

	<b>25* Tillaie à Erable</b> <i>Aceri-Tilietum / Asperulo taurinae-Tilietum tametosum</i>	<b>25B Tillaie insubrienne à Aspérule de Turin</b> <i>Asperulo taurinae-Tilietum variante insubrienne s.l.</i>
<b>Forêt naturelle</b>	Forêt feuillue mélangée avec tilleuls (les deux espèces), frêne, érable sycomore et érable plane; alisier blanc, essences pionnières.	Forêt feuillue mélangée, souvent peuplement issu de taillis avec charme-houblon, tilleul à petites feuilles, tilleul à grandes feuilles, frêne, frêne à fleurs, érable, orme, merisier, hêtre et charme; en outre, châtaignier, chênes, houx, laurier noble et noyer.
<b>Hauteur max. du peuplement</b>	15 à 25 m	20 à 30 m
<b>Ecorégion</b>	Jura (J), Plateau (M), Alpes externes du Nord (1), étages collinéen à montagnard inférieur.	Alpes externes du Sud (5b, dans 5a, formes de transition vers 34B ou 33-25AB), jusqu'à 900 m d'altitude.
<b>Station: données générales</b>	<b>Chaud. Éboulis calcaires secs, raides avec chutes de pierres et dépôt d'éboulis meubles en surface. Parfois aussi dans zones rocheuses chaudes.</b>	<b>Éboulis calcaires secs, raides et instables avec chutes de pierres; versants à l'abri du soleil. En altitude, également en expositions plus chaudes.</b>
<b>Sol: Forme d'humus</b>	Mull calcique.	Mull calcique.
<b>Développement</b>	Pararendzine, régosol, éboulis instables.	Pararendzine, régosol, éboulis instables.
<b>Caractéristiques</b>	Extrêmement pierreux, sol superficiel, perméabilité extrême.	Très pierreux, profondeur moyenne à superficielle, perméabilité normale à extrême.
<b>Végétation: aspect et espèces fréquentes</b>	<b>Strate buissonnante souvent dense, strate herbacée lacunaire, souvent sèche dans les éboulis.</b> <b>Basique, sec:</b> dompte-venin officinal ( <i>Vincetoxicum hirundinaria</i> ), laser à larges feuilles ( <i>Laserpitium latifolium</i> ) <b>Basique, assez sec:</b> hépatique à trois lobes ( <i>Hepatica nobilis</i> ) <b>Très basique (calcaire):</b> gesse printanière ( <i>Lathyrus vernus</i> ), tamier commun ( <i>Tamus communis</i> ) <b>Basique:</b> cyclamen pourpre ( <i>Cyclamen purpurascens</i> ), cornouiller sanguin ( <i>Cornus sanguinea</i> ), viorne lantane ( <i>Viburnum lantana</i> ), érable champêtre ( <i>Acer campestre</i> ), clématite blanche ( <i>Clematis vitalba</i> ), mercuriale vivace ( <i>Mercurialis perennis</i> ) <b>Moyen:</b> gaillet odorant ( <i>Galium odoratum</i> ), lamier des montagnes ( <i>Lamium galeobdolon ssp. montanum</i> ), sauge glutineuse ( <i>Salvia glutinosa</i> ), lierre ( <i>Hedera helix</i> ) dans la strate arborescente <b>Humidité variable:</b> troène vulgaire ( <i>Ligustrum vulgare</i> )	<b>Strate buissonnante clairsemée dans les stades évolués, sinon denses peuplements de noisetiers; strate herbacée d'aspect «frais».</b> Variante plus fraîche avec fougères, variante plus sèche avec fragon piquant et laiche glauque. <b>Éboulis:</b> langue de cerf ( <i>Phyllitis scolopendrium</i> ), polystic à dents sétacées ( <i>Polystichum setiferum</i> ) <b>Basique:</b> cyclamen pourpre ( <i>Cyclamen purpurascens</i> ), pulmonaire officinale ( <i>Pulmonaria officinalis</i> ), cornouiller sanguin ( <i>Cornus sanguinea</i> ), hellébore vert ( <i>Helleborus viridis</i> ), mélique uniflore ( <i>Melica uniflora</i> ) <b>Basique, assez sec:</b> tanaïse en corymbe ( <i>Tanacetum corymbosum</i> ) <b>Moyen, frais:</b> sceau de Salomon multiflore ( <i>Polygonatum multiflorum</i> ), tamier commun ( <i>Tamus communis</i> ), lierre ( <i>Hedera helix</i> ) dans la strate arborescente, gesse printanière ( <i>Lathyrus vernus</i> ), doronic pardalianche ( <i>Doronicum pardalianches</i> ), lamier jaunâtre ( <i>Lamium galeobdolon ssp. flavidum</i> ), gaillet aristé ( <i>Galium aristatum</i> ), aubours faux anagyris ( <i>Laburnum anagyroides</i> ) <b>Moyen, air humide:</b> reine des bois ( <i>Aruncus dioicus</i> ), véronique à feuilles d'ortie ( <i>Veronica urticifolia</i> ) <b>Sécheresse périodique:</b> laiche glauque ( <i>Carex flacca</i> ) <b>Espèce laurophylle:</b> fragon piquant ( <i>Ruscus aculeatus</i> )
<b>Profil idéalisé du peuplement</b>		