

Welcome to Bordeaux SUDOANGers!



Présentation Objectifs Fonctionnement Boîtes BV Boîtes TH Partenaires Actualités Lettres d'information Annexes Guide Méthod. Guide sanitaire Glossaire Contacts

Projet INDICANG

< . >

Partenaires

Partenaires signataires Partenaires associés

Partenaires financeurs

INDICateurs d'abondance et de colonisation sur l'ANGuille européenne Anguilla anguilla

Participants au projet :

Ifremer

Autres partenaires par ordre d'identification dans le dossier 35-Indicang :

| AZTI (Espagne) | MIGADO (France) | |
|--|--|--|
| EKOLUR (Espagne) | MIGRADOUR (France) | |
| Diputacion Foral de Gipuzkoa (Espagne) | Université de La Rochelle (France) | |
| CSIC –MNCN (Espagne) | CSP (France) | |
| ADERA (France) | LOGRAMI (France) | |
| UPPA (France) | IMA (France) | |
| A.A.D.P.P.E.D. Gironde (France) | Institution Adour (France) Conseil Général Gironde (France) | |
| CEMAGREF (France) | | |
| Sont également impliqués dans le proje FEDER : | t, mais ne réclament pas d'argent au | |
| Institution Interdépartementale de la Charente (France) | Parc Interrégional du Marais Poitevin (France) | |
| Font partie du Comité de Pilotage et so | nt intégrés à la démarche : | |
| Forum des Marais Atlantiques (France) | AGLIA (France) | |

xtranet BSCW





Puntuación 2ª fase eje 5 Notation 2ème phase axe 5 Pontuação 2ª fase eixo 5 Segunda convocatoria Deuxième appel à projets Segunda convocatória

| Clasificación general Classement général Classificação geral | Acrónimo proyecto Acronyme projet Acrónimo projeto | Código proyecto Code projet Código projeto | Proyecto aprobado Projet approuvé Projeto aprovado | Puntuación sobre 100 Notation sur 100 Pontuação sobre 100 | Eje Axe Eixo | FEDER aprobado approuvé aprovado (€) | FEDER acumulado eje (€) FEDER cumulé axe (€) FEDER acumulado eixo (€) |
|--|--|--|--|---|--------------------|--|---|
| 1/37 | SUDOANG | SOE2/P5/E0617 | Sí / Oui / Sim | 76,32 | 5 | 1.225.049,64 | 1.225.049,64 |
| 3/37 | BIOHERITAGE | SOE2/P5/E0639 | Sí / Oui / Sim | 71,07 | 5 | 824.871,00 | 2.049.920,64 |
| 5/37 | EPyRIS | SOE2/P5/E0811 | Sí / Oui / Sim | 70,46 | 5 | 1.124.784,38 | 3.174.705,02 |
| 9/37 | SustForest Plus | SOE2/P5/E0598 | Sí / Oui / Sim | 67,46 | 5 | 1.109.966,70 | 4.284.671,72 |
| 12/37 | CERES | SOE2/P5/F0551 | Sí / Oui / Sim | 66,26 | 5 | 954.160,50 | 5.238.832,22 |
| 14/37 | CEMOWAS2 | SOE2/P5/F0505 | Bajo condiciones / Sous conditions / Sob condições | 65,8 | 5 | 1.406.925,75 | 6.645.757,97 |
| 17/37 | PROMOBIOMASSE | SOE2/P5/E0755 | Sí / Oui / Sim | 64,87 | 5 | 1.077.750,00 | 7.723.507,97 |
| 19/37 | OPEN2PRESERVE | SOE2/P5/E0804 | Sí / Oui / Sim | 62,81 | 5 | 1.726.000,50 | 9.449.508,47 |
| 20 / 37 | INHEVA | SOE2/P5/E0534 | No / Non / Não | 62,46 | 5 | 0,00 | 9.449.508,47 |
| 23 / 37 | PATRIMPASTO | SOE2/P5/F0754 | No / Non / Não | 62,01 | 5 | 0,00 | 9.449.508,47 |
| 24 / 37 | REDBIOSUDOE+ | SOE2/P5/E0844 | No / Non / Não | 61,53 | 5 | 0,00 | 9.449.508,47 |
| 28 / 37 | RIVER SUDOE | SOE2/P5/E0540 | No / Non / Não | 58,4 | 5 | 0,00 | 9.449.508,47 |
| 32 / 37 | PORTOBELLO | SOE2/P5/E0715 | No / Non / Não | 56,19 | 5 | 0,00 | 9.449.508,47 |

