

71.4.1.1 Suball. *Corylo-Populenion tremulae* Br.-Bl. ex Theurillat, Aeschimann, K pfer & Spichiger 1995

Sinonimi

Riferimento del Tipo (holotypus e diagnosi)

Corylo-Populetum Braun-Blanquet 1975

Definizione e descrizione (declaratoria)

Comunit  preforestali ed arbustive a *Populus tremula* delle Alpi, nelle aree a bioclimate supratemperato e mesotemperato umido, subcontinentale-suboceanico.

Definizione e descrizione inglese

Ecologia

Le comunit  del *Corylo-Populenion* si sviluppano su vari tipi di substrato nelle aree a bioclimate supratemperato e mesotemperato umido, subcontinentale-suboceanico.

Distribuzione

Il *Corylo-Populenion*   presente nel settore alpino.

Struttura della vegetazione e composizione floristica La suballeanza include comunit  preforestali ed arbustive a dominanza di *Populus tremula* con *Betula pendula* ed *Acer pseudoplatanus*.

specie abbondanti e frequenti: *Populus tremula*, *Acer pseudoplatanus*, *Betula pendula*,

specie diagnostiche: *Acer pseudoplatanus*, *Betula pendula*, *Populus tremula*, *Prunus padus*, *Rosa pendulina*, *Salix caprea*, *Sorbus aucuparia*,

Contesto paesaggistico e sinsistema di riferimento

Il *Corylo-Populenion* include cenosi secondarie che si possono osservare sul territorio sia come comunit  pre-forestali, che come comunit  arbustive secondarie nell'ambito di pertinenza di diverse comunit  forestali.

Serie alpina orientale acidofila dell'abete rosso (*Luzulo nemorosae-Piceo excelsae sigmetum*)

Serie prealpina centro-orientale neutrobasifila del faggio (*Galio odorati-Fago sylvaticae sigmetum s.l.*)

Serie prealpina centro-occidentale acidofila del faggio (*Luzulo niveae-Fago sylvaticae sigmetum*)

Serie prealpina orientale basifila del faggio e dell'abete rosso (*Anemone trifoliae-Fago sylvaticae sigmetum*)

Serie alpina orientale basifila del faggio (*Carici albae-Fago sylvaticae sigmetum*)

Serie alpina centro-orientale neutrobasifila del frassino maggiore (*Fraxino excelsioris sigmetum s.l.*)

Serie alpina collinare neutroacidofila della farnia e del frassino maggiore (*Salvio glutinosae-Fraxino excelsioris sigmetum*)

Habitat di riferimento (sensu Direttiva Habitat e classificazione EUNIS) Nessuno.

G1.92 [*Populus tremula*] woodland

Livello di conservazione e gestione

Per queste informazioni si rimanda all'alleanza di riferimento

Presenza nei parchi nazionali

Gran Paradiso

Val Grande

Stelvio - Stilfserjoch

Dolomiti Bellunesi

Cinque Terre

Appennino Tosco-Emiliano

Foreste Casentinesi, Monte Falterona, Campigna

Arcipelago Toscano

Monti Sibillini

Gran Sasso e Monti della Laga

Majella

Abruzzo, Lazio e Molise

Circeo

Gargano

Vesuvio

Alta Murgia

Cilento, Vallo di Diano e Alburni

Appennino Lucano - Val d'Agri - Lagonegrese

Pollino

Sila

Aspromonte

Gennargentu

Asinara

Arcipelago di La Maddalena

Bibliografia

Theurillat J.P., Aeschimann D., Kupfer P., Spichiger R. 1994. The higher vegetation units of the Alps. Coll. Phytosoc. XXIII: 189-239.