

Evaluación complementariedad FEMP 2020 (11/11/2020)

ENTIDAD	TITULO	RN2000 (SI/NO)	APORTACIÓN A INTEMARES-ACCIÓN
APIA ASOCIACIÓN DE PERIODISTAS DE INFORMACIÓN AMBIENTAL	Talleres sobre "Comunicar la pesca y acuicultura sostenibles"	NO	C8
ASOCIACIÓN AMICOS	RE-MAR II: Custodia ambiental para la reducción de residuos en el Espacio Marino Protegido de las Rías Baixas.	SI	C6
ASOCIACION DE INVESTIGACION DE MATERIALES PLASTICOS Y CONEXAS AIMPLAS	Valorización material de residuos plásticos recuperados del mar: Sistema de recogida, tratamiento y valorización de las basuras marinas involucrando a toda la cadena de valor.	SI	C1.2
ASOCIACIÓN DE NATURALISTAS DEL SURESTE (ANSE)	Evaluación de interacciones de delfín mular y pesquerías del sur y sureste en áreas marinas protegidas para una gestión integrada	SI	A4, C1.1, C1,7
ASOCIACIÓN PAISAJE LIMPIO	BAJUREC IV	SI	C1.2
CABILDO INSULAR DE FUERTEVENTURA - RESERVA DE LA BIOSFERA DE FUERTEVENTURA	Observatorio de Basura Marina	SI	C1.2
CENTRO DE EXTENSIÓN UNIVERSITARIA E DIVULGACIÓN AMBIENTAL DE GALICIA - CEIDA	Hacia la gestión integral de las ZEPA marinas del noroeste de la Península Ibérica	SI	C1.1
CENTRO TECNOLÓGICO DEL MAR-FUNDACIÓN CETMAR	Introducción de sistemas de propulsión eléctrica en embarcaciones pesqueras de pequeña eslora para reducir su impacto en el medio ambiente	SI	A4
CONFEDERACIÓN ESPAÑOLA DE PESCA CEPESCA	Programa para la Sensibilización en Residuos y Basuras marinas - SEAYOURLITTER	SI	C1.2, E2
CONFEDERACIÓN ESPAÑOLA DE PESCA CEPESCA	Hacia un sistema de gestión responsable de artes de pesca	SI	C1.2
CONSELL INSULAR DE MENORCA	Gestión de espacios marinos protegidos en una Reserva de Biosfera insular	SI	C11, E2
CORYS SCCL CORY'S	Disponibilidad de recursos tróficos, pesca y aves marinas: un análisis histórico enfocado a la gestión de las ZEPAs del Mediterráneo	SI	C1.1
DIPUTACIÓN DE PONTEVEDRA	La importancia del trabajo de las mujeres mariscadoras en entornos de Red Natura 2000	SI	E2
FEDERACION NACIONAL DE ASOCIACIONES DE EMPRESARIOS DETALLISTAS DE PESCADOS FEDEPESCA	FISHMONGERS 4 SEALIFE	SI	E2*
FEDERACIÓN NACIONAL DE COFRADÍAS DE PESCADORES	MARDEVIDAS: PROGRAMA DE SENSIBILIZACIÓN ECOSOCIAL Y DE SOSTENIBILIDAD DEL MAR	SI	E2
FUNDACION CENTRO TECNOLÓGICO ACUICULTURA DE ANDALUCIA - CTAQUA	Desarrollo de tratamiento antifouling que permita reducir el impacto en el medio ambiente de viveros flotantes	SI	C1.7
FUNDACIÓN CENTRO TECNOLÓGICO DE EFICIENCIA E SOSTENIBILIDADE ENERXÉTICA ENERGYLAB	Cerrando la cadena de valor en la acuicultura marina a través de la valorización energética de las algas de arribazón.	SI	C1.7
FUNDACIÓN GALICIA OBRA SOCIAL AFUNDACIÓN OBRA SOCIAL ABANCA	Plan-ct-ON: Plan de conservación territorial-ON. Plan multidisciplinar para despertar una conciencia sostenible en la sociedad en general, en el sector pesquero en particular y para actuar de forma responsable en las ZEPAS marinas	SI	E2,C8
FUNDACIÓN INSTITUTO DE HIDRÁULICA AMBIENTAL DE CANTABRIA IHCANTABRIA	Interacciones entre la ACUicultura offshore y la energía eólica FLOTante: retos y oportunidades hacia la transición ecológica del espacio marítimo español	SI	C1.7

