

Nos végétaux d'essences locales

Cultivés en pleine terre pour la plupart, ils sont quasi exclusivement proposés en racines-nues de novembre à mars (ce créneau peut légèrement varier en fonction des conditions météorologiques). Ils devront être plantés très rapidement, ou alors jaugés pour protéger du dessèchement, le système racinaire.



Mycorhizes (duvet blanc) sur nos jeunes plants de hêtres, preuve de qualité pour la reprise, et de pratique respectueuse du sol.

Arbres comestibles :

Betula pendula (bouleau verruqueux)
Castanea sativa (châtaignier)
Fagus sylvatica (hêtre commun)
Fagus sylvatica 'Purpurea' (hêtre pourpre)
Juglans regia (noyer)
Prunus avium (merisier)
Quercus petraea (chêne sessile, chêne rouvre)
Quercus robur (chêne pédonculé)
Sorbus aucuparia (sorbier des oiseleurs)
Tilia cordata (tilleul des bois)

Autres arbres:

Acer campestre (érable champêtre)
Acer pseudoplatanus (érable sycomore)
Alnus glutinosa (aulne glutineux)
Carpinus Betulus (charme commun)



**Cynorrhodons de
Rosa canina**

Arbustes comestibles :

Amelanchier ovalis (amélanchier)
Berberis vulgaris (épine-vinette)
Cornus mas (cornouiller mâle)
Corylus avellana (noisetier commun)
Crataegus monogyna (aubépine monogyne)
Malus communis (pommier franc)
Malus sylvestris (pommier sauvage)
Mespilus germanica (néflier)
Prunus avium (merisier)
Prunus padus (merisier à grappes)
Prunus spinosa (prunelier)
Pyrus communis (poirier franc)
Pyrus pyraster (Poirier sauvage)
Rosa canina (églantier)
Sambucus nigra (sureau noir)
Viburnum lantana (viorne lantane)
Viburnum opulus (viorne obier)

Autres arbustes :

Cornus sanguinea (cornouiller sanguin)
Euonymus europaeus (fusain d'Europe)
Ilex aquifolium (houx commun)
Laburnum anagyroides (cytise)
Ligustrum vulgare (troène commun)
Rhamnus frangula (bourdaine)
Salix viminalis (saule à osier)
Taxus baccata (if)