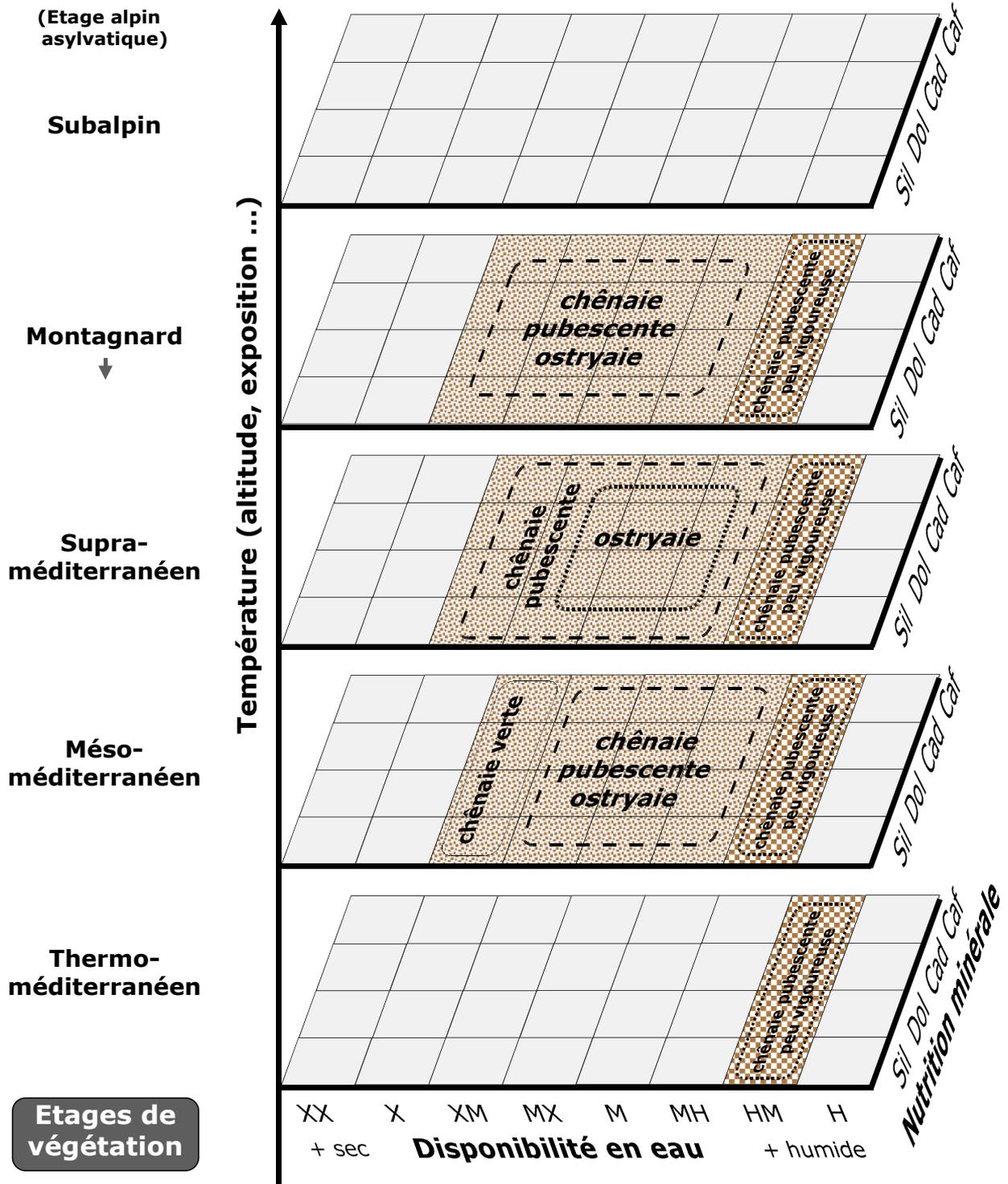


# Ecologie et dynamique des peuplements forestiers en PACA

Essence dominante :

**Frêne oxyphylle**



- ↑ niveau supérieur de l'étage
- ↓ niveau inférieur de l'étage

- Teinte en aplat = peuplements stables dans la station considérée
- Couleur tramée = peuplements transitoires devant céder la place à ceux caractérisés par les essences indiquées
- semis de points = individus dispersés

Types hydriques de stations			
XX	très xérophytique	M	mésophytique
X	xérophytique	MH	mésohygrophytique
XM	xéromésophytique	HM	hygromésophytique
MX	mésoxérophytique	H	hygrophytique

Nutrition minérale	
Sil	Siliceux
Dol	Dolomitique
Cad	Calcaire dur
Caf	Calcaire friable

Chaque case du diagramme peut être assimilée à un grand type de station susceptible d'être subdivisée en variantes. Chaque peuplement forestier est ainsi caractérisé par son thermo-édaphogramme et son degré de stabilité dynamique, dans l'hypothèse de l'abandon des influences humaines et en l'absence de fréquents cataclysmes ou perturbations d'origine naturelle.

**Remarques :** En présence d'un sol ameubli, remanié en surface, d'une couverture végétale discontinue et d'une forte pression séminale, le Frêne oxyphylle se comporte en pionnier. En station hygromésophytique, il est postpionnier. Une alternance frêne - chênaie peut être observée. En station mésohygrophytique, la vitalité est la plus grande.