

9. LISTE DE LA BRYOFLORE LORRAINE AVEC STATUT DE CHAQUE TAXON av. 1970 ap. 1970				Distr.	loc.Lorr.	LUX	SAR	Bad-Würt.	LORR	rareté	Crit. IUCN
Taxons exclusivement Vosgiens											
Taxons exclusifs du plateau Lorrain											
ANTHOCEROTAE											
<i>Anthoceros agrestis</i> Paton	+	+	mont. & pl	<10	NT	V	VU		nt		
<i>Phaeoceros carolinianus</i> (Michx.) Proskauer		+	pl.	4	VU	V	VU		VU	R	(B1 a,biii)
HEPATICAE											
<i>Anastrepta orcadensis</i> (Hook.) Schiffn.	+	+	mont.	7		CR	LC		VU		(B2a,biii)
<i>Anastrophyllum hellerianum</i> (Nees ex Lindenb.) R. M. Schust.	+	+	mont.	1	VU		LC		CR	R	(B1a, biv)
<i>Anastrophyllum minutum</i> (Schreb.) R.M. Schust.	+	+	mont. & pl.	>20	NT	LC	VU		lc		
<i>Aneura pinguis</i> (L.) Dumort.	+	+	mont. & pl.	>20	LC	VU	LC		lc		
<i>Apometzgeria pubescens</i> (Schrank) Kuwah.	+	+	mont. & pl.	8	CR	R	LC		VU	R	(B1a,b iii)
<i>Barbilophozia attenuata</i> (Mart.) Loeske	+	+	mont. & pl.	>20	NT	LC	LC		lc		
<i>Barbilophozia barbata</i> (Schreb.) Loeske	+	+	mont. & pl.	>20	LC	LC	LC		lc		
<i>Barbilophozia floerkei</i> (F. Weber & D. Mohr) Loeske			mont.	3			LC		nt	R	
<i>Barbilophozia hatcheri</i> (A. Evans) Loeske	+	+	mont.	>20			NT		lc		
<i>Barbilophozia kunzeana</i> (Huebener) Müll. Frib.	+	+	mont.	1	EV		R		EN	R	(B1a, b iii)
<i>Barbilophozia lycopodioides</i> (Wallr.) Loeske	+	+	mont.	5		R	NT?		nt	R	
<i>Bazzania flaccida</i> (Dumort.) Grolle	+	+	mont. & pl.	9	VU		LC		nt		
<i>Bazzania tricrenata</i> (Wahlenb.) Lindb.	+	+	mont.	>20			NT		lc		
<i>Bazzania trilobata</i> (L.) Gray	+	+	mont. & pl.		LC	LC	LC		lc		
<i>Blasia pusilla</i> L.	+	+	mont. & pl.	<10	EN	VU	VU		VU		(B1 a,biii)
<i>Blepharostoma trichophyllum</i> (L.) Dumort.	+	+	mont. & pl.	>20	LC	LC	LC		lc		
<i>Calypogeia arguta</i> Nees & Mont.	+	+	mont. & pl.	6	VU	R	LC		VU (plaine)		(B1a,b iii)
<i>Calypogeia azurea</i> Stotler & Crotz	+	+	mont. & pl.	>20	NT	LC	LC		lc		
<i>Calypogeia fissa</i> (L.) Raddi	+	+	mont. & pl.	>20	LC	LC	LC		lc		
<i>Calypogeia integristipula</i> Steph.		+	mont. & pl.	<10	LC	LC	LC		lc		
<i>Calypogeia muelleriana</i> (Schiffn.) Müll. Frib.	+	+	mont. & pl.	>20	LC	LC	LC		lc		
<i>Calypogeia neesiana</i> (C. Massl. & Carestia) Müll. Frib.	+	+	mont. & pl.	>10	DD		NT		DD		
<i>Calypogeia sphagnicola</i> (Arnell & J. Perss.) Warnst. & Loeske	+	+	mont.	9			NT		nt		
<i>Calypogeia suecica</i> (Arnell & J. Perss.) Müll. Frib.	+	+	mont.	7	EV		LC		VU		(B1a,biii)
<i>Cephalozia bicuspidata</i> (L.) Dumort. var. <i>bicuspidata</i>	+	+	mont. & pl.	>20	LC		LC		lc		
<i>C. bicuspidata</i> var. <i>lammersiana</i> (Huebener) Breidl.	+	+	mont. & pl.	<20	LC		LC		nt		
<i>Cephalozia catenulata</i> (Huebener) Lindb.	+	+	mont. & pl.	>20	VU		LC		lc		
<i>Cephalozia connivens</i> (Dicks.) Lindb.	+	+	mont. & pl.	>20	EN	EN	NT		lc		
<i>Cephalozia lunulifolia</i> (Dumort.) Dumort.	+	+	mont. & pl.	>20	LC	R	LC		lc		
<i>Cephalozia macrostachya</i> Kaal.	+	+	mont. & pl.	2			VU		EN	R	(B2a, biii)
<i>Cephalozia pleniceps</i> (Austin) Lindb.	+	+	mont.	1			NT		CR	R	(B2a, biii)
<i>Cephaloziella baumgartneri</i> Schiffn.	+		pl.	1					EX	R	
<i>Cephaloziella divaricata</i> (Sm.) Schiffn.	+	+	mont. & pl.	>20	LC	LC	LT		lc		
<i>Cephaloziella elachista</i> (Gottsche & Rabenh.) Schiffn.	+		pl.	1			VU		EX	R	
<i>Cephaloziella hampeana</i> (Nees) Schiffn.		+	mont. & pl.	<10	VU	DD	LC		DD		
<i>Cephaloziella rubella</i> (Nees) Warnst.	+	+	mont. & pl.	<10		V	LC		DD		
<i>Cephaloziella spinigera</i> (Lindb.) Warnst.		+	mont. & pl.	2			VU		EN	R	(B1a, biii)
<i>Cephaloziella stellulifera</i> (Spruce) Schiffn.		+	pl.	2	EN		EN		EN	R	(B2a,biii)
<i>Chiloscyphus pallescens</i> (Hoffm.) Dumort.	+	+	mont. & pl.	>20	LC	LC	LC		lc		
<i>Chiloscyphus polyanthos</i> (L.) Corda	+	+	mont. & pl.	>20	LC	CL	LC		lc		
<i>Cladopodiella fluitans</i> (Nees) H. Buch		+	mont.	3			VU		EN	R	(B2a, biii)
<i>Cladopodiella francisci</i> (Hook.) H. Buch ex Jörg.		+	pl.	3		EN			EN	R	(B2a, biii)
<i>Cololejeunea calcarea</i> (Lib.) Schiffn.	+	+	mont. & pl.	1 ex			LC		EX	R	
<i>Conocephalum conicum</i> (L.) Dumort.	+	+	mont. & pl.	>20	LC	LC	LC		lc		
<i>Conocephalum salebrosum</i> Szwedkowski & al.	+	+	mont. & pl.	<10	DD		DD		DD		
<i>Diplophyllum albicans</i> (L.) Dumort.	+	+	mont. & pl.		LC	LC	LC		lc		
<i>Diplophyllum obtusifolium</i> (Hook.) Dumort.	+	+	mont. & pl.		NT	LC	LC		lc		
<i>Diplophyllum taxifolium</i> (Wahlenb.) Dumort.	+	+	mont.	7			LC		nt		
<i>Fossombronina foveolata</i> Lindb.	+	+	mont. & pl.	7		EX	CR		VU		(B1 bi,biii)
<i>Fossombronina pusilla</i> (L.) Nees	+	+	mont. & pl.	<10	NT	VU	NT		nt		
<i>Fossombronina wondraczekii</i> (Corda) Dumort. ex Lindb.	+	+	mont. & pl.	<10	VU	V	NT		VU		(B1 bi,biii)
<i>Frullania dilatata</i> (L.) Dumort.	+	+	mont. & pl.		LC	LC	LC		lc		
<i>Frullania fragillifolia</i> (Taylor) Gottsche	+	+	mont. & pl.	>20	NT	R	VU		nt (plaine)		
<i>Frullania tamarisci</i> (L.) Dumort.	+	+	mont. & pl.	>20	LC	VU	VU		lc		
<i>Geocalyx graveolens</i> (Schrad.) Nees	+	+	mont. & pl.	5	EN		R		nt	R	
<i>Gymnocolea inflata</i> (Huds.) Dumort.	+	+	mont. & pl.	>20	EN	R	NT		lc		
<i>Gymnomitrium concinatum</i> (Lightf.) Corda	+	+	mont.	1			LC		CR	R	(B1 a,biii)
<i>Harpanthus flotovianus</i> (Nees) Nees	+		mont.	<5			EN		EX	R	
<i>Harpanthus scutatus</i> (F. Weber & D. Mohr) Spruce	+	+	mont. & pl.	<20	LC	LC	LC		lc		
<i>Jamesoniella autumnalis</i> (DC.) Steph.	+	+	mont. & pl.	>20	NT	LC	LC		lc		
<i>Jamesoniella undulifolia</i> (Nees) Müll. Frib.	+		mont.	1			EX		EX	R	
<i>Jungermannia atrovirens</i> Dumort.	+		pl.	<10	LC	EN	NT?		nt		

<i>Jungermannia exsertifolia</i> Steph. subsp. <i>cordifolia</i> (Dumort.) Vana	+		mont.	<10			NT	EX		
<i>Jungermannia gracillima</i> Sm.	+	+	mont. & pl.	>20	LC	LC	LC	lc		
<i>Jungermannia hyalina</i> Lyell	+	+	mont. & pl.	>20	VU	EN	EN	VU (plaine)		
<i>Jungermannia leiantha</i> Grolle	+	+	mont. & pl.	>20	LC	LC	LC	lc		
<i>Jungermannia obovata</i> Nees	+	+	mont.	>10			EN	nt		
<i>Jungermannia paroica</i> (Schiffn.) Grolle		+	mont.	1				CR	R	(B1 a, b iii)
<i>Jungermannia pumila</i> With.	+	+	mont. & pl.	>20	VU	EN	NT	nt		
<i>Jungermannia sphaerocarpa</i> Hook.	+	+	mont.	>20		CR	VU	lc		
<i>Kurzia pauciflora</i> (Dicks.) Grolle	+	+	mont.	6			VU	nt		
<i>Kurzia trichoclados</i> (Müll. Frib.) Grolle		+	mont.	1			VU	CR	R	(B2 a, biii)
<i>Leiocolea badensis</i> (Gottsche) Jörg.		+	mont. & pl.	>20	LC	VU	LC	nt		
<i>Leiocolea collaris</i> (Nees) Schljakov	+	+	mont. & pl.	<10	LC	VU	LC	lc		
<i>Leiocolea turbinata</i> (Raddi) H. Buch	+		pl.	2	EV			CR	R	(B1 a, b iii)
<i>Lejeunea cavifolia</i> (Ehrh.) Lindb.	+	+	mont. & pl.	>20	LC	LC	LC	lc		
<i>Lepidozia cupressina</i> (Sw.) Lindenb.			mont.	1	CR		R	EN	R	(B1 a, biii)
<i>Lepidozia reptans</i> (L.) Dumort.	+	+	mont. & pl.	>20	LC	LC	LC	lc		
<i>Lophocolea bidentata</i> (L.) Dumort.	+	+	mont. & pl.	>20	LC	LC	LC	lc		
<i>Lophocolea heterophylla</i> (Schrad.) Dumort.	+	+	mont. & pl.	>20	LC	LC	LC	lc		
<i>Lophocolea minor</i> Nees	+	+	pl.	<20	LC	LC	LC	lc		
<i>Lophozia bicrenata</i> (Hoffm.) Dumort.	+	+	mont. & pl.	<20	LC	LC	LC	nt		
<i>Lophozia capitata</i> (Hook.) Macoun		+	pl.	1	EN	EN	R	EN	R	(B1 a, biii)
