



TROËNE

Ligustrum vulgare



Port du végétal



L'écorce de tronc du troène



Les bourgeons en hiver



Les bourgeons au printemps



Les feuilles



Les fleurs



Les fruits

Description du végétal : C'est un arbuste qui mesure de 1 à 3 m de hauteur.

Les feuilles caduques, en position opposée sur la tige, sont simples, à bord lisse, ovales à nervure centrale très nettement apparente. Elles sont coriaces, et de couleur vert foncé.

L'écorce ancienne est unie, brun cendré. L'écorce jeune peut-être marquée de lenticelles blanchâtres.

Les fleurs sont petites, blanches, parfumées et mellifères. Elles forment une grappe.

Les fruits sont noir bleuté et sont mûrs en octobre. Chaque fruit contient un suc très amer et renferme le plus souvent quatre graines au goût très désagréable. Ils persistent une grande partie de l'hiver.

Maladie possible du végétal : Il est sensible aux cochenilles et pucerons.

Utilité du végétal pour l'Homme :

Le troène est aujourd'hui, et depuis plusieurs siècles, surtout employé pour la conception de haies faciles à tailler. Il est utilisé en vannerie et confection de charbon de bois.

Son écorce a servi à produire des colorants (teinture jaune).

Par leur couleur, ses fruits peuvent permettre de foncer le vin. Ils peuvent aussi servir aux teinturiers et aux enlumineurs.

En pharmacopée : Les feuilles et l'écorce sont utilisées pour confectionner des teintures traitant le dessèchement de la peau et les plaies infectées.

Le feuillage, lui, s'utilise pour les aphtes et contre les diarrhées.

Les fruits (petites baies de 0,5 à 0,8 cm.) sont toxiques pour l'Homme (toxine non identifiée). L'ingestion de douze baies suffit à provoquer des troubles digestifs (irritation gastrique), des vomissements et une diarrhée. Des ouvrages anciens ont signalé des décès.

Date de la réalisation de la fiche : 12/6/12 Nom de l'élève : Rémi CASTAGNA