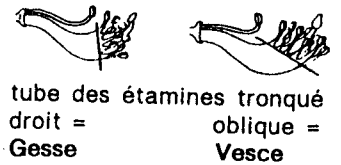
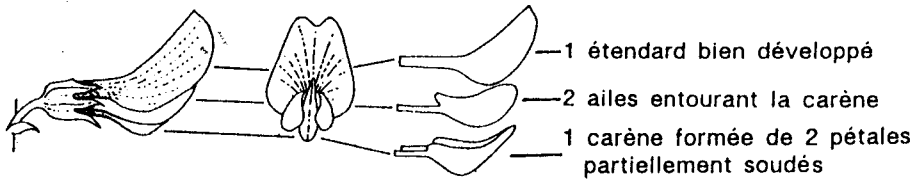


Famille des FABACEES (Papilionacées, Légumineuses)

Caractéristiques : famille caractérisée par la forme de ses fleurs composées de 5 pétales libres (parfois soudés chez les Trèfles) de formes diverses; feuilles souvent composées terminées par une foliole, une vrille ou un mucron; fruit en gousse (légumé).



Genêt d'Allemagne
5-6, 25-60 cm, jaune
feuil. simples, plante épineuse
lisières, forêts claires



Genêt sagitté, Genêt ailé
5-7, 15-25 cm, jaune
feuilles simples, tige ailée
lisières, prés maigres, talus



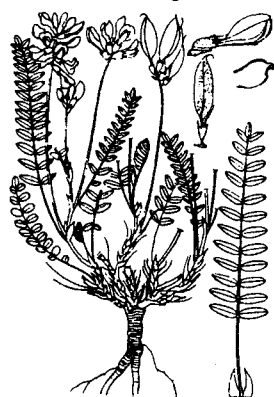
Gesse printanière
4-5, 20-35 cm, pourpre (bleu)
feuilles paripennées (mucron)
forêts, lisières



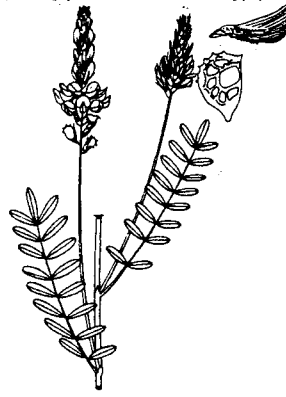
Vesce des haies
4-6, 30-60 cm, violet terne
feuilles paripennées (vrille)
lisières, buissons, haies



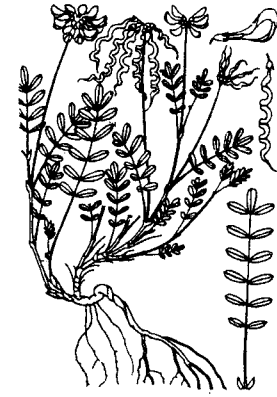
Anthyllide vulnéralre
5-8, 15-40 cm, jaune
feuilles imparipennées (foliole)
prés secs, talus



Oxytropis de Jacquin
7-8, 5-15 cm, violet-bleuâtre
carène terminée par 1 pointe
pelouses, éboulis (Alpes)



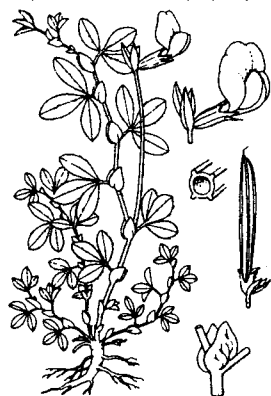
Esparcette
5-8, 30-70 cm, purpurin
feuilles imparipennées (foliole)
prés secs, chemins, talus



Hippocrévide à toupet
5-6, 10-20 cm, jaune
gousse formée d'articles arqués
prés secs, talus, forêts claires



Méliot blanc
6-8, 30-150 cm, blanc
feuilles à 3 folioles
décombres, graviers, alluvions



Lotier maritime
5-7, 10-30 cm, jaune soufre
gousse à 4 angles ailés
prés secs ou humides, pinèdes



Luzerne
6-8, 30-90 cm, violacé-bleuâtre
gousse enroulée en 1-3 spirales
cultivé et subspontané



Trèfle pourpre
5-10, 15-40 cm, rouge pourpre
infloresc. terminales, gémminées
grâdes, coteaux buissonneux