

RESOLUCIÓN DE LA DIRECCIÓN DE LA FUNDACIÓN BIODIVERSIDAD F.S.P. DE LA CONVOCATORIA DE SUBVENCIONES PARA APOYO A PROGRAMAS Y PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN EN MATERIA DE GESTIÓN DE LA BIODIVERSIDAD 2021 EN EL MARCO DEL PLAN DE RECUPERACIÓN, TRANSFORMACIÓN Y RESILIENCIA

De conformidad con lo establecido en la Orden TED/1016/2021, de 20 de septiembre, por la que se aprueban las bases reguladoras para la concesión de subvenciones de la Fundación Biodiversidad F.S.P., para apoyo a programas y proyectos de investigación en materia de gestión de la biodiversidad, en el marco del Plan de Recuperación, Transformación y Resiliencia, y se aprueba la convocatoria correspondiente al año 2021, aprobada por la Vicepresidenta Tercera del Gobierno y Ministra para la Transición Ecológica y el Reto Demográfico, publicada con fecha 28 de septiembre de 2021, BOE nº 232, publicado su extracto con fecha 4 de octubre de 2021, BOE nº 237, y teniendo en cuenta la propuesta realizada por el Órgano Instructor, esta Dirección, en uso de las atribuciones que le están delegadas por acuerdo de Patronato de la Fundación Biodiversidad de 23 de julio de 2020, y previa autorización de la Secretaría de Estado de Medio Ambiente, resuelve:

Primero. Conceder las ayudas destinadas para apoyo a programas y proyectos de investigación en materia de gestión de la biodiversidad 2021 en el marco del Plan de Recuperación, Transformación y Resiliencia a las entidades relacionadas en el Anexo I por las cuantías reflejadas.

Las solicitudes que no hayan resultado beneficiarias en esta resolución han sido desestimadas.

Segundo. Autorizar la disposición de un gasto por un importe máximo de 2.500.000,00 € de acuerdo con los importes señalados en el Anexo I para cada una de las entidades beneficiarias.

Tercero. El pago de la ayuda se hará a cada entidad beneficiaria según lo previsto en la Orden TED/1016/2021, de 20 de septiembre, por la que se aprueban las bases reguladoras para la concesión de subvenciones de la Fundación Biodiversidad F.S.P., para apoyo a programas y proyectos de investigación en materia de gestión de la biodiversidad, en el marco del Plan de Recuperación, Transformación y Resiliencia, y se aprueba la convocatoria correspondiente al año 2021, en tanto que el beneficiario asumirá las obligaciones y responsabilidades reguladas en ambos documentos, así como en los de aceptación expresa.

Y para que así conste se firma la presente en Madrid a la fecha de la firma digital.

Fdo.: Elena Pita Rodríguez.
Directora



ANEXO I

PROYECTO	ENTIDAD	NIF	IMPORTE A CONCEDER POR ENTIDAD	IMPORTE TOTAL A CONCEDER	PUNTUACIÓN
Influencia del manejo agrícola sobre la biodiversidad, el funcionamiento y la salud de los suelos mediterráneos	Unión de Pequeños Agricultores y Ganaderos (UPA)	G78566585	99.783,25 €	384.018,50 €	92
	Agencia Estatal Consejo Superior de Investigaciones Científicas (CSIC)	Q2818002D	158.608,20 €		
	Universidad de Córdoba (UCO)	Q1418001B	54.763,70 €		
	Universitat de València (UV)	Q4618001D	9.284,35 €		
	Universidad de Cádiz (UCA)	Q1132001G	61.579,00 €		
Biodiversidad y funcionamiento ecosistémico en restauraciones forestales: un análisis a gran escala espacial y temporal	Universidad Rey Juan Carlos	Q2803011B	352.525,21 €	352.525,21 €	90
Propuesta de ampliación y de medidas de gestión en las actuales y futuras ZEPAs marinas del Cantábrico	CORYS SCCL CORY'S - Investigación y Conservación de la Biodiversidad	F67444885	223.489,88 €	223.489,88 €	89
Plataforma de IA Explicable para la predicción y protección de aves en espacios destinados a ser parques eólicos	Fundación Instituto Internacional de Investigación en Inteligencia Artificial y Ciencias de la Computación	G37571627	374.540,92 €	374.540,92 €	88
Evaluación y valoración de los impactos ecológicos y sociales potenciales de los parques eólicos marinos en zonas de elevada Biodiversidad y alto valor Paisajístico: el ejemplo de Cap de Creus/Golfo de Roses	Universitat de Girona	Q6750002E	247.000,00 €	247.000,00 €	87



PROYECTO	ENTIDAD	NIF	IMPORTE A CONCEDER POR ENTIDAD	IMPORTE TOTAL A CONCEDER	PUNTUACIÓN
CETAMED NORTE: Censos aéreos y acústicos de cetáceos y tortugas en el sector Norte del Corredor de Migración de Cetáceos del Mediterráneo.	SUBMON	G64393853	283.931,00 €	283.931,00 €	85
Red centinela de impactos de la energía eólica en la fauna y su hábitat: tecnologías de seguimiento remoto de vertebrados para mejorar la eficacia de la evaluación de impacto ambiental	Universidad de Oviedo	Q3318001I	184.875,47 €	184.875,47 €	84
Establecimiento las bases para la generación de conocimiento de los Ecosistemas PROFUNDOS del CANTÁBRICO	Fundación AZTI	G48939508	60.864,82 €	60.864,82 €	82
Diseño de Corredores verdes para el desarrollo de Soluciones basadas en la Naturaleza	Unión Internacional para la Conservación de la Naturaleza (UICN-MED)	W0391213F	257.938,41 €	388.754,20 €	81
	Agencia Estatal Consejo Superior de Investigaciones Científicas (CSIC)	Q2818002D	130.815,79 €		

