

## *Proyectos Seleccionados en la V Convocatoria de Ayudas a la Investigación en Ecología y Biología de la Conservación. 18 de mayo 2009*

<i>Título proyecto</i>	<i>Nombre Investigador Principal</i>			<i>Entidad</i>
Filogenia, diversidad genética poblacional y eco-fisiología del complejo híbrido de mangle rojo ( <i>Rhizophora mangle</i> y <i>Rhizophora racemosa</i> ) en el Neotrópico	Gonzalo	Nieto	Feliner	Real Jardín Botánico-CSIC
Diversidad genética y conservación de recursos genéticos en frutales autóctonos latinoamericanos. Un estudio de caso en Anonáceas	José Ignacio	Hormaza	Urroz	Estación Experimental La Mayora-CSIC
Biodegradación: abordando las limitaciones	Tino	Krell		Estación Experimental del Zaidín-CSIC
Biodiversidad y ecología de las mariposas diurnas (Lepidoptera: Hesperioidea + Papilionoidea) de Colombia: aplicación de la técnica del código de barras genético	Roger	Vila	Ujaldón	Universidad Autónoma de Barcelona

---

***Título proyecto******Nombre Investigador Principal******Entidad***

Efecto de las discontinuidades marinas sobre la biodiversidad genética de invertebrados bentónicos: Implicaciones en el diseño de áreas marinas protegidas

Marta

Pascual

Berniola

Universitat de Barcelona

Conservación de la biodiversidad frente al calentamiento global en las tierras Altas de Guayana (norte Sudamérica). Fase II: Migraciones altitudinales recientes y futuras

Valentín

Rull

del Castillo

Instituto Botánico de Barcelona-CSIC

Redes mutualistas en las Islas Galápagos. Impactos directos e indirectos de especies invasoras sobre plantas amenazadas

Anna

Traveset

Vilagines

IMEDEA-CSIC

Red internacional de inventarios forestales (BIOTREE) para la conservación de la biodiversidad en Centroamérica

Luis

Cayuela

Delgado

Universidad de Granada

Sincronización rápida de inventario e interacciones en estudios de biodiversidad: Herramientas moleculares al servicio del conocimiento y conservación del bosque seco tropical en Nicaragua

Jesús

Gómez-Zurita

Frau

Instituto de Biología Evolutiva-CSIC

***Título proyecto******Nombre Investigador Principal******Entidad***

Ecología trófica de camélidos andinos en simpatria con especies domésticas introducidas. Implicaciones para la conservación de los ecosistemas pastoriles altoandinos

Jordi

Bartolomé

Filella

Universidad Autónoma de Barcelona

Evaluación del Impacto Ambiental de los Retardantes de Llamas Bromados en Ecosistemas Acuáticos de América Latina

Ethel

Eljarrat

Esebag

Instituto de Diagnóstico Ambiental y Estudios del Agua

Efectos de la explotación humana sobre depredadores apicales y la estructura de la red trófica del mar Argentino durante los últimos 6000 años

Alejandro

Aguilar

Vila

Universitat de Barcelona

Nuevos sistemas Lupinus/bacterias endosimbióticas adaptados a suelos calizos: estudios orientados a su conservación

Tomás

Ruiz

Argüeso

Universidad Politécnica de Madrid

Análisis retrospectivos mediante dendrocronología para profundizar en la ecología y mejorar la gestión de los bosques tropicales secos

Jesús Julio

Camarero

Martínez

Instituto Pirenaico de Ecología-CSIC

***Título proyecto******Nombre Investigador Principal******Entidad***

Evaluación de la dinámica poblacional y la movilidad para la conservación de los meros: comparación entre reservas marinas de interés pesquero y reservas biológicas

José Antonio

García

Charton

Universidad de Murcia

Climate change and biodiversity loss: the effects on ecosystem services

Aline

Chiabai

Basque Centre for Climate Change

Conservación de grandes vertebrados: el cóndor Andino frente al cambio en los ecosistemas y ambientes rurales de Argentina

José Antonio

Donázar

Sancho

Estación Biológica de Doñana-CSIC

¿Y si la biodiversidad fuese auto-limitante? Polinización de especies endémicas en comunidades vegetales hiperdiversas

María Concepción

Alonso

Menéndez

Estación Biológica de Doñana-CSIC

