

| | 14* Hêtraie xérophile insubrienne sur calcaire <i>Cephalanthero-Fagetum insubricum s.l.</i> | 16 Hêtraie à Sesslerie <i>Seslerio-Fagetum</i> |
|---|--|--|
| Forêt naturelle | Hêtraie à faible croissance avec des alisiers blancs et des noisetiers en peuplement accessoire. Il s'y ajoute charme-houblon, érable champêtre, frêne à fleurs, chêne, châtaignier et houx, ainsi que des essences pionnières. | Hêtraie peu fertile, présence fréquente du pin sylvestre, de l'alisier blanc et, sur les versants nord, aussi de l'épicéa. Essences pionnières. |
| Hauteur max. du peuplement | 12 à 20 m | 12 à 18 m |
| Ecorégion | Alpes externes du Sud (5b). | Jura (J), Plateau (M), Alpes externes du Nord (1); montagnard inférieur. |
| Station: données générales | Crêtes ensoleillées exposées au vent et versants convexes à tendance au dessèchement. | Éminences et crêtes sur roches calcaires dures, rarement aussi sur des éboulis calcaires très secs. |
| Sol: | | |
| Forme d'humus | Mull, par endroits moder, mull calcique, parfois xérique. | Xéromull (xéromull calcaire) et xéromoder. |
| Développement | Rendzine, sol brut rocheux. | Rendzine très superficielle. |
| Caractéristiques | En général très pierreuse, sol superficiel, perméabilité normale à extrême. | Forte pierrosité, faible profondeur, activité biologique moyenne, perméabilité normale à excessive. |
| Végétation: aspect et espèces fréquentes | <p>Herbeux et riche en buissons.</p> <p>Basique, sec: polygale petit buis (<i>Polygala chamaebuxus</i>), Rose de Noël (<i>Helleborus niger</i>), hippocrepide émerus (<i>Hippocrepis emerus</i>), laser de Gaudin (<i>Laserpitium gaudinii</i>), sesslerie bleuâtre (<i>Sesleria caerulea</i>), bruyère carnée (<i>Erica carnea</i>), laiche blanche (<i>Carex alba</i>), céphalanthère à longues feuilles (<i>Cephalanthera longifolia</i>)</p> <p>Basique, assez sec: mélitte à feuilles de mélisse (<i>Mellitis melissophyllum</i>), tanaïs en corymbe (<i>Tanacetum corymbosum</i>)</p> <p>Basique: hellébore vert (<i>Helleborus viridis</i>), cyclamen pourpre (<i>Cyclamen purpurascens</i>), hépatique à trois lobes (<i>Hepatica nobilis</i>), valériane triséquée (<i>Valeriana tripteris</i>), consoude tubéreuse (<i>Symphytum tuberosum</i>), mélique uniflore (<i>Melica uniflora</i>), pulmonaire officinale (<i>Pulmonaria officinalis</i>)</p> <p>Basique, humidité variable: calamagrostide bigarrée (<i>Calamagrostis varia</i>)</p> <p>Très sec: laiche humble (<i>Carex humilis</i>)</p> <p>Espèces laurophylles: fragon piquant (<i>Ruscus aculeatus</i>)</p> <p>Acide, sec: luzule blanc-de-neige (<i>Luzula nivea</i>)</p> <p>Acide: calamagrostide roseau (<i>Calamagrostis arundinacea</i>), rarement myrtille (<i>Vaccinium myrtillus</i>), rarement canche flexueuse (<i>Avenella flexuosa</i>)</p> <p>Moyen, frais: gesse des montagnes (<i>Lathyrus linifolius</i>), préranthe pourpre (<i>Prenanthes purpurea</i>), lamier jaunâtre (<i>Lamium galeobdolon ssp. flavidum</i>), lierre (<i>Hedera helix</i>)</p> | <p>Strate herbacée. Sesslerie bleuâtre dominante.</p> <p>Basique, sec: Sesslerie bleuâtre (<i>Sesleria caerulea</i>), chardon décapité (<i>Carduus defloratus, ssp. defloratus</i>), laser à larges feuilles (<i>Laserpitium latifolium</i>), anthéricum rameux (<i>Anthericum ramosum</i>), Hippocrepide (<i>Coronille</i>) émerus (<i>Hippocrepis emerus</i>), dompte-venin officinal (<i>Vincetoxicum hirundinaria</i>), polygale petit-buis (<i>Polygala chamaebuxus</i>).</p> <p>Sec: campanule à feuilles rondes (<i>Campanula rotundifolia</i>)</p> <p>Acide: (expositions nord) Hylocomie brillante (<i>Hylocomium splendens</i>), Hypne tryquète (<i>Rhytidadelphus triquetrus</i>)</p> |
| Profil idéalisé du peuplement | | |