

	58 Typischer Preiselbeer-Fichtenwald <i>Larici-Piceetum typicum</i>	58C Preiselbeer-Fichtenwald mit Wollreitgras <i>Larici-Piceetum calamagrostietosum villosae</i>
Naturwald	Fichte, dazu Lärche als Pionier (fehlt meistens im Vorder- rheintal), etwas Vogelbeere; in den kontinentalen Hochalpen gegen die obersubalpine Stufe hin auch einzelne Arven Der Schlussgrad ist locker bis räumig, Rottenstruktur	Fichte, dazu oft Lärche. Der Schlussgrad ist locker bis räumig, Rottenstruktur
Max. Bestandeshöhe	20 - 25 m	20 - 25 m
Standortsregion	Kontinentale Hochalpen, nördliche und südliche Zwischenalpen (2, 3, 4)	Kontinentale Hochalpen (3), seltener südliche Zwischenalpen (4)
Standort allgemein	Saure Unterlage (Silikat). In den kontinentalen Hochalpen Hänge alle Expositionen, in den Zwischenalpen meistens Sonnenhänge	Saure Unterlage (Silikat). Mässig trockene Standorte in südexponierten Steilhängen
Boden		
Humusform	Moder, stellenweise Rohhumus, stellenweise trockene Ausprägungen	Moder, oft trockene Ausprägung
Entwicklung	Braunerde, Ranker, Braunpodsol, stellenweise podsolierte Braunerde	Braunerde, stellenweise podsoliert, Ranker oder Regosol
Eigenschaften	Skelettgehalt mittel, Gründigkeit mittel bis flach, normal durchlässig	Skelettgehalt mittel, mittel- bis flachgründig, normal bis übermässig durchlässig
Vegetation Aspekt und häufige Arten	Grasig, Wollreitgras nur mit mässigem Deckungswert, Heidelbeere mit geringer Wuchshöhe und mit ähn- lichem Deckungswert wie die Preiselbeere Sauer, trocken: Viel Waldwachtelweizen (<i>Melampyrum sylvaticum</i>), Preiselbeere (<i>Vaccinium vitis-idaea</i>), Weissliche Hainsimse (<i>Luzula luzuloides</i>) Sauer: Wollreitgras (<i>Calamagrostis villosa</i>), Heidelbeere (<i>Vaccinium myrtillus</i>), Etagenmoos (<i>Hylocomium splendens</i>), Rotstengelmoos (<i>Pleurozium schreberi</i>), Grosses Kranzmoos (<i>Rhytidiadelphus triquetrus</i>), Besenartiges Gabelzahnmoos (<i>Dicranum scoparium</i>), Alpenlattich (<i>Homogyne alpina</i>), Bärlappe (<i>Huperzia selago</i> , <i>Lycopodium annotinum</i>), Drahtschmiele (<i>Avenella flexuosa</i>)	Grasig Sauer, trocken: Waldwachtelweizen (<i>Melampyrum sylvaticum</i>), Preiselbeere (<i>Vaccinium vitis-idaea</i>), Weissliche Hainsimse (<i>Luzula luzuloides</i>) Mässig trocken: Bergsegge (<i>Carex montana</i>) Sauer: Viel Wollreitgras (<i>Calamagrostis villosa</i>), höchstens wenig Heidelbeere (<i>Vaccinium myrtillus</i>), Etagenmoos (<i>Hylocomium splendens</i>), Rotstengelmoos (<i>Pleurozium schreberi</i>), Grosses Kranzmoos (<i>Rhytidiadelphus triquetrus</i>), Besenartiges Gabelzahnmoos (<i>Dicranum scoparium</i>), Drahtschmiele (<i>Avenella flexuosa</i>)
Idealisiertes Bestandesprofil		