

[Tabelle]

Objekttyp: **Appendix**

Zeitschrift: **Veröffentlichungen des Geobotanischen Institutes der Eidg. Tech. Hochschule, Stiftung Rübel, in Zürich**

Band (Jahr): **46 (1971)**

PDF erstellt am: **22.07.2024**

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern.

Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden.

Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

Haftungsausschluss

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.

Tab. 3 Caricetum fuscae trichophoretosum

Lebensformen	Nummer der Aufnahme Höhe (m.ü.M.) Exposition Neigung (°) Deckungsgrad (%) Aufnahmefläche (m2)	a. <i>Juncus filiformis</i> - Variante									b.	c.	d.	e.	f.	Stetigkeit
		1	2	3	4	5	6	7	8	9						
		2000 N 5	2140 - flach	1980 E -	2150 E 5	1980 - -	2200 N 1-2	2050 N 5	2140 - flach	2025 W 2						
Assoziations-Charakterarten																
H.csp	<i>Juncus filiformis</i> L.	.	+	.	1.1	+	(+)	+	2.2	+	+2	8
H.scp	<i>Viola palustris</i> L.	.	.	2.2	+	+	.	.	+	(+)	.	5
G.zh	<i>Carex magellanica</i> Lam.	2.1	1.1	.	.	2
Br.	<i>Scapania paludosa</i> K. Müller	3-4-4	1
H.scpl	<i>Epilobium nutans</i> F. W. Schmidt	1
Verbands-Charakterarten (Caricion fuscae)																
H.csp	<i>Carex stellulata</i> Good.	1.2	.	.	1.2	1.1	2.2	1.1	+	1.2	2.2	.	2.2	2.2	(+)	11
Br.	<i>Drepanocladus exannulatus</i> (Gümb.) Warnst.	.	.	1.2	.	.	+	3.3	3.3	.	4
Ordnungs- und Klassen-Charakterarten (Caricetalia fuscae, Scheuchzerio- Caricetea fuscae)																
H.csp	<i>Trichophorum caespitosum</i> (L.) Hartman ssp. <i>austriacum</i> (Palla)	5.5	4.3	4.3	4.4	4.4	5.5	5.5	5.4	5.3	5.5	3.4.3	3.3	5.5	4.3	14
G.zh	<i>Eriophorum angustifolium</i> Honckeney	2.1	1.1	1.1	1.1	.	1.1	1.1	2.2	1.1	+	2.1.2	+	+	1.1	13
G.zh	<i>Carex fusca</i> All.	1.2	.	1.2	2.3	1.2	+2	1.2	+	+2	1.2	2-2-3	3.2	2.1	+	13
H.csp	<i>Carex demissa</i> Hornem. (<i>C.oedocarpa</i> Anderss.)	.	.	+	.	+	+	+	+	.	.	7
G.zh	<i>Carex panicea</i> L.	1.1	.	.	.	+	2-3.2	.	+	.	5
H.csp	<i>Molinia coerulea</i> (L.) Moench var. <i>parvula</i>	.	+	+	+	+	4
H.scpl	<i>Parnassia palustris</i> L. var. <i>alpina</i> Drude	.	.	+	.	+	rr	+	.	.	4
H.csp	<i>Juncus alpinus</i> Vill. var. <i>mucroniflorus</i> (Clairv.) A. et G.	1.2	.	.	r	.	.	1.2	.	.	3
G.zh	<i>Equisetum palustre</i> L.	+	+	+	.	3
H.zos	<i>Willemetia stipitata</i> (Jacq.) Cass.	1.1	(+)	.	.	.	+	3
Br.	<i>Drepanocladus revolvens</i> (Sw.) Warnst.	3.4	.	.	.	1
Br.	<i>Drepanocladus intermedius</i> (Lindb.) Warnst.	3.3	.	.	1
Br.	<i>Calliergon sarmentosum</i> (Wahl.) Kindb.	3.3	.	.	1
Br.	<i>Campylium stellatum</i> (Schreb.) Bryhn	1.1	.	.	.	1
H.csp	<i>Juncus triglumis</i> L.	+	.	1
Th.	<i>Pedicularis palustris</i> L.	.	.	+	1
H.zos	<i>Pinguicula vulgaris</i> L.	+	.	1
Begleiter																
H.csp	<i>Nardus stricta</i> L.	+	1.2	+	+	+	.	1.2	.	+	+	9
H.scpl	<i>Potentilla erecta</i> (L.) Raeuschel	1.1	.	+	.	2.1	+	.	.	+	+	.	.	.	+	7
H.zos	<i>Primula integrifolia</i> L.	1.1	+	+	5
H.scpl	<i>Ligusticum mutellina</i> (L.) Crantz	.	+	+	.	.	.	+	4
Th.	<i>Bartsia alpina</i> L.	.	.	+	.	.	.	r	+	.	4
H.csp	<i>Deschampsia caespitosa</i> (L.) P.B. var. <i>alpina</i> Rchb.	.	.	.	+	.	.	+	.	.	r	3
H.csp	<i>Agrostis rupestris</i> All.	+	3
G.zh	<i>Carex rostrata</i> Stokes	+	1.1	2.1	3
H.zos	<i>Leontodon autumnalis</i> L.	+	2
H.csp	<i>Poa alpina</i> L.	+	(+)	.	.	.	2
G.zh	<i>Agrostis alba</i> L.	2
H.csp	<i>Eriophorum vaginatum</i> L.	+	.	.	.	+	2
H.zos	<i>Leontodon helveticus</i> Mérat em. Widder	.	+	2.1	2
Kryptogamen																
Br.	<i>Bryum</i> sp.	+	3.3	.	.	.	+	3
Br.	<i>Sphagnum acutifolium</i> Ehrh.	+	1.3	2
Br.	Moose div.	.	.	1.2	.	.	.	1.2	2
Br.	<i>Polytrichum juniperinum</i> Willd.	.	+	+	2
Br.	<i>Gymnocolea inflata</i> (Huds.) Dume(=Lophozia l.)	.	+	2.2	2
Br.	<i>Anthelia juratzkana</i> (Limpr.) Trevis.	.	+	+	2
Br.	<i>Racomitrium sudeticum</i> (Funk) Br.eur.	.	+	+	2
		14	13	15	10	14	16	18	12	18	13	8	14	14	8	

Tab. 5 *Eriophorum scheuchzeri*

Lebensform	Nummer der Aufnahme Höhe (M.ü. M.) Deckungsgrad (%) Aufnahmefläche (qm)											Drep. adunc. Var.	Eriophorum angustifol.- Variante			Hippuris vulgaris Var.		Stetigkeit
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	
		2300	2200	2215	2210	2050	2320	2340	2340	2440	2300	2305	2500	2430	2260	2215	2215	2215
		50	80	100	100	80	60	90	90	90	80	30	100	90	95	100	100	100
		20	50	100	50	20	4	50	50	20	30 (50)	20	50	50	50	50	10	10
	<u>Assoziations-Kennarten</u>																	
<i>G. rh.</i>	<i>Eriophorum scheuchzeri</i> Hoppe	2.2	3.2	5.5	4.4	4.5	4.4	5.4	5.5	5.5	4.5	4.2	5.5	4.2	3.2	(+)	3.2	3.3
<i>Br.</i>	<i>Drepanocladus exannulatus</i> (Gümb.) Warnst.	.	.	5.5	4.4	+	3.3	2.3	4.4	1.2	1.2	3.2	3	3.3	+2	5.5	5.5	4.5
	<u>Verbands-u. Ordnungs-Kennarten</u> (<i>Caricion fuscae</i> , <i>Caricetalia fuscae</i>)																	
<i>H. csp.</i>	<i>Juncus filiformis</i> L.	+	+	.	(+)	.	.	2.1	+1.2
<i>G. rh.</i>	<i>Carex lachenalii</i> Schkuhr	1.1	1.2	.	+	.	1.2	1.2
<i>H. rept.</i>	<i>Epilobium nutans</i> F.W. Schmidt	1.1	(+)	.	2.1
<i>H. csp.</i>	<i>Carex canescens</i> L.	+
<i>H. scap.</i>	<i>Viola palustris</i> L.	+
<i>H. rept.</i>	<i>Epilobium palustre</i> L.	.	.	(+)	+
	<u>Klassen-Kennarten</u> (<i>Scheuchzerio-Caricetea fuscae</i>)																	
<i>G. rh.</i>	<i>Carex fusca</i> All.	+	2.3	.	+	1.2	.	+	(+)	+	.	.	+	+2	+2	+2	+	+
<i>G. rh.</i>	<i>Eriophorum angustifolium</i> Honckeny	.	+	1.1	.	.	+	.	+	.	.	1.1	.	3.2	4.5	5.5	2.3	3.1
<i>H. scap.</i>	<i>Triglochin palustris</i> L.	.	.	.	2.1	+	+
<i>Br.</i>	<i>Drepanocladus aduncus</i> Hedw. ssp. polycarpus (Bländ.) Vent.
<i>H. csp.</i>	<i>Juncus triglumis</i> L.	1.1	.	.	.	4.3
	<u>Begleiter</u>																	
<i>Hydr.</i>	<i>Hippuris vulgaris</i> L.	4.5	3.4
<i>Ch. rept.</i>	<i>Cerastium cerastioides</i> (L.) Britt.	+	2.1	2.2	2.2
<i>H. csp.</i>	<i>Coa supina</i> Schrader	+	+
<i>H. csp.</i>	<i>Deschampsia caespitosa</i> (L.) P.B.	+2	+	1.2	1.2
<i>G. rh.</i>	<i>Juncus jacquini</i> L.	+	+
<i>Ch. vel.</i>	<i>Salix herbacea</i> L.	1.1	+
<i>H. ros.</i>	<i>Saxifraga stellaris</i> L.	+2	1.1

