

	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>), hippocrépide 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>), Hippocrépide (<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		