<i>Lophozia excisa</i> (Dicks.) Dumort.	+	+	mont. & pl.	7	LC	LC	NT	nt		
<i>Lophozia guttulata</i> (Lind. & Arnell) A. Evans	+	+	mont. & pl.	4	CR	NT		DD	R	
<i>Lophozia incisa</i> (Schrad.) Dumort.	+	+	mont. & pl.	10	VU	R	LC	VU		(B1 a, biv)
<i>Lophozia laxa</i> (Lindb.) Grolle		+	mont.	1				EN	R	(B1 a, biii)
<i>Lophozia longidens</i> (Lindb.) Macoun	+	+	mont. & pl.	4	EN	LC	LC	VU	R	(B1 a, biv)
<i>Lophozia obtusa</i> (Lindb.) A. Evans	+		mont.	1	EN		EX	EX	R	
<i>Lophozia sudetica</i> (Nees ex Huebener) Grolle	+	+	mont.	<20	LC	R	LC	lc		
<i>Lophozia ventricosa</i> (Dicks.) Dumort.	+	+	mont. & pl.		LC	DD	LC	lc		
<i>Lophozia wenzelii</i> (Nees) Steph.	+	+	mont. & pl.	4		R	LC	EN	R	(B1 a, biii)
<i>Lunularia cruciata</i> (L.) Dumort. ex Lindb.	+	+	mont. & pl.	<20	NT	LC	LC	lc		
<i>Marchantia polymorpha</i> L. subsp. <i>polymorpha</i>	+	+	mont. & pl.	<20	LC	LC	LC	DD		
<i>Marchantia polymorpha</i> subsp. <i>ruderalis</i> Bisch. & Boisselier	+	+	mont. & pl.	<20	LC	LC	LC	lc		
<i>Marsupella emarginata</i> (Ehrh.) Dumort. var. <i>emarginata</i>	+	+	mont. & pl.	>20	NT	LC	LC	lc		
<i>Marsupella emarginata</i> var. <i>aquatica</i> (Lindenb.) Dumort.	+	+	mont.	5			LC	DD	R	
<i>Marsupella funckii</i> (F. Weber & D. Mohr) Dumort.	+	+	mont. & pl.	10	EN	EN	VU	VU, EN (plaine)		(B1 a, biii)
<i>Marsupella sphaclata</i> (Gieseke ex Lindenb.) Dumort.	+	+	mont.	2			NT	EN	R	(B1a, biii)
<i>Marsupella sprucei</i> (Limpr.) Bernet	+	+	mont.	1			LC	CR	R	(B1 a, biii)
<i>Metzgeria conjugata</i> Lindb.	+	+	mont. & pl.		LC	R	LC	lc		
<i>Metzgeria fruticulosa</i> (Dicks.) A. Evans	+	+	mont. & pl.	<20	LC	R	VU	nt		
<i>Metzgeria furcata</i> (L.) Dumort.	+	+	mont. & pl.		LC	LC	LC	lc		
<i>Metzgeria temperata</i> Kuwah.		+	mont. & pl.	>20	VU	VU	LC	lc		
<i>Microlejeunea ulicina</i> (Taylor) A. Evans	+	+	mont. & pl.	>20	VU	LC	LC	lc		
<i>Mylia anomala</i> (Hook.) Gray	+	+	mont. & pl.	>20		EX	VU	nt		
<i>Mylia taylorii</i> (Hook.) Gray	+	+	mont. & pl.	1(2ex)	EX		NT	CR	R	(A2 a, B1a, biv)
<i>Nardia compressa</i> (Hook.) Gray	+	+	pl.	1 (1ex)		EN	R	CR	R	(B1 a, biii)
<i>Nardia geoscyphus</i> (De Not.) Lindb.	+		mont. & pl.	2	EN	LC	LC	DD	R	
<i>Nardia scalaris</i> Gray	+	+	mont. & pl.	>20	LC	LC	LC	lc		
<i>Nowellia curvifolia</i> (Dicks.) Mitt.	+	+	mont. & pl.	>20	LC	LC	LC	lc		
<i>Odontoschisma denudatum</i> (Mart.) Dumort.	+	+	mont. & pl.	<20	VU	R	NT	lc		
<i>Odontoschisma sphagni</i> (Dicks.) Dumort.	+	+	mont. & pl.	>20		R	VU	nt		
<i>Pallavicinia lyellii</i> (Hook.) Carruth.	+		pl.	2				CR	R	(B1 a, biii)
<i>Pedinophyllum interruptum</i> (Nees) Kaal.	+	+	pl.	6	LC		LC	nt		
<i>Pellia endiviifolia</i> (Dicks.) Dumort.	+	+	mont. & pl.	>20	LC	LC	LC	lc		
<i>Pellia epiphylla</i> (L.) Corda	+	+	mont. & pl.		LC	LC	LC	lc		
<i>Pellia neesiana</i> (Gottsche) Limpr.	+	+	mont. & pl.		VU	R	LC	DD		
<i>Plagiochila asplenioides</i> (L.) Dumort.	+	+	mont. & pl.		LC	LC	LC	lc		
<i>Plagiochila porelloides</i> (Nees) Lindenb.		+	mont. & pl.		LC	LC	LC	lc		
<i>Plagiochila punctata</i> (Taylor) Taylor	+		pl.	1	CR		R	EX	R	
<i>Porella arboris-vitae</i> (With.) Grolle	+	+	mont. & pl.	3	NT	LC	LC	nt	R	
<i>Porella x baueri</i> (Schiffn.) C.E.O. Jensen		+	pl.	1	LC			DD	R	
<i>Porella cordeana</i> (Huebener) Moore	+	+	mont.	<20	LC	V	NT	nt		
<i>Porella platyphylla</i> (L.) Pfeiff.	+	+	mont. & pl.	>20	LC	LC	LC	lc		
<i>Preissia quadrata</i> (Scop.) Nees	+	+	pl.	9	VU	R	VU	Vu		(B1a, biii)
<i>Ptilidium ciliare</i> (L.) Hampe	+	+	mont. & pl.	>20	CR	LC	VU	nt		
<i>Ptilidium pulcherrimum</i> (Weber) Vain.	+	+	mont. & pl.	>20	LC	LC	LC	lc		
<i>Radula complanata</i> (L.) Dumort.	+	+	mont. & pl.		LC	LC	LC	lc		
<i>Radula lindenbergiana</i> Gottsche ex Hartm.	+	+	mont.				CR?	DD		
<i>Reboulia hemisphaerica</i> (L.) Raddi	+	+	mont. & pl.	5	NT	LC	VU	VU	R	(B1a, biii)
<i>Riccardia chamedryfolia</i> (With.) Grolle	+	+	mont. & pl.	>20	EN	VU	VU	nt		
<i>Riccardia incurvata</i> Lindb.		+	mont. & pl.	1		EN	EN	CR	R	(B1a, biii)
<i>Riccardia latifrons</i> (Lindb.) Lindb.	+	+	mont. & pl.	9	NT	EN	LC	lc		
<i>Riccardia multifida</i> (L.) Gray	+	+	mont. & pl.	<10	NT	EX	VU	VU		
<i>Riccardia palmata</i> (Hedw.) Carruth.	+	+	mont. & pl.	>20		VU	LC	lc		
<i>Riccia bifurca</i> Hoffm.		+	pl.	2	EN		NT	DD	R	
<i>Riccia cavernosa</i> Hoffm. emend. Raddi	+	+	pl.	4	NT	EN	NT	DD	R	
<i>Riccia ciliata</i> (Spruce) C. Müll.	+	+	pl.	2ex			NT	EX	R	

<i>Riccia fluitans</i> L.	+	+	mont. & pl.	<10	CR	VU	NT	VU		(B1a, biii)
<i>Riccia glauca</i> L. var. <i>glauca</i>	+	+	pl.	>20	LC	V	LC	lc		
<i>Riccia glauca</i> var. <i>subinermis</i> (Lindb.) Warnst.			pl.		VU		DD	DD		
<i>Riccia huebeneriana</i> Lindenb.	+	+	pl.	1 (1 ex)	EN	R	EN	CR	R	(B1a, biv)
<i>Riccia sorocarpa</i> Bisch.	+	+	pl.	>20	LC	LC	LC	lc		
<i>Riccia warnstorffii</i> Limpr. ex Warnst.		+	pl.	2	EN	R	NT	EN	R	(B1a, biii)
<i>Ricciocarpos natans</i> (L.) Corda	+	+	pl.	9	CR	EX	VU	nt		
<i>Scapania aequiloba</i> (Schwägr.) Dumort.	+	+	mont. & pl.	2	CR		LC	EN	R	(B1a, biii)
<i>Scapania aspera</i> M. Bernet & Bernet	+	+	pl.	20	LC		LC	lc		
<i>Scapania calcicola</i> (Arnell & J. Perss.) Ingham		+	pl.	2			LC	EN	R	(B1a,biv)
<i>Scapania compacta</i> (A. Roth) Dumort.	+	+	mont.	3	NT	R	VU	VU	R	D2
<i>Scapania curta</i> (Mart.) Dumort.	+	+	mont. & pl.	<10	VU	R	VU	VU		(B1a,biv)
<i>Scapania cuspiduligera</i> (Nees) Müll. Frib.		+	pl.	1	CR		VU	CR	R	(B1a,biv)
<i>Scapania irrigua</i> (Nees) Nees	+	+	mont. & pl.	<20	LC	V	VU	nt		
<i>Scapania lingulata</i> H. Buch	+	+	mont.	2	NT	R		DD	R	
<i>Scapania nemorea</i> (L.) Grolle	+	+	mont. & pl.		LC	LC	LC	lc		
<i>Scapania paludicola</i> Loeske & Müll. Frib.	+	+	mont.	2			VU	EN	R	(B1a, biii,biv)
<i>Scapania paludosa</i> (Müll. Frib.) Müll. Frib.		+	mont.	1			VU	DD	R	
<i>Scapania scandica</i> (Arnell & H. Buch) Macvicar	+	+	mont. & pl.	3	EN	R		DD	R	
<i>Scapania uliginosa</i> (Sw. ex Lindemb.) Dumort.	+	+	mont.	3			EX	VU	R	(D2)
<i>Scapania umbrosa</i> (Schrad.) Dumort.	+	+	mont.	>20	EN	CR	LC	lc		
<i>Scapania undulata</i> (L.) Dumort.	+	+	mont. & pl.		VU	LC	LC	lc		
<i>Sphaerocarpos michelii</i> Bellardi			pl.	1			NT	EX	R	
<i>Sphaerocarpos texanus</i> Auslin		+	pl.	1	EN		VU	CR	R	(B1a, biii)
<i>Trichocolea tomentella</i> (Ehrh.) Dumort.	+	+	mont. & pl.	>20	VU	VU	NT	nt		
<i>Tritomaria exsecta</i> (Schrad.) Loeske	+	+	mont. & pl.	>20	LC	R	LC	lc		
<i>Tritomaria exsectiformis</i> (Breidl.) Loeske	+	+	mont. & pl.	>20	LC	LC	LC	lc		
<i>Tritomaria quinquentalata</i> (Huds.) H. Buch	+	+	mont. & pl.	<20	LC	LC	NT	lc		

Musci

<i>Abietinella abietina</i> (Hedw.) M. Fleisch.	+	+	mont. & pl.		LC	LC	LC	lc		
<i>Abietinella abietina</i> var. <i>hystricosa</i> (Mitt.) Sakurai	+	+	pl.	4	EN		DD	DD	R	
<i>Acaulon muticum</i> (Hedw.) Müll. Hal.	+	+	pl.	7	NT	EN	EN	VU		(B1a, biii)
<i>Aloina aloides</i> (Schultz) Kindb.	+	+	pl.	>10?	LC	VU	VU	nt		
<i>Aloina ambigua</i> (Bruch & Schimp.) Limpr.	+	+	pl.	<20	NT	NT	EN	nt		
<i>Aloina obliquifolia</i> (Müll. Hall.) Broth.		+	pl.	1				CR	R	(B1a, biii)
<i>Aloina rigida</i> (Hedw.) Limpr.	+	+	pl.	<20	NT	EN	VU	nt		
<i>Amblystegium confervoides</i> (Brid.) Schimp.	+	+	pl.	>20	LC	LC	LC	lc		
<i>Amblystegium radicale</i> (P. Beauv.) Schimp.		+	mont. & pl.	4	CR	R	NT	nt	R	
<i>Amblystegium serpens</i> (Hedw.) Schimp. var. <i>serpens</i>	+	+	mont. & pl.	>20	LC	LC	LC	lc		
<i>Amblystegium serpens</i> var. <i>juratzkanum</i> (Schimp.) Rau & Herv.	+	+	mont. & pl.		LC	LC	LC	lc		
<i>Amblystegium serpens</i> var. <i>rigidiusculum</i> Lindb. & Arnell		+	pl.					DD		
<i>Amblystegium subtile</i> (Hedw.) Bruch, Schimp. & W. Gumbel	+	+	mont. & pl.	<10			LC	DD		
<i>Amphidium lapponicum</i> (Hedw.) Schimp.	+	+	mont.	1			R	EX	R	
<i>Amphidium mougeotii</i> (Bruch & Schimp.) Schimp.	+	+	mont. & pl.	>10	LC	LC	LC	lc		
<i>Anacamptodon splachnoides</i> (Brid.) Brid.	+		mont.	?				EX		
<i>Andreaea rothii</i> F. Weber & D. Mohr subsp. <i>rothii</i>	+	+	mont.	<20			NT	nt		
<i>Andreaea rothii</i> subsp. <i>falcata</i> (Schimp.) Lindb.		+	mont.	1			R	CR	R	(B1a, biii)
<i>Andreaea rupestris</i> Hedw.	+	+	mont. & pl.	>20	CR	R	NT	VU (plaine)	R (plaine)	
<i>Anomobryum julaceum</i> (P. Gaertn., Meyer & Schreb.) Schimp.	+	+	mont.	1			LC	VU	R	D2
<i>Anomodon attenuatus</i> (Hedw.) Huebener	+	+	mont. & pl.	>20	LC	LC	LC	lc		
<i>Anomodon longifolius</i> (Brid.) Hartm.	+	+	mont. & pl.	<20	LC	LC	LC	lc		
<i>Anomodon rugelii</i> (Müll. Hal.) Keissl.		+	mont.	1			R	CR	R	(B1a, biii)
<i>Anomodon viticulosus</i> (Hedw.) Hook. & Taylor	+	+	mont. & pl.		LC	LC	LC	lc		
<i>Antitrichia curtipendula</i> (Hedw.) Brid.	+	+	mont. & pl.	>20	LC	CR	LC	VU (plaine)		
<i>Archidium alternifolium</i> (Hedw.) Mitt.	+	+	pl.	<5		EN	EX	EN	R	(B1a, biii)
<i>Atrichum angustatum</i> (Brid.) Bruch & Schimp.	+	+	pl.	4		EX	NT	DD	R	
<i>Atrichum tenellum</i> (Röhl) Bruch & Schimp.	+	+	pl.	<20	VU	NT	NT	nt		
<i>Atrichum undulatum</i> (Hedw.) P. Beauv.	+	+	mont. & pl.		LC	LC	LC	lc		
<i>Aulacomnium androgynum</i> (Hedw.) Schwägr.	+	+	mont. & pl.		LC	LC	LC	lc		
<i>Aulacomnium palustre</i> (Hedw.) Schwägr.	+	+	mont. & pl.		VU	VU	NT	VU (plaine)		
<i>Barbula convoluta</i> Hedw. var. <i>convoluta</i>	+	+	pl.		LC	LC	LC	lc		
<i>Barbula convoluta</i> var. <i>sardoa</i> Schimp.		+	pl.	<10	LC	DD	LC	lc		
<i>Barbula unguiculata</i> Hedw.	+	+	mont. & pl.		LC	LC	LC	lc		
<i>Bartramia halleriana</i> Hedw.	+	+	mont.	<20	CR	EX	VU	nt		
<i>Bartramia ithyphylla</i> Brid.	+	+	mont. & pl.	<10	NT	LC	EN	nt		
<i>Bartramia pomiformis</i> Hedw.	+	+	mont. & pl.	>20	LC	LC	LC	lc		
<i>Blindia acuta</i> (Hedw.) Bruch, Schimp. & W. Gumbel	+	+	mont.	<20			LC	nt		
<i>Brachydontium trichodes</i> (F. Weber) Milde	+	+	mont. & pl.	>20		R	LC	nt		
<i>Brachythecium velutinum</i> (Hedw.) Ignatov. & Hutunen	+	+	mont. & pl.	>20	LC	LC	LC	lc		
<i>Brachythecium albicans</i> (Hedw.) Schimp.	+	+	mont. & pl.	>20	LC	LC	LC	lc		
<i>Brachythecium campestre</i> (Müll. Hal.) Schimp.	+	+	mont. & pl.	3		R	EX	EX	R	
<i>Brachythecium geheebii</i> Milde	+	+	mont.	<5			R	DD	R	
<i>Brachythecium glareosum</i> (Spruce) Schimp.	+	+	mont. & pl.	>20	LC	LC	LC	lc		
<i>Brachythecium laetum</i> (Brid.) Schimp.	+		pl.	2	CR		nt	lc	R	
<i>Brachythecium mildeanum</i> (Schimp.) Schimp. ex Milde	+	+	mont. & pl.	<20	LC	NT	VU	lc		

<i>Brachythecium rivulare</i> Schimp.	+	+	mont. & pl.	>20	LC	LC	LC	lc	
<i>Brachythecium rutabulum</i> (Hedw.) Schimp.	+	+	mont. & pl.		LC	LC	LC	lc	
<i>Brachythecium salebrosum</i> (F. Weber & D. Mohr) Schimp.	+	+	mont. & pl.	>20	LC	LC	LC	lc	
<i>Brachythecium tommasinii</i> (Sendtn. ex Boulay) Ignatov & Huttunen	+	+	pl.	<10	LC	R	LC	nt	
<i>Breideria pratensis</i> (W.D.J. Koch ex Spruce) Loeske	+		mont. & pl.	2	CR	EX	VU	EX	R
<i>Bruchia vogesiaca</i> Schwägr.	+	+	mont.	1				CR	R (B1a,biii)
<i>Bryoerythrophyllum ferruginascens</i> (Stirt.) Giacom.	+	+	pl.	1			LC	DD	R
<i>Bryoerythrophyllum recurvirostrum</i> (Hedw.) P. C. Chen	+	+	mont. & pl.	>20	LC	LC	LC	lc	
<i>Bryum algovicum</i> Sendtn. ex Müll. Hal.	+	+	pl.	<10	EN	EX	NT	VU	D2
<i>Bryum alpinum</i> With.	+	+	mont.	>20	VU	VU	NT	lc	
<i>Bryum archangelicum</i> Bruch & Schimp.	+	+	pl.	3(2ex)	VU	NT	VU	CR	R A2 a, c
<i>Bryum argenteum</i> Hedw.	+	+	mont. & pl.		LC	LC	LC	lc	
<i>Bryum barnesii</i> Wood ex Schimp.		+	mont. & pl.	5	LC	LC	LC	lc	R
<i>Bryum bicolor</i> Dicks. var. <i>bicolor</i>		+	mont. & pl.	5	LC	LC	LC	lc	R
<i>Bryum bicolor</i> var. <i>gracilentum</i> (Braithw.) Podp.		+	pl.	1				CR	R
<i>Bryum caespitium</i> Hedw. var. <i>caespitium</i>	+	+	mont. & pl.		LC	LC	LC	lc	
<i>Bryum caespitium</i> var. <i>badium</i> Bruch ex Brid.	+	+	mont. & pl.	3			NT	DD	R
<i>Bryum capillare</i> Hedw.	+	+	mont. & pl.		LC	LC	LC	lc	
<i>Bryum creberrimum</i> Taylor	+		mont. & pl.	4		EX	NT	EX	R
<i>Bryum cyclophyllum</i> (Schwägr.) Bruch & Schimp.	+	+	mont. & pl.	4			VU	EN	R (B1 a, biv)
<i>Bryum elegans</i> Nees ex Brid.	+	+	mont. & pl.	3	VU		LC	lc	R
<i>Bryum funckii</i> Schwägr.	+	+	pl.	2			VU	EX	R
<i>Bryum gemmiferum</i> R. Wilczek & Demaret		+	pl.	2	NT	R	LC	DD	R
<i>Bryum gemmilucens</i> R. Wilczek & Demaret		+	pl.	1	VU	R	VU	DD	R
<i>Bryum klinggraeffii</i> Schimp.	+	+	pl.	3	LC	NT	LC	nt	R
<i>Bryum kunzei</i> Hoppe & Hornsch.	+		pl.	1	EN	R	?	EX	R
<i>Bryum moravicum</i> Podp.	+	+	mont. & pl.	>20	LC	LC	LC	lc	
<i>Bryum pallens</i> Sw.	+	+	mont. & pl.	<20	LC	NT	LC	lc	
<i>Bryum pallescens</i> Schleich ex Schwägr.	+	+	mont. & pl.	<10	VU	NT	VU	VU	(B1a,biii)
<i>Bryum pseudotriquetrum</i> (Hedw.) P. Gaertn., E. Mey. & Scherb. var. <i>pseudotriquetrum</i>	+	+	mont. & pl.	>10	LC	NT	LC	lc	
<i>Bryum pseudotriquetrum</i> var. <i>bimum</i> (Schreb.) Lilj.	+	+	mont. & pl.	<10				DD	
<i>Bryum radiculosum</i> Brid.		+	pl.	5	LC	VU	VU	lc	R
<i>Bryum rubens</i> Mitt.	+	+	pl.	<10 ?	LC	LC	LC	lc	
<i>Bryum ruderale</i> Crundw. & Nyholm		+	pl.	<10	NT	LC	NT	nt	
<i>Bryum schleicheri</i> Lam. & DC.	+	+	mont.	1			EN	CR	R (B1 a, biii)
<i>Bryum subapiculatum</i> Hampe		+	pl.	<5	LC	LC	LC	lc	R
<i>Bryum tenuisetum</i> Limpr.		+	pl.	3	VU	VU	NT	VU	R D2
<i>Bryum torquescens</i> Bruch & Schimp.	+	+	pl.	1			VU	CR	R (B1a, bv)
<i>Bryum turbinatum</i> (Hedw.) Turner	+		pl.	<5		EX	VU	EX	R
<i>Bryum violaceum</i> Crundw. & Nyholm		+	pl.	2	NT	LC	LC	nt	R
<i>Bryum weigellii</i> Spreng.	+	+	mont. & pl.	3			EN	EN	R (B1a, biv)
<i>Buxbaumia aphylla</i> Hedw.	+	+	mont. & pl.	11	NT	LC	VU	nt	
<i>Buxbaumia viridis</i> (Moug. ex Lam. & DC.) Brid. ex Moug. & Nestl.	+	+	mont.	8			EN	VU	(B1 a, biii)
<i>Callicladium haldanianum</i> (Grev.) H. A. Crum	+		mont. & pl.	1			R	EX	R
<i>Calliergon cordifolium</i> (Hedw.) Kindb.	+	+	mont. & pl.	>20	LC	VU	NT	lc	
<i>Calliergon giganteum</i> (Schimp.) Kindb.	+	+	mont. & pl.	3	VU	EX	VU	VU	R (B2 a, biv)
<i>Calliergonella cuspidata</i> (Hedw.) Loeske	+	+	mont. & pl.		LC	LC	LC	lc	
<i>Calliergonella lindbergii</i> (Mitt.) Hedenäs	+	+	mont. & pl.	4	NT	LC	LC	DD	R
<i>Campyladelphus chrisophyllus</i> (Brid.) R.S. Chopra	+	+	pl.	>20	LC	NT	LC	lc	
<i>Campyladelphus elodes</i> (Lindb.) Kanda	+	+	pl.	4		EX	VU	EN	R (B1 a, biii)
<i>Campylium protensum</i> (Brid.) Kindb.	+	+	mont. & pl.	5	LC		NT	VU	R D2
<i>Campylium stellatum</i> (Hedw.) C. E. O. Jensen	+	+	mont. & pl.	7	VU	VU	NT	nt	
<i>Campylophyllum calcareum</i> (Crundw. & Nyholm) Hedenäs	+	+	mont. & pl.	>20	LC	LC	LC	lc	
<i>Campylophyllum halleri</i> (Hedw.) M. Fleisch.	+	+	mont.	1			EN	CR	R (B1 a, biv)
<i>Campylopus flexuosus</i> (Hedw.) Brid.	+	+	mont. & pl.	>20	LC	LC	LC	lc	
<i>Campylopus fragilis</i> (Brid.) Bruch & Schimp.	+	+	mont. & pl.	7	LC	R	VU	DD	
<i>Campylopus introflexus</i> (Hedw.) Brid.		+	mont. & pl.	>20	LC	LC	LC	lc	
<i>Campylopus pyriformis</i> (Schultz) Brid.	+	+	mont. & pl.	>20	LC	LC	NT	lc	
<i>Campylopus subulatus</i> Schimp.	+		mont. & pl.	4	EV	R	R	EX	R
<i>Campylostelium saxicola</i> (F. Weber & D. Mohr) Bruch & Schimp.	+	+	mont. & pl.	8		EX	LC	nt	D2
<i>Ceratodon conicus</i> (Hampe) Lindb.	+	+	pl.	2	VU			DD	R
<i>Ceratodon purpureus</i> (Hedw.) Brid.	+	+	mont. & pl.		LC	LC	LC	lc	
<i>Cinclidotus aquaticus</i> (Hedw.) Bruch & Schimp.	+		pl.	2(1ex)			VU	CR	R (B1 a, biii)
<i>Cinclidotus danubicus</i> Schiffln. & Baumgartner	+	+	pl.	>10			LC	nt	
<i>Cinclidotus fontinaloides</i> (Hedw.) P. Beauv.	+	+	pl.	>10	NT	VU	LC	nt	
<i>Cinclidotus riparius</i> (Brid.) Arn.	+	+	pl.	4	LC	VU	LC	nt	R
<i>Cirriphyllum crassinervium</i> (Taylor) Loeske & M. Fleisch.	+	+	mont. & pl.	>20	LC	LC	LC	lc	
<i>Cirriphyllum piliferum</i> (Hedw.) Grout	+	+	mont. & pl.		LC	LC	LC	lc	
<i>Cleistocarpidium palustre</i> (Bruch & Schimp.) Bruch & Schimp.	+	+	pl.	2	EN	NT	LC	EN	R (B1a, biii)
<i>Climacium dendroides</i> (Hedw.) F. Weber & D. Mohr	+	+	mont. & pl.	>20	LC	LC	LC	lc	
<i>Coscinodon cribrerosus</i> (Hedw.) Spruce		+	mont.	1	EV		NT	CR	R (B1a,bi)
<i>Cratoneuron filicinum</i> (Hedw.) Spruce.	+	+	mont. & pl.	>20	LC	LC	LC	lc	
<i>Cryphaea heteromalla</i> (Hedw.) Mohr	+	+	pl.	<20	LC	LC	VU	lc	
<i>Ctenidium molluscum</i> (Hedw.) Mitt. var. <i>molluscum</i>	+	+	mont. & pl.		LC	LC	LC	lc	
<i>Ctenidium molluscum</i> var. <i>sylvaticum</i> F. Rose		+	pl.	4				DD	R
<i>Cynodontium strumiferum</i> (Hedw.) Lindb.			mont. & pl.		EV		lc	DD	
<i>Cynodontium bruntonii</i> (Sm.) Bruch & Schimp.	+	+	mont. & pl.	>20	LC	LC	LC	lc	

<i>Cynodontium polycarpum</i> (Hedw.) Schimp.	+	+	mont. & pl.	>20	EN	R	LC	lc	
<i>Dialytrichia mucronata</i> (Brid.) Broth.	+	+	pl.	<10			LC	nt	
<i>Dichodontium palustre</i> (Dicks.) M. Stech			mont.	>10			NT	lc	
<i>Dichodontium pellucidum</i> (Hedw.) Schimp.	+	+	mont. & pl.	>10	LC	LC	LC	lc	
<i>Dicranella cerviculata</i> (Hedw.) Schimp.	+	+	mont. & pl.	7	CR	VU	VU	VU	
<i>Dicranella heteromalla</i> (Hedw.) Schimp.	+	+	mont. & pl.		LC	LC	LC	lc	
<i>Dicranella howei</i> Ren. & Card.			pl.	<10	LC	DD	LC	lc	
<i>Dicranella rufescens</i> Sm.	+	+	mont. & pl.	<20	LC	LC	LC	lc	
<i>Dicranella schreberiana</i> (Hedw.) Hilf. ex H. A. Crum & L. E. Anderson	+	+	mont. & pl.	<20	LC	LC	LC	lc	
<i>Dicranella staphylina</i> H. Whitehouse		+	pl.	<20	LC	LC	LC	lc	
<i>Dicranella subulata</i> (Hedw.) Schimp.	+	+	mont. & pl.	<10	VU	R	NT	EN	(B1a, biv)
<i>Dicranella varia</i> (Hedw.) Schimp.	+	+	pl.	>20	LC	LC	LC	lc	
<i>Dicranodontium denudatum</i> (Brid.) E. Britton	+	+	mont. & pl.	>20	LC	LC	LC	lc	
<i>Dicranoweisia cirrata</i> (Hedw.) Lindb. ex Milde	+	+	mont. & pl.	>20	LC	LC	LC	lc	
<i>Dicranoweisia crispula</i> (Hedw.) Lindb.	+	+	mont.	1			VU	CR	R (B1 a, biv)
<i>Dicranum bonjeanii</i> De Not.	+	+	mont. & pl.	7	EN	VU	VU	VU	(B1, biii,biv)
<i>Dicranum flagellare</i> Hedw.	+	+	mont. & pl.	>10	NT	R	VU	lc	
<i>Dicranum fulvum</i> Hook.	+	+	mont. & pl.	>20	LC	LC	NT	lc	
<i>Dicranum fuscescens</i> Sm.	+	+	mont.	4	VU	EX	NT	VU	R (B1 a, biii)
<i>Dicranum majus</i> Sm.	+	+	mont.	1	CR	EX	DD	EX	R
<i>Dicranum montanum</i> Hedw.	+	+	mont. & pl.	>20	LC	LC	LC	lc	
<i>Dicranum polysetum</i> Sw.	+	+	mont. & pl.	<20	VU	LC	NT	lc	
<i>Dicranum scoparium</i> Hedw.	+	+	mont. & pl.		LC	LC	LC	lc	
<i>Dicranum spurium</i> Hedw.	+	+	mont. & pl.	10	EV	R	EN	EN	A2 e
<i>Dicranum tauricum</i> Sapjegin	+	+	mont. & pl.		LC	LC	LC	lc	
<i>Dicranum undulatum</i> Schrad. ex Brid.	+	+	mont.	>10			VU	VU	B2
<i>Dicranum viride</i> (Sull. & Lesq.) Lindb.	+	+	mont. & pl.	>20	NT	EN	NT	nt	
<i>Didymodon acutus</i> (Brid.) K. Saito	+	+	pl.	<10	VU	VU	VU	VU	(B1a, biv)
<i>Didymodon fallax</i> (Hedw.) R. H. Zander	+	+	pl.	>20	LC	LC	LC	lc	
<i>Didymodon ferrugineus</i> (Schimp. ex Besch.) M.O. Hill	+	+	mont. & pl.	<10	VU	R	LC	nt	
<i>Didymodon insulanus</i> (De Not.) M.O. Hill	+	+	mont. & pl.	<20	LC	LC	NT	lc	
<i>Didymodon luridus</i> Hornsch. ex Spreng.	+	+	pl.	>20	LC	LC	NT	lc	
<i>Didymodon nicholsonii</i> Culm.		+	pl.	1		R	LC	DD	R
<i>Didymodon rigidulus</i> Hedw.	+	+	pl.	>20	LC	LC	LC	lc	
<i>Didymodon sinuosus</i> (Mitt.) Delogne	+	+	mont. & pl.	>10	LC	LC	LC	lc	
<i>Didymodon spadiceus</i> (Mitt.) Limpr.	+	+	pl.	<10	LC	R	LC	lc	
<i>Didymodon tophaceus</i> (Brid.) Lisa	+	+	pl.	<10	LC	LC	LC	lc	
<i>Didymodon vinealis</i> (Brid.) R.H. Zander	+	+	pl.	>20	LC	LC	LC	lc	
<i>Diphyscium foliosum</i> (Hedw.) Mohr	+	+	mont. & pl.	>20	LC	LC	NT	lc	
<i>Distichium capillaceum</i> (Hedw.) Bruch & Schimp.	+	+	mont. & pl.	<20	LC	R	NT	VU	(B1a, biv)
<i>Ditrichum flexicaule</i> (Schwagr.) Hampe		+	mont. & pl.	3	NT	?	?	nt	R
<i>Ditrichum gracile</i> (Mitt.) Kunze		+	mont. & pl.	>10	LC	?	?	lc	
<i>Ditrichum heteromallum</i> (Hedw.) E. Britton	+	+	mont. & pl.	>20	NT	LC	LC	lc	
<i>Ditrichum lineare</i> (Sw.) Lindb.	+	+	mont.	4	EV	R	LC	VU	R (B2 a,biv)
<i>Ditrichum pallidum</i> (Hedw.) Hampe	+	+	mont. & pl.	<20	LC	VU	LC	lc	
<i>Ditrichum pusillum</i> (Hedw.) Hampe	+	+	mont. & pl.	3	VU	VU	NT	DD	R
<i>Drepanocladus aduncus</i> (Hedw.) Warnst.	+	+	mont. & pl.	>20	LC	?	LC	lc	
<i>Drepanocladus polygamus</i> (Schimp.) Hedenäs	+	+	pl.	1	CR	EX	EN	EX	R
<i>Encalypta ciliata</i> Hedw.	+		mont.	3	CR	R	EN	EX	R
<i>Encalypta streptocarpa</i> Hedw.	+	+	mont. & pl.		LC	LC	LC	lc	
<i>Encalypta vulgaris</i> Hedw.	+	+	mont. & pl.		LC	LC	NT	lc	
<i>Entodon concinnus</i> (De Not.) Par.	+	+	pl.	>20	LC	VU	LC	lc	
<i>Entosthodon fascicularis</i> (Hedw.) Müll. Hal.	+	+	pl.	<10	VU	NT	EN	nt	
<i>Entosthodon mühlenbergii</i> (Turner) Fife		+	pl.	1			R	EX	R
<i>Entosthodon obtusus</i> (Spruce) Müll. Hal.	+	+	pl.	2			EX	EX	R
<i>Ephemerum cohaerens</i> (Hedw.) Hampe	+	+	pl.	1			VU	CR	R (B1 a, biv)
<i>Ephemerum recurvifolium</i> (Dicks.) Boulay	+	+	pl.	<10	NT	VU	VU	nt	
<i>Ephemerum serratum</i> (Hedw.) Hampe var. <i>serratum</i>	+	+	pl.	<5	VU	NT	NT	DD	R
<i>Ephemerum serratum</i> var. <i>minutissimum</i> (Lindb.) Grout	+	+	pl.	>10	LC	LC	LC	lc	
<i>Eucladium verticillatum</i> (Brid.) Bruch & Schimp.	+	+	mont. & pl.	>20	LC	NT	NT	lc	
<i>Eurhynchiastrium pulchellum</i> (Hedw.) Ignatov & Huttunen	+	+	pl.	5	VU	R	EN	DD	R
<i>Eurhynchium angustirete</i> (Broth.) T. J. Kop.	+	+	mont. & pl.	<10	LC	R	LC	lc	
<i>Eurhynchium striatum</i> (Hedw.) Schimp.	+	+	mont. & pl.		LC	LC	LC	lc	
<i>Fissidens adianthoides</i> Hedw.	+	+	mont. & pl.		LC	VU	NT	VU	(B1 a, biv)
<i>Fissidens arnoldii</i> R. Ruthe		+	pl.				R	CR	R (B1 a, biii)
<i>Fissidens bryoides</i> Hedw.	+	+	mont. & pl.	<20	LC	LC	LC	lc	
<i>Fissidens crassipes</i> Wils. ex Bruch & Schimp. <i>subsp. crassipes</i>	+	+	pl.	<20	LC	?	LC	lc	
<i>Fissidens dubius</i> P. Beauv.	+	+	mont. & pl.		LC	LC	LC	lc	
<i>Fissidens exiguus</i> Sull.	+	+	pl.	1		R	EX	CR	R (B1 a, biv)
<i>Fissidens exilis</i> Hedw.	+	+	pl.	<10	LC	LC	LC	lc	
<i>Fissidens fontanus</i> (Bach. Pyl.) Steud.	+	+	pl.	<10	VU	R	LC	nt	
<i>Fissidens gracilifolius</i> Brugg.-Nann. & Nyholm		+	pl.	3	LC	LC	LC	lc	R
<i>Fissidens incurvus</i> Starke ex Röhl	+	+	mont. & pl.	<10	LC	LC	LC	lc	
<i>Fissidens pusillus</i> (Wilson) Milde	+	+	mont. & pl.	<20	LC	LC	LC	lc	
<i>Fissidens rivularis</i> (Spruce) Bruch & Schimp.		+	pl.	1			EX	EX	R
<i>Fissidens taxifolius</i> Hedw.	+	+	mont. & pl.		LC	LC	LC	lc	
<i>Fissidens viridulus</i> (Sw.) Wahlent.	+	+	pl.	<5	LC	DD	VU	nt	R

<i>Fontinalis antipyretica</i> Hedw.	+	+	mont. & pl.		LC	LC	LC	lc		
<i>Fontinalis squamosa</i> Hedw.	+	+	mont.	>10?	VU	R	LC	nt		
<i>Funaria hygrometrica</i> Hedw.	+	+	mont. & pl.		LC	LC	LC	lc		
<i>Grimmia anodon</i> Bruch & Schimp.		+	pl.	1		?	EN	CR	R	(B1 a, biii)
<i>Grimmia arenaria</i> Hampe		+	mont.	1			CR	CR	R	(B1 a, biii)
<i>Grimmia crinita</i> Brid.	+	+	pl.	>20	EN	?	CR	nt		
<i>Grimmia decipiens</i> (Schultz) Lindb.	+	+	mont. & pl.	>10	VU	LC	NT	lc		
<i>Grimmia dissimulata</i> E. Maier		+	pl.	<10	VU			DD		
<i>Grimmia donniana</i> Sm.	+	+	mont.	3			NT	EN	R	(B1a, biii)
<i>Grimmia elatior</i> Bruch ex Bals.-Criv. & De Not.	+	+	mont.	1			R	CR	R	(B1a, biii)
<i>Grimmia funalis</i> (Schwägr.) Bruch & Schimp.	+	+	mont.	2		EX	NT	EN	R	(B1 a, biii)
<i>Grimmia hartmanii</i> Schimp.	+	+	mont. & pl.	>10	LC	LC	LC	lc		
<i>Grimmia incurva</i> Schwägr.	+	+	mont.	1			R	CR	R	(B1, a, b iii)
<i>Grimmia laevigata</i> (Brid.) Brid.	+	+	mont. & pl.	5	EN	R	VU	VU	R	D2
<i>Grimmia llsae</i> De Not.		+	mont.	1	VU			DD	R	
<i>Grimmia longirostris</i> Hook.	+	+	mont. & pl.	<20	VU	R	VU	nt		D2
<i>Grimmia montana</i> Bruch & Schimp.	+	+	mont.	<20	LC	LC	NT	lc		
<i>Grimmia orbicularis</i> Bruch ex Wilson	+	+	pl.	>10	NT	R	EN	lc		
<i>Grimmia ovalis</i> (Hedw.) Lindb.	+	+	mont. & pl.	5	NT	EN	VU	EN	R	(B1, a, biv)
<i>Grimmia pulvinata</i> (Hedw.) Sm. var. <i>pulvinata</i>	+	+	mont. & pl.		LC	LC	LC	lc		
<i>Grimmia pulvinata</i> var. <i>africana</i> (Hedw.) Hook. F. & Wilson		+	pl.	1				DD	R	
<i>Grimmia ramondii</i> (Lam.& DC.) Margad.			mont.	5			NT	lc	R	
<i>Grimmia tergestina</i> Tomm. ex Bruch & Schimp.		+	pl.	1		R?	NT	CR	R	(B1 a, biv)
<i>Grimmia torquata</i> Hornsch. ex Grev.	+	+	mont.	1	VU		VU	CR	R	(B1 a,biv)
<i>Grimmia trichophylla</i> Grev.	+	+	mont. & pl.	<20	LC	LC	NT	lc		
<i>Gymnostomum aeruginosum</i> Sm.	+	+	mont. & pl.	4	VU	?	LC	DD	R	
<i>Gymnostomum calcareum</i> Nees & Hornsch.	+	+	pl.	<10	LC	VU	LC	lc		
<i>Gyroweisia tenuis</i> (Hedw.) Schimp.	+	+	mont. & pl.	<20	LC	NT	NT	lc		
<i>Hageniella micans</i> (Mitt.) B.C.Tan & Y. Jia		+	mont.	3(-1)			NT	EN	R	(B1 a, biv)
<i>Hamatocaulis vernicosus</i> (Mitt.) Hedenäs	+	+	mont. & pl.	4	EX	EX	EN	EN	R	(B1 a, biii)
<i>Hedwigia ciliata</i> (Hedw.) Ehrh. ex P. Beauv. var. <i>ciliata</i>	+	+	mont. & pl.		LC	LC	LC	lc		
<i>Hedwigia ciliata</i> var. <i>leucophaea</i> Bruch, Schimp & W. Gumbel		+	mont.	2	NT	R	NT	VU	R	D2
<i>Hedwigia integrifolia</i> P. Beauv.	+	+	mont.	1				CR	R	(B1 a, biv)
<i>Hedwigia stellata</i> Hedenäs	+	+	mont. & pl.	>10	LC	LC	NT	lc		
<i>Hennediella heimii</i> (Hedw.) R.H. Zander	+	+	pl.	5		EX	EX	nt	R	D2
<i>Herzogiella sellgeri</i> (Brid.) Iwats.	+	+	mont. & pl.	>20	LC	LC	LC	lc		
<i>Herzogiella striatella</i> (Brid.) Z. Iwats.	+	+	mont.	1			R	CR	R	(B1 a, biv)
<i>Heterocladium dimorphum</i> (Brid.) Bruch, Schimp. & W. Gumbel	+	+	mont.	1			ER	EX	R	
<i>Heterocladium flaccidum</i> (Schimp.) A.J.E. Smith		+	mont.	1	VU		LC	lc	R	
<i>Heterocladium heteropterum</i> Schimp.	+	+	mont. & pl.	>20	LC	LC	LC	lc		
<i>Homalia trichomanoides</i> (Hedw.) Schimp.	+	+	mont. & pl.					lc		
<i>Homalothecium lutescens</i> (Hedw.) H. Rob.	+	+	mont. & pl.					lc		
<i>Homalothecium sericeum</i> (Hedw.) Schimp.	+	+	mont. & pl.					lc		
<i>Homomallium incurvatum</i> (Brid.) Loeske	+	+	mont. & pl.	>10	LC	LC	LC	lc		
<i>Hookeria lucens</i> (Hedw.) Sm.	+	+	mont. & pl.	>10	CR	VU	NT	nt		
<i>Hygroamblystegium fluviatile</i> (Hedw.) Loeske	+	+	mont. & pl.	<10	LC	LC	LC	lc		
<i>Hygroamblystegium humile</i> (P. Beauv.) Vanderp., Goffinet & Hedenäs		+	pl.	4	LC	VU	NT	nt	R	
<i>Hygroamblystegium tenax</i> (Hedw.) Jenn.	+	+	mont. & pl.	>20	LC	NT	LC	lc		
<i>Hygroamblystegium varium</i> (Hedw.) Mönk.	+	+	mont. & pl.	<10	DD	NT	LC	DD		
<i>Hygrohypnum duriusculum</i> (De Not.) Jamieson	+	+	mont.	>10			NT	nt		
<i>Hygrohypnum eugyrium</i> (Schimp.) Broth.	+	+	mont.	<10			VU	DD		
<i>Hygrohypnum luridum</i> (Hedw.) Jenn.	+	+	mont. & pl.	<20	LC	NT	LC	lc		
<i>Hygrohypnum ochraceum</i> (Wilson) Loeske	+	+	mont. & pl.	>20			NT	lc		
<i>Hylacomiastrum pyrenaicum</i> (Spruce) M. Fleisch.	+	+	mont.	2			CR	EN	R	(B1 a, biv)
<i>Hylacomiastrum umbratum</i> (Hedw.) M. Fleisch.	+	+	mont.	<20			LC	nt		(A2c)
<i>Hylacomium splendens</i> (Hedw.) Schimp.	+	+	mont. & pl.		LC	LC	LC	lc		
<i>Hyocomium armoricum</i> (Brid.) Wijk. & Margad.	+	+	mont.	<20			LC	lc		
<i>Hypnum andoi</i> A.J.E. Smith	+	+	mont. & pl.		LC	LC	DD	lc		
<i>Hypnum callichroum</i> Brid.	+	+	mont.	2			R	EN	R	(B1 a, biv)
<i>Hypnum cupressiforme</i> Hedw.	+	+	mont. & pl.		LC	LC	LC	lc		
<i>Hypnum cupressiforme</i> var. <i>heseleri</i> (Ando & Higuchi) M.O. Hill		+	pl.	1		CR		CR	R	(B1 a, biv)
<i>Hypnum cupressiforme</i> var. <i>lacunosum</i> Brid.	+	+	mont. & pl.		LC	LC	LC	lc		
<i>Hypnum cupressiforme</i> var. <i>resupinatum</i> (Taylor) Schimp.	+	+	mont. & pl.	1				DD	R	
<i>Hypnum fertile</i> Sendtn.	+		mont.	1			EX	EX	R	
<i>Hypnum imponens</i> Hedw.	+	+	mont.	3		EX		EN	R	(B1 a, biii)
<i>Hypnum jutlandicum</i> Holmen & Warncke	+	+	mont. & pl.		LC	LC	LC	lc		
<i>Hypnum pallescens</i> (Hedw.) P. Beauv.	+	+	mont.	5	VU		NT	VU	R	(B1 a, biii)
<i>Isopterygiopsis pulchella</i> (Hedw.) Z. Iwats.	+	+	mont.	2			NT	EX	R	
<i>Isothecium alopecuroides</i> (Dubois) Isov.	+	+	mont. & pl.		LC	LC	LC	lc		
<i>Isothecium holtii</i> Kindb.		+	mont.	1	VU		R	CR	R	(B1 a, biii)
<i>Isothecium myosuroides</i> Brid.	+	+	mont. & pl.		LC	LC	LC	lc		
<i>Isothecium myosuroides</i> var. <i>brachythecioides</i> (Dixon) Braithw.		+	mont.	1				DD	R	
<i>Kiaeria blytii</i> (Bruch, Schimp. & W. Gumbel) Broth.	+	+	mont.	2			R	EN	R	(B1 a, biii)
<i>Kiaeria starkei</i> (F. Weber & D. Mohr.) I. Hagen	+	+	mont.	1			NT	VU	R	D2
<i>Kindbergia praelonga</i> (Hedw.) Ochyra	+	+	mont. & pl.		LC	LC	LC	lc		
<i>Leptobarbula berica</i> (De Not.) Schimp.	+	+	pl.	3	VU	EX	VU	nt	R	
<i>Leptobryum pyriforme</i> (Hedw.) Wilson	+	+	mont. & pl.	>20	LC	LC	LC	lc		

<i>Leplodyctium riparium</i> (Hedw.) Warnst.	+	+	mont. & pl.		LC	LC	LC	Ic		
<i>Lescuraea mutabilis</i> (Brid.) Lindb. ex Hag.	+	+	mont.	4			VU	VU	R	D2
<i>Leskea polycarpa</i> Ehrh. ex Hedw.	+	+	mont. & pl.		LC	LC	LC	Ic		
<i>Leucobryum glaucum</i> (Hedw.) Ångstr.	+	+	mont. & pl.		LC	LC	LC	Ic		
<i>Leucobryum juniperoides</i> (Brid.) Müll. Hal.	+	+	mont. & pl.	>10	LC	LC	LC	Ic		
<i>Leucodon sciuroides</i> (Hedw.) Schwägr. var. <i>sciuroides</i>	+	+	mont. & pl.		LC	LC	LC	Ic		
<i>Leucodon sciuroides</i> var. <i>morensis</i> (Schwägr.) De Not.			pl.	1				CR	R	(B1 a, biii)
<i>Loeskeobryum brevirostre</i> (Brid.) M. Fleisch.	+	+	mont. & pl.	>20	LC	LC	LC	Ic		
<i>Meesia longiseta</i> Hedw.	+		mont. & pl.	3		EX	EX	EX	R	
<i>Meesia uliginosa</i> Hedw.	+		pl.	1			EX	EX	R	
<i>Microbryum conicum</i> (Schleich ex Schwägr.) Comb. nov.		+	pl.	1	EN		NT	CR	R	(B1 a, bv)
<i>Microbryum curvicollellum</i> (Hedw.) R.H. Zander	+	+	pl.	4	VU	EN	VU	VU	R	D2
<i>Microbryum davallianum</i> (Sm.) R.H. Zander	+	+	mont. & pl.	<10	LC		NT	nt		
<i>Microbryum floerkeanum</i> (F. Weber & D.Mohr) Schimp.	+	+	pl.	<5	NT	NT	EN	VU	R	D2
<i>Microbryum multicum</i> (Venturi) Comb. nov.		+	pl.	3			VU	EN	R	(B1 a, biv)
<i>Microbryum rectum</i> (With.) R.H. Zander	+	+	pl.	1		EN		EN	R	
<i>Microbryum starkeanum</i> (Hedw.) R.H. Zander	+	+	pl.	2	CR	CR	EX	EN	R	
<i>Mnium hornum</i> Hedw.	+	+	mont. & pl.		LC	LC	LC	Ic		
<i>Mnium lycopodioides</i> Schwägr.		+	pl.	<20	DD		LC	DD		
<i>Mnium marginatum</i> (With.) P.Beauv.	+	+	mont. & pl.	<10	LC	NT	NT	DD		
<i>Mnium stellare</i> Hedw.	+	+	mont. & pl.	<10	LC	LC	LC	Ic		
<i>Neckera complanata</i> (Hedw.) Huebener	+	+	mont. & pl.		LC	LC	LC	Ic		
<i>Neckera crispa</i> Hedw.	+	+	mont. & pl.		LC	LC	LC	Ic		
<i>Neckera menziesii</i> Drumm.		+	mont. & pl.	1	CR	LC	EN	EN	R	(B1 a, biv)
<i>Neckera pennata</i> Hedw.	+	+	mont. & pl.	3		EX	EN	CR	R	A2 c
<i>Neckera pumila</i> Hedw.	+	+	mont. & pl.		LC	VU	VU	Ic		
<i>Oligotrichum hercynicum</i> (Hedw.) Lam. & DC.	+	+	mont.	>10			LC	Ic		
<i>Orthodontium lineare</i> Schwägr.	+	+	mont. & pl.	4	LC	LC	LC	Ic	R	
<i>Orthothecium intricatum</i> (Hartm.) Schimp.	+	+	mont. & pl.	6	EN		LC	nt		
<i>Orthotrichum affine</i> Schrad. ex Brid.	+	+	mont. & pl.	>20	LC	LC	LC	Ic		
<i>Orthotrichum anomalum</i> Hedw.	+	+	mont. & pl.	>20	LC	LC	LC	Ic		
<i>Orthotrichum cupulatum</i> Hoffm. ex Brid. var. <i>cupulatum</i>	+	+	pl.	<10	NT	NT	LC	nt		
<i>Orthotrichum cupulatum</i> var. <i>riparium</i> Huebener		+	pl.	2		R	VU	DD	R	
<i>Orthotrichum diaphanum</i> Schrad. ex Brid.	+	+	mont. & pl.		LC	LC	LC	Ic		
<i>Orthotrichum gymnostomum</i> Bruch ex Brid.	+		pl.	1			EX	EX	R	
<i>Orthotrichum lyellii</i> Hook. & Taylor	+	+	mont. & pl.		LC	LC	LC	Ic		
<i>Orthotrichum obtusifolium</i> Brid.	+	+	mont. & pl.		LC	LC	LC	Ic		
<i>Orthotrichum pallens</i> Bruch ex Brid.	+	+	mont. & pl.	<10	NT	CR	NT	Ic		
<i>Orthotrichum patens</i> Brid.	+	+	mont. & pl.	3	VU	CR	NT	Ic	R	
<i>Orthotrichum pulchellum</i> Brunt.	+	+	mont. & pl.	3	LC		R	nt	R	
<i>Orthotrichum pumilum</i> Sw. ex Anon.	+	+	mont. & pl.	>10	LC	VU	NT	Ic		
<i>Orthotrichum rogeri</i> Brid.	+	+	mont.	6		EX	CR	EN	R	B1 a, bv
<i>Orthotrichum rupestre</i> Schleich. ex Schwägr.	+	+	mont. & pl.	5	NT	R	VU	VU	R	D2
<i>Orthotrichum scanicum</i> Grönv.	+		mont.	1	CR	EX	CR	EX	R	
<i>Orthotrichum speciosum</i> Nees	+	+	mont. & pl.	<10	LC	VU	NT	Ic		
<i>Orthotrichum stellatum</i> Brid.	+	+	mont.	5	DD	EX	EX	EN	R	(B1 a, biv)
<i>Orthotrichum stramineum</i> Hornsch. ex Brid.	+	+	mont. & pl.	>10	LC	VU	NT	Ic		
<i>Orthotrichum striatum</i> Hedw.	+	+	mont. & pl.	>10	LC	VU	VU	Ic		
<i>Orthotrichum tenellum</i> Bruch ex Brid.	+	+	mont. & pl.	>10	LC	VU	NT	Ic		
<i>Oxyrrhynchium hians</i> (Hedw.) Loeske var. <i>hians</i>	+	+	mont. & pl.		LC	LC	LC	Ic		
<i>Oxyrrhynchium hians</i> var. <i>rigidum</i> (Boulay) Comb. Nov.		+	pl.					Ic		
<i>Oxyrrhynchium pumilum</i> (Wilson) Loeske	+	+	mont. & pl.	<20	LC	LC	LC	Ic		
<i>Oxyrrhynchium schleicheri</i> (R. Hedw.) Röll	+	+	pl.	<20	LC	LC	LC	Ic		
<i>Oxyrrhynchium speciosum</i> (Brid.) Warnst.	+	+	mont. & pl.	<10	DD		R	DD		
<i>Oxystegus hibernicus</i> (Mitt.) Hilp.	+	+	mont.	3				EN	R	(B1 a, biv)
<i>Oxystegus tenuirostris</i> (Hook. & Tayl.) A.J.E. Sm.	+	+	mont. & pl.	>10	LC	LC	LC	nt		
<i>Palustricola commutata</i> (Hedw.) Ochyra	+	+	mont. & pl.		NT	EN	NT	nt		
<i>Palustricola falcata</i> (Brid.) Hedenäs	+	+	pl.	<10	VU		EN	nt		
<i>Paraleucobryum longifolium</i> (Hedw.) Loeske	+	+	mont. & pl.	>20	LC	LC	LC	Ic		
<i>Paraleucobryum sauteri</i> (Bruch & Schimp.) Loeske	+	+	mont.	1			R	CR	R	(B1 a, biv)
<i>Phascum cuspidatum</i> Hedw. var. <i>cuspidatum</i>	+	+	mont. & pl.		LC	LC	LC	Ic		
<i>Phascum cuspidatum</i> var. <i>mitraeforme</i> Limpr.	+	+	pl.	1				nt	R	
<i>Phascum cuspidatum</i> var. <i>piliferum</i> (Hedw.) Hook. & Taylor	+	+	pl.	4	NT			VU	R	D2
<i>Philonotis arnellii</i> Husn.	+	+	mont.	<5	NT	LC	DD	DD		
<i>Philonotis caespitosa</i> Jur.	+	+	mont. & pl.	>10	VU	DD	NT	DD		
<i>Philonotis calcarea</i> (Bruch & Schimp.) Schimp.	+	+	mont. & pl.	<5	CR	EN	NT	EN	R	A2 c
<i>Philonotis fontana</i> (Hedw.) Brid.	+	+	mont. & pl.	>10	LC	NT	NT	Ic		
<i>Philonotis marchica</i> (Hedw.) Brid.	+	+	mont. & pl.	2	EV	ER	NT	EX	R	
<i>Philonotis seriata</i> Mitt.	+	+	mont.	<10			VU	VU		D2
<i>Philonotis tomentella</i> Molendo	+	+	mont. & pl.	3			EX	EN	R	(B1 a, biv)
<i>Physcomitrella patens</i> (Hedw.) Bruch & Schimp.	+	+	pl.	<20	LC	LC	VU	Ic		
<i>Physcomitrium eurytomum</i> Sendtn.	+	+	pl.	4		R	EN	VU	R	D2
<i>Physcomitrium pyriforme</i> (Hedw.) Brid.	+	+	pl.	<20	LC	LC	LC	Ic		
<i>Physcomitrium sphaericum</i> (C. F. Ludw.) Brid.	+	+	pl.	3	VU	R	EN	VU	R	D2
<i>Plagiomnium affine</i> (Blandow) T. J. Kop.	+	+	mont. & pl.		LC	LC	LC	Ic		
<i>Plagiomnium cuspidatum</i> (Hedw.) T. J. Kop.	+	+	mont. & pl.	<20	LC	LC	LC	Ic		
<i>Plagiomnium elatum</i> (Bruch & Schimp.) T. J. Kop.	+	+	mont. & pl.	<10	NT	VU	NT	nt		

<i>Plagiomnium ellipticum</i> (Brid.) T. J. Kop.	+	+	mont. & pl.	<10	VU	EN	NT	nt		
<i>Plagiomnium rostratum</i> (Schrad.) T. J. Kop.	+	+	mont. & pl.	>20	LC	LC	LC	lc		
<i>Plagiomnium undulatum</i> (Hedw.) T. J. Kop.	+	+	mont. & pl.					lc		
<i>Plagiopus oederianus</i> (Sw.) H. A. Crum & L. E. Anderson	+	+	mont.	1		ER	NT	CR	R	(B1 a, biv)
<i>Plagiothecium cavifolium</i> (Brid.) Z. Iwats.	+	+	mont. & pl.	<10	LC	LC	LC	lc		
<i>Plagiothecium curvifolium</i> Schlieph. ex Limpr.	+	+	mont. & pl.	<20	LC	LC	LC	lc		
<i>Plagiothecium denticulatum</i> (Hedw.) Schimp. var. <i>denticulatum</i>	+	+	mont. & pl.		LC	LC	LC	lc		
<i>Plagiothecium denticulatum</i> var. <i>undulatum</i> R. Ruthe ex Geh.	+	+	mont. & pl.	<10	NT	VU	LC	nt		
<i>Plagiothecium laetum</i> Schimp.	+	+	mont. & pl.	<10	LC	LC	LC	lc		
<i>Plagiothecium latebricola</i> Schimp.	+	+	mont. & pl.	<10	EV	R	LC	CR		(B1 a,biii)
<i>Plagiothecium nemorale</i> (Mitt.) A. Jaeger	+	+	mont. & pl.		LC	LC	LC	lc		
<i>Plagiothecium platyphyllum</i> Monk.		+	mont.	<10	CR	R	LC	DD		
<i>Plagiothecium succulentum</i> (Wilson) Lindb.	+	+	mont. & pl.	<10	LC	LC	LC	lc		
<i>Plagiothecium undulatum</i> (Hedw.) Schimp.	+	+	mont. & pl.		LC	LC	LC	lc		
<i>Plasteurhynchium striatulum</i> (Spruce) M. Fleisch.	+	+	pl.	6	LC	R	LC	lc		
<i>Platygyrium repens</i> (Brid.) Schimp.	+	+	mont. & pl.		LC	LC	LC	lc		
<i>Platyhypnidium lusitanicum</i> (Schimp.) Ochyra & Bednarek Ochyra		+	mont.	4		R	EX	EN	R	(B1 a, biv)
<i>Platyhypnidium riparioides</i> (Hedw.) Dixon	+	+	mont. & pl.	>20	LC	LC	LC	lc		
<i>Pleuridium acuminatum</i> Lindb.	+	+	pl.	<20	LC	VU	LC	lc		
<i>Pleuridium subulatum</i> (Hedw.) Rabenh.	+	+	pl.	<10	LC	LC	LC	lc		
<i>Pleurochaete squarrosa</i> (Brid.) Lindb.	+	+	pl.	>20		R	NT	lc		
<i>Pleurozium schreberi</i> (Brid.) Mitt.	+	+	mont. & pl.		LC	LC	LC	lc		
<i>Pogonatum aloides</i> (Hedw.) P. Beauv.	+	+	mont. & pl.		LC	LC	LC	lc		
<i>Pogonatum nanum</i> (Hedw.) P. Beauv.	+	+	mont. & pl.		LC	LC	LC	nt		
<i>Pogonatum urnigerum</i> (Hedw.) P. Beauv.	+	+	mont. & pl.		LC	LC	LC	lc		
<i>Pohlia andalusica</i> (Hoehnel) Broth.	+		mont.	2				EX	R	Limite de la dition
<i>Pohlia annotina</i> (Hedw.) Lindb.	+	+	pl.	<10	NT	NT	NT	nt		
<i>Pohlia bulbifera</i> (Warnst.) Warnst.	+	+	mont.	3	CR	EN	R	VU	R	D2
<i>Pohlia camptotrachela</i> (Renauld & Cardot) Broth.	+	+	mont. & pl.	5	NT	EN	R	VU	R	D2
<i>Pohlia cruda</i> (Hedw.) Lindb.	+	+	mont. & pl.	>10	LC	R	NT	lc		
<i>Pohlia elongata</i> Hedw.	+	+	mont. & pl.	<10	CR	ER	EN	VU		(B1 a, biii)
<i>Pohlia longicolla</i> (Hedw.) Lindb.	+	+	mont.	2			R	EN	R	(B1 a, biii)
<i>Pohlia ludwigii</i> (Spreng. ex Schwägr.) Broth.	+	+	mont.	1			CR	CR	R	(B1 a, biv)
<i>Pohlia lutescens</i> (Limpr.) H. Lindb.	+	+	mont. & pl.	<10	LC	LC	LC	lc		
<i>Pohlia melanodon</i> (Brid.) A. J. Shaw	+	+	mont. & pl.	>20	LC	LC	LC	lc		
<i>Pohlia nutans</i> (Hedw.) Lindb.	+	+	mont. & pl.		LC	LC	LC	lc		
<i>Pohlia obtusifolia</i> (Brid.) L. F. Koch	+		mont.	1				EX	R	Limite de la dition
<i>Pohlia prolifera</i> (Lindb. ex Breidl.) Lindb. ex Arnell	+		mont.	1				EX	R	Limite de la dition
<i>Pohlia wahlenbergii</i> (F. Weber & D. Mohr) A.L. Andrews	+	+	mont. & pl.	<20	LC	LC	LC	lc		
<i>Polytrichastrum alpinum</i> (Hedw.) G.L. Sm.	+	+	mont.	2			LC	nt	R	D2
<i>Polytrichastrum formosum</i> (Hedw.) G.L. Sm.	+	+	mont. & pl.		LC	LC	LC	lc		
<i>Polytrichastrum longisetum</i> (Sw. ex Brid.) G.L. Sm.	+	+	mont. & pl.	5		CR	VU	VU	R	(B1 a, biv)
<i>Polytrichum commune</i> Hedw.	+	+	mont. & pl.		LC	LC	LC	lc		
<i>Polytrichum juniperinum</i> Hedw.	+	+	mont. & pl.		LC	LC	LC	lc		
<i>Polytrichum perigoniale</i> Michx.	+	+	mont.	1				DD		
<i>Polytrichum piliferum</i> Schreb. ex Hedw.	+	+	mont. & pl.		LC	LC	LC	lc		
<i>Polytrichum strictum</i> Menzies ex Brid.	+	+	mont. & pl.		LC	LC	LC	lc		
<i>Pottiopsis caespitosa</i> (Brid.) Blockeel & A.J.E. Sm.	+		pl.	2		CR		CR	R	(B1 a, biv)
<i>Protobryum bryoides</i> (Dick.) J. Guerra & M.J. Cano	+	+	mont. & pl.	<10	LC	NT	LC	nt		
<i>Pseudophemerum nitidum</i> (Hedw.) Reimers	+	+	mont. & pl.	<20	LC	LC	LC	lc		
<i>Pseudobryum cinclidioides</i> (Huebener) T. J. Kop.	+	+	mont.	1	EN		ER	CR	R	(B1 a, biii)
<i>Pseudocalligeron lycopodioides</i> (Brid.) Hedenäs	+		pl.	1		EX	CR	EX	R	
<i>Pseudocrossidium hornschuchianum</i> (K. F. Schultz) R. H. Zander	+	+	pl.		LC	LC	LC	lc		
<i>Pseudocrossidium revolutum</i> (Brid.) R. H. Zander	+	+	pl.		LC	LC	VU	lc		
<i>Pseudoleskea incurvata</i> (Hedw.) Loeske	+	+	mont.	1			R	CR	R	Limite de la dition
<i>Pseudoleskeella catenulata</i> (Schrad.) Kindb.	+		pl.	1			NT	CR	R	(B1 a, biv)
<i>Pseudoleskeella nervosa</i> (Brid.) Nyholm	+	+	mont.	1			LC	CR	R	(B1 a, biv)
<i>Pseudoscleropodium purum</i> (Hedw.) M. Fleisch.	+	+	mont. & pl.		LC	LC	LC	lc		
<i>Pseudotaxiphyllum elegans</i> (Brid.) Z. Iwats.	+	+	mont. & pl.		LC	LC	LC	lc		
<i>Pterigynandrum filiforme</i> Hedw.	+	+	mont. & pl.	>20	VU	NT	LC	lc		
<i>Pterogonium gracile</i> (Hedw.) Sm.	+	+	mont. & pl.	20	LC	NT	VU	lc		
<i>Pterygoneurum ovatum</i> (Hedw.) Dixon	+	+	pl.	<10	NT	VU	NT	VU		D2
<i>Ptilium crista-castrensis</i> (Hedw.) De Not.	+	+	mont. & pl.	>10	ER	ER	NT	nt (plaine)		
<i>Ptychomitrium polyphyllum</i> (Sw.) Bruch & Schimp.	+	+	mont.	3	CR	CR	LC	EN	R	(B1 a, biii)
<i>Pylaisia polyantha</i> (Hedw.) Schimp.	+	+	mont. & pl.		LC	LC	LC	lc		
<i>Racomitrium aciculare</i> (Hedw.) Brid.	+	+	mont. & pl.	>20	LC	LC	LC	lc		
<i>Racomitrium affine</i> (Schleich. ex F. Weber & D. Mohr.) Lindb.	+	+	mont.	3	VU		LC	DD	R	
<i>Racomitrium aquaticum</i> (Schrad.) Brid.	+	+	mont.	>20		CR	LC	lc		
<i>Racomitrium canescens</i> (Hedw.) Brid.	+	+	mont. & pl.	>10	LC	LC	NT	lc		
<i>Racomitrium elongatum</i> (Ehrh.) ex Frisvold	+	+	mont. & pl.		LC	LC	NT	lc		
<i>Racomitrium ericoides</i> (Brid.) Brid.	+	+	mont. & pl.	<10	DD		R	DD		
<i>Racomitrium fasciculare</i> (Hedw.) Brid.	+	+	mont. & pl.	5	ER	CR	NT	VU	R	(B1 a, biv)
<i>Racomitrium heterostichum</i> (Hedw.) Brid.	+	+	mont. & pl.		LC	LC	LC	lc		
<i>Racomitrium lanuginosum</i> (Hedw.) Brid.	+	+	mont. & pl.		LC	LC	LC	lc		
<i>Racomitrium microcarpon</i> (Hedw.) Brid.	+	+	mont.	<10			R	DD		
<i>Racomitrium sudeticum</i> (Funck) Bruch & Schimp.	+	+	mont.	<20			NT	lc		
<i>Rhabdoweisia crenulata</i> (Mitt.) H. Jameson	+	+	mont.	6			NT	VU		(B1 a, biv)

<i>Rhabdoweisia crispata</i> (Dicks.) Lindb.	+	+	mont. & pl.	<20	R	NT	lc		
<i>Rhabdoweisia fugax</i> (Hedw.) Bruch & Schimp.	+	+	mont. & pl.		LC	LC	LC	lc	
<i>Rhizomnium pseudopunctatum</i> (Bruch & Schimp.) T. J. Kop.	+	+	mont.	1			EN	EN	R (B1 a, biv)
<i>Rhizomnium punctatum</i> (Hedw.) T. J. Kop.	+	+	mont. & pl.		LC	LC	LC	lc	
<i>Rhodobryum ontariense</i> (Kindb.) Kindb.		+	pl.	1	CR		LC	DD	R
<i>Rhodobryum roseum</i> (Hedw.) Limpr.	+	+	mont. & pl.	<20	LC	LC	LC	lc	
<i>Rhynchostegiella curviseta</i> (Brid.) Limpr.		+	pl.	4	LC	LC	R	nt	R D2
<i>Rhynchostegiella tenella</i> (Dicks.) Limpr.	+	+	pl.	>20	LC	LC	LC	lc	
<i>Rhynchostegiella teneriffae</i> (Mont.) Dirkse & Bouman		+	mont. & pl.	5	LC	R	LC	nt	R D2
<i>Rhynchostegium confertum</i> (Dicks.) Schimp.	+	+	mont. & pl.	<20	LC	LC	LC	lc	
<i>Rhynchostegium megapolitanum</i> (F. Weber & D. Mohr) Schimp.	+	+	mont. & pl.	<10	NT	R	NT	lc	
<i>Rhynchostegium murale</i> (Hedw.) Schimp.	+	+	pl.	>20	LC	LC	LC	lc	
<i>Rhynchostegium rotundifolium</i> (Brid.) Schimp.	+	+	mont. & pl.	5	EN	R	NT	lc	R
<i>Rhytidiadelphus loreus</i> (Hedw.) Warnst.	+	+	mont. & pl.		LC	LC	LC	lc	
<i>Rhytidiadelphus squarrosus</i> (Hedw.) Warnst.	+	+	mont. & pl.		LC	LC	LC	lc	
<i>Rhytidiadelphus subpinnatus</i> (Lindb.) T. J. Kop.		+	mont.	6			DD	nt	R D2
<i>Rhytidiadelphus triquetrus</i> (Hedw.) Warnst.	+	+	mont. & pl.		LC	LC	LC	lc	
<i>Rhytidium rugosum</i> (Hedw.) Kindb.	+	+	mont. & pl.		LC	LC	LC	lc	
<i>Sanionia uncinata</i> (Hedw.) Loeske	+	+	mont. & pl.	>20	LC	LC	LC	lc	R en plaine
<i>Schistidium apocarpum</i> (Hedw.) Bruch & Schimp.	+	+	mont. & pl.		LC	LC	LC	lc	
<i>Schistidium confertum</i> (Funck) Bruch & Schimp.	+	+	mont.	5	VU	R	VU	VU	R D2
<i>Schistidium crassipilum</i> H. H. Blom		+	pl.		LC		LC	lc	
<i>Schistidium dupretii</i> (Thér.) W. A. Weber		+	pl.	1			LC	DD	R
<i>Schistidium elegantulum</i> H. H. Blom		+	pl.	4			LC	DD	R
<i>Schistidium flaccidum</i> (De Not.) Ochyra		+	mont.	1			R	EX	R
<i>Schistidium helveticum</i> (Schkuhr) Deguchi		+	pl.	3	VU		NT	VU	R D2
<i>Schistidium pruinosum</i> (Wilson ex Schimp.) Roth.		+	mont.	1	EN		LC	DD	R
<i>Schistidium rivulare</i> (Brid.) Podp.	+	+	mont. & pl.	<20	LC	NT	NT	nt	
<i>Schistidium robustum</i> (Nees & Hornsch.) H. H. Blom		+	pl.	1	CR		LC	DD	R
<i>Schistidium strictum</i> (Turner) Loeske ex Martensson		+	mont.	5	LC		LC	DD	R
<i>Schistidium trichodon</i> (Brid.) Poelt	+	+	mont.	2	CR		NT	DD	R
<i>Schistostega pennata</i> (Hedw.) F. Weber & D. Mohr	+	+	mont. & pl.	<20	VU	LC	LC	lc	
<i>Sciuro-hypnum flotowianum</i> (Sendtn.) Ignatov & Huttunen	+	+	pl.	4	EN	R	EN	EN	R (B1 a, biii)
<i>Sciuro-hypnum plumosum</i> (Hedw.) Ignatov & Huttunen	+	+	mont. & pl.	>20	LC	LC	LC	lc	
<i>Sciuro-hypnum populeum</i> (Hedw.) Ignatov & Huttunen	+	+	mont. & pl.	>20	LC	LC	LC	lc	
<i>Sciuro-hypnum reflexum</i> (Starke) Ignatov & Huttunen	+	+	mont.	>20	DD	EX	LC	lc	
<i>Sciuro-hypnum starkei</i> (Brid.) Ignatov & Hutunen	+	+	mont. & pl.	7			NT	nt	
