

Acronyme projet	Détails acronyme	Mots clés	Enjeux
AREC - Pêche	Aquitaine Réduction de l'Empreinte Carbone à la Pêche	réduction impact carbone, carburants alternatifs, innovation bateau, huiles alimentaires usagées	Etude pour la réduction de l'empreinte carbone des navires et les carburants alternatifs : huiles alimentaires usagées pour la propulsion navires
EOCHALUT	NA	économie, énergie, chalut en bœuf de fond,	chalut en boeuf de fond, novateur et plus économie en énergie. Enjeux : économie d'énergie, baisse des frais d'exploitation, amélioration des conditions de travail et recherche d'une polyvalence accrue des équipages
REDOC	Reduction de la Consommation par l'utilisation de chalut de fond en dyneema	chalut dyneema	étude pour la réduction de la consommation d'énergie par l'utilisation d'un chalut en dyneema plus résistant, permettant de diviser par deux le diamètre des fils utilisés dans la fabrication des chaluts et entraînant une réduction de 50% de la traînée du fillet du chalut
KOGUS	NA	cloud	Développement d'un logiciel de stockage d'informations (Cloud) administratives, réglementaires, commerciales (données économiques) et partage d'informations entre pêcheurs. Objectif : faciliter le transfert d'informations, améliorer le comportement/pratiques de pêche, réduire la consommation de carburant et l'empreinte carbone
N_VIROREDGE	NA	innovation drague, réduction impact	Etude technique comparative entre la drague anglaise et la drague ecossaise N-viroedge à partir de marées commerciales et scientifiques. Dcpt d'une drague moins impactante sur le fond
ASFECH	Audit et senné danoise pour favoriser les économies d'énergie des chalutiers méditerranéens	audit énergétique, économie d'énergie et d'argent	saufs énergétique des chalutiers de Méd pour favoriser les économies d'énergie et d'argent, et la réduction des impacts carbone dimention
SOIP	Service d'Optimisation et d'Innovation à la Pêche	sélectivité, économie d'énergie	combinaison de mesures en mer à l'aide de capteurs installés sur le chalut et des simulations numériques afin d'optimiser les trains de pêche existants pour consommer moins d'énergie sans augmenter les capacités de pêche.
CAT SELECTIVITE	NA	innovation DCP, réduction impact, requin, raie, tortue, capture accidentelle	développement d'un DCP non marant et biodégradable pour la réduction des impacts environnementaux et de la mortalité des requins, raies et tortues capturés accidentellement
JUMPER	NA	innovation chalut, réduction impact	Optimisation des panneaux de chalut jumper pour ouvrir horizontalement le train de pêche et le maintenir au fond, moins impactant sur le fond car touché occasionnel du fond : faible surface de contact avec le fond, diminution du substrat ensi en suspension et conséquente diminution de la consommation de gaz (économies d'énergie, d'argent et moins impact environnemental)
SELECFISH	Selectivité Fish	Selectivité, innovation chalut	amélioration de la sélectivité des chaluts de fond de Manche Est - Mer du Nord pour limiter les rejets d'espèces sous quotas communautaires
ENERSENNE	Efficacité énergétique de la senné Danoise	innovation senné danoise	amélioration train de pêche sur la senné danoise
VOILESENPECHE	Langoustines Vivante	voile, bateau de pêche	Test de voile sur bateau de pêche
LANGVIVANTE	NA	sélectivité, langoustines	Optimisation de la survie en vivier des langoustines à bord des chalutiers
FREGATE	NA	innovation bateau	amélioration de la senné danoise
PELGAS 2012	PELGAS pour pélagique et Gasconne	Anchois, sardines	amélioration de la senné danoise
RECOAM/RAIMOUJEST/COPIL RAIE	Caractérisation des rejets	raie brunette	amélioration de la senné danoise
CarRejet			caractérisation et quantification des rejets pour chaque métier et flottille
Seiche		seiche	amélioration du modèle d'évaluation de la seiche
Zones fonctionnelles bar		bar	cartographier les différentes zones fonctionnelles du bar par les professionnels
thèse impact des marées vertes sur l'ichtyofaune +A		larves poissons	impact des marées vertes sur les larves de poissons
thèse allocation d'énergie des thons tropicaux		DCP, thon	analyse de l'impact des DCP sur le taux de gras des thons
Pocheteaux +A		pocheteau	suivi d'une espèce interdite à la pêche et amélioration des connaissances sur l'espèce
LIGA	Etude de la dynamique de l'écosystème pélagique du Golfe du Lion	Ecosystème pélagique	agglomération gélatineuse dans les filets, quelle origine? Danger sanitaire?
EcoPEIGoL		Thon rouge	Pourquoi les sardines de Méd. ne grandissent plus
Thèse thon rouge suivi aérien		Lieu noir	prendre en compte les données environnementales pour l'estimation de biomasse de thons rouge par survol aérien
Thèse Lieu Noir		Thon rouge	modèle d'état du lieu noir et compétition avec le merlu
Post doc survie larvaire des thons rouges		Thon rouge	modèle de dispersion larvaire et de survie pour les saufs et larves de thon rouge
thèse impact des DCP sur les thons tropicaux +A		DCP, Thon tropicaux	connaissance des dérives des DCP et potentiels impacts
Repeuplement des civelles		civelles	relâchés de civelles dans des zones amont aux zones de pêche
RaieBECA		Raie	connaissance raie brunette dans le golfe de Gascogne
PELGAS 13		Anchois, sardines	accompagnement des pros à la campagne PELGAS sur le suivi anchois, sardine golfe de Gascogne
EcoPelGoL - pro	Sélectivité Palangre	requins peau bleue, thon rouge, palangre	appui d'habitaturation sardine et anchois au projet EcoPelGoL + Film com de bilan ECOPELGO ET MONALISA
SELPAL		anguilles	limitation des captures acc. De requins peau bleu pour les palangriers à thons rouges
ECOPANG		civelles	tests de viveaux à anguilles plus sélectifs dans les lagunes de Méd
Hydrotamis	BAR Gestion Intégrée des Populations	bar, nourriceries	mise au point d'un tamis à civelles diminuant les mortalités
BARGIP IFREMER		bar	tout savoir sur le bar par les marquages, étude des nourriceries et améliorations des modèles d'évaluations
BARGIP PRO		baudroie, cardine, acquisition de données	accompagnement professionnel du projet BARGIP
Auto échantillonnage Baudroie Cardine	GEN STOCK: pour génétique et stock	bar, lieu jaune, rouget barbet	acquies des données biologiques par les professionnels sur la baudroie et Cardine
GEN STOCK	Selectivité en Mer Celtique	selectivité, innovation chalut	selectivité des chaluts hauturiers de Mer Celtique
REDRESSE	Reduction des Rejets et Amélioration de la Selectivité	selectivité, innovation chalut, filet et senné danoise	selectivité des chaluts, filets et senné danoise du golfe de Gascogne
PELGAS 14	Pelagiques Golfe de Gascogne / campagne scientifique	Anchois, sardines	accompagnement des pros à la campagne PELGAS sur le suivi anchois, sardine golfe de Gascogne
ENSURE	Evaluation de la Survie des Rejets	Pie, raie, bar, sole, petite rousette, langoustines (?) survie, reflexe, vitalité	concerner de survie de différentes espèces sole, pie, raie au chalut et filet
DYSTRETE	Dynamiques Spatio-Temporelles du Rouget-barbet ET de son Exploitation en Mer du Nord et Manche Orientale	Rouget Barbet, acquisition de données, analyse stock et distribution, migration	Acquisition de connaissances sur le rouget barbet et son exploitation en Manche Est : évaluation du stock, analyse, description de la migration et distribution spatiale
Repeuplement civelle 2014 ARA	Repeuplement de l'Anguille en France	repeuplement, anguille	analyse du déclin de l'anguille dans les cours d'eau français, relâchés de civelles dans des zones amont aux zones de pêche pour le repeuplement pour colonisation naturelle
EODE	Expérimentation de l'Obligation de Débarquement sur des chalutiers de Manche Est - Mer du Nord	valorisation des captures non désirées	expérimentation de la mise en oeuvre de l'obligation de débarquement sur 2 chalutiers ciber et hauturier en Manche Est et essais de valorisation des captures non désirées sous quotas communautaires
Complèment de budget EODE			complément de budget EODE
PSOI	Evaluation du Stock de langoustine du Golfe de Gascogne par vidéo sous-marine	langoustine, évaluation des stocks	interaction entre les requins océaniques pointes blanches et la pêche à la senné thon tropical
Langoff TV			estimation de la biomasse de langoustine par comptage de terriers en utilisant une méthode vidéo
EATME	Etude des réseaux Trophiques à la gestion des stocks en Mer Celtique	relations trophiques	étude des réseaux trophiques pour une gestion optimale des pêcheries en Mer Celtique : améliorer compréhensions relations trophiques, développer des modèles opérationnels multi-spécifiques
DOMA ELAS	Développement d'outils Mathématiques pour estimer l'Abondance d'espèces pour lesquelles les données halieutiques sont limitées, application aux Elasmobranches	Elasmobranches	post-doc sur l'amélioration des modèles d'évaluation pour les stocks de raies
Interactions engin/habitat		Bilan de connaissances, interactions engins de pêche vs habitats marins	revue bibliographique à destination des organisations professionnelles sur les interactions engins/habitats
DIRAPEN	Diversification de la pêche de la Rade de Brest par l'étude de semis de Petoncle Noir	petoncle noir	expérimentation de semis de pétoncle noir dans la rade de Brest
CAPTAIN	Connaissances Améliorées à l'aide des Pêcheurs sur la Sardine et l'Anchois de la façade atlantique	Sardine, anchois, amélioration connaissances	amélioration des connaissances sur la sardine et l'anchois en ANE
PASAMER	Palangre Automatique Sabre et MERlu	Sabre, Merlu, palangre, réduction des rejets, réduction consommation de carburant	essai de la palangre automatique sur le sabre et le merlu pour diminuer les rejets, diminuer la consommation en carburant et augmenter l'attrapage du métier pour les nouvelles générations (moins pénible que manuel) Attention : résultats préliminaires qui ne sont pas adaptés à la pêche au sabre et au merlu, mais potentiellement adaptés aux sardines et galéades
LRR1 - Langouste + reconquête	Langouste + reconquête	Langouste rouge, régénération des stocks	amélioration des connaissances halieutiques en vue de la reconquête du stock de la langouste rouge de Manche - Atlantique. Retour de la langouste rouge grâce aux pêcheurs
RAIMEST	Amélioration des connaissances sur les raies en Manche Est	raies, raie bouclée, amélioration des connaissances	amélioration des connaissances sur les raies présentes en Manche Est pour proposer des nouvelles mesures de gestion plus adaptées.
ROMELIGO	Amélioration des connaissances halieutiques du Rouget-barbet, du Mérian et du Lieu jaune du Golfe de Gascogne	Rouget barbet, Merlan, Lieu jaune	évaluation et validation pour les espèces pauvres en données, merlan, lieu jaune et rouget barbet en golfe de Gascogne
REPAST	Raie Pasténage	Raie pasténage, captures accidentelle, palangre	évaluation des captures de raies pastenages très souvent pêchées en capture accidentelle, puis rejetées à l'eau ayant un très faible taux de survie pour les palangriers au thon rouge en Méd. Espèce sans valeur commerciale et inclue dans la liste rouge des espèces menacées
PELGAS 15	Anchois, sardines	Anchois, sardines	accompagnement des pros à la campagne PELGAS sur le suivi anchois, sardine golfe de Gascogne
Repeuplement civelle 2015	Repeuplement de l'Anguille en France	repeuplement, anguille	analyse du déclin de l'anguille dans les cours d'eau français, relâchés de civelles dans des zones amont aux zones de pêche pour le repeuplement pour colonisation naturelle
SURSOLE	SURvie de la SOLE rejetée après capture	Sole	étude du taux de survie des soles au chalut à écharpe et au filet
TETRIS	Testing the Effects of Trawl using Recorded Images at Sea		utilisation des données vidéos de langoff TV pour étudier l'impact du chalutage sur l'ensemble des taxons de la grande vasque
REJEMCELEC	Réduction des Rejets en Manche et mer Celtique par la Sélectivité des engins de pêche	réduction rejets	étude pour améliorer la sélectivité des chaluts en Manche Ouest et Mer Celtique et ainsi réduire les rejets
GALION	Gestion Alternative de la ressource dans le Golfe du Lion	gestion ressource	Définir des nouveaux modes de gestion pour la pêcherie chalutière du golfe du lion; distribution des captures et des rejets/sélectivité des engins/définition des habitats sensibles ou à risque/proposer des stratégies de pêche limitant les rejets
LRR 2	Langouste + reconquête	Langouste rouge, régénération des stocks	amélioration des connaissances halieutiques en vue de la reconquête du stock de la langouste rouge de Manche - Atlantique. Retour de la langouste rouge grâce aux pêcheurs
FUSION			comprendre et modifier le comportement des poissons dans un chalut afin d'adapter les dispositifs sélectifs
CAT OOE	Contrat d'Avenir Thonier Optimisation de l'Observation Electronique	Thon	test d'observation des captures et bonnes pratiques par des caméras à bord des thoniers senniers en océan indien
DECIDER	Diagnostic des Interactions engins habitats, Dragues maerl		interactions des dragues sur un substrat sensible, le maerl
ICV - Pêche	Inventaire de Cycle de Vie pour certains produits de la pêche	cycle de vie des produits de la pêche	évaluation environnementale de produits de la mer en frais et congelés/développer une méthodologie d'inventaires de cycle de vie (ICV) adaptée à la filière des produits de la mer
SMAC	Sole en Manche est Amélioration des Connaissances	Sole, amélioration des connaissances, améliorer gestion	étude du stock de sole de Manche Est, Traites nourricières, déplacement... pour optimiser la gestion
SURTINE	SURvie de la langoustine rejetée après capture	langoustine	évaluation du taux de survie des captures indésirées de langoustines pêchées au chalut de fond dans le Golfe de Gascogne et amélioration des bonnes pratiques sur les chalutiers
LANGOLF TV 2016	Evaluation du Stock de langoustine du Golfe de Gascogne par vidéo sous-marine	langoustine, évaluation des stocks	estimation de la biomasse de langoustine par comptage de terriers en utilisant une méthode vidéo
PELGAS PRO 2016	Pelagiques Golfe de Gascogne / campagne scientifique	Anchois, sardines	accompagnement des pros à la campagne PELGAS sur le suivi anchois, sardine golfe de Gascogne
PRE-CA TAUPE	pre campagne requin taupe	requin taupe, campagne scientifique	pré-projet, étude préliminaire pour une campagne sentinelle scientifique de survie de l'abondance du stock de requin taupe de l'Atlantique Nord-Est
repeuplement civelles 2016	Repeuplement de l'Anguille en France	repeuplement, anguille	analyse du déclin de l'anguille dans les cours d'eau français, relâchés de civelles dans des zones amont aux zones de pêche pour le repeuplement pour colonisation naturelle
REVERSE	Reduction de la Remise en Suspension du sédiment et des émissions de gaz à effet de serre par les activités de chalutage	panneau de chalut, réduction suspension sédiment	élaboration d'un panneau de chalut n'ayant pas d'impact sur le fond
NOURSEINE			étude des nourriceries de baie de Seine/étude de la variabilité interannuelle de l'efficacité de la fonction de nourricerie.
BARFRAY	Bar Frayères	Bar	études des frayères et déplacements des bars
LANGOLF TV 2017-2019	Evaluation du Stock de langoustine du Golfe de Gascogne par vidéo sous-marine	langoustine	évaluation de la biomasse langoustine par comptage vidéos des terriers
PELGAS PRO 2017 - 2020	Pelagiques Golfe de Gascogne / campagne scientifique	Anchois, sardines	accompagnement de la campagne PELGAS (anchois sardine golfe de Gascogne)
COMOR	Campagne de prospection du stock de Coquilles Saint Jacques de la Baie de Seine	évaluation des stocks, CSJ	évaluation gisement coquille St Jacques Baie Seine
COSB	Analyse et évaluation du stock de coquilles saint Jacques de la baie de Saint Brieuc	évaluation des stocks, CSJ	évaluation gisement coquille St Jacques Baie St Brieuc
MONALISA	Recherches sur les fortes MOrtalités NAturelles et Les Indicateurs pour la gestion des stocks de Sardines et d'Anchois de Méditerranée	indicateurs mortalité, sardines, anchois	problématique de la sardine en golfe du Lion
VARITROPH	Variation saisonnière et ontogénique des paramètres trophiques des principales espèces exploitées en Manche et Mer Du Nord	amélioration connaissances	amélioration des connaissances réseaux trophiques, variations saisonnières et ontogéniques des espèces exploitées en Manche Mer du Nord
PEEXNAC	Programme d'Etude pour l'Exploitation de la Nasse Changeante	Nasse changeante	gestion d'une espèce nouvellement exploitée la nasse changeante / nousette de mer

NOURDEM LOIRE	Nourriceries Demersales (?) Loire	bar, amélioration des connaissances	évaluation des indices de juvéniles de bar dans la nourricerie de Loire suite à la campagne barge
SEPALG	Suivi des effets des pêcheries d'algues	algues	Suivi des effets des pêcheries d'algues sur le site Natura 2000 des roches de Penmarc'h. Etude d'impact des engins "pêche" pour la récolte des laminaires
GRILLINE	Grille à Langoustine	langoustine, grille, sélectivité	mise au point de la grille sélective pour les lotes (gite de redress)
GEPAC MED	Gestion et Perennisation de l'activité des chalutiers de Méditerranée	étude d'impact, évaluation économique, flotilles chalutières	évaluation économique des flotilles chalutières du golfe du Lion et impact d'un plan de gestion
PIC	Pingüers à Cétacés	cétacés, dauphins, captures accidentelles	gêpi-projet de test de pinguer pour éviter les captures accidentelles de dauphins dans les chaluts
CEBMF	Caractérisation des Enjeux du Brexit pour le Mareyage Français	brexit, mareyage	impact du brexit pour les entreprises du mareyage
Jaug skil faut		étude d'impact, jauge bateaux de pêche	Etude des impacts de la réglementation sur la jauge brute des navires de pêche, dans le cadre de la PCP
Eoldiv	Eolienne diversification	activités pêche, fermes éoliennes, diversification d'activités	Eolien/Expertise juridique, technique et scientifique relative aux perspectives de diversification et développement des techniques de pêche dans les futures fermes éoliennes flottantes
Echosesa	na	Réduction impact, palangre, raie, requin	Mise à jour et amélioration d'une application smartphone développée dans le projet REPART: cartes de risques pour éviter intrusions. Permet d'optimiser et de gérer/éviter/anonymiser la présence d'animaux marins. C'est une application simple d'utilisation et accessible sur internet ou sur iPhone. Dans une démarche de réduction de l'impact de la pêche à la palangre sur les espèces sensibles (raies, requins).
Enjeux internationaux	SUIVI DES NEGOCIATIONS INTERNATIONALES POUVANT AVOIR UN IMPACT SUR LA PÊCHE	réglementation et impact	Analyse et expertise des négociations internationales en cours ayant un impact sur la réglementation (et/ou les activités de pêche française; subventions à la pêche; zones sous juridictions - BBN - OCS 14
Matelot 56	Matelot 56	Etude métier, matelot, morbihan	Etude du métier de matelot à la pêche professionnelle dans le morbihan à travers d'entretiens et de questionnaires
BAITFISH	Behaviour, performAnce, Impacts of Trap FISH		mise au point d'une nasse à poisson innovante qui permettrait de diversifier les captures avec cet engin
DIREIPECHE	projet abandonné		développement de capteur pour diminuer l'incidence des chalut sur le fond
INNOV FAD	Innovation pour diminuer les impacts des DCP sur les écosystèmes marins	Thon tropicaux, innovation, DCP, captures accessoires	développer des innovations scientifiques et technologiques pour répondre aux enjeux environnementaux et économiques qui se posent à court terme sur la pêche de thon tropicaux à la senne. Diminuer les captures accessoires et écousages des DCP pour les senniers tropicaux
OPTISEL	Optimisation de la sélectivité	sélectivité, lotte, langoustine, espadon	sélectivité chalu à langoustines et lottes et tests de la pêche palangre à espadon
MIRAGE	Modernisation d'un outil informatique de gestion des licences et autorisations de pêche		développement d'un logiciel pour la gestion des licences
PELA-Méd	PELA Méd pour pélagique et Méditerranée		amélioration des connaissances des différentes espèces du Var
RECCRU	Recrutement de Crustacés	homard, langouste rouge, tourteau, araigné, amélioration de connaissances	développer un réseau de suivi de l'abondance des stocks de crustacés: homard, langouste rouge, tourteau et araigné
ADAP	?	application, amélioration des connaissances	développer une application permettant de faciliter la récolte, et la saisie d'informations
IMPEZOGOLF	Impact Pêche à Pied sur les Zostère Golfe	Zostère	étude des impacts de la pêche à pied professionnelle sur les herbiers de zostères dans le golfe du Morbihan
CONFORPECHE	?	innovation bateau, queue de castor	Conception/fabrication, installation et test d'un dispositif de stabilisation au rouls de navire de pêche inspiré des "queues de castors" utilisées au Canada et optimisée en termes de réduction de la consommation et de tenue structurelle en fatigue (?)
COPRANCE	Coquilles de Plongée en RANCE	CSJ	Mise en place d'un protocole de suivi du stock de coquilles et d'autochâtillonnage pour la Coquille Saint-Jacques de plongée dans le rance; suivi et estimations gisement
IMPECH	Evaluation des performances environnementales de la pêche française suite à l'ICV pêche		Etude complémentaire des résultats du projet ICV pêche
REFIKE	Referentiel Ikejime	Inventaire Cycle de Vie Ikejime, guide méthodologique	Etablir un référentiel des bonnes pratiques de l'Ikejime
Game of trawls	Giving Artificial Monitoring intelligence to Fishing TRAWLS	innovation, chalut intelligent, détection et identification automatique espèces	Chalut intelligent et connecté pour contrôler de manière active la sélectivité et l'incidence sur écosystème/mesure en temps réel de l'incidence, détection et identification automatique des espèces
DREAM	Devenir des REjets : de l'Air au fond de la Mer	rejets, survie,	Etudier l'influence d'équipements et de pratiques de pêche innovants sur la survie des organismes régulés afin de limiter l'incidence des activités de pêche sur les écosystèmes marins/comprendre le processus de réintroduction des rejets
SELUX	Amélioration de la sélectivité des chalutiers grâce à l'élaboration de dispositifs lumineux	sélectivité, chalutiers	Amélioration de la sélectivité des chalutiers grâce à des dispositifs lumineux. Tester l'association de dispositifs sélectifs connus (Panneau Mailles Carrées - PMC ou mailles en T90) avec des équipements lumineux
LICADO	Limitation des captures accidentelles de dauphins	dauphins, captures accidentelles	limitation des captures accidentelles de dauphins communs en golfe de Gascogne: tests d'efficacité/développement technologie
RESPECT	Programme d'Eco Sensibilisation associant les Pêcheurs professionnels breTons	sensibilisation, enjeux écologiques	sensibilisation des pêcheurs professionnels bretons (embarqués, pêcheurs à pied ou flotilliers d'algues de rive), à l'environnement écologique et aux enjeux de préservation des habitats et espèces, et de favoriser la prise en compte de ces connaissances par les professionnels dans leur activité.
Nourdem 2019-2021	Nourriceries Demersales		Connaissance des nourriceries à demersaux
Gen&Rec	NA	L'espadon (Xiphias gladius), amélioration des connaissances, rétablissement de l'espèce	campagnes halieutiques annuelles: Seine, Loire et Gironde (Boucs bar)
Connect	Création d'un logiciel pour l'Optimisation du frottement des Panneaux de chalut	logiciel, innovation, frottement, chalut	Protection et restauration de la biodiversité des écosystèmes marins dans le cadre d'activités de pêche durable. Distribution et comportement des gènes et recrus d'espadon en Méditerranée française
MASCOET	Maintien du stock de coquillages en lien avec la problématique des efflorescences toxiques	CSJ	Développement d'un logiciel d'affichage en temps réel d'informations sur le frottement des panneaux de chalut sur le fond marin.
Sharkguard		raies, requins, elasmobranches	Compréhension du déterminisme d'apparition des blooms toxiques et de la décontamination des coquilles Saint-Jacques. Amélioration de la connaissance sur le pétoncle.
