

Martes			Principales resultados de DiadES		
DiadES Chair: Eric Rochard (INRAE, Francia)	09:00	09:30	Discursos de bienvenida y asuntos domésticos		Coordinadores y Henrique Cabral (EABX)
	09:30	10:15	Ponente principal	Reflexiones sobre la ciencia y gestión de las especies diádromas	Russell Poole (Marine Institute, Irlanda)
	10:15	10:35	Ponente principal	Plan de Acción Nacional para las Especies Diádromas - PNMA France	Bénédicte Valadou (OFB, Francia)
	10:35	10:55	Ponente principal	SUDOANG: hacia una gestión sostenible y concertada del stock de anguila	Estibaliz Diaz (AZTI, España)
	10:55	11:25	Café		
	11:25	11:45	DiadES - Paquete de Trabajo 2	Resumen de actividades en el Paquete de Trabajo <i>Comunicación</i>	Carolina Alonso (AZTI, España)
	11:45	11:50	Film 1 sobre servicios ecosistémicos proporcionados por la especie diádromas		
	11:50	12:10	DiadES - Paquete de Trabajo 4	Resumen de actividades en el Paquete de Trabajo <i>Valoración de Servicios Ecosistémicos</i>	Arantza Murillas (AZTI, España)
	12:10	12:15	Film 2 sobre historias de éxito derivadas de iniciativas Europeas		
12:15	12:35	DiadES - Paquete de Trabajo 5	Resumen de actividades en el Paquete de Trabajo <i>Desarrollo de nuevos modelos de distribución de especies</i>	Patrick Lambert (INRAE, Francia)	
12:35	12:40	Film 3 sobre los problemas actuales en la gestión de peces diádromas			
12:40	13:00	DiadES - Paquete de Trabajo 6	Resumen de actividades en el Paquete de Trabajo <i>Recolección de datos biológicos y de servicios ecosistémicos y de los casos de estudio</i>	William Roche (IFI, Irlanda)	
13:00	13:05	Film 4 sobre evaluación económica de los Servicios Ecosistémicos para mejorar la gestión y conservación			

ALMUERZO

Martes			Principales características del Atlas y presentación de otros Atlas relacionados (p.e. Sudoang)		
DiadES Chair: Géraldine Lassalle (INRAE, Francia)	14:15	14:35	DiadES - Presentación del Atlas	Principales características del Atlas y presentación de otros Atlas relacionados (p.e. Sudoang)	Florence Mounier (ThinkR, Francia) y Patrick Lambert (INRAE, Francia)
	14:35	14:55	Presentación del juego de rol		Margaux Herschel (INRAE, Francia)
	14:55	16:25	Aprendizaje-práctica-Atlas-juego-recomendaciones de gestión	Taller	
	16:25	16:55	Café		
16:55	17:55	Aprendizaje-práctica-Atlas-juego-recomendaciones de gestión	Taller		

CENA DE GALA

Crucero por el río

Miércoles			DiadES main outputs and start of the DiadES scientific days with Fauna/Shad'EAU inputs		
DiadES	09:00	11:00	Aprendizaje-práctica-Atlas-recomendaciones de gestión	Taller	
	11:00	11:30	Café		
	11:30	12:45	Compromiso para definir el formato de las recomendaciones de gestión (resumen tras los talleres)	Sesión plenaria	Géraldine Lassalle y Patrick Lambert (INRAE, France) con Cristina Marta-Pedroso (MARETEC-IST, Portugal)

ALMUERZO

Miércoles					
<p><i>DiadES con contribuciones de Fauna/Shad'EAU</i></p> <p><i>Chair: Patrick Lambert (INRAE, Francia)</i></p>	14:00	14:30	Ponente principal- Paquete de Trabajo 4	Valoración de los servicios de los ecosistemas para crear el conocimiento necesario para la transición a una economía azul sostenible: una perspectiva política	Ana Peralta y Hidde Politeik (DG MARE, unidad económica) (pre-recorded)
	14:30	14:50	DiadES - Paquete de Trabajo 4	Listado y valoración monetaria de los servicios ecosistémicos asociados con las especies diádromas en los 9 casos de estudio	Arantza Murillas (AZTI, España)
	14:50	15:10	DiadES - Paquete de Trabajo 4	Midiendo el valor cultural de las pesquerías comerciales y recreativas dirigidas a especies diádromas	Angela Muench (Cefas, Reino Unido)
	15:10	15:30	Iniciativa local: Fauna/shad'EAU	Análisis económico de los usos recreativos de las sabogas: algunas ideas sobre la regulación de la actividad y la conservación de la especie	Christophe Boschet (INRAE, Francia)
	15:30	16:00	Café		
	16:00	16:30	Charla principal- Paquete de Trabajo 5	El desafío de anticipar el futuro de las comunidades de peces en un mar más cálido	Guillem Chust (AZTI, España)
	16:30	16:50	DiadES - Paquete de Trabajo 5	Trayectorias de los servicios ecpsistémicos asociados con las especies diádromas: un caso de estudio	Angela Muench (Cefas, Reino Unido)
	16:50	17:10	Iniciativa local: Fauna/shad'EAU / DiadES - Paquete de Trabajo 5	Cuantificación del flujo de nutrientes entre mar y tierra proporcionado por el sábalos en su área de distribución	Camille Poulet (INRAE, Francia)
	17:10	17:30	Tema relacionado con el Paquete de Trabajo 6	Migración reproductora de la lamprea marina en el río Loira: una ruta larga y de alto riesgo	Thomas Trancart (MNHN, Francia)
17:30	17:50	Tema relacionado con el Paquete de Trabajo 7	La contribución potencial de los pequeños arroyos costeros en la conservación de peces diádromos amenazados, especialmente la anguila europea	Alan Walker / Gordon Copp (Cefas, Reino Unido)	
17:50	18:10	Tema relacionado con el Paquete de Trabajo 8	Migración reproductiva del eperlano <i>Osmerus eperlanus</i> en el río Wyre, Reino Unido	Tea Basic / Andy Moore (Cefas, Reino UNido)	

SESIÓN DE POSTERS

Jueves					
<p><i>DiadES con contribuciones de Fauna/Shad'EAU</i></p> <p><i>Chair: Marie-Laure Acolas (INRAE, Francia)</i></p>	09:00	09:30	Ponente principal- Paquete de Trabajo 6	Métodos para rastrear diadromía	Karin Limburg (SUNY-ESF, EEUU)
	09:30	09:50	DiadES - Paquete de Trabajo 6	Metapoblaciones de sábalos: perspectiva desde la microquímica	Françoise Daverat (INRAE, Francia)
	09:50	10:10	Iniciativa local: Fauna/shad'EAU	Desentrañando la distribución, biología y ecología de los sábalos europeos durante una fase clave pero también una caja negra: la fase marina. Varios enfoques, como la microquímica de los otolitos	David José Nachón García (USC-EHEC, España)
	10:10	10:30	DiadES - Paquete de Trabajo 6	Hibridación a lo largo del Área Atlántica	Ana Filipa Belo (MARE-University of Évora, Portugal)
	10:30	10:50	Iniciativa local: Fauna/shad'EAU	Hibridación entre <i>Alosa alosa</i> y <i>Alosa fallax</i> : causas y consecuencias para la conservación	Olivier Lepais (INRAE, Francia)
	10:50	11:20	Café		
	11:20	11:40	DiadES - Paquete de Trabajo 6	Uso de la detección del ADN ambiental (eDNA) para monitorizar especies diádromas en ríos y estuarios	Naiara Rodriguez (AZTI, España) and Phil Davison (Cefas, Reino Unido)
	11:40	12:00	Tema relacionado con el Paquete de Trabajo 6	Distribución de las especies diádromas en el mar y el rol de las AMPs (Áreas Marinas Protegidas)	Gaspard Dubost (Pole MIAME, Francia)
	12:00	12:20	Tema relacionado con el Paquete de Trabajo 6	Investigando el comportamiento reproductivo del sábalos <i>Alosa fallax</i> en un río navegable en el sudoeste de Irlanda	Tara Gallagher (IFI, Irlanda)
12:20	12:40	Tema relacionado con el Paquete de Trabajo 6	Caso de estudio del río Mondego - resumen	Catarina Mateus (MARE-University of Évora, Portugal)	

ALMUERZO

Jueves					
<p><i>REVE</i></p> <p><i>Chair: Joern Gessner (IGB)</i></p>	14:00	14:10	Introducción		Marie-Laure Acolas (INRAE, Francia) y Sylvie Jego (AEAG, Francia)
	14:10	14:30	Ponente principal	Apoyo a las poblaciones/abundancia de las especies diádromas en la cuenca del Adour-Garona: variedad de objetivos y herramientas	Gilles Adam (DREAL-NA, Francia)
	14:30	14:50	Ponente principal	Este, Oeste, el hogar (no) es lo mejor: historia de la repoblación del sábalos americano en los Estados Unidos	Karin Limburg (SUNY-ESF, EEUU)
	14:50	15:10			
	15:10	15:30	Preguntas / intercambio con los asistentes		
15:30	16:00	Café			

Berlin, Alemania	16:00	16:20	Ponente (estudiante)	Desarrollo de métodos de monitoreo de poblaciones para el sábalo reintroducido (<i>Alosa alosa</i>) en el sistema del Rin	Elodie Boussinet (UCB, Alemania)
	16:20	16:40	Ponente principal	Criar más peces salvajes para repoblar: ¿funciona?	Joachim Naslund (SLU Aqua, Suecia)
	16:40	17:00			
	17:00	17:20	Preguntas / intercambio con los asistentes		

TARDE LIBRE

Friday		Repoblación de peces diadromos: puntos débiles, puntos fuertes y retos futuros			
REVE Chair: Françoise Daverat (INRAE, Francia)	09:00	09:20	Ponente principal	182 años de repoblación de anguila: historia y estado del arte	Laurent Beaulaton (OFB, Pole MIAME, Francia)
	09:20	09:40			
	09:40	10:00	Ponente (estudiante)	Repoblación de anguila desde la perspectiva de la ecología evolutiva: una revisión	Hermione Froehlicher (INRAE, Francia)
	10:00	10:20	Preguntas / intercambio con los asistentes		
	10:20	10:50	Café		
	10:50	11:10	Ponente principal	Repoblación de <i>Anguilla anguilla</i> en el río Loira, desde la angula a la anguila plateada	Eric Feunteun, Bastien Bourillon y colaboradores (MNHN Dinard / INRAE Rennes, Francia)
	11:10	11:30	Ponente principal	Lecciones de los programas de restauración de los esturiones <i>Acipenser sturio</i> y <i>A. oxyrinchus</i>	Marie-Laure Acolas, Joern Gessner, Eric Rochard y colaboradores (INRAE, France e IGB Berlin, Alemania)
	11:30	11:50			
	11:50	12:20	Preguntas / intercambio con los asistentes		
	12:20	12:30	Cierre		El comité de organización

Final con almuerzo