

Invasions biologiques sur le bassin Adour Garonne : conséquences sur le fonctionnement des écosystèmes aquatiques et humides et leurs usages _____

/ En raison de sa diversité de milieux et de son climat doux, le Bassin Adour Garonne est particulièrement sensible au phénomène d'espèces envahissantes. Le projet INVAG est né dans un contexte de prise de conscience nationale de ce phénomène par la collaboration de scientifiques du Cemagref de Bordeaux et de l'Unité Ecolab de Toulouse. Le premier volet du projet, qui en comprend trois, permettra d'évaluer sur le Bassin Adour Garonne, la situation d'expansion de 57 espèces soupçonnées envahissantes et leur impact sur le fonctionnement des écosystèmes, au moyen d'une enquête publique mise en ligne sur Internet. Les informations ainsi recueillies seront utilisées pour créer des cartes et des modèles mathématiques. Afin de réaliser cette enquête, il est nécessaire de fournir au public des outils de reconnaissance et des informations complémentaires sous forme de fiches téléchargeables sur chacune de ces espèces. Pendant cette phase préliminaire (8 semaines), ma fonction consiste en la réalisation des ces fiches pour 30 de ces espèces, sur lesquelles je dispose de suffisamment d'information, et de les rendre accessibles à tout public. Les informations principales seront résumées dans des tableaux. Après la mise en ligne (mi-juin), mon rôle consistera en la réalisation des fiches « produits » : fiches pédagogiques et d'aide à la gestion destinées aux gestionnaires de plus en plus confrontés aux impacts d'espèces envahissantes.

Auteurs du document : Rozitalab, N.

Mots clés : FLORE AQUATIQUE, FAUNE, ECOLOGIE, ENQUETE, COMMUNICATION, INVASION BIOLOGIQUE, ESPECE EXOTIQUE, AQUATIC PLANTS, FAUNA, ECOLOGY, SURVEYS, COMMUNICATION, INTRODUCED SPECIES, BIOLOGICAL INVASION

Date: 2007 Format: text/xml Source: 18263 Langue: Inconnu

Droits d'utilisation : Date de dépôt: 2007-06-05 - Tous les documents et informations contenus dans la base CemOA Publications sont protégés en vertu du droit de propriété intellectuelle, en particulier par le droit d'auteur. La personne consultant la base CemOA Publications peut visualiser, reproduire, ou stocker des copies des publications, à condition que l'information soit seulement pour son usage personnel et non commercial. L'utilisation des travaux universitaires est soumise à autorisation préalable de leurs auteurs. Toute information relative au signalement d'une publication contenue dans CemOA Publications doit inclure la citation bibliographique usuelle : Nom du ou des auteurs, titre et source du document, date et URL de la notice (dc identifier).

Couverture géographique : ADOUR GARONNE BASSIN

Télécharger les documents : https://irsteadoc.irstea.fr/cemoa/PUB00021780

Permalien: https://www.documentation.eauetbiodiversite.fr/notice/invasions-biologiques-sur-le-bassin-adour-

garonne-consequences-sur-le-fonctionnement-des-ecosystemes0

Evaluer cette notice:



Ce portail, créé et géré par l'Office International de l'Eau (OIEau), est géré avec l'appui de l'Office français de la biodiversité (OFB)

