

— GUIDE DE GESTION DES FORETS RIVERAINES DE COURS D'EAU (ID-EMA) —



CETTE ÉTUDE CONSTITUE UN DES ABOUTISSEMENTS D'UN PROGRAMME DE RECHERCHE MENÉ PENDANT 3 ANS PAR LE CNRS (UMR 5600) ET L'UNIVERSITÉ LYON III : RÉPONSE DE LA VÉGÉTATION RIVERAINE À LA DYNAMIQUE FLUVIALE : ÉLÉMENTS POUR LA GESTION DES BOISEMENTS ALLUVIAUX. CE DOCUMENT CONSTITUE ÉGALEMENT UNE CONTRIBUTION AU PROGRAMME LIFE "FOREST FOR WATER".

Auteurs du document : DUFOUR S, PIEGAY H, AERMIC, CNRS, ONF, RESERVES NATURELLES DE FRANCE, UNIVERSITE JEAN MOULIN LYON III

Obtenir le document : [Agence de l'eau Rhône Méditerranée Corse](#)

Diffuseur des métadonnées : Agence de l'eau Rhône Méditerranée Corse

Mots clés : BERGE, ECOSYSTEME AQUATIQUE, FORET, RESTAURATION DE COURS D'EAU, VEGETATION

Thème (issu du Text Mining) : MILIEU NATUREL, AMENAGEMENT DU TERRITOIRE - PAYSAGE

Date : 2004

Type de ressource : Document

Format : text/xml

Identifiant Documentaire : 00038374

Langue : Français

Droits d'utilisation : Domaine public

Télécharger les documents :

https://doc-oai.eaurmc.fr/cindocoai/download/DOC/1425/1/Guide_gestion_forets_riveraines.pdf_4666Ko

Permalien : <https://www.documentation.eauetbiodiversite.fr/notice/guide-de-gestion-des-forets-riveraines-de-cours-d-eau-id-ema0>

Evaluer cette notice: