

Date :
Eveil

Prénom :

Le saumon atlantique

Visionne le documentaire de la Maison de Rivière et complète le texte.



Fin février début mars, en fonction de de l'eau, les oeufs pondus et fécondés 3 mois plus tôt sortent de leur coque translucide tout en restant à l'abri entre les galets pour ne pas être emportés par le courant.

Ils se nourrissent des réserves contenues dans : le sac vitella.



Un à deux mois plus tard, les alevins sortent de Ils sont devenus reconnaissables aux traces noires qui marquent Leur poche ventrale a disparu. Ils doivent se trouver un territoire et se nourrir seuls en capturant de petits

Les tacons restent dans la rivière de un à deux ans.



Au mois d'avril, quand ils atteignent la taille de 12 à 15 cm qu'intervient Cette transformation physiologique leur permet de vivre en eau Ils deviennent alors des poissons de mer à la robe argentée.



Les smolts descendent rapidement la rivière pour gagner Ils poursuivent leur voyage jusqu'en Atlantique nord, jusqu'au Groenland où pendant 1 à 2 ans ils se gavent Ils grossissent rapidement pour atteindre la taille de 70 à 90 cm.

Date :
Eveil

Prénom :

Puis vient l'heure du retour vers leur

Les saumons argentés se transforment à nouveau physiologiquement mais cette fois pour vivre en eau



Une fois revenus en rivière, leur robe d'argent devient progressivement une couleur qui leur permet de mieux se fondre dans

Les adultes de 2 hivers de mer appelés saumons de printemps rentrent en eaux douces dès le mois de mars.

Les adultes de 1 hiver de mer, plus petits et appelés reviennent en rivière plus tard durant l'été.

Ayant franchi tous pour parvenir aux secteurs les plus favorables, les mâles devenus rouges et le bec déformé retrouvent les femelles sous les frayères.

Choisis parmi les mots suivants

le milieu- les alevins - de nourriture- la température- l'océan- des tacons- la smoltification- éclosent- rivière- castillons- rouge- la poche ventrale- invertébrés- douce- les obstacles- la frayère- leurs flancs- salée-