



UNE FIÈRE CHANDELLE

Une chandelle est un arbre mort... mais l'est-il vraiment ?
Une chandelle accueille de nombreuses espèces différentes de celles qu'elle abritait de son vivant, ce qui en fait une source importante de biodiversité.

FLÛTE DE PIC

Succession de loges alignées donnant sur une cavité. Les restes de nourriture ou de carcasses sont une source d'énergie pour de nombreux invertébrés vivant également dans les cavités.

PIC ÉPEICHE (*Dendrocopos major*)

Pourvu d'une langue très longue, le pic épeiche s'en sert pour protéger son crâne en amortissant les nombreux chocs réalisés lors de ses recherches de nourriture.

DENDROTELME

Petit réservoir d'eau temporaire qui permet d'abreuver la faune. Les amphibiens l'utilisent parfois pour s'hydrater.

ESPÈCE SAPROXYLOPHAGE

Miam miam !

GRIMPEREAU DES JARDINS (*Certhia brachydactyla*)

À l'origine forestier, il grimpe l'arbre par petits bonds pour s'y nourrir, s'y abriter et s'y camoufler.

LUCANE CERF-VOLANT (*Lucanus cervus*)

Disposant de mandibules qui évoquent les bois de cerfs, le mâle les utilise au moment de la parade nuptiale lorsqu'il se bat pour attraper ses concurrents et les repousser.

AMADOUVIER (*Fomes fomentarius*)

Champignon parasite de divers feuillus, il se développe sur un arbre faible ou blessé et finit en quelques années par tuer son hôte.



CLOPORTE (Oniscidea)

LARVE DE COLÉOPTÈRE

