

Biogéographie du Silure glane (*Silurus glanis*) : causes hydrographiques, climatiques et anthropiques

This publication is a synthesis of the available informations explaining the past and present distribution of the species through Europe. Living in Western Europe before the glaciations, *Silurus* re-colonized the continent from the Black sea and the Danube via the Scandinavia. Anthropic interventions both facilitated the dispersal of the species from the Middle Age on, and reduced its extension in Northern Europe. / Cet article fait la synthèse des données expliquant la distribution passée et actuelle de *Silurus glanis* en Europe, et son extension récente. Présente en Europe occidentale avant les glaciations, l'espèce a recolonisé l'Europe à partir de la mer Noire et du Danube en passant par le Nord de l'Europe. Des interventions anthropiques ont à la fois facilité la dispersion de l'espèce à partir du moyen-âge et réduit son aire de distribution naturelle (Europe du Nord).

Auteurs du document : Schlumberger, O., Sagliocco, M., Proteau, J.P.

Mots clés : BIOGEOGRAPHIE, SILURUS GLANIS, FOSSILE, POPULATION RELICTUELLE, BIOGEOGRAPHY, FOSSILS

Date : 2001

Format : text/xml

Source : 9315

Langue : Inconnu

Droits d'utilisation : Date de dépôt: 2005-06-20 - 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_identifiant).

Couverture géographique : FRANCE, EUROPE

Télécharger les documents : <https://irsteadoc.irstea.fr/cemoa/PUB00009698>

Permalien : <https://www.documentation.eauetbiodiversite.fr/notice/biogeographie-du-silure-glane-silurus-glanis-causes-hydrographiques-climatiques-et-anthropiques1>

Evaluer cette notice: