

## TALLER SUDOANG

(2-3 diciembre 2019)

(AZTI, Txatxarramendi ugarte a z/g – 48395 Sukarrieta, Bizkaia)

### 2 Diciembre

- 8:30-9:00** Llegada e inscripción
- 9:00-10:00** **Predicción de la biomasa de la anguila plateada en el área SUDOE** (M. Mateo, AZTI; C. Briand, EPTB La Vilaine, L. Beaulaton, AFB). *Los objetivos del taller son:*
- Presentar la estructura de la base de datos y los datos recopilados
  - Mostrar las estimaciones de biomasa de anguila obtenidas con el modelo EDA (Eel density Analysis)
  - Definir lo que estará disponible en el mapa que produciremos en SUDOANG para diferentes tipos de público. ¿A qué nivel espacial debemos mostrar la información?
- 10:00-11:00** **Una aplicación web interactiva para la validación de presas y datos de pesca eléctrica** (M. Mateo, M. Korta, AZTI y C. Briand, EPTB La Vilaine). *Los objetivos del taller son:*
- Explicar cómo funciona Shiny (aplicación web fácil de usar)
  - Validar los datos recogidos en SUDOANG usando shiny
  - Explicar cómo deben corregir estos datos los proveedores de los mismos y la fecha límite para hacerlo
  - Identificar escenarios de gestión: pesca (por UGA) y obstáculos (aguas abajo/aguas arriba), posibles ejemplos.
- 11:00-11:30** **Pausa café**
- 11:30-13:30** **GT3: ¡es hora de hacer tu lista de deseos navideños!** (H. Droineau, IRSTEA)  
*Durante este taller, presentaremos los últimos avances en GT3 respecto al reclutamiento de angulas. Además, discutiremos sobre vuestras expectativas con respecto a los resultados de GEREM: ¿qué tipo de resultados están esperando? ¿Qué indicadores son los más relevantes y fiables para satisfacer sus necesidades?.*
- 13:30-14:30** **Comida**
- 14:30-16:30** **Estimaciones de mortalidad y fuga: ¿cómo se utilizarán los datos disponibles y cuál es la mejor manera de compartir los resultados?** (P. Sagnes, M. Labedan, AFB y C. Briand, EPTB La Vilaine)  
*Los objetivos del taller son:*
- Presentar la estructura de la base de datos y los datos recopilados
  - Estimación de la mortalidad por turbinas: ejemplo de Gave de Pau. ¿Cuáles son las consecuencias cuando faltan datos?
  - Definir lo que estará disponible en el mapa que produciremos en SUDOANG para diferentes tipos de público. ¿A qué nivel espacial debemos mostrar la información?
- 16:30-17:00** **Pausa café**
- 17:00-18:00** **Comité de Dirección**

## 3 Diciembre

### Taller: Plataforma de Gobernanza de la Anguila: Diseñando juntos su estructura y composición (Coordinado por Stone Soup y Lonxanet)

Partiendo de los resultados de la encuesta online de la Plataforma de Gobernanza realizada, los participantes trabajarán conjuntamente en el diseño de su estructura y composición.

- 9:00-9:15**    **Presentación y objetivos del taller.**  
*Breve exposición de la estructura y objetivos previstos en el taller.*
- 9:15- 9:30**    **Cronograma de la construcción de la Plataforma de Gobernanza.**  
*Breve contextualización de las fases de construcción de la Plataforma de Gobernanza. Pasos realizados y futuros.*
- 9:30-10:25**    **Misión, objetivos estratégicos y funciones de la Plataforma de Gobernanza.**  
*Revisión y puesta en común de los resultados de la encuesta online con respecto a la misión, los objetivos estratégicos y las funciones de la Plataforma de Gobernanza.*
- 10:25:10:40**    **Pausa café**
- 10:40-12:45**    **Mesas de diálogo: estructura y composición de la Plataforma de Gobernanza.**  
*Grupos de trabajo de stakeholders, donde se consensuará la estructura y composición de la Plataforma de Gobernanza.*
- 12:45-13:00**    **Clausura y próximos pasos.**  
*Conclusiones finales y revisión de los próximos pasos a seguir en la construcción de la Plataforma de Gobernanza.*