Comité de Programación - 7 de febrero de 2018 Comité de programmation - 7 février 2018



2



14 months, many milestones

Deliverables

| | DELIVERABLE CHECK LIST | | | | | | |
|------|------------------------|------------|---|------------|---------|-------------|-------|
| - | • | | | DATE 🚽 | Targe 🚽 | RESPONSIB - | REACH |
| CTI | A1.1 | E.1.1.1 | Protocol and template for river data collection | 01/05/2019 | 1 | AZTI | 1 |
| GT1 | A1.1 | E.1.1.2 | A River database from the SUDOE area | 31/01/2019 | 1 | AZTI | 1 |
| | | E.6.1.1 | Protocols of migration, fugue and preparation of otoliths | 31/07/2018 | 1 | FCUL | 1 |
| GT6 | A6.1 | E.6.1.2 | Models for the standardized recording of the information collected | 31/07/2018 | 1 | FCUL | 1 |
| GT8 | A8.1 | E.8.1.1 | Map of categorized stakeholders | 30/05/2019 | 1 | FLPS | 1 |
| | AT2.1 | E.T.2.1.1 | Logo and visual identity manual | 30/04/2018 | 1 | AZTI | 1 |
| | AT2.2 | E.T.2.2.1 | Website and 6 monitoring analytics reports | 28/02/2021 | 1 | AZTI | 1 |
| | AT2.4 | E.T.2.4.1 | Roll ups | 17/06/2018 | 11 | ALL | 11 |
| | | E.T.2.4.2 | Cartels | 17/06/2018 | 11 | ALL | 11 |
| GTT2 | AT2.5 | E.T.2.5.2 | Press releases and report of associated impacts | 28/02/2021 | 3 | AZTI | 2 |
| | | E.T.2.5.3 | Press Dossier | 01/07/2018 | 1 | AZTI | 1 |
| | AT2.6 | E.T.2.6.1 | Events in the pilot basins (**need to present a report) | 31/12/2020 | 3 | AZTI | 8 |
| | AT2.7 | E.T.2.7.1 | Promotional items | 27/02/2021 | 1 | AZTI | 1 |
| | AT2.10 | E.T.2.10.1 | Participation in external events (**need to present a report) | 28/02/2021 | 11 | ALL | 5 |
| GTT3 | AT3.1 | E.T.3.1.1 | Semi-annual internal monitorina report | 28/02/2021 | 1 | AZTI | 1 |









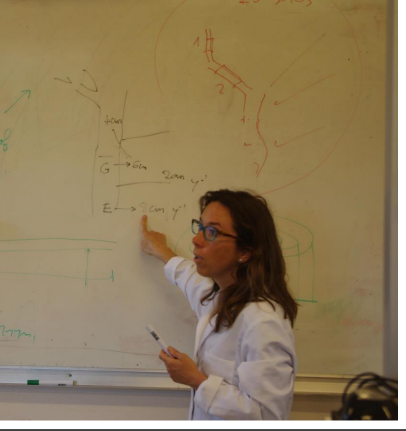


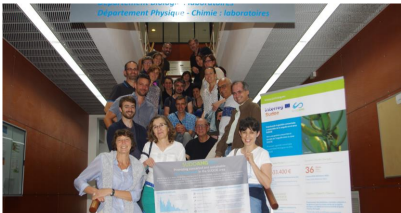
KoM in Lisbon (Mare)

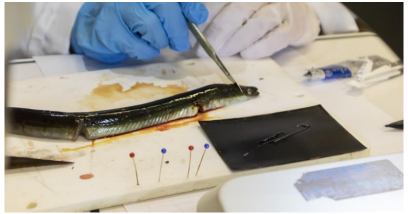














Training course in Anglet (INRA)



SUDOANG

PROYECTO PARTICIPANTES GRUPOS DE TRABAJO NOTICIAS VISUANG CONTACTO

ES FR PT EN

SUDOANG 🎸

PROJETO PARTICIPANTES GRUPOS DE TRABALHO NOTÍCIAS VISUANG CONTACTO

ES FR PT EN



Rede transnacional de monitorização da enguia

Liderado pela FCUL

Objectivo

Criar uma rede de monitorização da enguia, na zona SUDOE, que permita monitorizar a evolução da população, de modo harmonizado, usando métodos padronizados de recolha de dados.

