

66 CI BETULO CARPATICAE-ALNETEA VIRIDIS Rejmánek in Huml, Lepš, Prach & Rejmánek 1979

Sinonimi

[*Mugo-Alnetea viridis* Egger 1952 *nom. nud.* (art. 2b, 8), *Betulo-Adenostyletea* Br.-Bl. 1950 *p.p.* (syntax. syn.), *Betulo-Adenostyletea* Br.-Bl. & Tüxen 1943 *nom. nud.* (art. 2b, 8) *p.p.* , *Betulo-Adenostyletea* Br.-Bl. & Tüxen ex Br.-Bl. 1948 *nom. inval.* (art. 2d, 3f) *p.p.*]

Riferimento del Tipo (holotypus e diagnosi)

Definizione e descrizione (declaratoria)

Vegetazione generalmente meso-igrofila, costituita da boscaglie o microforeste decidue, arbustiva o basso-arborea, di impluvi e di versanti in cui si scaricano le valanghe, con abbondante coltre nevosa in inverno, principalmente nel piano subalpino ma anche a quote altimontane.

Definizione e descrizione inglese

Meso-hygrophilous thickets or microforests of deciduous bushes or small trees that grow in ravines and on slopes, where avalanches released, and with abundant winter snow-cover, mainly in the subalpine areas but also in the high-montane ones.