

CORRECTION

Séance 2 : Préserver la biodiversité en ville : l'exemple de Nantes.

1) Qu'est-ce que le Grenelle de l'environnement ?

Ce sont des mesures, des décisions et des lois politiques qui visent à préserver l'environnement et en particulier à restaurer la biodiversité.

2) De quelle manière la trame verte et bleue arrive-t-elle à restaurer la biodiversité ?

La trame verte et bleue permet de restaurer la biodiversité en réduisant la place des bâtiments et surtout en créant des espaces verts protégés.

3) À quoi sert la biodiversité ? Retrouve le passage dans le doc.1 et surligne-le.

« ... : qualité des eaux, pollinisation, prévention des inondations, amélioration du cadre de vie etc. »

4) Comment s'appelle le réservoir écologique qui a été créé à Nantes ?

Il s'appelle la Petite Amazonie.

5) Quels sont les trois milieux qui ont été recréés dans ce réservoir ?

Une prairie sèche, une prairie humide et une zone marécageuse.

6) Pourquoi ce site est-il fermé au public ?

Ce site est fermé au public afin de ne pas perturber la vie de la faune et de la flore.