



FICHE TECHNIQUE DE L'ESPECE

Black-bass



Description :	Famille des Centrarchidés. (<i>Micropterus salmoides</i>). Il existe deux espèces de Black-Bass . Celui à <i>petite bouche</i> et celui à <i>grande bouche</i> . Le Black-bass à petite bouche vit principalement en rivière, sur des fonds de graviers. Le Black-bass à grande bouche, contrairement au " <i>petite bouche</i> ", aime vivre dans les eaux un peu encombrées des lacs et des rivières
Taille	de 60 à 90 cm
Poids moyen	3 à 10 Kg
Record connu	
Durée de vie	6 à 8 ans
Alimentation	Se nourrit de larves, de vers et de mollusques mais aussi de petites grenouilles et de larves de poissons...ou de poissons.
Reproduction	Période de frai : Avril-Juin - eau à 18°C env. Ponte : Environ 6000 œufs sont déposés sur les graviers.

L'**Achigan à grande bouche**¹ (*Micropterus salmoides*), également appelé **perche truitee**² ou **Black-bass**², est une [espèce](#) de [poisson](#) d'eau douce d'origine [nord-américaine](#) introduite en [Europe](#) à la fin du [XIX^e siècle](#) en vue de multiplier le nombre d'espèces intéressantes d'un point de vue sportif et économique.

Description

Son nom commun canadien français d'achigan à grande bouche dérive de la [langue algonquinne](#) : « At-Chi Gane » (celui qui se bat), en référence au comportement très combatif des deux espèces qui portent ce nom. Son corps rappelle celui d'une [perche](#) robuste ou d'un [crapet de roche](#). Il a une teinte d'ensemble verdâtre.

Taille maximale observée : 97 cm pour un poids de 10,1 kg.

En France, sa taille ne dépasse guère les 60 cm pour un poids de 4 kg.

Répartition [\[modifier\]](#)

Ce poisson est originaire d'Amérique du Nord : Saint-Laurent ; grands lacs, [Baie d'Hudson](#) (rivière rouge), et bassins de Fleuve Mississippi ; drainages atlantiques de [Caroline du Nord](#) en [Floride](#) et dans la partie nord du [Mexique](#). On le trouve désormais un peu partout suite à son introduction par l'homme.

Régime alimentaire

C'est un poisson carnivore dont le régime alimentaire varie selon la maturité. Alors que les jeunes consomment essentiellement du plancton et des [insectes](#) aquatiques, les adultes s'attaquent plutôt à des proies plus grosses telles que les [écrevisses](#), d'autres [poissons](#) mais aussi des [grenouilles](#) et des [têtards](#).

[Prédateur](#) du [poisson-chat](#), il peut aider à ôter ces indésirables des pièces d'eaux.

Reproduction

La ponte a lieu au printemps quand la température de l'eau atteint 18°C (mais certaines pontes se font entre 21 et 23°C). Il semblerait que les plus gros spécimens pondent en premier dans des eaux plus profondes. Les femelles peuvent émettre plus d'un million d'œufs durant la période de reproduction. La ponte a lieu dans une cuvette préparée par le mâle sur le sol. Par ailleurs, ils protègent œufs et alevins en chassant tout prédateur s'approchant trop près.

Pêche

Les principales espèces visées par la pêche sportive, pour sa défense, sont les espèces dites à grande et petites bouches. C'est un poisson très vorace, mais il reste méfiant. Bien qu'il peut être pris aux appâts naturels (poissons, morceaux de couenne de porc, vers... Tous ce qui à la taille de sa gueule qui bouge peut faire partie de son prochain repas), les pêcheurs préfèrent les capturer au lancer avec comme appâts des leurres de surfaces qui pourfendent la surface de l'eau. L'attaque et les rushs du black-bass sont impressionnants.

Source : http://fr.wikipedia.org/wiki/Black_bass