

CORRECTIONS

ACTIVITE N°1 : LE QUIZZ

1. Réponse : Le martin-pêcheur

Le martin pêcheur (*Alcedo atthis*) est un petit oiseau qui vit au bord des cours d'eau. As-tu remarqué son bec long et fin ? Il lui sert de canne à pêche, et lui permet d'attraper des petits poissons.

2. Réponse : 6

Un insecte a toujours 6 pattes, c'est un excellent critère pour savoir à qui tu as à faire. Exemple, une araignée n'est pas un insecte car elle a 8 pattes. Un escargot n'est pas un insecte car il n'a pas de patte du tout.

3. Réponse : la première photo

Les demoiselles font partie de la même famille que les libellules : les Odonates. Mais quelle est la différence ? Et bien lorsqu'elles sont au repos, qu'elles ne volent pas, les demoiselles ont les ailes repliées au-dessus d'elles à la verticale. A l'inverse, les libellules, au repos, ont les ailes étendues sur les côtés, à l'horizontale. A présent, plus d'erreur possible !

4. Réponse : la libellule, la grenouille et le moustique

La libellule, la grenouille et le moustique subissent la métamorphose pour passer à l'âge adulte. On dit qu'un animal se métamorphose quand son corps subit des changements très importants entre le stade de larve et le stade adulte. Chez beaucoup d'espèces d'insectes aquatiques, la larve vit sous l'eau tandis que l'adulte vit dans l'air (libellules, moustiques, éphémères, ...). Cela implique de gros changements corporels. Vous imaginez si vous deviez changer tout.e seul.e vos poumons contre des branchies ?

5. Réponse : Crustacé

Le gammar est bien un crustacé. Les crustacés ont tout leur corps recouvert d'une carapace articulée. Il y a des gammares d'eau douce, qu'on trouve dans les rivières, mais il y a aussi des gammares qui vivent dans la mer.

6. Réponse : la grenouille

La grenouille coasse, c'est ainsi qu'on nomme son cri « cooooo coooa ». A ne pas confondre avec le cri du corbeau, on dit que le corbeau croasse « crooa crooa ».

7. Réponse : La renouée du Japon

Le saule et le frêne sont des espèces naturellement présentes au bord de nos rivières. Le Mimosa est bien, quant à lui, une plante invasive mais qu'on ne trouve pas particulièrement au bord des rivières. La bonne réponse était la Renouée du Japon. Cette plante n'est pas un problème en Asie, mais ici en Europe, elle se sent si bien qu'elle colonise activement les bords des cours d'eau ne laissant la place à aucune autre espèce. Cela entraîne malheureusement une perte de biodiversité au bord de nos rivières, d'autant plus qu'il est très difficile de s'en débarrasser.

8. Réponse : Ripisylve

Ripisylve: ripi = rive et sylve = arbre/forêt. Les ripisylves sont très importantes pour la santé et la qualité des rivières. Elles permettent de filtrer l'eau de ruissellement avant qu'elle arrive dans la rivière, de fournir de la nourriture aux insectes et poissons de la rivière grâce aux feuilles mortes des arbres, de limiter le réchauffement de l'eau en été en faisant de l'ombre, de consolider les berges, d'accueillir toute une diversité d'espèces (oiseaux, insectes, mammifères...) et bien d'autres choses encore.

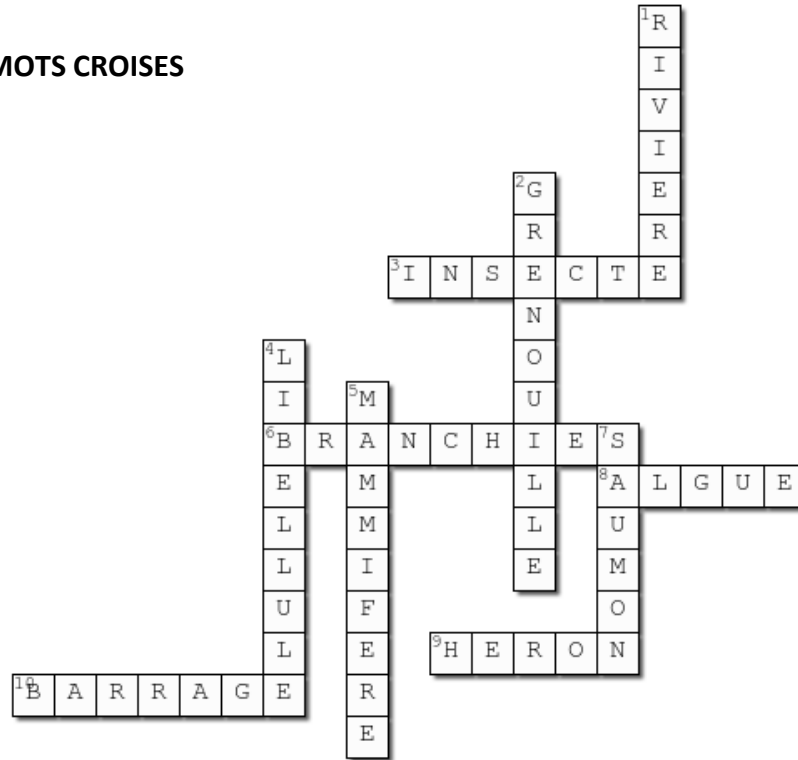
9. Réponse : Insecte

Et oui, mon petit nom est bien trompeur, on me confond souvent avec une araignée à cause de mes grandes pattes mais je suis bien un insecte.

10. Réponse : La marmotte

En effet, la marmotte, contrairement au castor et à la loutre, ne vit pas dans les rivières. Elle fait partie de la même famille que le castor : les rongeurs. La Loutre, quant à elle, fait partie de la famille des Mustélidés, comme la fouine ou le blaireau.

ACTIVITE N°2 : MOTS CROISES



Created using the Crossword Maker on TheTeachersCorner.net

Horizontal

3. J'ai 6 pattes et 2 paires d'ailes
6. Ce qu'utilisent les poissons pour respirer
8. Plante qui vit sous l'eau
9. Grand oiseau pêcheur à long bec et longues pattes
10. Ouvrage du castor ou de l'homme

Vertical

1. Cours d'eau qui se jette dans un fleuve
2. Je coasse
4. Insecte qui ressemble à un hélicoptère
5. La famille du castor et de la loutre
7. Je remonte le courant pour aller pondre dans l'eau pure des rivières

ACTIVITE N°4 : LES EAUX DE LA MAISON

Les tuyaux verts sont des gouttières et transportent l'eau de pluie qui ruisselle sur le toit de la maison.

