

## Saumon de l'Atlantique

Le « sauteur » renommé pour sa beauté et sa combativité.



### Âge

- Il peut vivre 11 ans.

### Taille

- Le saumon adulte peut mesurer de 50 à 100 centimètres de longueur ...ou même plus.

### De quoi a-t-il l'air ?

- Il change de couleur selon le type d'eau dans laquelle il se trouve.
- Le jeune saumon est argenté quand il entre dans l'océan pour la première fois.
- Dans l'eau douce, le saumon adulte prend une teinte bronzée ou brune.

### Faits intéressants

- Les scientifiques peuvent «lire» l'histoire du saumon dans ses écailles.
- Les écailles révèlent l'âge du poisson. Elles indiquent le nombre d'années qu'il a passées en eau douce... et en mer.
- Ce champion du saut en hauteur peut se projeter à près de quatre mètres au-dessus de l'eau.
- Il voyage beaucoup et peut traverser l'océan... aller-retour.
- Le saumon a une longue histoire. Il était protégé par une loi en 1215 (Grande Charte).
- Des gens de partout au monde viennent au Nouveau-Brunswick pour capturer ce poisson majestueux.

### Où vit-il?

- Il vit dans nos grandes rivières – comme la Restigouche, la Miramichi et la Ste-Croix.

### Comment élève-t-il ses petits?

- La femelle retourne à la rivière où elle est née pour pondre ses œufs.
- À l'automne, le saumon femelle creuse un nid de frai au fond de la rivière.
- Elle pond au moins 3 000 œufs (700 œufs par livre de son poids).
- Chaque œuf mesure environ 5 à 7 millimètres.
- La femelle enfouit ensuite les œufs dans le gravier. L'eau de la rivière traverse le nid et garde les œufs propres et frais.
- L'éclosion a lieu au printemps. Les jeunes poissons (alevins) restent enfouis dans le gravier jusqu'à cinq semaines.
- Quand ils quittent le nid, les jeunes poissons mesurent environ 2,5 centimètres de longueur.

### Qui mange qui... ou quoi?

- Goûtez au saumon fumé. Délicieux!  
Les grands poissons de l'océan, les phoques et les requins aiment aussi déguster ce poisson.