

La truite commune (*Salmo trutta* L.) dans le Redon, un petit affluent du lac Léman : caractéristiques de la population en place (1983-1987) et premières données sur l'impact des relâchers d'alevins nourris



L'article présente les caractéristiques (densité, mortalité apparente, croissance) de la population en place, juvéniles en particulier, dans un petit (10 km) affluent du lac Léman (58.240 ha) de 1983 à 1987. L'étude a été réalisée en tentant de distinguer la composante "recrutement naturel" de celle du repeuplement (deux origines : géniteurs de pisciculture ou de truite de lac). L'étude montre un net impact des relâchers en alevins nourris (3-4 cm) sur le recrutement en juvéniles 0+ et 1 +.

Auteurs du document : A. CHAMPIGNEULLE, M. MELHAOUI, D. GERDEAUX, R. ROJAS-BELTRAN, C. GILLET, J. GUILLARD

Obtenir le document : EDP Sciences

Thème (issu du Text Mining) : MILIEU NATUREL, FAUNE

Date : 2008-08-01

Format : text/xml

Source : <https://doi.org/10.1051/kmae:1990004>

Langue : Français

Télécharger les documents : <https://www.kmae-journal.org/10.1051/kmae:1990004/pdf>

Permalien : <https://www.documentation.eauetbiodiversite.fr/notice/la-truite-commune-salmo-trutta-l-dans-le-redon-un-petit-affluent-du-lac-leman-caracteristiques-de-la0>

Evaluer cette notice: