

Le gardon

(*Rutilus rutilus* L.)

Généralités

C'est un poisson argenté à reflets bleutés, au corps allongé. Il utilise au mieux le plancton, animal et végétal, en suspension dans l'eau. En étang de production, il ne concurrence pas la carpe et la tanche (on peut en produire une centaine de kilos par hectare), et fait le bonheur des pêcheurs à la ligne, car sa voracité est légendaire.

En revanche, il ne faut jamais en mettre dans un étang où il y a des carpes et tanches **reproduc-**



Gardons.

(Photo Ecole de Poisy - Bernard Bachasson.)

teurs : les gardons auraient tôt fait de manger leurs œufs dès la ponte.

C'est un excellent poisson-fourrage pour les carnassiers, particulièrement le brochet.

Variétés.

Il n'existe pas, à proprement parler, de variétés véritables; on distingue cependant le gardon de lac, plus allongé, du gardon de rivière ou d'étang, plus ramassé et arrondi. Ses nageoires sont orange pâle. Il peut s'hybrider avec la brème et le rotengle.

Habitat

Les gardons se trouvent aussi bien dans les rivières aux eaux calmes que dans les lacs et les étangs, même saumâtres. Il tolère des eaux plus fraîches que le rotengle. Vivant en surface en bordure des herbiers, par bancs très nombreux, on les voit souvent moucheonner à la surface de l'eau.

Reproduction

Comme la carpe ou la tanche, le gardon se reproduit à partir d'avril, avant la carpe, quand les eaux se réchauffent (température de l'eau voisine de 15°C). Très prolifique (jusqu'à 100000 œufs), la femelle pond en une **seule fois**.

Commercialisation

Sa vente est très facile, soit aux restaurateurs, car sa friture est excellente, soit aux comités d'entreprise et sociétés de pêche, qui le recherchent pour satisfaire leurs pêcheurs au coup. Cependant, c'est un poisson très fragile qui ne vit pas longtemps hors de l'eau. A la vidange de l'étang, on doit le récolter en premier, le mettre dans des bassins avec de l'eau claire et en faible densité. Une bouteille d'oxygène permet de le maintenir en bonne condition. Quand on dispose d'un compresseur, indépendant ou monté sur tracteur, insuffler de l'air dans les bassins de stockage est le meilleur moyen de le maintenir en bon état. En couvrant d'une feuille de plastique une remorque basculante que l'on remplit d'eau, on arrive à créer des bassins de grande surface, dans lesquels le gardon peut attendre la fin de la pêche avant d'être transporté. Mais son transport est toujours délicat sans oxygène.

Le rotengle

(*Scardinius erythrophthalmus* L.)

C'est aussi un poisson de surface, qui a le même habitat que le gardon, avec lequel il s'hybride d'ailleurs volontiers. On les diffé-