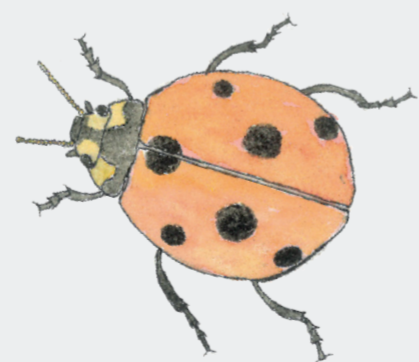
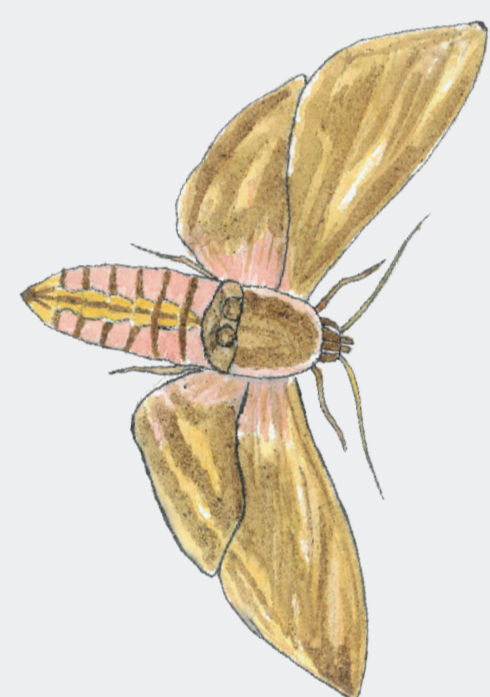
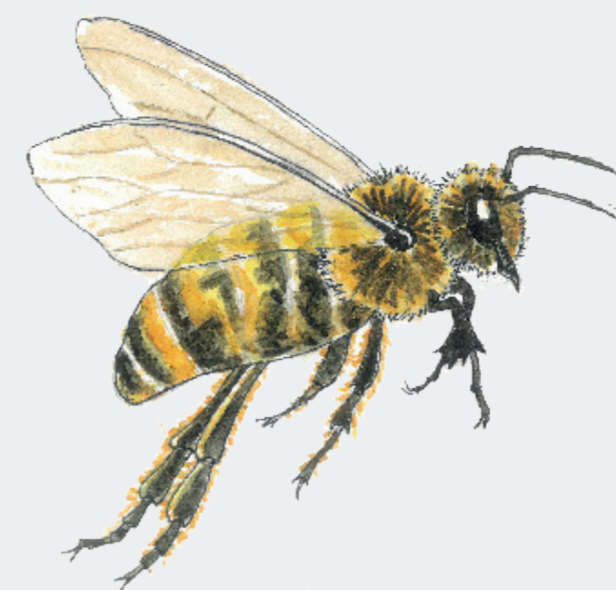


Enquête d'arbres

4



Mon nom est celui de la ville
située juste à côté de
Cormelles le Royal

Qui suis-je ?

La réponse se trouve ici
ou au dos de ce panneau



Mes fleurs



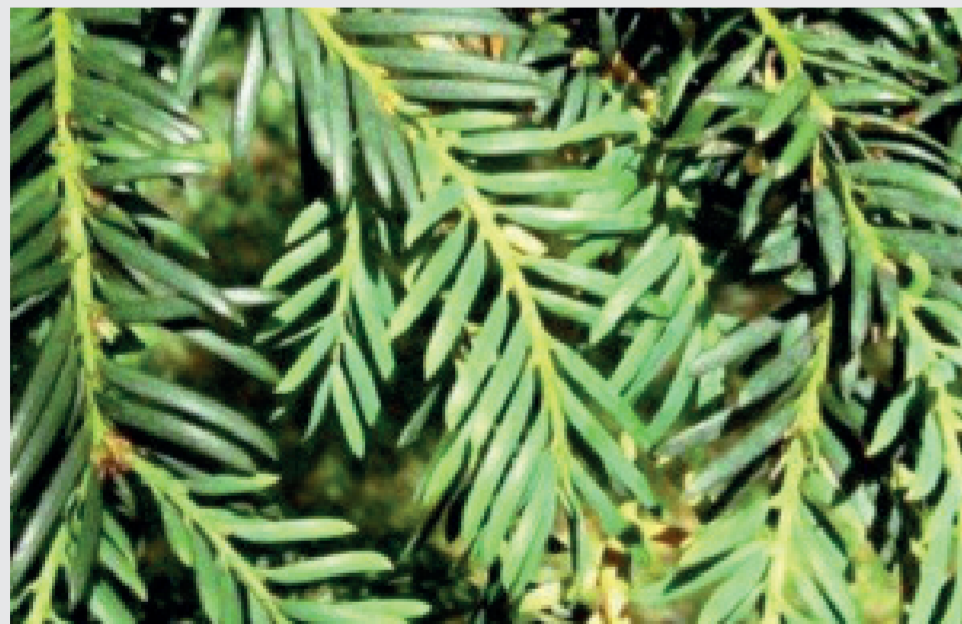
Mes fruits



L'If

A part l'arille, toutes les parties de l'If sont toxiques pour de nombreux mammifères, dont les chevaux, les vaches et les chiens. Mais c'est aussi à partir de l'If que l'on synthétise le Taxol, utilisé dans les traitements anti-cancer.

Cette espèce de conifère est très ancienne, on pense qu'elle est apparue il y a plus de 100 millions d'années. Elle est réputée pour sa longévité exceptionnelle et son bois très dur.



L'if apprécie le soleil comme l'ombre, et privilégie les sols riches en humus.

Son feuillage vert sombre se présente sous forme d'aiguilles et persiste toute l'année. Ses fleurs mâles jaunâtres et ses fleurs femelles verdâtres apparaissent en avril, sur des pieds différents.



Arille d'If, entourant une graine très toxique

Ses fruits ont l'apparence de baies rouges, dont l'enveloppe charnue est appelée arille. Si cette dernière est comestible, la graine qu'elle contient est mortelle pour l'Homme !

*Crédits Textes et Photos : Benjamin POTEL, CPIE de la Vallée de l'Orne
Atlas de la Biodiversité Communale
Cormelles le Royal*

