

Le black-bass

(*Micropterus salmoides* Lac.)

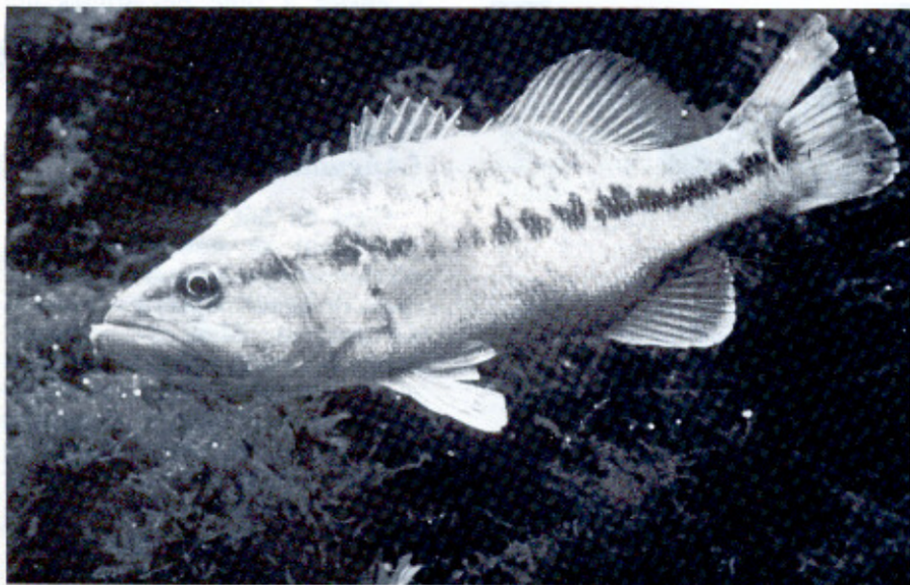
Le black-bass, originaire des grandes plaines centrales d'Amérique du Nord, introduit en Allemagne et aux Pays-Bas en 1883, a été signalé en France pour la première fois en 1890.

On distingue le black-bass à grande bouche, qui vit dans les étangs, les lacs, les rivières, du black-bass à petite bouche, qui a besoin de beaucoup d'oxygène et vit dans les rivières à truites. En France, il n'existe que des black-bass à grande bouche.

C'est un carnassier aussi vorace que la perche, dont la chair, au goût original, est très appréciée.

Comme la perche, son prix de vente avoisine celui du brochet.

Introduit en petites quantités dans nos étangs (10 unités par hectare), il ne risque pas de détruire tous les alevins, et possède en outre, un rôle bénéfique dans les étangs infestés de poissons-chats, car les alevins de ces derniers sont sa nourriture privilégiée : il s'installe à l'intérieur de la « boule » ou « essaim », formée de petits poissons-chats gros comme l'ongle du pouce, et mange tranquillement jusqu'à ce qu'il n'en reste plus un. Mais attention, si le black-bass mange les petits poissons-chats, il ne mange pas les gros. Son action limite le développement de la population de poissons-chats d'un étang, mais ne la supprime pas.



Black-bass.

(Photo Ecole de Poisy - Bernard Bachasson.)

Il recherche des eaux plus chaudes que le brochet, et fraie tard, au mois de mai, sur fond de gravier, quand la température de l'eau atteint 20°C. C'est le mâle qui garde le nid contre les prédateurs; il y a autant de nids que de mâles, chacun faisant pondre deux ou trois femelles.

On peut faire l'élevage du black-bass en introduisant quelques reproducteurs dans un étang d'alevinage et ensuite, mettre les alevins d'un (40 à 80 g) et deux (150 à 200 g) étés dans les étangs infestés de poissons-chats. A trois étés, ils pèsent de 400 à 500 grammes et sont redoutables au bout d'une ligne; leur croissance est donc beaucoup moins rapide que celle d'un brochet.

Ne faire que du black-bass dans un étang est très aléatoire et peu rentable, mais son utilité dans certains cas n'est plus à démontrer.

C'est un poisson extrêmement fragile et difficile à transporter, peu de black-bass résistant à l'absorption de vase; il faut bien les laver quand on les sort de la pêcherie.