

Distinguer les Prunus ...

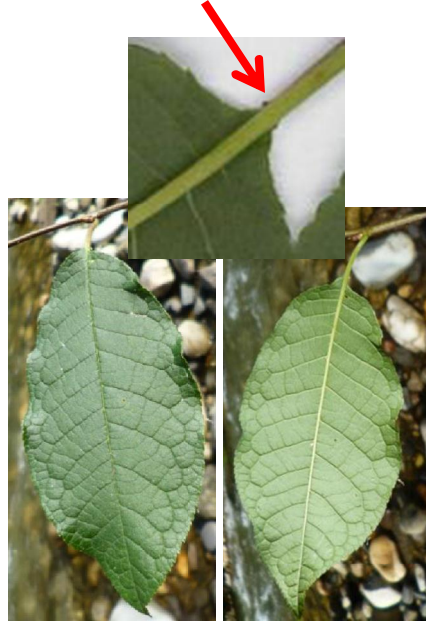
Source : Geldreich et Boeuf, 2007



Photo Mathieu MENAND



Photo Mathieu MENAND



Prunus serotina (cerisier tardif) peut être confondu avec *P. virginiana* (cerisier de Virginie) ou *P. padus* (cerisier à grappes) : voici une clé partielle pour les distinguer.

- Feuilles lustrées, luisantes à la face supérieure, absence de glandes nectarifères au contact limbe/pétiole ; inflorescence dressée ; fruits pourpres à noirâtres ; endocarpe (noyau) lisse ; rameaux et réceptacles glabres
- Face inférieure des feuilles à nervures foliaires (au moins 15 paires) peu prononcées et pubescentes, lenticelles claires nombreuses et bien visibles (arbre > 7 m)
***P. serotina* Ehrh.**
- Face inférieure des feuilles à nervures foliaires (moins de 15 paires) saillantes et glabres (quelques touffes axillaires), rameaux à lenticelles éparses (arbuste ≤ 7 m)
***P. virginiana* L.**
- Feuilles mates à la face supérieure, présence de glandes nectarifères au contact limbe/pétiole ; inflorescence pendante à étalée ; fruits noirs à endocarpe sillonné ; rameaux et intérieurs du réceptacle poilus
- Grappe pendante, face inférieure des feuilles glabre [port arborescent ; plaine ; forêt alluviales]
***P. padus* subsp. *padus* L.**
- Grappe dressée ou étalée, face inférieure des feuilles pubescente [port arbustif ≤ 3 m ; Hautes Vosges, Alpes couloirs d'avalanche]
***P. padus* subsp. *borealis* Nyman**