

**Tag der Artenvielfalt 2020 – Zone hinteres Kleinbachtal (Datenauszug Bestandsdaten Ende 2019)**

TAXON	ART	KLASSE	ORDNUNG	FAMILIE	GATTUNG	SPECIES	SAMMLER	QUELLE
<b>Organismengruppe Blütenpflanzen und Farne</b>								
<i>Anthoxanthum alpinum</i> A. & D. Löve	Alpen-Ruchgras	Liliopsida	Poales	Poaceae	<i>Anthoxanthum</i>	<i>alpinum</i>	Wittmann Helmut	© NPHT - Projekt Moore
<i>Arabis alpina</i> L.	Alpen-Gänsekresse	Rosopsida	Capparidales	Brassicaceae	<i>Arabis</i>	<i>alpina</i>	Wittmann Helmut	© NPHT - Projekt Moore
<i>Bartsia alpina</i> L.	Alpenhelm	Rosopsida	Scrophulariales	Orobanchaceae	<i>Bartsia</i>	<i>alpina</i>	Wittmann Helmut	© NPHT - Projekt Moore
<i>Carex lachenalii</i> Schkuhr	Schneehuhn-Segge	Liliopsida	Cyperales	Cyperaceae	<i>Carex</i>	<i>lachenalii</i>	Wittmann Helmut	© NPHT - Projekt Moore
<i>Carex parviflora</i> Host	Kleinblüten-Segge	Liliopsida	Cyperales	Cyperaceae	<i>Carex</i>	<i>parviflora</i>	Wittmann Helmut	© NPHT - Projekt Moore
<i>Cerastium cerastoides</i> (L.) Britton	Dreigriffel-Hornkraut	Rosopsida	Caryophyllales	Caryophyllaceae	<i>Cerastium</i>	<i>cerastoides</i>	Wittmann Helmut	© NPHT - Projekt Moore
<i>Cirsium spinosissimum</i> (L.) Scop.	Alpen-Kratzdistel	Rosopsida	Asterales	Asteraceae	<i>Cirsium</i>	<i>spinosissimum</i>	Wittmann Helmut	© NPHT - Projekt Moore
<i>Deschampsia cespitosa</i> (L.) P. Beauv.	Horst-Rasenschmiele	Liliopsida	Poales	Poaceae	<i>Deschampsia</i>	<i>cespitosa</i>	Wittmann Helmut	© NPHT - Projekt Moore
<i>Epilobium alsinifolium</i> Vill.	Mieren-Weidenröschen	Rosopsida	Myrtales	Onagraceae	<i>Epilobium</i>	<i>alsinifolium</i>	Wittmann Helmut	© NPHT - Projekt Moore
<i>Eriophorum scheuchzeri</i> Hoppe	Alpen-Wollgras	Liliopsida	Cyperales	Cyperaceae	<i>Eriophorum</i>	<i>scheuchzeri</i>	Wittmann Helmut	© NPHT - Projekt Moore
<i>Euphrasia minima</i> Jacq. ex DC.	Zwerg-Augentrost	Rosopsida	Scrophulariales	Orobanchaceae	<i>Euphrasia</i>	<i>minima</i>	Wittmann Helmut	© NPHT - Projekt Moore
<i>Festuca picturata</i> Pils	Bunter Violett-Schwingel	Liliopsida	Poales	Poaceae	<i>Festuca</i>	<i>picturata</i>	Wittmann Helmut	© NPHT - Projekt Moore
<i>Geum montanum</i> L.	Berg-Nelkenwurz	Rosopsida	Rosales	Rosaceae	<i>Geum</i>	<i>montanum</i>	Wittmann Helmut	© NPHT - Projekt Moore
<i>Gnaphalium supinum</i> L.	Zwerg-Ruhrkraut	Rosopsida	Asterales	Asteraceae	<i>Gnaphalium</i>	<i>supinum</i>	Wittmann Helmut	© NPHT - Projekt Moore
<i>Homogyne alpina</i> (L.) Cass.	Alpen-Brandlattich	Rosopsida	Asterales	Asteraceae	<i>Homogyne</i>	<i>alpina</i>	Wittmann Helmut	© NPHT - Projekt Moore
<i>Juncus jacquinii</i> L.	Jacquin-Simse	Liliopsida	Juncales	Juncaceae	<i>Juncus</i>	<i>jacquinii</i>	Wittmann Helmut	© NPHT - Projekt Moore
<i>Luzula alpinopilosa</i> (Chaix) Breistr.	Braun-Hainsimse	Liliopsida	Juncales	Juncaceae	<i>Luzula</i>	<i>alpinopilosa</i>	Wittmann Helmut	© NPHT - Projekt Moore
<i>Persicaria vivipara</i> (L.) Ronse Decr.	Knöllchen-Knöterich	Rosopsida	Polygonales	Polygonaceae	<i>Persicaria</i>	<i>vivipara</i>	Wittmann Helmut	© NPHT - Projekt Moore
<i>Phleum commutatum</i> Gaudin	Raugrannen-Alpen-Lieschgras	Liliopsida	Poales	Poaceae	<i>Phleum</i>	<i>commutatum</i>	Wittmann Helmut	© NPHT - Projekt Moore
<i>Poa alpina</i> L.	Alpen-Rispe	Liliopsida	Poales	Poaceae	<i>Poa</i>	<i>alpina</i>	Wittmann Helmut	© NPHT - Projekt Moore
<i>Salix helvetica</i> Vill.	Schweizer Weide	Rosopsida	Salicales	Salicaceae	<i>Salix</i>	<i>helvetica</i>	Wittmann Helmut	© NPHT - Projekt Moore
<i>Salix herbacea</i> L.	Kraut-Weide	Rosopsida	Salicales	Salicaceae	<i>Salix</i>	<i>herbacea</i>	Wittmann Helmut	© NPHT - Projekt Moore
<i>Salix retusa</i> L.	Stumpfblatt-Weide	Rosopsida	Salicales	Salicaceae	<i>Salix</i>	<i>retusa</i>	Wittmann Helmut	© NPHT - Projekt Moore
<i>Salix waldsteiniana</i> Willd.	Bäumchen-Weide	Rosopsida	Salicales	Salicaceae	<i>Salix</i>	<i>waldsteiniana</i>	Wittmann Helmut	© NPHT - Projekt Moore
<i>Saxifraga stellaris</i> L.	Stern-Steinbrech	Rosopsida	Saxifragales	Saxifragaceae	<i>Saxifraga</i>	<i>stellaris</i>	Wittmann Helmut	© NPHT - Projekt Moore
<i>Scorzoneroides helvetica</i>	Schweiz-Schuppenleuenzahn	Rosopsida	Asterales	Asteraceae	<i>Scorzoneroides</i>	<i>helvetica</i>	Wittmann Helmut	© NPHT - Projekt Moore
<i>Soldanella pusilla</i> Baumg.	Zwerg-Soldanelle	Rosopsida	Primulales	Primulaceae	<i>Soldanella</i>	<i>pusilla</i>	Wittmann Helmut	© NPHT - Projekt Moore
<i>Taraxacum fontanum</i> agg.	Sammelart Quell-Löwenzahn	Rosopsida	Asterales	Asteraceae	<i>Taraxacum</i>	<i>fontanum</i> agg.	Wittmann Helmut	© NPHT - Projekt Moore

**Organismengruppe Flechten**

<i>Cetraria islandica</i> (L.) Ach. subsp. <i>islandica</i>		Ascomycetes	Lecanorales	Parmeliaceae	<i>Cetraria</i>	<i>islandica</i>	Wittmann Helmut	© NPHT - Projekt Moore
<i>Cladonia macroceras</i> (Delise) Hav.		Ascomycetes		Cladoniaceae	<i>Cladonia</i>	<i>macroceras</i>	Wittmann Helmut	© NPHT - Projekt Moore
<i>Cladonia mitis</i> Sandst.		Ascomycetes		Cladoniaceae	<i>Cladonia</i>	<i>mitis</i>	Wittmann Helmut	© NPHT - Projekt Moore

**Organismengruppe Moose**

<i>Drepanocladus exannulatus</i> (Schimp.) Warnst.		Bryopsida	Hypnales	Amblystegiaceae	<i>Drepanocladus</i>	<i>exannulatus</i>	Wittmann Helmut	@ Belege Haus der Natur Herbar SZB
<i>Drepanocladus exannulatus</i> (Schimp.) Warnst.		Bryopsida	Hypnales	Amblystegiaceae	<i>Drepanocladus</i>	<i>exannulatus</i>	Wittmann Helmut	© NPHT - Projekt Moore
<i>Philonotis tomentella</i> Mol.		Bryopsida	Bryales	Bartramiaceae	<i>Philonotis</i>	<i>tomentella</i>	Wittmann Helmut	© NPHT - Projekt Moore
<i>Philonotis tomentella</i> Mol.		Bryopsida	Bryales	Bartramiaceae	<i>Philonotis</i>	<i>tomentella</i>	Wittmann Helmut	@ Belege Haus der Natur Herbar SZB
<i>Pohlia wahlenbergii</i> (Web. & Mohr) Andr.		Bryopsida	Bryales	Mielichhoferiaceae	<i>Pohlia</i>	<i>wahlenbergii</i>	Wittmann Helmut	@ Belege Haus der Natur Herbar SZB
<i>Pohlia wahlenbergii</i> (Web. & Mohr) Andr.		Bryopsida	Bryales	Mielichhoferiaceae	<i>Pohlia</i>	<i>wahlenbergii</i>	Wittmann Helmut	© NPHT - Projekt Moore