

## DETERMINATION DES FACTEURS LIES A L'HABITAT DES COURS D'EAU JOUANT UN RÔLE SUR LA REPARTITION GEOGRAPHIQUE DES DIFFERENTES ESPECES D'ECREVISSES AUSTROPOTAMOBIOUS PALLIPES ET PACIFASTACUS LENIUSCULUS SUR LE BASSIN VERSANT DU HAUT AGOÛT



L'écrevisse à pattes blanches (*Austropotamobius pallipes*), espèce autochtone, est présente dans certains cours d'eau de notre département. Mais leur régression est observée depuis plusieurs années, alors qu'au contraire l'écrevisse Signal (*Pacifastacus leniusculus*), espèce allochtone invasive, est de plus en plus rencontrée par les pêcheurs. Sur le bassin versant du Haut Agoût, la répartition précise de ces deux espèces n'est pas tout à fait connue, et les causes de régression de l'espèce autochtone restent encore assez floues. L'objectif de cette étude est de déterminer les liens possibles entre la répartition géographique des espèces et la qualité de l'eau et de l'habitat. Résultats obtenus. Discussion. Conclusion.

**Auteurs du document :** BRU E, AEAG, AGENCE DE L'EAU ADOUR GARONNE, FEDERATION DE PECHE TARN, UPS, FEDERATION NATIONALE DE LA PECHE, ONEMA

**Obtenir le document :** [Agence de l'Eau Adour Garonne](#)

**Diffuseur des métadonnées :** Agence de l'Eau Adour Garonne

**Mots clés :** ECREVISSE, QUALITE DE L'EAU, HABITAT, INVENTAIRE PISCICOLE, ANTHROPISATION, ESPECE ENVAHISSANTE, INDICE BIOLOGIQUE GLOBAL NORMALISE, PECHE, HYDROMORPHOLOGIE, ECREVISSE A PATTES BLANCHES, MARQUAGE DU POISSON, ECREVISSE SIGNAL, REPARTITION GEOGRAPHIQUE, METHODE CAPTURE MARQUAGE RECAPTURE, COLONISATION

**Date :** 2011-08-01

**Type de ressource :** Document

**Format :** text/xml

**Identifiant Documentaire :** TARN AVEY 31997

**Langue :** Français

**Télécharger les documents :** [http://oai.eau-adour-garonne.fr/oai-documents/59609/GED\\_00000000.pdf](http://oai.eau-adour-garonne.fr/oai-documents/59609/GED_00000000.pdf)

**Département :** [TARN \(81\)](#)

**Entité hydrographique :** [L'Agout \(O4--0250\)](#), [Le Tarn \(O---0100\)](#)

**Permalien :** <https://www.documentation.eauetbiodiversite.fr/notice/determination-des-facteurs-lies-a-l-habitat-des-cours-d-eau-jouant-un-role-sur-la-repartition-geogra0>

Evaluer cette notice: