

Ephéméroptères, trichoptères et plécoptères du ruisseau des Vurpillières (Réserve naturelle du lac de Remoray -25) : bilan et évolution des espèces depuis le reméandrement jusqu'en 2002

En 1998, le ruisseau des Vurpillières alimentant le lac de Remoray a fait l'objet d'importants travaux de reméandrement qui ont eu pour effet une remontée du niveau de la nappe phréatique et une ouverture de nouveaux biotopes aquatiques. L'installation du cours d'eau dans son nouveau lit, n'étant à la date de l'étude non encore achevée, des niches se sont ouvertes pour la faune interstitielle. Les populations d'insectes aquatiques, principalement les espèces d'eau froide, ont immédiatement repeuplé ces milieux. La tendance générale est au remplacement d'espèces communes par des espèces plus rares. Une version informatique se trouve sur le partage de Joël ROY.

Auteurs du document : REDING Jean-Paul, Maison de la réserve du lac de Remoray

Obtenir le document : MINISTERE DE L'ÉCOLOGIE ET DU DEVELOPPEMENT DURABLE. Paris 07 SP

Mots clés : FAUNE FLORE BIODIVERSITE, EAU, MILIEU AQUATIQUE, FAUNE, INVERTEBRE, INSECTE, BILAN, RESERVE NATURELLE

Date : 2003

Format : text/xml

Identifiant Documentaire : 201119

Langue : Français

Couverture géographique : FRANCHE-COMTE (ancienne région), DOUBS, LABERGEMENT-STE-MARIE, RESERVE NATURELLE DU LAC DE REMORAY, Les Vurpillières, Le Lhaut, La basse Drésine, Tourbière du Crossat, RN Remoray

Permalien : <https://www.documentation.eauetbiodiversite.fr/notice/ephemeropteres-trichopteres-et-plecopteres-du-ruisseau-des-vurpillieres-reserve-naturelle-du-lac-de-0>

Evaluer cette notice: