

Essai de radio-pistage sur la carpe



Deux carpes adultes (*Cyprinus carpio*) sont équipées d'émetteurs radio et relâchées en Vienne sur leur lieu de capture. La première est marquée par implantation abdominale et la seconde par voie buccale. Les carpes apparaissent peu traumatisées au vu des déplacements qu'elles effectuent. Leur pistage sur sept semaines montre que chacune des deux techniques de marquage peut donner des résultats satisfaisants sur ce poisson.

Auteurs du document : P. STEINBACH

Obtenir le document : EDP Sciences

Thème (issu du Text Mining) : FAUNE

Date : 2008-08-01

Format : text/xml

Source : <https://doi.org/10.1051/kmae:1986008>

Langue : Français

Télécharger les documents : <https://www.kmae-journal.org/10.1051/kmae:1986008/pdf>

Permalien : <https://www.documentation.eauetbiodiversite.fr/notice/essai-de-radio-pistage-sur-la-carpe0>

Evaluer cette notice: