

La population de crabes bleus augmente et inquiète en Corse

Alors que le crabe bleu est de plus en plus présent ces derniers mois sur la côte orientale corse, un groupe de travail, auquel des pêcheurs sont conviés, doit déterminer un plan d'action.

Observé pour la première fois en 1962 dans l'étang de Berre, le crabe bleu (*Callinectes sapidus*), aussi présent dans les lagunes d'Occitanie, a été recensé pour la première fois en Corse en 2014. Cette espèce originaire des côtes est du continent américain, dotée d'une bonne capacité de déplacé-

ment (jusqu'à 15 km par jour), voit sa population augmenter depuis ces derniers mois dans les trois principaux étangs de la côte orientale de Corse.

« Des femelles grainées ont été observées. Fin 2020, on estimait à environ 600 individus la population dans les lagunes de Biguglia

et Palu. Et son aire géographique s'étend, car un nouveau spécimen a été recensé à l'embouchure d'un fleuve au sud de l'île », indique Marie Garrido, scientifique de l'Office de l'environnement de la Corse (OEC).

Ce constat, jugé préoccupant, a conduit l'OEC et la Dreal Corse à constituer un groupe de travail, auquel des pêcheurs sont conviés, afin de déterminer un plan d'action.

Les prises ralenties durant l'hiver

« Le crabe bleu a des pinces très puissantes. Il découpe nos filets sur la hauteur comme les verveux (filet monté sur une structure rigide) au niveau de l'entonnoir », constate Jean Louis Guaitella, pêcheur à l'étang de Biguglia. Ce dernier estime à une trentaine les prises durant l'automne. Mais celles-ci se sont ralenties durant l'hiver avec la baisse de la température de l'eau.

« Les pêcheurs de Biguglia sont également confrontés au cténaire (proche de la méduse mais non urticante) qui colmate les filets », ajoute Marie Garrido. En 2018, les scientifiques ont répertorié 49 espèces exotiques invasives en Corse.

Alain LEPIGEON



Les crabes bleus découpent les filets des pêcheurs dans les lagunes.