Atividade

| Organização de seminários de formação e | | Instalação de uma passagem para enguias | Implementação de uma rede de | | |
|---|--|--|---|--|--|
| harmonização dos protocolos | | no rio NIvelle | monitorização da enguia | | |
| ⊻ | Protocolos de migração, fuga e | ✓ Criação de uma série de | 业 Base de dados das bacias piloto do | | |
| | preparação dos otólitos | recrutamento para o rio Nivelle | SUDOE | | |
| $\underline{\vee}$ | Protocolos para o registo estandardizado dos dados recolhidos | | | | |
| $\underline{\downarrow}$ | Seminário para calibração do cálculo das idades | | | | |



Sampling network: yellow/silver eel



Sampling network: recruitment











Workshop with stakeholders in a Coruña (Lonxanet)







NOTICIA GENERAL 🕥 europaazul 🧿 14 noviembre, 2018 🗭 0

La anguila europea trata de contar con un



L'anguille coule à pic

a population d'anguilles et de civelles a baissé e 82 % depuis les années 1980. Alarmant

| Peut-on | |
|----------|----------|
| sauver | A E S |
| anguille | |
| - Sand | |

Ossau-Iraty (64) Sur la route

du fromage de brebis

Saint-Sever (40) Les mosaïques gallo-romaines de la maison Sentex

> Des scientifiques eu se sont regroupés a d'un programme de Sudoang, pour étud la chute du nombre en Europe et y reme Le point avec Patric ingénieur à Irstea Bi et spécialiste de cet

| Viver | Descobrir | Investir | Particip |
|-----------|------------|---------------|----------|
| Município | Freguesias | Transparência | Contacto |

Inicial > Notícias > Parceria no projeto Sudoang em prol da preservação da enguia-europeia

Parceria no projeto Sudoang em prol da preservação da enguia-europeia



SUDOANG



Disseminating SUDOANG

LA ANGUILA, UNA ESPECIE QUE SE ESCURRE DE LOS PLANES DE CONSERVACIÓN CARLOS FERNÁNDEZ DEPARTAMENTO DE ZOOLOGÍA









Disseminating SUDOANG



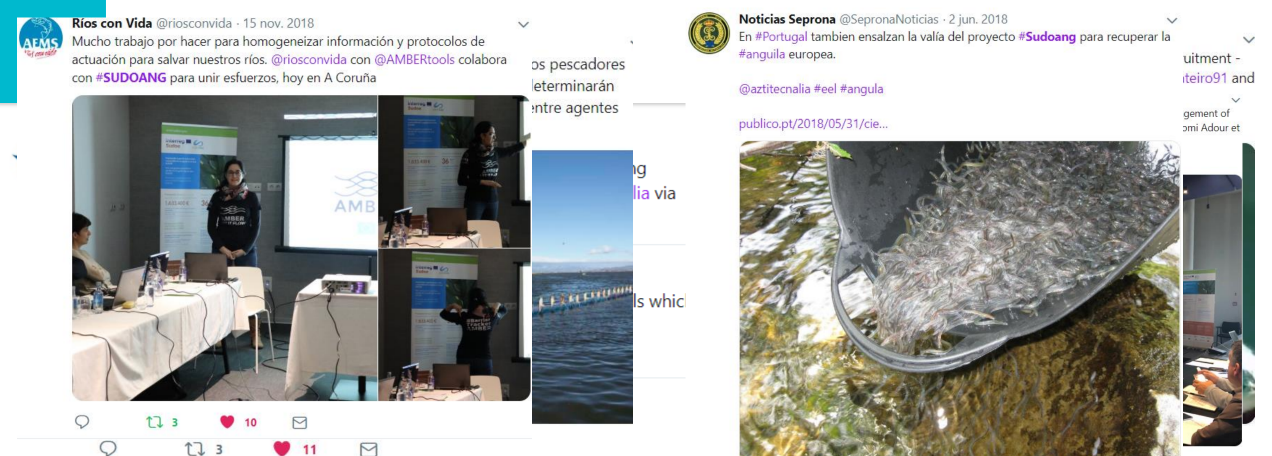






Disseminating SUDOANG

SUDOANG







Disseminating **SUDOANG**







• #SUDOANG <u>@Sudoe5</u>







SUDOANG



Have fun







Project co-financed by the INTERREG SUDOE Programme through the European Regional Development Fund (ERDF)

www.sudoang.eu