Tab. 7 *Caricetum davallianae equisetosum*

Nummer der Aufnahme Höhe (m.ü.M.) Exposition Neigung (°) Deckungsgrad (%) Aufnahmefläche (m ²)	<i>Swertia perennis - Carex demissa - Variante</i>							<i>Drepanocladus</i> var.		<i>Trichophorum caespitosum - Variante</i>									<i>Balix caesia - S. foetida - Var.</i>				<i>Blysmus</i> - Var.		Stetigkeit		
	1 1900	2 1900	3 1910	4 2020	5 2010	6 2060	7 1950	8 1600	9 2200	10 1940	11 1900	12 2000	13 1900	14 1900	15 2200	16 1900	17 1930	18 2020	19 2000	20 2000	21 2400	22 1900	23 1800	24 1350		25 1350	
Assoziations-Kennarten																											
<i>Carex davalliana</i> Sm.	4.23	3.2	1.2	1.2	2.2		3.2	3.23	3.2	(+)	2.2	+2	+2	1.2	1.2	+		+2	+	2.3	2.3	2.3	3.2	2.2	1.2	23	
<i>Swertia perennis</i> L.	2.12	2.1	2.3	2.1	2.1	1.1				+	1.1	1.2	1.1	1.1	1.2	+		+		2.3	2.3	2.3	3.2	2.2	1.2	13	
<i>Allium schoenoprasum</i> L. var. <i>alpinum</i> Lam. et DC.		2.1	+	2.2	+	3.2	1.1							(+)					+		1.1			1.1		12	
<i>Orchis alpestris</i> Pugsley		+	+		+		+												+							8	
Verbands-Kennarten																											
(<i>Caricion davallianae</i>)																											
<i>Pinguicula vulgaris</i> L. (meist ssp. <i>lentoceras</i> Rchb.)	+						1.1	1.1	1.1	2.1	+	+	2.1	2.1	+	1.1	1.1	+		1.1	1.1	+	1.1	+	+	16	
<i>Tofieldia calyculata</i> (L.) Wahlenb.	+						1.1	1.1	1.1	+	+	+	1.1	1.1	+	1.1	1.1	+		1.1	1.1	+	1.1	+	+	14	
<i>Campylium stellatum</i> (Schreb.) Bryhn		+					+2			1.1	+		2.2							1.1	2.2	+	2.2	2.2	2.12	11	
<i>Eriophorum latifolium</i> Honne		+1.1		+			1.1	1.1	(+)	+										1.1						8	
<i>Carex frigida</i> All.									+											2.2		(+)				3	
<i>Carex hostiana</i> DC.									+	1.1			(+)													3	
<i>Orchis cruenta</i> O.F. Müller									(+)												+					2	
Ordnungs-Kennarten																											
(<i>Caricetalia davallianae</i>)																											
<i>Primula farinosa</i> L.	1.1	+	+		+	+		2.1	+	2.1	1.1	1.1	1.1	1.1	1.1	1.1	1.1	1.1	1.1	1.1	+	1.1	1.1	1.1	1.1	22	
<i>Carex panicea</i> L.	1.1	+	1.1	1.1	+		1.1	2.1	1.1	1.1	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	19	
<i>Earnassia palustris</i> L. var. <i>alpina</i> (Brgg.) Br.-Bl.	+	+					1.1	1.1		(+)	+	+	+	+	2.1	(+)	1.1	+	+	+	+	+	+	1.1	1.1	18	
<i>Carex demissa</i> Hornem.	+	+	+2	3.3	2.2	3.2	3.2	1.1		1.1	2.12									+	1.2	2.2				16	
<i>Trichophorum caespitosum</i> (L.) Hartman					1.2	+2				3.3	3.2	3.2	4.4	4.3	4.4	4.4	5.5	5.5	5.5	+	2.3					14	
<i>Equisetum palustre</i> L.								2.1												+						13	
<i>Carex capillaris</i> L. var. <i>typica</i> L.	2.12	+	+				2.12	+							1.1	(+)				1.1	+	+	+	+	+	11	
<i>Molinia coerulea</i> (L.) Moench var. <i>minima</i> Burkh.				2.2	2.2					1.2	+			1.2	1.2	1.1				+2						10	
<i>Equisetum variegatum</i> Schleicher							+	1.2	+		1.1											1.2	(+)	+	2.2	9	
<i>Blysmus compressus</i> (L.) Panzer	1.2																					2.32		4.2	3.2	8	
<i>Eleocharis pauciflora</i> (L.) Link																						+	+			8	
<i>Drepanocladus intermedius</i> (Lindb.) Warnst.							3.2	3.2	2.2	1.2						3.2	1.2					1.12		1.1	2.12	7	
<i>Triglochin palustris</i> L.								+												+	1.1	+				6	
<i>Juncus triglumis</i> L.								+														+	+			3	
<i>Juncus arcticus</i> Willd.	+																					+	+			2	
<i>Trichophorum pumilum</i> (Vahl) Sch. et Gh.								1.2																		1	
<i>Carex magellanica</i> Lam.																						+				1	
<i>Carex dioica</i> L.																										1	
Klassen-Kennarten																											
(<i>Scheuchzerio-Caricetea fuscae</i>)																											
<i>Carex fusca</i> All.	+	1.2				3.2	1.2		+2	1.1		1.1	1.1	(+)		+		+2	+	1.2	+	+		2.2		16	
<i>Eriophorum angustifolium</i> Honkeny	2.1		+			1.1	+			+	+	+	+		2.1				2	+	2.12	+	+	+	+	14	
<i>Juncus alpinus</i> Vill.	+2						+2	1.1	+	+	+	+	1.12		1.2						1.2	1.1	2.2	1.2	+	13	
<i>Carex flacca</i> Schreb. ssp. <i>claviformis</i> (Hoppe) A. et G.	1.1		1.2				2.2	+		+											2.2	+	+	+	+	11	
<i>Epilobium palustre</i> L.			1.1																			(+)				2	
<i>Galium uliginosum</i> L.	+		1.2																							2	
Begleiter																											
<i>Potentilla erecta</i> (L.) Rauschel	2.1	2.32	2.12	1.1	2.1		2.1	1.1	+	2.1	2.1	2.1	1.2	2.1	1.1	2.1		+	+	+				1.2	1.1	+	21
<i>Bartsia alpina</i> L.	+	+	+				1.1	1.1	+	+	+	1.1	1.1	+	2.1		+	1.1	+	+	1.1	1.1	1.1	+	+	17	
<i>Briza media</i> L.	+	+	1.1				1.1	+								2.1		+	+	+	+	+	+	+	+	14	
<i>Rhinanthus minor</i> L.	+	+	+				1.1	2.1		(+)		+	+	(+)							+	+	+	+	+	13	
<i>Valeriana dioica</i> L.	1.1	+	2.1	+	1.1					+	+		1.1	(+)		+	(+)	+	+					1.1		12	
<i>Selaginella selaginoides</i> (L.) Mart.	1.1									+	+		1.1	+		+	(+)	+								11	
<i>Salix caesia</i> Vill.	+	+						(+)		+	+									(+)	+	+	+	+	+	8	
<i>Festuca rubra</i> L.		1.1								+	+															8	
<i>Carex rostrata</i> Stokes										+	+					+	+	+	1.1							8	
<i>Polygonum viviparum</i> L.										+	+															8	
<i>Leontodon autumnalis</i> L.																										8	
<i>Salix foetida</i> Schleich.																					+	+	+	+	+	6	
<i>Agrostis alba</i> L.																										5	
<i>Trollius europaeus</i> L.							1.1													1.1						5	
<i>Saxifraga aizoides</i> L.								1.2	+2	(+)																5	
<i>Trifolium badius</i> Schreb.																										5	
<i>Linum catharticum</i> L.																										5	
<i>Polygala amarella</i> Crantz																										5	
<i>Thalictrum alpinum</i> L.		1.1								2.1	2.1			2.1												5	
<i>Bellidiastrum michelii</i> Cass.								1.1	1.1													(+)				5	
<i>Mesleria varia</i> (Jacq.) Wettst.																										4	
<i>Gymnadenia conopsea</i> (L.) R.Br.								1.1																	1.1	4	
<i>Polygonum bistorta</i> L.																										4	
<i>Vicia cracca</i> L.																										4	
<i>Prunella vulgaris</i> L.																										4	
<i>Plantago serpentina</i> All.																										4	
<i>Crepis paludosa</i> (L.) Mönch		1.1	1.1	+																						4	
<i>Leontodon hispidus</i> L.																										4	
<i>Deschampsia caespitosa</i> (L.) P.B.			2.32																							3	
<i>Gentiana asclepiadea</i> (L.)																											

Tab. 8 *Saxifrago-Caricetum frigidae*

Lebensform	Nummer der Aufnahme Höhe (m.ü.M.) Exposition Neigung (°) Deckungsgrad (%) Aufnahmefläche (m ²)	<i>Subass. pinguiacetosum</i>								<i>juncetosum castanei</i>						Stetigkeit
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	
		2300 S 30 80 4	2260 SW 20 90 10	2300 S 40 80 10 (130)	1850 SE 20 90 10	2080 N 5-10 90 4 (10)	1950 S 40-50 90 10	2250 N 20 95 10	1640 S 2 80 4	2100 SE 40-50 90 4	2130 E 10 80 4	2130 N 5 70 4	2140 N 5 70 20	2100 N 5-10 90 4	2100 W 5-10 90 10	
Assoziations-Kennarten																
G. rh.	Carex frigida All.	4.4	4.4	3.2	4.3	4.2	5.5	5.5	12.2	4.4	2.3	3.3	3.4	3.3	2.3	14
G. rh.	Juncus castaneus Sm.	+1.1	1.1	1.1	1.1	1.1	2.2	7	
Verbands-Kennarten (Caricion davallianae)																
Br.	Campylium stellatum (Schreb.) Bryhn	+	.	1.1	.	.	.	+	.	3	
H. csp.	Carex davalliana Sm.	(+)	.	+2	2.2	3	
H. scap.	Willemetia stipitata (Jacq.) D.T.	(+)	1.1	.	.	+	3	
H. scap.	Tofieldia calyculata (L.) Wahlenb.	2.1	.	+	2	
G. rh.	Eriophorum latifolium Hoppe	2.2	1	
G. b.	Allium schoenoprasum L.	1.1	1	
G. b.	Orchis alvestris Pugsley	+	1	
Ordnungs-Kennarten (Caricetalia davallianae)																
H. csp.	Juncus triglumis L.	.	+	+	.	.	+	+	+	1.1	+	+	+	.	10	
H. scap.	Parnassia palustris L. var. alpina (Brgg.) Br.-Bl.	.	.	1.1	1.1	.	+	+	(+)	2.1	6	
H. ros.	Primula farinosa L.	.	.	+	+	+	2.1	+	(+)	4	
H. ros.	Sesleria varia (Jacq.) Wettst. var. pseudo-uliginosa Br+Bl.	.	.	+	+	+	1.2	+	3	
H. csp.	Carex demissa Hornem.	+	.	.	+	.	2.2	.	.	.	3	
G. rh.	Equisetum variegatum Schleicher	1.1	.	.	1.2	2	
H. scap.	Triglochin palustris L.	.	.	+	+	2	
G. rh.	Carex panicea L.	.	.	.	1.1	.	.	.	+	2	
G. rh.	Lachnea scutellata Gilib.	.	.	+	1	
G. rh.	Equisetum palustre L.	1.2	1	
H. csp.	Molinia coerulea (L.) Moench var. minima Burkh.	.	.	.	1.2	1	
G. rh.	Blysmus compressus (L.) Panzer	(+)	1	
G. rh.	Eleocharis pauciflora (L.) Link	2.2	1	
H. csp.	Kobresia simpliciuscula (Wahl.) Mackenzie	.	.	+	1	
