

Les plantes supportant l'altitude (sup. à 800 m)

**(Sous réserve de conditions climatiques représentatives
de l'altitude sur une moyenne des dix dernières années)**



Arbres

Acer campestre en variétés
Acer pseudoplatanus en variétés
Betula pendula en variétés
Carpinus betulus
Fagus en variétés
Fraxinus excelsior
Fraxinus pennsylvanicum
Laburnum anagyroides
Populus tremula
Prunus cer.Woodii
Pyrus call. Chanticleer
Salix alba Chermesina
Sorbus aucuparia & aria
Tilia cordata
Tilia platyphyllea
Ulmus en variétés

Conifères

Chamaecyparis laws.Ellwoodii
Chamaecyparis laws.Golden Wonder
Juniperus communis en variétés
Juniperus media Mint Julep
Juniperus virg.Hetz
Larix decidua
Microbiota decussata
Picea abies en variétés
Pinus cembra
Pinus mugo
Pinus wallichiana
Taxus baccata en variétés
Thuja occidentalis

Arbustes

Amelanchier lamarckii
Cornus alba et sanguinea en variétés
Corylus en variétés
Daphne mezereum
Deutzia gracilis
Forsythia en variétés
Genista lydia
Hedera helix
Kerria jap.Pleniflora
Philadelphus en variétés
Physocarpus en variétés
Potentilla frut.Goldfinger
Ribes en variétés
Salix helvetica
Sambucus racemosa
Sambucus nigra Aurea
Spiraea en variétés
Symphoricarpos en variétés
Syringa vulgaris en variétés
Vaccinium corymbosum
Viburnum bobnantense
Viburnum lantana et opulus
Weigela en variétés

Haies

Acer campestre
Berberis julianae
Berberis thunbergii en variétés
Buxus semp.Rotundifolia
Cornus mas
Fagus syl. et syl.Atropunicea
Juniperus communis Wallis
Ligustrum vulgare
Picea abies
Taxus baccata
Thuja occidentalis