



Zoom espèce



Réserve Naturelle
MARAIS DE BRUGES

Tous les mois, la Réserve Naturelle des marais de Bruges vous présente une nouvelle espèce.



À la découverte de ... l'Aulne glutineux

L'aulne glutineux (*Alnus glutinosa*) est un arbre de taille moyenne qui apprécie les milieux humides, tels que les rives de rivières et les zones marécageuses. Son tronc présente une écorce lisse et sombre, et ses feuilles sont ovales, aux bords dentelés. En hiver, l'aulne glutineux se distingue par sa silhouette dépouillée, avec des branches presque nues, portant seulement quelques fruits.

● Glutineux ou gélatineux ?

Le terme « glutineux » qui désigne l'aulne provient de la résine collante et gélatineuse qui recouvre parfois les jeunes rameaux, les bourgeons et les feuilles. Ces sécrétions particulières joueraient un rôle dans la protection contre les parasites, la régulation de l'humidité et la cicatrisation des blessures.

● Lien entre l'arbre et l'oiseau

Les fruits de l'aulne glutineux sont de petits cônes, d'environ 2 à 3 cm de long, de couleur brune, appelés « strobiles ». Ceux-ci persistent en hiver, période à laquelle ils arrivent à maturité. Le tarin des aulnes (*Spinus spinus*) est un petit oiseau intimement lié à l'aulne glutineux, car il se nourrit principalement de ses graines contenues à l'intérieur des fruits. En profitant de cette source alimentaire abondante en hiver, ce passereau aux couleurs jaune et noire joue également un rôle dans la dispersion des graines de l'arbre, en les transportant à d'autres endroits par ses fientes.

