

| | | | | | | | | | | | | | | | |
|--|-------------|-------------|-------------|------------------|-------------|------------------|------------------|------------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|
| Aufnahme Nr. | 1 1 6 | 1 1 7 | 1 1 8 | 1 1 8 A | 1 1 9 | 1 1 2 0 | 1 1 2 1 | 1 1 2 2 | 1 2 3 | 1 2 4 | 1 2 5 | 1 2 6 | 1 2 7 | 1 2 8 | 1 2 9 |
| Seehöhe in 10 m | 1 6 2 | 1 4 6 | 1 9 2 | 1 9 2 | 1 6 5 | 1 8 8 | 1 8 3 | 2 2 0 | 2 2 0 | 2 0 1 | 2 0 3 | 2 3 2 | 1 9 0 | 2 2 0 | 2 2 2 |
| Neigung in Grad | 1 0 | 1 5 | 1 0 | 5 | 2 5 | 2 0 | 2 5 | 0 0 | 0 0 | 5 2 | 0 5 | 0 5 | 0 5 | 0 0 | 0 0 |
| Exposition | E N E | S E | W | S W | W | S | S | - | - | E | N | - | N | - | - |
| Aufnahmefläche in 10 qm | 2 0 | 3 0 | 1 | 1 | 2 0 | 2 | 5 | 2 | 2 | 2 | 1 0 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| Deckung in % | 9 5 | 9 9 | 9 5 | 9 0 | 8 5 | 9 0 | 9 0 | 9 0 | 8 5 | 9 0 | 7 5 | 8 5 | 5 0 | 6 0 | 8 5 |
| Artenzahl: Gefäßpflanzen | 4 4 | 5 7 | 1 4 | 2 8 | 4 7 | 2 4 | 2 6 | 2 6 | 2 3 | 2 1 | 3 8 | 2 4 | 1 4 | 2 2 | 1 0 |
| Moose | 1 | - | - | - | - | - | - | 3 | - | - | 1 | - | 1 | - | - |
| Ausbildung | a | | b | | c | | | d | | | | e | | f | |
| I. Schwerpunkt in tiefgründigeren (sub-) alpinen Rasengesellschaften | | | | | | | | | | | | | | | |
| Festuca norica | | | 5 | 3 | | 1 | 2 | | | | | | | | |
| Achillea clavennae | | | | + | | 1 | | | | | | | | | |
| Acinos alpinus | | r | | + | + | + | | | | | | | | | |
| Alchemilla anisiaca | | r | | | 2 | | | | | | | | | | |
| Anemone narcissiflora | | + | | | | | + | | | | | | | | |
| Aster bellidiastrum | r | r | | | r | + | | | | | | | | | + |
| Betonica alectorolophus | | 2 | | | + | | 1 | | | | | | | | |
| Campanula scheuchzeri | r | + | | 1 | r | | | | r | | | | | | |
| Carduus defloratus | + | r | | 2 | + | + | | | | | | | | | |
| Carlina acaulis | | | | 3 | r | | | | | | | | | | |
| Crepis alpestris | | | | | | | r | | | | | | | | |
| Dianthus alpinus | | r | | | r | | r | | | | | | | | |
| Erica carnea | + | | | 1 | | 2 | | | | | | | | | |
| Erigeron polymorphus | | | | | r | | | | | | | | | | |
| Euphrasia picta | | | 1 | 1 | | | | | | | | | | | |
| Galium anisophyllum | | + | + | 1 | + | + | | | | | | r | | | |
| Helianthemum grandiflor | + | + | r | 3 | 3 | 3 | | | | | | | | | |
| Heracleum austriacum | 1 | 1 | r | r | | | + | | | | | | | | |
| Hieracium villosum | | | | + | | | | | | | | | | | |
| Hippocrepis comosa | | r | | | 1 | | | | | | | | | | |
| Leucanthemum atratum | | + | | | + | | + | | | | | | | | |
| Linum perenne ssp. alpinum | | + | | | | | | | | | | | | | |
| Lotus corniculatus agg | + | 2 | | | + | + | | | | | | | | | |
| Myosotis alpestris | | | r | | | | | r | | | | | | | |
| Nigritella miniata | | | | | | r | | | | | | | | | |
| Nigritella nigra | | | | | r | | | | | | | | | | |
| Pedicularis verticillata | | | | | r | | r | r | | | | | | | |
| Phleum hirsutum | | + | + | | + | | | | | | | | | | |
| Phyteuma orbiculare | r | + | | + | + | r | | | | | | | | | |
| Polygala amara brachyptera | | r | | + | | r | | | | | | | | | |
| Ranunculus hybridus | + | | | | | | | | | | | | | | |
| Ranunculus montanus | 1 | | | | | 1 | | r | | | | | | | |
| Ranunculus nemorosus | | + | | | | | 2 | | | | | | | | |
| Scabiosa lucida | | + | | 2 | r | | r | | | | | | | | |
| Tephrosieris longifolia | | | | | | | r | | | | | | | | |
| Silene vulgaris | | + | | | | | + | | | | | | | | |
| Thesium alpinum | | | | | r | r | | | | | | | | | |
| Thlaspi alpestre | | | | | | + | | | | | | | | | |
| Thymus praecox polytrichus | | | | | r | + | | | | | r | | | | |
| Besonders im Rostseggenrasen | | | | | | | | | | | | | | | |
| Carex ferruginea | 4 | 3 | | 1 | 1 | | | | | | | | | | |
| Bupthalthum salicifolium | | 2 | | | | | r | | | | | | | | |
| Crepis blattarioides | | + | | | | | | | | | | | | | |
| Daphne mezereum | | r | | | | | | | | | | | | | |
| Geranium sylvaticum | r | r | | | | | | | | | | | | | |
| Globularia nudicaulis | | r | | 2 | | | | | | | | | | | |
| Gymnadenia conopsea | r | + | | | | | | | | | | | | | |
| Helleborus niger | | 2 | | | | | | | | | | | | | |
| Hypericum maculatum | | r | | 1 | | | | | | | | | | | |
| Laserpitium latifolium | | r | | | | | | | | | | | | | |
| Litum martagon | + | r | | | | | | | | | | | | | |
| Luzula sylvatica | + | | | | | | | | | | | | | | |
| Melica nrtans | | r | | | | | | | | | | | | | |

| Aufnahme Nr. | 1 1 6 | 1 1 7 | 1 1 8 | 1 1 8 A | 1 1 9 | 1 2 0 | 1 2 1 | 1 2 2 | 1 2 3 | 1 2 4 | 1 2 5 | 1 2 6 | 1 2 7 | 1 2 8 | 1 2 9 |
|---|-------------|-------------|-------------|------------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|
| Ausbildung | a | b | c | d | e | f | | | | | | | | | |
| Mercurialis perennis | r | 2 | | | | | | | | | | | | | |
| Meum athamanticum | | 3 | | | | | | | | | | | | | |
| Myosotis sylvatica | | r | | r | | | | | | | | | | | |
| Phyteuma spicatum | r | | | | | | | | | | | | | | |
| Pinus mugo | r | + | + | | | | | | | | | | | | |
| Pulsatilla alpina | + | | | | | | | | | | | | | | |
| Ranunculus lanuginosus | | r | | | | | | | | | | | | | |
| Rosa pendulina | r | | | | | | | | | | | | | | |
| Rubus saxatilis | r | | | | | | | | | | | | | | |
| Salix alpina | r | | | | | | | | | | | | | | |
| Pimpinella major | + | 2 | | | | | | | | | | | | | |
| Salix appendiculata | | r | | | | | | | | | | | | | |
| Salix glabra | + | | | | | | | | | | | | | | |
| Solidago virgaurea minuta | r | r | | r | | | | | | | | | | | |
| Sorbus chamaemespilus | | r | | | | | | | | | | | | | |
| Thalictrum aquilegifolium | r | r | | | | | | | | | | | | | |
| Traunsteinera globosa | | r | | | | | | | | | | | | | |
| Trollius europaeus | 3 | | | | | | | | | | | r | | | |
| Vaccinium myrtillus | 2 | | | | | | | | | | | | | | |
| Valeriana officinalis | | r | | | | | | | | | | | | | |
| Valeriana tripteris | r | | | | | | | | | | | | | | |
| Veratrum album | r | r | r | | | r | | | | | | | | | |
| Verbascum alpinum | | r | | | | | | | | | | | | | |
| Viola biflora | + | | | | | | | | | | | | | | |
| Weidezeiger | | | | | | | | | | | | | | | |
| Briza media | | | | | + | | | | | | | | | | |
| Carex flacca | | | | | 1 | | | | | | | | | | |
| Crepis aurea | | | r | | r | | | | | | | | | | |
| Deschampsia cespitosa | | r | | | + | | | | | | | | | | 1 |
| Festuca rubra | | | | | 1 | | | | | | | | | | |
| Hauptsächlich in der Blaugras-Horstseggenhalde | | | | | | | | | | | | | | | |
| Carex sempervirens | | | + | | 2 | 3 | 3 | | | | | | | | |
| Helictotrichon pratense | + | r | | | | 3 | 4 | | | | | | | | |
| Sesleria varia | + | | | | 1 | 2 | 1 | | r | + | | | | | |
| Auch im Polsterseggenrasen | | | | | | | | | | | | | | | |
| Anthyllis vulneraria alpestris | r | + | | 2 | 2 | r | | | | r | r | | | | |
| Pedicularis rostrato-capitata | r | | | | r | | r | r | | r | + | | | | |
| II. Schwerpunkt in flachgründigen Polsterseggenrasen: | | | | | | | | | | | | | | | |
| Carex firma | | | | | | | | 1 | 2 | 4 | 4 | 4 | | | |
| Dryas octopetala | | | | | | | | 4 | 2 | 3 | 3 | 1 | | | |
| Festuca pumila | | | | | | | | 3 | + | + | + | 1 | | | |
| Silene acaulis | | | | | r | | | 1 | 2 | + | 1 | 1 | | | |
| Carex atrata s.str. | | | | | | | | 2 | 1 | | r | r | | | |
| Agrostis alpina | | | | | | | | | 1 | 2 | + | | | | |
| Androsace chamaejasme | | | | | | | | | | + | | | | | |
| Arenaria ciliata | | | | | | | | r | | | r | + | | | |
| Armeria alpina | | | | | | | | | | | r | r | | | |
| Carex capillaris | | | | | r | | | 1 | + | + | r | | | | |
| Carex parviflora | | | | | | | | | r | | | r | + | | |
| Cerastium alpinum | | | | | | | | r | | | | | | | |
| Chamorchis alpina | | | | | | | | | | + | | | | | |
| Doronicum glaciale s. str. | | | | | | | | r | | | | | | | |
| F Cetraria islandica | | | | | | | | | | r | | r | | | |
| F Thamnolia vermicularis | | | | | | | | r | | r | + | | | | |
| Gentiana clusii | | | | | | | | | | r | r | | | | |
| Gentiana pumila | | | | | | | | | | | + | 1 | | | |
| Hedysarum hedysaroides | | | | | | | | + | | | r | | | | |
| Helianthemum alpestre | | | | | | | | + | | | + | | | | |
| Homogyne discolor | 1 | | | | | | | + | 1 | | + | 1 | | | |
| Kobresia simpliciuscula | | | | | | | | | r | 1 | + | | | | |
| Ligusticum mutellinoides | | | | | | | | | + | | | | | r | |
| Oxytropis jacquinii | | | | | | | | | | 1 | + | | | | |
| Pinguicula alpina | | | | | | | | | | | r | | | | |
| Polygonum viviparum | | | | | r | | | 1 | + | + | r | + | 1 | + | |
| Primula clusiana | + | | | | | | | | | 1 | 1 | 1 | | | |
| Salix serpyllifolia | | | | | | | | | 1 | | | 4 | | | |
| Saxifraga paniculata | | | | | | r | | | | | + | | | | |
| Saussurea pygmaea | | | | | | | | | | | + | | | | |
| Selaginella selaginelloides | | | | | | | | | r | r | r | r | | | |
| Säurezeiger der Polsterseggenrasen | | | | | | | | | | | | | | | |
| Antennaria carpatia | | | | | | | | | r | | r | | | | |
| Campanula barbata | | | | | | | | | | | r | | | | |
| Empetrum hermaphroditum | | | | | | | | | | | r | | | | |

| Aufnahme Nr. | 1 1 6 | 1 1 7 | 1 1 8 | 1 1 8 A | 1 1 9 | 1 2 0 | 1 2 1 | 1 2 2 | 1 2 3 | 1 2 4 | 1 2 5 | 1 2 6 | 1 2 7 | 1 2 8 | 1 2 9 |
|--|-------------|-------------|-------------|------------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|
| Ausbildung | a | b | c | d | e | f | | | | | | | | | |
| Carex fußginosa | | | | | | | | | | | + | | | | |
| Euphrasia minima | | | | | | | r | + | | r | + | | | | |
| Huperzia selago | | | | | | | | | | | r | | | | |
| Loiseleuria procumbens | | | | | | | 2 | 1 | + | 2 | | | | | |
| M Dicranum scoparium | | | | | | | r | | | | | | | | |
| M Polytrichum alpinum | | | | | | | + | | | | | | | | |
| Primula minima | | | | | | | | 3 | 1 | | | | | | |
| Senecio carneoficus | | | | | | | | | | | | r | | | |
| Vaccinium uliginos gaulther | | | | | | | | + | | | | | | | |
| Vaccinium vitis-idaea | | | | | | | | | | r | | | | | |
| M Paraleucobryum enerve | | | | | | | | + | | | | | | | |
| Valeriana celtica | | | | | | | 2 | | | | 1 | 4 | | | |
| III. Schwerpunkt in lange schneebedeckten Schneebedengeseellschaften | | | | | | | | | | | | | | | |
| Achillea atrata | | | | | | | | | | | | | r | 1 | |
| Arabis caerulea | | | | | | | | | | | | | | + | |
| Epilobium anagallidifolium | | | | | | | | | | | | | | r | |
| Galium noricum | | | | | | | | | | | | | + | r | |
| Gentiana bavarica | | | | | | | | | | | | | r | + | |
| Gnaphalium supinum | | | | | | | | | | | | | | 3 | |
| Hutchinsia alpina | | | | | | | | | | | | | | r | |
| Potentilla brauneana | | | | | | | | | | | | | | r | |
| Ranunculus alpestris | | | | | | | | r | + | | | r | 2 | 1 | |
| Sagina saginoides | | | | | | | | | | | | | | r | |
| Salix herbacea | | | | | | | | | | | | | | 2 | |
| Salix retusa | | | | | | | | 1 | | | | | 2 | 1 | |
| Saxifraga androsacea | | | | | | | | | | | | | 1 | + | |
| Sibbaldia procumbens | | | | | | | | | | | | | | 2 | |
| Nährstoffzeiger | | | | | | | | | | | | | | | |
| Alchemilla crinita | | | | | | | | | | | | | | | 2 |
| Alchemilla fissa | | | | | | | | | | | | | r | + | 2 |
| Cirsium spinosissimum | | | | | | | | | | | | | | | 4 |
| Phleum rhaeticum | | | | | | | | | | | | | | | r |
| Taraxacum alpinum agg. | | | | | | | | | | | | | | + | 2 |
| Veronica alpina | | | | | | | | | | | | | + | 1 | 1 |
| IV. Weitere Arten | | | | | | | | | | | | | | | |
| Minuartia gerardii | | | | | 1 | | | r | | | | r | | | |
| Poa alpina | | | + | r | + | | | r | r | | | r | r | + | 3 |
| Rhododendron hirsutum | 1 | | | | | | + | | | + | 1 | | | | |