DEFIPEL	DÉveloppement d'une approche de gestion intégrée de la filière petits PELagiques	gestion intégrée, petits pélagiques	Test in situ d'un dispositif innovant d'éloignement des saléens dans le cadre de la pêche artisanale méditerranéenne de Thon rouge de mer
MACCO	Mesures de gestion et espèces ACCESSOIRES dans les pêcheries demersales du golfe de Gascogne	gestion des pêches, captures accessoires demersales	Etude pour consolidation de la viabilité des pêcheries de petits poissons pélagiques française en proposant une série d'indicateurs sur l'état de l'écosystème, de la ressource et de la filière; ainsi que des scénarios d'adaptation co-construits avec l'ensemble des acteurs de l'activité (pêche et de l'aval (conserveries)
Langolf TV 2020-2022		Langoustines	identification des espèces cibles et accessoires de la pêche mini demersale du golfe de Gascogne et, développement d'un outil de simulation opérationnel pour évaluer les performances de plans de gestion
Pelgas Pro 2020-2022	Pelagiques Golfe de Gascogne	pelagiques	continuité du programme de vidéos sous-marines pour le comptage des terriers de langoustines et l'estimation des populations pour une meilleure gestion. Le projet LANGOLF-TV 2020-2022 s'inscrit dans la continuité du programme LANGOLF-TV 2017-2019 - il vise à apporter de nouvelles données à la série chronologique acquise via la campagne halieutique LANGOLF-TV, qui a pour finalité l'évaluation du stock de langoustine du golfe de Gascogne par la méthode de vidéos sous-marine. Cette méthode repose sur l'observation de l'abondance via le comptage des terriers sur les fonds. Elle est employée par d'autres Etats membres (notamment l'Irlande et le Royaume Uni).
COSB 2020-2022	Coquille Saint Brieuc ?	CSJ, campagne	campagne océanographique pour l'évaluation de l'abondance et estimation de la biomasse des petits poissons pélagiques du Golfe de Gascogne. Caractérisation de la répartition et l'abondance des petits poissons pélagiques du golfe de Gascogne au moyen d'un chalut à grande ouverture verticale spécialement développé pour l'échantillonnage des poissons démersaux (et notamment celui des juvéniles de bar[1]).
AGRID	Amélioration des connaissances sur les algues de rive et leur récolte pour une gestion durable	algues de rive	Amélioration des connaissances sur les algues de rive et leur récolte pour une gestion durable. Les différentes actions entreprises dans ce programme ont permis de décrire finement les pratiques (étude socio-économique, rationalisation et élimination d'engins DCP pour stocker et trier les déclarations de récolte) et d'améliorer les connaissances des stocks d'algues de rive sur des sites présentant une biomasse et une exploitation importantes
NOURDEM	Nourriceries à demersaux	demersaux	réaliser des campagnes halieutiques annuelles dans les trois secteurs maritimes français de l'Atlantique du Nord-Est que sont la Seine, la Loire et la Gironde au moyen d'un chalut à grande ouverture verticale spécialement développé pour l'échantillonnage des poissons démersaux (et notamment celui des juvéniles de bar[1]).
COQUIREC	Amélioration des connaissances et analyse préalable à la désignation d'une Zone de Conservation Halieutique (ZCH) sur le gisement de coques de Locquirec	coques,	améliorer les connaissances scientifiques sur les zones fonctionnelles halieutiques et à mener une analyse préalable à la création d'une zone de conservation halieutique.
EcoFishingBoat	NA	innovation, énergie,	Conception, développement et implantation d'une aile automatisée sur un bateau de pêche existant pour valider les hypothèses de gain énergétique et de réduction de l'empreinte écologique de la pêche.
STELLA	Solution Technique embarquée de lutte contre les Larves d'Anisakidés	Parasitisme, Anisakidés	secteurs actuels
DEMERSCAN		espèces demersales	Etude de l'évolution de la condition corporelle des espèces demersales en méditerranée
SELEDRAG	Sélectivité Dragues	sélectivité, drague, CSJ	Etude comparative de la sélectivité des dragues à Coquille Saint-Jacques
+GOUVCSJ			
POPOC	Population Pocheteau gris	pocheteau gris	Dynamique de la Population de POCcheteau gris
BREXIT_ADRHMF			
EMBALLAGES_FCD			
MARSE			
FREEZANI	freez anisakidés	Parasitisme, Anisakidés	Définition des conditions de congélation domestique pour tuer les larves d'Anisakidae dans les
CLEAN			
TYPLM			
CONNECT	Création d'un logiciel pour l'Optimisation du frottement des Panneaux de chalut	logiciel, innovation, frottement, chalut	Développement d'un logiciel d'affichage en temps réel d'informations sur le frottement des panneaux de chalut sur le fond marin.
SURF	SURvie des Rejets de raie Fleurie	raie fleurie	Suivi des rejets de raie fleurie
GESPECHE	Etude sur les émissions de gaz à effet de serre par la flotte de pêche française	gaz à effet de serre,	Etude Gaz à effet de serre
GENHYPEPECHE	Generateur Hydrogène Pêche	innovation, énergie, générateur hydrogène	Bilan énergétique de l'utilisation d'un générateur d'hydrogène à bord d'un bateau de pêche
SCOPE	Outil socioéconomique pour la filière pêche	outil socioéconomique	Définition d'un outil d'analyse socioéconomique pour la filière pêche
OBSENPECHE	Observateurs en Pêche (?)	réseaux, pêcheurs sentinelles	implémentation d'un réseau de pêcheurs sentinelles sur les mannequins marins dans le golfe de Gascogne
PROSPECTHAMED	Etude prospective sur le devenir de la flottille chalutière méditerranéenne	étude, réorientations pro, chalut	Réflexions sur de potentielles réorientations ou adaptations de la flottille chalutière méditerranéenne dans un contexte de "nanisme" des petits pélagiques
SCRABBLEU	Solutions Crabe bleu	crabe bleu	Solutions de valorisation des captures de Crabe bleu
FishTERS		innovation, réduction gaz à effet	Réguler la chaleur perdue à l'échappement des navires de pêche afin d'améliorer l'efficacité énergétique et réduire les émissions de gaz à effet de serre
VALIKE	Valorisation Ikéjime	ikéjime	réalisation d'une étude de faisabilité en vue de la mise en place d'une filière IKEJIME valorisée
CONFORPECHE		innovation bateau, queue de castor	Conception/fabrication, installation et test d'un dispositif de stabilisation au rouls de navire de pêche inspiré des "queues de castors" utilisées au Canada et optimisée en termes de réduction de la consommation et de tenue structurelle en fatigue (?)
ALIGOSTA	Amélioration des connaissances sur la langouste rouge : âge, croissance, maturité sexuelle et structure de la population	amélioration connaissances, langouste rouge	Amélioration des connaissances sur la langouste rouge en Corse: âge, maturité sexuelle et population
MECANOR²	Amélioration de la gestion des Métiers du Casier en Normandie et au Nord de la France	casiers, gestion de la ressource	Amélioration de la gestion des métiers du casier en Normandie et au Nord de la France. Contexte : Confrontés depuis plusieurs années à des problèmes de ressources en site, notamment en Manche-Est, de nombreux pêcheurs se convertissent au métier du casier ciblant surtout le bulot et les gros crustacés. C'est le cas des flottes des Hauts-de-France devenues pour partie "bulotiers" ou « casiers à crustacés ». Ils craignent ainsi d'une pression de pêche trop importante sur ces nouvelles espèces. Dans le même temps, les casiers normands s'inquiètent de l'état de ces ressources.
MONITANG	Monitoring pour le suivi des évolutions spatio-temporelles du recrutement de l'anguille européenne sur la façade Atlantique	amélioration des connaissances, anguille	Suivi des évolutions spatio-temporelles du recrutement de l'anguille européenne sur la façade Atlantique
COMOR 2020-2022		évaluation stock, CSJ	Campagne d'évaluation du stock de coquilles Saint-Jacques de la baie de Senne
DOLPHINFREE	Conception et Test de Filets de pêche Biodegradables, biosourcés et recyclables	Dauphins, captures accidentelles, innovation,	limitation de la mortalité de dauphins dans le Golfe de Gascogne - développement de prototypes innovants de balise acoustique émetteurs d'un signal acoustique compréhensible et interprétable par les dauphins et module énergétique pour chalut pélagiques et filet
TEFIBIO	Managin FADS	innovation, filets de pêche biodegradables	Conception et tests de filets de pêche biodegradables, biosourcés et recyclables
MANFAD	Vulnérabilité et résilience de la moule commune (Mytilus edulis) aux perturbations Climatiques et anthropiques dans le parc naturel marin des estuaires picards et de la mer d'Opale	innovation, DCP, thon	Développement d'un outil d'aide à la gestion des DCP utilisés par les thonniers senniers tropicaux afin de proposer des scénarios de gestion
SOLACE		résilience, moule	Améliorer les connaissances scientifiques des réponses physiologiques, biologiques et écologiques des moulières de la Région nrd(?) aux forçages climatiques.
EOLFISHSTOCK		évaluation impact, eoliennes flottantes, évaluation des stocks	Evaluation des stocks halieutiques et mesure de l'impact halieutique de la future zone de la ferme d'éoliennes flottantes de Port à Nouvelle