Evaluación complementariedad FEMP 2020 (11/11/2020)

ENTIDAD	TITULO	RN2000 (SI/NO)	APORTACIÓN A INTEMARES-ACCIÓN
ICM - CSIC	Innovación en la pesca mediterránea con artes biosostenibles	SI	C1.2, C1.7
ICM - CSIC	Conservación y Recuperación de Poblaciones de Gorgonias y Corales de Profundidad mediante Restauración Ecológica y Mitigación de los Impactos de la Pesca	SI	C1.7
IIM - CSIC	Herramientas innovadoras aplicadas al monitoreo de poblaciones en el entorno de un Área Marina Protegida: inteligencia artificial, GENética y Telemetría ACústica	SI	C1.1
IMEDEA - CSIC	Implementación de un sistema acoplado de monitoreo de la pesca y los recursos pesqueros basado en inteligencia artificial en un espacio de la Red Natura 2000	SI	C1.7
INSTITUTO ESPAÑOL DE OCEANOGRAFÍA	LANDERPICK2: Una flotilla de landers oceanográficos de bajo coste al servicio de la monitorización permanente de áreas marinas protegidas profundas.	SI	C.2, C1.7
SOCIEDAD ESPAÑOLA DE ORNITOLOGÍA SEO/BIRDLIFE	ZEPAMAR II - Pescadores, aves y Red Natura 2000: estrechando vínculos	SI	A4
SOCIEDAD PARA EL DESARROLLO DE LAS COMUNIDADES COSTERAS SOLDECOCOS	Audioguías del Mar	SI	E2, C8
UNIVERSIDAD CEU CARDENAL HERRERA	EVALUACIÓN DE LA TRANSMISIÓN DE FORMAS PARASITARIAS ENTRE PECES SALVAJES Y CULTIVADOS	SI	C1.7
UNIVERSIDAD DE ALICANTE	GLObal change Resilience In Aquaculture	SI	A4
UNIVERSIDAD DE ALICANTE	Desarrollo de un prototipo de visión artificial para identificación de especies y obtención de datos biométricos en lonja basado en deep learning	SI	C1.7
UNIVERSIDAD DE CÁDIZ (UCA)	Supervivencia y recuperación de las rayas descartadas en la pesca de arrastre (II)	SI	C1.7
UNIVERSIDAD DE CÁDIZ (UCA)	ECOFISH PLUS, Consolidando la pesquería sostenible en el Golfo de Cádiz	SI	C1.7, C1.1
UNIVERSIDAD DE LAS PALMAS DE GRAN CANARIA ULPGC	Modelización de las pesquerías recreativa y artesanal desarrolladas en los espacios de la Red Natura 2000 en Gran Canaria: gestión participativa y evolución ante escenarios climáticos futuros.	SI	A4
UNIVERSIDAD DE SANTIAGO DE COMPOSTELA (USC)	Grupo de Trabajo sobre Pesca Marítima Recreativa en España	SI	C9
UNIVERSIDAD DE SANTIAGO DE COMPOSTELA (USC)	Evaluación de las capturas incidentales" de Alosa alosa y Alosa fallax por la flota costera de Galicia: análisis del problema, sensibilización y proposición de medidas de gestión y protección.	SI	C1.7
UNIVERSIDAD DE VIGO UVIGO	Conservación de las praderas de Zostera noltei en el NO de la península ibérica: una investigación basada en la cartografía participativa de usos y servicios ecosistémicos	SI	C1.1, C5
UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA - UNIZAR	Análisis en red de la información sanitaria en acuicultura	SI	A4
UNIVERSIDADE DE VIGO	Acciones para reducir la mortalidad accidental del cormorán moñudo (Phalacrocorax aristotelis) en artes de pesca de enmalle en la Demarcación Marina Noratlántica	SI	C1.1
UNIVERSITAT DE GIRONA (UDG)	Pesca artesanal sostenible en áreas protegidas: colaboración del sector pesquero en la conservación del cormorán moñudo.	SI	C1.1