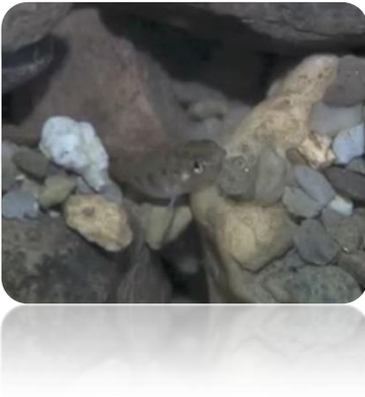


Date :
Eveil

Prénom :

Le saumon atlantique.

Après avoir visionné le petit film : **découpe** et **colle** chaque texte en-dessous de la bonne photo.



Date :
Eveil

Prénom :

Un à deux mois plus tard, ils sont devenus des tacons. Ils doivent se nourrir seuls.

Ils reviennent dans leur rivière pour pondre. En rivière leur robe devient rouge.

Le saumon pond ses oeufs dans la rivière.

Après 1 an dans la rivière, ils vont aller dans la mer. Ils ont une robe argentée.

Ils vont dans l'océan Atlantique. Ils y restent 1 ou 2 ans.

Fin février début mars, les oeufs de saumon éclosent. Les alevins se nourrissent des réserves de la poche ventrale.

Un à deux mois plus tard, ils sont devenus des tacons. Ils doivent se nourrir seuls.

Ils reviennent dans leur rivière pour pondre. En rivière leur robe devient rouge.

Le saumon pond ses oeufs dans la rivière.

Après 1 an dans la rivière, ils vont aller dans la mer. Ils ont une robe argentée.

Ils vont dans l'océan Atlantique. Ils y restent 1 ou 2 ans.

Fin février début mars, les oeufs de saumon éclosent. Les alevins se nourrissent des réserves de la poche ventrale.

Un à deux mois plus tard, ils sont devenus des tacons. Ils doivent se nourrir seuls.

Ils reviennent dans leur rivière pour pondre. En rivière leur robe devient rouge.

Le saumon pond ses oeufs dans la rivière.

Après 1 an dans la rivière, ils vont aller dans la mer. Ils ont une robe argentée.

Ils vont dans l'océan Atlantique. Ils y restent 1 ou 2 ans.

Fin février début mars, les oeufs de saumon éclosent. Les alevins se nourrissent des réserves de la poche ventrale.

Un à deux mois plus tard, ils sont devenus des tacons. Ils doivent se nourrir seuls.

Ils reviennent dans leur rivière pour pondre. En rivière leur robe devient rouge.

Le saumon pond ses oeufs dans la rivière.

Après 1 an dans la rivière, ils vont aller dans la mer. Ils ont une robe argentée.

Ils vont dans l'océan Atlantique. Ils y restent 1 ou 2 ans.

Fin février début mars, les oeufs de saumon éclosent. Les alevins se nourrissent des réserves de la poche ventrale.