

Aufnahmenummer	017	018	057	011	048	002	010	036	009	059	029	031	026	012	023	024	035	049	046	025	039
Flaeche (m ²)	4	1	9	5	15	12	20	10	20	20	25	3	6	8	2	4	16	10	10	2	10
Exposition	SSW	SSW	II	SSE	W	SSE	S	II	E	W	S	SSE	W	E	NNW	NNW	W	II	E	E	S
Inklination (°)	15	60	70	10	20	10	15	8	15	25	10	10	15	10	70	10	8	20	15	10	15
Quellwasser: pH-Wert	7	7	7,5	6,5	7	7	6,5	7,5	6,5	6,5	6,5	7	7,5	6,5	7,5	7,5	7	7,5	7	7	7,5
Haerte (dH°)	10	10	11	5	6	10	10	10	10	10	6	9	11	10	11	11	11	11	6	7	10
Phanerogamen: Deckung (%)	-	-	-	70	20	5	70	40	60	30	40	60	40	40	-	10	40	5	20	10	10
Artenzahl	-	-	-	6	9	8	19	15	28	21	16	6	13	13	-	8	11	5	12	6	2
Moosa: Deckung (%)	50	100	70	10	20	10	40	60	40	40	70	40	40	40	100	30	40	50	50	30	80
Artenzahl	10	5	5	4	6	6	7	11	6	6	3	5	3	3	4	4	9	8	4	8	4

Charakteristische Arten des
Cratoneurion-Verbandes:

Cratoneuron commutatum																					
var. falcatum	1	2	1	3	2	-	1	2	2	1	R	-	5	2	4	2	3	3	2	2	3
Cratoneuron commutatum																					
var. commutatum	-	-	3	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	1
Cratoneuron filicinum																					
var. fallax	-	1	-	-	-	-	-	+	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	+	-	-
Cratoneuron filicinum																					
var. filicinum	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+	-	-	-	-	+	-	-	1	-	2	-
Philonotis calcarea	-	-	-	-	-	-	+	+	1	+	3	-	R	1	-	-	-	+	-	-	-
Saxifraga stellaris																					
ssp. alpigena	-	-	-	3	-	-	-	+	-	1	-	3	1	1	-	-	2	-	-	-	-
Saxifraga stellaris																					
ssp. prolifera	-	-	-	-	+	-	-	+	1	1	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-
Arabis jaquinii	-	-	-	-	-	1	-	-	-	+	-	+	+	1	-	-	-	-	-	-	-
Juncus castaneus	-	-	-	-	+	-	1	+	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+	-	-
Silene pusilla	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+	-	-	R	-	-	-	-	-	-	+	-
Polygonum viviparum	-	-	-	-	-	-	-	+	R	+	-	-	+	+	-	-	-	+	-	-	-
Poa alpina	-	-	-	-	+	-	-	-	+	-	-	-	+	-	-	-	+	-	+	+	-
Carex ferruginea	-	-	-	-	-	+	+	+	+	-	-	-	-	-	-	-	+	+	+	-	-

Charakteristische Arten des
Cratoneuro-Philonotidetalia:

Cardamine amara	-	-	-	1	1	-	+	+	1	1	-	-	-	-	-	1	+	-	-	1	-
Epilobium alsinifolium	-	-	-	2	2	-	3	+	+	+	+	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-
Alchemilla straminea	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+	+	-	-	-	-	-	-	-	R	-	-

Trennarten des Verbandes:

Cratoneuron decipiens	-	-	-	-	-	3	1	2	+	1	1	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Bryum schleicheri	+	+	+	1	2	1	-	-	+	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Saxifraga aizoides	-	-	-	-	+	-	-	-	1	-	-	+	+	-	-	-	-	-	1	-	-
Hygrohypnum luridum	3	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Brachythecium rivulare	-	-	-	+	-	-	-	-	-	+	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Sonstige Moose:

Bryum pseudotriquetrum	-	R	+	+	-	R	1	+	+	-	+	1	-	+	-	-	R	-	+	R	-
Preissia quadrata	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+	-	-	-	-	+	-	-	-	+	-
Hymenostylium recurvirostre	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+	-	-	-	+	-	-
Bryum pallens agg.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+
Campylium stellatum	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+
Marchantia polymorpha	-	-	-	-	-	R	-	-	-	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Jungermannia sp.	-	-	-	-	+	-	-	-	+	-	-	-	-	-	-	-	-	+	-	+	-
Bryum sp.	-	-	-	-	-	-	-	-	1	+	-	-	-	-	-	-	-	+	-	-	-

Sonstige Phanerogamen:

Deschampsia cespitosa	-	-	-	1	1	-	-	1	1	1	1	1	-	-	-	R	1	-	+	-	-
Epilobium anagallidifolium	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	3	-
Caltha palustris	-	-	-	-	R	-	-	3	2	1	-	-	-	-	-	+	+	-	+	-	-
Tusilago farfara	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	+	+	-	-
Cardamine rivularis	-	-	-	-	-	-	-	+	-	-	-	-	-	+	-	-	+	-	+	-	-
Veronica beccabunga	-	-	-	-	-	-	+	-	+	1	-	-	-	-	-	-	+	-	-	-	-
Chaerophyllum hirsutum																					
ssp. villarsii	-	-	-	-	-	-	-	2	+	-	2	-	R	-	-	+	-	-	-	-	-
Aster bellidiastrum	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+	-	-	+	-	-	-	-	-	-	R	-
Stellaria allsine	-	-	-	1	-	-	-	-	-	+	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Dicranoweisia crispula	-	-	-	+	+	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
Gentiana bavarica	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+	-	-	R	-	-	-	-
Tofieldia calyculata	-	-	-	-	-	-	-	-	+	-	-	-	-	-	-	-	-	+	-	-	-
Festuca pulchella	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+	-	-	-	+	-	-	-
Cystopteris fragilis	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	+	-	-	-	-	-
Achillea atrata	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Viola biflora	-	-	-	-	-	+	-	-	-	-	-	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Pinguicula alpina	-	-	-	-	-	+	-	-	-	-	-	-	-	+	-	-	-	-	-	-	-