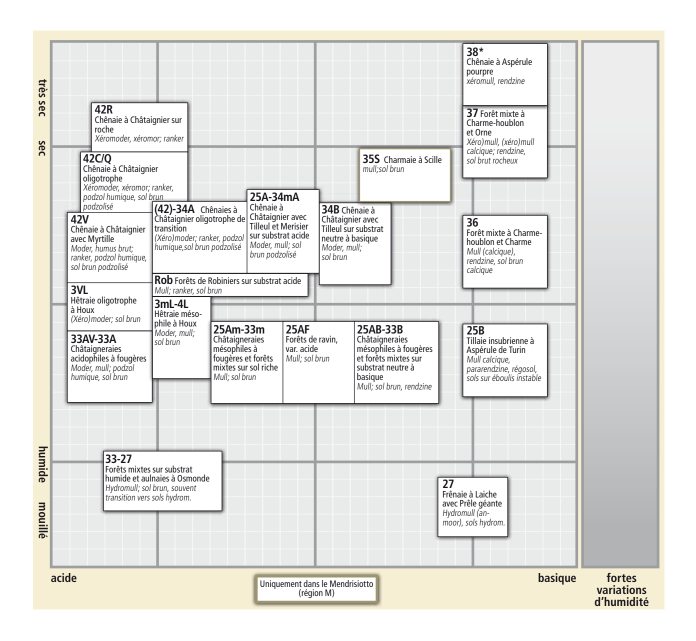
# Ecogramme Alpes externes du Sud (région 5) étage collinéen



### Répartition altitudinale:

Env. 300 à 1100 m d'altitude (en général 400 à 1000 m)

Les peuplements sont fortement influencés par l'homme (châtaigne, taillis).

#### Peuplement:

Feuillus précieux tels que le tilleul à petites feuilles, le frêne, le charme-houblon; présence du châtaignier, du hêtre, parfois du sapin.

### Rajeunissement:

Le rajeunissement peut s'étendre de façon continue.

Types de stations avec éventail d'essences particulier: Stations rocheuses, superficielles, très ensoleillées: chênaies (38\*, 42R, 42C/Q, 42V). Mendrisiotto: forêt mixte à charme (35S)

## Hauteur max. du peuplement:

Forêts alluviales (28, 29, 30, 66)

F = futaie, T = taillis 35S: 25-30m; 25Am-33m: H 25 à 33m, N 20 à 25 m; 25AB-33B: H 25 à 33 m, N 20 à 25 m; 33AV-33A: H 25 à 30 m; N 20 à 25 m; 27: 25 à 35 m; 25AF: H 25 à 30 m, N 20 m;3mL-4L: 20 à 33 m; 25B: 20 à 30 m; 33-27: H 22 à 26 m, N 20 m; 25A-34m: H 20 à 28 m, N 18 à 24 m; 34B: H 20 à 25 m, N 16 à 20 m; Rob: 15 à 25 m; 42V: H 18 à 24 m, N 12 à 14 m; (42)-34A: H 17 à 22m, N 10 à 15 m; 42C/Q: H 17 à 22 m, N 10 à 15 m; 36: 14 à 25 m; 3VL: 15 à 20 m; 37, 38\*: 9 à 18 m; 42R: 5 à 15 m Stations forestières particulières: 23\* (région 5a), 25B Autres types de stations:

Espèces indicatrices: Espèces pouvant croître à l'étage collinéen, mais qui font généralement défaut à l'étage montagnard:

Erable champêtre (Acer campestre) Ail des ours (Allium ursinum) Gouet (Arum maculatum)

Reine des bois (Aruncus dioecus) Asplénium onoptéris (Asplenium onopteris) Clématite blanche (Clematis vitalba)

Cornouiller sanguin (Cornus sanguinea) Reine des prés (Filipendula ulmaria) Lierre terrestre (Glechoma hederacea)

Houx arborescent (Ilex aquifolium) Laurier noble (Laurus nobilis)

Troène vulgaire (Ligustrum vulgare) Sceau de Salomon multiflore (Polygonatum multiflorum)
Sceau de Salomon officinal (Polygonatum odoratum)

Laurier-cerise (Prunus laurocerasus) Fragon piquant (Ruscus aculeatus) Epiaire des forêts (Stachys silvatica) If (Taxus baccata)

Germandrée petit chêne (Teucrium chamaedrys) Tamier commun (Trachycarpus fortunei) Viorne lantane (Viburnum lantana)