



Rencontres ANGUILE ROUEN 2018

Session POSTERS

Abdallah et al. : Vidéo-comptage nouvelle génération au service de l'évaluation de la continuité écologique

Bodin & Proust : Contributions de la pêche professionnelle en eau douce à la gestion de l'anguille en Loire

Bonnyaud et al. : Identification via un suivi télémétrique des voies de passages privilégiées des anguilles de dévalaison au droit de la chaussée barrage d'Eclusier-Vaux en Haute-Somme.

Buard et al. : Etude du comportement des entrées de civelles (*Anguilla anguilla*) en marais salé de la Seudre (17)

Chenal & Besse : La prise en compte du recrutement en anguilles des marais vendéens

Feunteun et al. : 30 ans de recherche-action en écologie de la conservation des anguilles : N'est-il pas temps de changer les paradigmes ?

Lauronce et al. : Amélioration des connaissances sur le comportement migratoire des anguilles et l'efficacité des dispositifs de franchissements au niveau de deux passes spécifiques de Tuilières (Dordogne) et Golfch (Garonne)

Legault : Ascenseur à anguilles de la Ville Hatte (1995-2017): Les conditions de pérennité d'un ouvrage de franchissement piscicole

Liberti et al. : Relâchers d'anguilles argentées en mer : une mesure de gestion locale adaptée à la Méditerranée

Mazel et al. : Valorisation des données issues des individus conservés pour recherche de marque dans le cadre des opérations de transferts de civelles : "Etude de la croissance de l'anguille sur les premières années de vie en eau douce"

Mateo et al. : L'impact anthropique le plus important sur l'échappement des anguilles n'est pas nécessairement celui qui induit la mortalité directe la plus grande.

Rabic & Gornet : Le repeuplement en France, une mesure d'urgence pour contribuer à la reconstitution du stock d'anguille européenne

Souben & Boisneau : L'heure du bilan du PGA et du RCE 1100/2007 : exemple des actions entreprises par la pêche professionnelle

Virag et al. : Chères Anguilla, confiez moi vos écailles et je vous dirai votre âge en vous laissant la vie sauve...