medio natural REMEDINAL 3** (S2013/MAE-2719), Entidad financiadora: Comunidad de Madrid, Investigador principal: Adrián Escudero, Duración: 2014-2017, Número de investigadores participantes: 6 instituciones. Financiación UAH: 45000 €.

Título del proyecto: **Organización del Congreso Internacional RESTORING FORESTS: Advances in Techniques and Theory AGL2011-13243-E**
Entidad financiadora: Acción complementaria del INIA Duración: 2011
Investigador principal: Juan Oliet Palá Número de investigadores participantes: 3, Financiación: 8000 €.

Título del proyecto: **Tolerancia y estrategias ecofisiológicas de los pinos ibéricos durante la fase juvenil en respuesta al estrés hídrico, las bajas temperaturas y la disponibilidad de nutrientes** (AGL2011-24296)
Entidad financiadora: Ministerio de Ciencia e Innovación (DG de Investigación y Gestión Plan Nacional de I+D+i). Duración, desde: noviembre 2011 hasta: noviembre 2014, Investigador principal: Pedro Villar Salvador
Número de investigadores participantes: 5 instituciones, 6 investigadores. Financiación: 120.000 € (CD).

Título del proyecto: **Programa de actividades de I+D de la Comunidad de Madrid sobre restauración del medio natural REMEDINAL 2** (S2009/AMB/1783). Entidad financiadora: Comunidad de Madrid, Investigador principal: Adrián Escudero, Duración: 2010-2013, Número de investigadores participantes: 6 instituciones. Financiación total: 86.630 €.

Título del proyecto: **Efectos de la revegetación (pasiva y activa) en la dinámica y diversidad de especies leñosas y aves** (CGL2007-60533/BOS)
Entidad financiadora: Ministerio de Ciencia y Tecnología (CICYT),
Duración, desde: septiembre 2007 hasta: septiembre 2010, Investigador principal: José M^a Rey Benayas
Número de investigadores participantes: 12. Financiación total: 150.000 €.

Título del proyecto: **I Reunión sobre revegetación de sistemas forestales** (AC07-014)
Entidad financiadora: Acción complementaria del INIA para organizar Reunión científica Retos y nuevas perspectivas en la revegetación de sistemas forestales, Duración: 2007
Investigador principal: Pedro Villar Salvador Número de investigadores participantes: 4. Financiación: 5000 €.

Título del proyecto: **Optimización de la nutrición de la encina en vivero: bases fisiológicas, técnicas de fertilización e implicaciones post-transplante** (AGL2006-12609-C02-01/FOR)

Entidad financiadora: Ministerio de Ciencia y Tecnología (CICYT)

Duración, desde: diciembre 2006 hasta: diciembre 2009 Investigador principal: Juan Oliet Palá

Número de investigadores participantes: 11. Financiación: 95.000 €

Título del proyecto: **Programa de actividades de I+D de la Comunidad de Madrid sobre restauración del medio natural REMEDINAL** (S-0505/AMB/0355)

Entidad financiadora: Comunidad de Madrid (Programa de I+D Grupos de Investigación)

Entidades participantes: Universidad de Alcalá, Universidad Rey Juan Carlos, Universidad Autónoma de Madrid, Universidad Complutense de Madrid, Universidad Politécnica de Madrid y CSIC

Duración, desde: 2005 hasta: 2008

Investigador responsable: José M. Rey Benayas (Adrián Escudero es el Coordinador de la Red)

Número de investigadores participantes: 8 (grupo Universidad de Alcalá). Financiación

Título del proyecto: **Restauración ecológica de tierras agrícolas abandonadas en la Comunidad de Madrid. Contraste entre la restauración pasiva y la restauración activa** (GR/AMB/0757/2004)

Entidad financiadora: Dirección General de Investigación, Comunidad de Madrid

Duración: desde: Enero-2005 hasta: Diciembre 2005 Investigador responsable: José M. Rey Benayas

Número de investigadores participantes: 8. Financiación:

Título del proyecto: **Restauración ecológica de áreas degradadas en ambientes mediterráneos continentales. Optimización del uso del agua** (CGL2004-00355/BOS)

Entidad financiadora: Ministerio de Ciencia y Tecnología (CICYT)

Duración, desde: Septiembre 2004 hasta: Septiembre 2007 Investigador principal: Jose María Rey-Benayas

Número de investigadores participantes: 10. Financiación: 120.000 €.

Título del proyecto: **Biología reproductiva de poblaciones naturales y desarrollo de la técnica de cultivo en vivero de Juniperus thurifera: bases para la conservación y restauración de sabinares** AGL2001-1061

Entidad financiadora: Ministerio de Ciencia y Tecnología

Entidades participantes: CSIC, y el Centro Nacional de Mejora Forestal "El Serranillo" (Ministerio Medio Ambiente)

Duración, desde: 2001 hasta: 2004. Investigador responsable: Dr. Miguel Verdú

Número de investigadores participantes: 4. Financiación: 36661 €.

Título del proyecto: **Cambio global y respuesta vegetal: bases ecofisiológicas para conservar la diversidad de árboles y arbustos mediterráneos** REN2000-0163-P4-05

Entidad financiadora: Ministerio de Ciencia y Tecnología

Entidades participantes: CSIC, Universidad de Alcalá, Centro Nacional de Mejora Forestal "El Serranillo" (Ministerio Medio Ambiente), TRAGSA, LAPTON S.L., Viveros Bárbol Duración, desde: 2001 hasta: 2004

Investigador responsable: Dr. Fernando Valladares Ros Número de investigadores participantes: 7.

Financiación:..

Título del proyecto: **Estudio de los efectos diferidos de las deformaciones radicales producidas en el cultivo de plantas forestales sobre pies de masas repobladas.** INIA-CICYT (Ministerio de Agricultura, Pesca y Alimentación). INIA-CICYT: FOA97-1651

Entidad financiadora: INIA-CICYT

Entidades participantes: Escuela de Ingeniería Técnica Forestal (Univ. Politécnica de Madrid) y el Centro Nacional de Mejora Forestal "El Serranillo" (Ministerio Medio Ambiente). Duración: desde: 1997 hasta: 2000.
Investigador responsable: Dr. Rafael Serrada Número de investigadores participantes: 5. Financiación: €.

Título del proyecto: **Estudio y selección de cepas de hongos micorrícicos, su reproducción y aplicación en vivero y en repoblaciones de tierras agrarias excedentarias**

Entidad financiadora: Ministerio de Medio ambiente en convenio con la Universidad de Murcia

Entidades participantes: Departamento de Botánica de la Universidad de Murcia y el Centro Nacional de Mejora Forestal "El Serranillo" (Ministerio Medio Ambiente) Duración, desde: 1995 hasta: 1999

Investigador responsable: Dr. Mario Honrubia y Juan Peñuelas Número de investigadores participantes: 6

Título del proyecto: **Respuestas fisiológicas, anatómicas y morfológicas de las especies leñosas del encinar en un gradiente Atlántico-Mediterráneo.**

Entidad financiadora: DGICYT

Entidades participantes: CSIC, Universidad de Barcelona, Servicio de Investigaciones Agrarias de Aragón, Universidad de Navarra Duración, desde: 1991 hasta: 1994

Investigador responsable: Dr. Gabriel Montserrat Martí Número de investigadores participantes: 8