

Comportement de fraye de l'omble chevalier (*Salvelinus alpinus* L.) observé dans le Léman à partir du sous-marin "F.A.-Forel"



De 1984 à 1989, la fraye de l'omble chevalier, *Salvelinus alpinus* (L.), du Léman a été étudiée à partir du sous-marin "F.A.-FOREL". Ces observations de la fraye naturelle ont été comparées avec celles effectuées par FABRICIUS (1953), FABRICIUS et GUSTAFSON (1954), et FROST (1965), en aquarium ; et celles effectuées par FROST (1965) et SANDLUND et al. (1992) dans le milieu naturel. Trois différences principales apparaissent entre les observations effectuées par ces auteurs et celles effectuées dans le Léman : (1) les ombles chevaliers du Léman ne sont pas agressifs, (2) les femelles ne creusent pas de nids, et (3) les femelles sont polygames comme les mâles.

Auteurs du document : J. F. RUBIN

Obtenir le document : EDP Sciences

Thème (issu du Text Mining) : FAUNE, DROIT

Date : 2008-08-01

Format : text/xml

Source : <https://doi.org/10.1051/kmae:1994026>

Langue : Français

Télécharger les documents : <https://www.kmae-journal.org/10.1051/kmae:1994026/pdf>

Permalien : <https://www.documentation.eauetbiodiversite.fr/notice/comportement-de-fraye-de-l-omble-chevalier-salvelinus-alpinus-l-observe-dans-le-leman-a-partir-du-so0>

Evaluer cette notice: