

LISTADO DE SOLICITUDES QUE NO HAN RESULTADO BENEFICIARIAS DE LA CONVOCATORIA DE SUBVENCIONES DE LA FUNDACIÓN BIODIVERSIDAD F.S.P., EN RÉGIMEN DE CONCURRENCIA COMPETITIVA, PARA LA RESTAURACIÓN Y MEJORA AMBIENTAL EN EL ÁMBITO AGRÍCOLA, PARA CONTRIBUIR A LA RECUPERACION DE LA FUNCIONALIDAD ECOLÓGICA DEL MAR MENOR.

De acuerdo con lo establecido en el artículo 18.4 de la Orden TED/818/2021, de 12 de julio, por la que se aprueban las bases reguladoras de la concesión de subvenciones de la Fundación Biodiversidad, F.S.P., en régimen de concurrencia competitiva, para la financiación de la investigación y actividades que contribuyan a la transición ecológica, a la conservación del patrimonio natural y a hacer frente al cambio climático, y en el artículo 15.3 de la convocatoria de subvenciones para la restauración y mejora ambiental en el ámbito agrícola, para contribuir a la recuperación de la funcionalidad ecológica del Mar Menor, se publicará un listado de aquellos beneficiarios cuyas solicitudes no hayan sido admitidas o no alcancen la valoración suficiente para ser beneficiarios.

En el listado del Anexo I se incluyen aquellas entidades que no han obtenido la puntuación suficiente para alcanzar esa condición¹.

¹ Según establece el artículo 17 de la Orden TED/818/2021, de 12 de julio, las solicitudes deben obtener una valoración de los criterios específicos de, al menos, 25 puntos, para que puedan valorarse los criterios estratégicos y ser tenida en cuenta por el Comité de Evaluación. Además, para poder constituirse en beneficiario, debe obtener una puntuación mínima de 50 puntos, teniendo en cuenta la puntuación obtenida en cada uno los dos bloques de criterios, específicos y estratégicos.

ANEXO I

NUMERO DE SOLICITUD	TÍTULO DEL PROYECTO	ENTIDAD	NIF	PUNTUACIÓN
46	UMBRAL MÍNIMO DE TÉCNICAS COMBINADAS: MICROORGANISMOS, GELES RETENEDORES DE AGUA Y OZONO COMO DESINFECTANTE, QUE IMPIDA LA DEGRADACIÓN, POR APORTES Y EROSIÓN, DEL MAR MENOR Y SU CUENCA VERTIENTE	GRUPO HORTOFRUTICOLA MURCIANA DE VEGETALES, S.L.	B30721237	45
50	MITIGACIÓN DE IMPACTOS Y PROTECCION DE LA BIODIVERSIDAD EN EL ENTORNO DEL MAR MENOR	SAT LAS PRIMICIAS	V30558738	45
		ASOCIACIÓN EMPRESARIAL CENTRO TECNOLÓGICO DE LA ENERGÍA Y DEL MEDIO AMBIENTE DE LA REGIÓN DE MURCIA	G30744999	
		ASOCIACIÓN PARA LA RECUPERACIÓN DEL BOSQUE AUTÓCTONO DE CARTAGENA.	G30924344	
		UNIVERSITAT POLITÈCNICA DE VALÈNCIA	Q4618002B	
33	MEJORA DE LA BIODIVERSIDAD EN ENTORNOS AGRARIOS INTENSIVOS EN LA CUENCA DEL MAR MENOR MEDIANTE FITORREMEDIACIÓN Y TELEDETECCIÓN PARA LA ESTABILIZACIÓN DE CONTAMINANTES AGRÍCOLAS Y MINEROS, CONTROL DE LA ESCORRENTÍA Y EROSIÓN	CENTRO TECNOLÓGICO DEL MARMOL, PIEDRA Y MATERIALES	G30511687	45
		ASOCIACIÓN EMPRESARIAL DE INVESTIGACIÓN CENTRO TECNOLÓGICO NACIONAL DE LA CONSERVA	G30416754	
		UNIVERSIDAD DE MURCIA	Q3018001B	
37	DESARROLLO DE UN SISTEMA PRODUCTIVO SOSTENIBLE Y DEPURADOR MEDIANTE LA EXTRACCIÓN DE NUTRIENTES DEL MAR MENOR Y SU CUENCA VINCULADA // NUTRIENT MINING FOR RECOVER MAR MENOR AREA BY MEANS OF ENHANCING SUSTAINABLE AGRICULTURE	UNIVERSIDAD MIGUEL HERNÁNDEZ DE ELCHE (UMH)	Q5350015C	44
		CENTRO DE EDAFOLOGÍA Y BIOLOGÍA APLICADA DEL SEGURA (CEBAS) - CSIC	Q2818002D	
		CENTRO ANDALUZ DE INVESTIGACIONES DEL AGUA (FUNDACIÓN PRIVADA)	G93217743	
		ASOCIACIÓN DE ORGANIZACIONES DE PRODUCTORES DE FRUTAS Y HORTALIZAS DE LA REGIÓN DE MURCIA (PROEXPORT-OPFH)	G30584221	
21	SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA Y EN LAS NUEVAS TECNOLOGÍAS PARA RESTAURACIÓN Y MEJORA AMBIENTAL PARA NUEVOS SISTEMAS Y PRÁCTICAS PRODUCTIVAS AGRÍCOLAS DEL MAR MENOR	FUNDACION PARA LA INVESTIGACION Y EL DESARROLLO TECNOLÓGICO DE LA SOCIEDAD DEL CONOCIMIENTO	G73263535	40
47	CAMPO DE ENSAYO PARA EL DESARROLLO DE UN NUEVO MODELO DE AGRICULTURA BASADA EN LA ECONOMÍA CIRCULAR Y EL FOMENTO DE LA BIODIVERSIDAD	GRUPO OPERATIVO DE INNOVACION EN BIOECONOMIA DEL SURESTE	G30914055	23
		GRUPO OPERATIVO DE ECONOMIA CIRCULAR DEL AGUA, GOECA,	G30914048	
		ASOCIACIÓN PARA LA PROMOCION AGROALIMENTARIA, ASPROAGRO	G73833980	

41	MODELIZACION EN LA CUENCA VERTIENTE DEL MAR MENOR DE UNA AGRICULTURA SOSTENIBLE, CON ESCASEZ DE AGUA, MEDIANTE LA EXPERIMENTACION DURANTE UN PERIODO MINIMO DE 14 AÑOS. DIRIGIDA POR UN CONSEJO PROPIO COMPUESTO POR CIENTIFICOS DE SABER ESPECIFICO RECONOCIDO NACIONAL E INTERNACIONALMENTE Y AGRICULTORES DE CONOCIMIENTO TRADICIONAL "EXTREMO" DE LA ZONA. DEDICANDO LA FINCA MUNUERA Y LOS PAREJA, DE 202 HECTAREAS, ZEPa. RECUPERANDO DE SUS CULTIVOS APROPIADOS, FUNCIONANDO DE UN CENTRO DE INTERPRETACION.	FUNDACION COOPERATIVA SANJE	G73870990	15
----	---	-----------------------------	-----------	----