H. csp.	Carex capillaris L. var. typica L.	+	1	
Klassen-Kennarten (Scheuchzerio-Caricetea fuscae)																
H. ros.	Pinguicula vulgaris L. ssp. leptoceras (Rchb.) Arcang.	1.2	.	+	+	+	1.1	+2	1.1	+	8	
H. csp.	Juncus alpinus Vill. var. mucroniflorus (Clairv.) A. et G.	.	.	.	1.1	1.1	1.1	.	12.2	2.2	6	
G. rh.	Carex fusca All.	+	.	.	+	.	2.3	.	1.2	.	4	
G. rh.	Eriophorum angustifolium Honckeney	+	.	.	.	+	+	+	.	.	4	
G. rh.	Juncus articulatus L.	.	.	.	1.2	.	.	.	1.1	2	
H. csp.	Trichophorum caespitosum (L.) Hart. ssp. austriacum (Palla)	+	+	.	2	
H. csp.	Carex stellulata Good.	1.2	.	.	.	+	2	
G. rh.	Juncus filiformis L.	+	.	.	.	+	2	
Br.	Scapania paludosa K. Müller	+	+	2	
Br.	Calliergon stramineum (Dicks.) Kindb.	+	1	
Begleiter																
H. csp.	Deschampsia caespitosa (L.) Pal. var. alpina (Rchb.)	1.2	+	.	2.2	(+)	+2	+2	+	1.2	+2	+	+	+2	1.2	13
Ch. succ.	Saxifraga aizoides L.	2.2	1.2	1.2	1.2	(+)	2.2	2.2	2.2	1.2	.	3.3	2.3	3.3	3.3	13
G. rh.	Agrostis alba L.	.	.	3.3	.	1.1	1.2	2.1	+	.	+	1.1	.	2.1	1.2	9
H. scap.	Bartsia alpina L.	+	+	+	.	.	+	.	.	+2	+	+	+	.	.	8
H. ros.	Bellidiastrum michelii Cass.	2.2	.	2.2	.	1.1	.	+	+	.	+	.	+	.	.	7
H. ros.	Saxifraga stellaris L.	(+)	.	.	.	+2	+	2.2	.	1.2	1.1	6
H. scap.	Gentiana bavarica L.	+	.	.	.	+	.	.	.	+	.	.	+	+	+	6
H. scap.	Polygonum viviparum L.	.	+	.	.	1.1	.	2.1	.	.	.	+	+	.	.	5
Ch. sp.	Selaginella selaginoides (L.) Link	+	+	.	.	+	.	+	.	+	4
H. scap.	Ligusticum mutellina (L.) Crantz	.	+	.	.	(+)	+	+	4
H. ros.	Leontodon hispidus L.	+	+	(+)	.	.	(+)	4
H. csp.	Briza media L.	.	.	.	+	.	+	.	.	+	3
H. repen.	Trifolium badium Schreb.	+	.	.	3
H. scap.	Viola biflora L.	+	+	1.2	3
H. ros.	Soldanella alpina L.	+	+	+	3
H. ros.	Crepis aurea (L.) Cass.	+	+	.	(+)	3
Kryptogamen																
Br.	Cratoneuron falcatum Brid.	.	.	1.3	.	.	.	3.3	.	.	.	3.3	3.3	3.3	2.2	6
Br.	Drepanocladus sp.	.	+	.	.	2.2	1.2	.	3.3	4
Br.	Philonotis calcarea Schimp.	1.2	+	3.3	3
Br.	Philonotis seriata Mitt.	+	.	.	.	1.2	2

Tab. 11 Caricetum juncifoliae (Westalpen)

		<i>Carex juncifolia</i> - Variante			<i>Juncus arcticus</i> - Variante				<i>Trichophorum pumilum</i> - Variante		
Lebensform	Aufnahme-Nummer	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	Meereshöhe	2040	2060	2160	2050	1960	2000	1940	2130	2130	2130
	Exposition und Neigung	flach	N 2°	flach	flach	E 5°	flach	W 2°	flach	flach	flach
	Höhe der Vegetationsdecke (cm)	10	11	-	25	-	-	40-50	20	-	15
	Deckungsgrad (%)	60	95	60	95	95	90	95	100	95	90
	Aufnahmefläche (m2)	4	4	20	4	4	4	4	4	4	4
								(10)			
<u>Assoziations-Kennarten</u>											
G. rh.	<i>Juncus arcticus</i> Willd.	.	.	.	4.3	2.3.2	1.3	3.2	1.1	1.2	1.2
G. rh.	<i>Carex bicolor</i> Bell.	2.2	1.1	2.1	2.2	.	.	.	+	.	.
G. rh.	<i>Carex juncifolia</i> All.	.	2.1.2	2.1.2
<u>Verbands-kennarten</u> (Caricion juncifoliae)											
G. rh.	<i>Equisetum variegatum</i> Schleicher	3.2	2.1	2.3.2	+	1.2	1.1	2.2	1.2	1.1	1.2
G. rh.	<i>Eleocharis pauciflora</i> (Lightf.) Link	+	3.2	+	+ 2	2.2	.	1.1	1.1	.	.
G. rh.	<i>Trichophorum pumilum</i> (Vahl.) Sch. et Thell.	3.2	4.4	3.4.3
H. scp.	<i>Tofieldia pusilla</i> (Michaux) Pers.	+	+	1.1
G. rh.	<i>Carex microglochin</i> Wahlenb.	1.2	.	+
<u>Ordnungskennarten</u> (Caricetalia davallianae)											
H. ros.	<i>Primula farinosa</i> L.	+	.	.	+	+	.	.	+	2.1	2.1
H. csp.	<i>Carex davalliana</i> Sm.	.	.	+	.	1.2	.	.	.	+ 2	+ 2
H. csp.	" <i>capillaris</i> L. var. <i>typica</i> L.	1.2	+	+
Br.	<i>Drepanocladus intermedius</i> (Lindb.) Warnst.	.	.	.	2.2	2.2	.	.	1.2	.	.
H. scp.	<i>Parnassia palustris</i> L. var. <i>alpina</i> Drude	.	.	.	+	1.1	.	2.1	+	.	.
G. rh.	<i>Blysmus compressus</i> (L.) Panzer	1.1	.	2.1.2	+	.	.
H. csp.	<i>Carex demissa</i> Hornem.	1.2	1.2
H. csp.	<i>Juncus triglumis</i> L.	.	.	+	.	.	+ 2
H. scp.	<i>Tofieldia calyculata</i> (L.) Wahlenb.	.	2.1	.	.	+
H. scp.	<i>Triglochin palustris</i> L.	.	.	+	.	.	+
G. rh.	<i>Equisetum palustre</i> L.	2.2	.	.
G. rh.	<i>Carex panicea</i> L.	+	.
G. rh.	" <i>frigida</i> All.	+
<u>Klassenkennarten</u> (Scheuchzerio-Caricetea fuscae)											
G. rh.	<i>Juncus alpinus</i> Vill. var. <i>mucroniflorus</i> (Clairv.) A. et G.	+ 2	1.1	.	1.2	1.2	4.4	+ 2	.	.	+
G. rh.	<i>Carex flacca</i> Schreb. ssp. <i>claviformis</i> (Hoppe) A. et G.	2.1	2.1	.	.	1.2	.	1.1	.	+	+
G. rh.	<i>Carex fusca</i> All.	.	.	.	+	1.2	.	1.2	1.2	.	.
G. rh.	<i>Carex dioica</i> L.	1.1
H. ros.	<i>Pinguicula leptoceras</i> (Rchb.)	+	.
<u>Begleiter</u>											
N. rh.	<i>Salix foetida</i> Schleicher	+	+	+	+ 0	+	.	1.2	1.2	+	+
H. scp.	<i>Polygonum viviparum</i> L.	.	.	+	+	+	.	+	+	+	+
G. rh.	<i>Agrostis alba</i> L. var. <i>patula</i> Gaud.	1.1	+	.	1.1	1.1	1.2
N. rh.	<i>Salix caesia</i> Vill.	+ 0	+ 2	1.2	2.2	+	+
G. rh.	<i>Tussilago farfara</i> L.	+	+	.	+	+	1.1	2.1	.	.	.
H. ros.	<i>Leontodon autumnalis</i> L.	.	.	.	+	+	.	+	.	+	.
H. scp.	<i>Trifolium bedium</i> Schreb.	+	.	.	1.1	+	.
Th.	<i>Rhinanthus minor</i> L.	+	+	+	.	.	.