<i>Scleropodium cespitosum</i> (Müll. Hal.) L. F. Koch		+	mont.	1	EN			CR	R (B1 a, biii)
<i>Scorpidium scorpioides</i> (Hedw.) Limpr.	+	+	pl.	1	EX			EX	R
<i>Scorpidium cossonii</i> (Schimp.) Hedenäs	+	+	mont. & pl.	1	CR		VU	CR	R (B1 a, biii)
<i>Scorpidium revolvens</i> (Sw. ex Anon.) Rubers	+		mont.	2			EN	EX	R
<i>Seligeria acutifolia</i> Lindb.		+	pl.	4				EN	R (B1 a, biv)
<i>Seligeria calcarea</i> (Hedw.) Bruch & Schimp.	+	+	pl.	<5				EN	R (B1 a, biv)
<i>Seligeria campytopoda</i> Kindb.		+	pl.	5	NT		DD	nt	R
<i>Seligeria donniana</i> (Sm.) Müll. Hal.	+	+	pl.	5	NT	CR	DD	nt	R
<i>Seligeria pusilla</i> (Hedw.) Bruch & Schimp.	+	+	pl.	>20	NT	LC	LC	lc	
<i>Seligeria recurvata</i> (Hedw.) Bruch & Schimp.	+	+	mont. & pl.	5	VU	LC	NT	VU	R D2
<i>Sematophyllum demissum</i> (Wilson) Mitt.	+	+	mont. & pl.	<10	VU	R	LC	nt	
<i>Sphagnum affine</i> Renauld & Cardot		+	mont. & pl.	1			R	CR	R (B1 a, bi)
<i>Sphagnum angustifolium</i> (Warnst.) C. E. O. Jensen	+	+	mont. & pl.			CR	LC	lc	
<i>Sphagnum auriculatum</i> Schimp.	+	+	mont. & pl.		NT	LC	LC	lc	
<i>Sphagnum balticum</i> (Russow) Russow ex C. E. O. Jensen		+	mont.	7?			NT	DD	
<i>Sphagnum capillifolium</i> (Ehrh.) Hedw.	+	+	mont.		VU	EN	LC	lc	
<i>Sphagnum centrale</i> C. E. O. Jensen	+	+	mont.	1			LC	EX	R
<i>Sphagnum compactum</i> Lam. & DC.	+	+	mont. & pl.	<10		CR	NT	nt	
<i>Sphagnum contortum</i> Schultz	+	+	mont.	2		EX	NT	EN	R (B1 a, biii)
<i>Sphagnum cuspidatum</i> Hoffm.	+	+	mont. & pl.			EX	LC	lc	
<i>Sphagnum fallax</i> (H. Klinggr.) H. Klinggr.	+	+	mont. & pl.		NT	LC	LC	lc	
<i>Sphagnum fimbriatum</i> Wilson	+	+	pl.		LC	VU	LC	lc	
<i>Sphagnum flexuosum</i> Dozy & Molk.	+	+	mont. & pl.		DD	VU	LC	lc	
<i>Sphagnum fuscum</i> (Schimp.) H. Klinggr.	+	+	mont.	10			NT	nt	
<i>Sphagnum girgensohnii</i> Russ.	+	+	mont.	>20	VU	nt	LC	lc	
<i>Sphagnum inundatum</i> Russow	+	+	mont. & pl.		EN	VU	LC	DD	
<i>Sphagnum magellanicum</i> Brid.	+	+	mont.			EX	LC	lc	
<i>Sphagnum majus</i> (Russow) C. E. O. Jensen	+	+	mont.	5			LC	VU	R (B1 a, bi)
<i>Sphagnum molle</i> Sull.	+	+	mont. & pl.	4		EX		EN	R (B1 a, biii)
<i>Sphagnum obtusum</i> Warnst.	+	+	mont.	1			VU	CR	R (B1 a, bii)
<i>Sphagnum palustre</i> L.	+	+	mont. & pl.		LC	LC	LC	lc	
<i>Sphagnum papillosum</i> Lindb.	+	+	mont. & pl.			EX	LC	lc	
<i>Sphagnum platyphyllum</i> (Lindb. ex Braithw.) Sull. ex Warnst.	+	+	pl.		CR		NT	CR	R (B1 a, bii)
<i>Sphagnum quinquefarium</i> (Braithw.) Warnst.	+	+	mont. & pl.		LC	LC	LC	lc	
<i>Sphagnum riparium</i> Angstr.	+	+	mont.	4			VU	EN	R (B1 a, biv)
<i>Sphagnum rubellum</i> Wilson	+	+	mont. & pl.		VU	EX	LC	lc	
<i>Sphagnum russowii</i> Warnst.	+	+	mont. & pl.	<10	VU	R	LC	VU	(B1 a, biv)
<i>Sphagnum squarrosus</i> Crome	+	+	mont. & pl.		NT	VU	LC	lc	
<i>Sphagnum subnitens</i> Russow & Warnst.	+	+	mont. & pl.	<10	EN	EN	NT	nt	
<i>Sphagnum subsecundum</i> Nees	+	+	mont. & pl.		EN		NT	nt	

<i>Sphagnum tenellum</i> (Brid.) Bory	+	+	mont. & pl.		EX	EX	NT	nt		
<i>Sphagnum teres</i> (Schimp.) Ångstr.	+	+	mont. & pl.	<20	NT	EN	NT	nt		
<i>Sphagnum warnstorffii</i> Russow	+	+	mont.	1	CR		NT	CR	R	(B1 a, biv)
<i>Splachnum ampullaceum</i> L. ex Hedw.	+		mont. & pl.				EN	EX	R	
<i>Splachnum sphaericum</i> Hedw.	+		mont.					EX	R	
<i>Straminergon stramineum</i> (Dicks. ex Brid.) Hedenäs	+	+	mont. & pl.	>20	VU	EN	NT	VU (plaine)		
<i>Syntrichia calcicola</i> J. J. Amann	+	+	mont. & pl.	<20	LC	LC	LC	lc		
<i>Syntrichia laevipila</i> Brid.	+	+	mont. & pl.		LC	LC	LC	lc		
<i>Syntrichia latifolia</i> (Bruch) Huebener	+	+	mont. & pl.		LC	LC	LC	lc		
<i>Syntrichia montana</i> Nees var. <i>montana</i>	+	+	mont. & pl.		LC	LC	LC	lc		
<i>Syntrichia montana</i> var. <i>calva</i> (Durieu & Sagot ex Bruch & Schimp.) J. J. Amann	+	+	mont. & pl.	<10	VU		NT	nt		
<i>Syntrichia norvegica</i> F. Weber	+	+	mont.	1				CR	R	(B1 a, biii)
<i>Syntrichia papillosa</i> (Wilson) Jur.	+	+	mont. & pl.		LC	VU	LC	lc		
<i>Syntrichia ruralis</i> (Hedw.) F. Weber & D. Mohr var. <i>ruralis</i>	+	+	mont. & pl.		LC	LC	LC	lc		
<i>Syntrichia ruralis</i> var. <i>ruraliformis</i> (Besch.) Delogne	+	+	mont. & pl.		LC	LC	LC	lc		
<i>Syntrichia subpapillosissima</i> (Bizot & R.B.Pierrot ex W.A.Kramer) M.T.Gallego & Guerra	+	+	pl.	1			VU	CR	R	(B2 a, biii)
<i>Syntrichia virescens</i> (De Not.) Ochyra	+	+	mont. & pl.	<20	LC	LC	LC	lc		
<i>Taxiphyllum wissgrillii</i> (Garov.) Wijk & Margad.	+	+	mont. & pl.		LC	LC	LC	lc		
<i>Tetraphis pellucida</i> Hedw.	+	+	mont. & pl.		LC	LC	LC	lc		
<i>Tetrodontium brownianum</i> (Dicks.) Schwägr.	+	+	mont. & pl.	<20	NT	LC	LC	lc		
<i>Thamnobryum alopecurum</i> (Hedw.) Nieuwl. ex Gangulee	+	+	mont. & pl.		LC	LC	LC	lc		
<i>Thuidium assimile</i> (Mitt.) A.Jaeger	+	+	mont. & pl.	<20	LC	NT	LC	lc		
<i>Thuidium delicatulum</i> (Hedw.) Schimp.	+	+	mont. & pl.		LC	NT	LC	lc		
<i>Thuidium recognitum</i> (Hedw.) Lindb.	+	+	mont. & pl.		LC	R	LC	lc		
<i>Thuidium tamariscinum</i> (Hedw.) Schimp.	+	+	mont. & pl.		LC	LC	LC	lc		
<i>Timmia bavarica</i> Hessel.	+	+	mont.	1		R	NT	CR	R	(B1 a, biii)
<i>Tomentypnum nitens</i> (Hedw.) Loeske	+	+	mont. & pl.	<10	CR	CR	EN	EN		(B1 a, biv)
<i>Tortella bambergi</i> (Schimp.) Broth.	+	+	mont.	1	VU	DD	NT	DD	R	
<i>Tortella humilis</i> (Hedw.) Jenn.	+	+	pl.	1		DD	LC ?	DD	R	
<i>Tortella inclinata</i> (R. Hedw.) Limpr. var. <i>inclinata</i>	+	+	mont. & pl.		NT	NT	LC	lc		
<i>Tortella inclinata</i> var. <i>densa</i> (Lorentz & Molendo) Limpr.	+	+	pl.	4			EN	VU	R	D2
<i>Tortella tortuosa</i> (Hedw.) Limpr.	+	+	mont. & pl.		LC	LC	LC	lc		
<i>Tortula cernua</i> (Huebener) Lindb.	+	+	pl.	1				EX	R	
<i>Tortula inermis</i> (Brid.) Mont.	+	+	pl.	1	CR	EX	R	EX	R	
<i>Tortula lanceola</i> R.H. Zander	+	+	mont. & pl.		LC	VU	NT	lc		
<i>Tortula marginata</i> (Bruch & Schimp.) Spruce	+	+	pl.	2	VU	R		nt	R	
<i>Tortula modica</i> R.H. Zander	+	+	mont. & pl.	<20	LC	LC	LC	lc		
<i>Tortula muralis</i> L. ex Hedw. var. <i>muralis</i>	+	+	mont. & pl.		LC	LC	LC	lc		
<i>Tortula muralis</i> var. <i>aestiva</i> Brid. ex Hedw.	+	+	mont. & pl.	<10	NT	LC	LC	nt		
<i>Tortula schimperi</i> M.J. Cano, O. Werner & J. Guerra	+	+	pl.	2	LC			lc	R	
<i>Tortula subulata</i> Hedw.	+	+	mont. & pl.	<10	LC	LC	LC	lc		
<i>Tortula truncata</i> (Hedw.) Mitt.	+	+	mont. & pl.		LC	LC	LC	lc		
<i>Trematodon ambiguus</i> (Hedw.) Hornsch.	+	+	mont. & pl.					EX	R	
<i>Trichodon cylindricus</i> (Hedw.) Schimp.	+	+	mont. & pl.	>20	LC	LC	LC	lc		
<i>Trichostomum brachydontium</i> Bruch	+	+	mont. & pl.	1	EN		LC	VU	R	D2
<i>Trichostomum crispulum</i> var. <i>acuminatum</i> Meylan	+	+	pl.	1				DD	R	
<i>Trichostomum crispulum</i> Bruch var. <i>crispulum</i>	+	+	pl.	<10		R	LC	nt		
<i>Ulota bruchi</i> Hornsch. ex Brid.	+	+	mont. & pl.		LC	LC	LC	lc		
<i>Ulota coarctata</i> (P. Beauv.) Hammar	+	+	mont. & pl.	4	CR	EX	CR	EN	R	(B1 a, biv)
<i>Ulota crispa</i> (Hedw.) Brid.	+	+	mont. & pl.		LC	LC	LC	lc		
<i>Ulota drummondii</i> (Hook. & Grev.) Brid.	+	+	mont.	3			EX	EX	R	
<i>Ulota hutchinsiae</i> (Sm.) Hammar	+	+	mont.	3		EX	EN	EN	R	(B1 a, biv)
<i>Warnstorfia exannulata</i> (Schimp.) Loeske	+	+	mont. & pl.	<20	CR	EN	LC	nt		
<i>Warnstorfia fluitans</i> (Hedw.) Loeske	+	+	mont. & pl.	<20	EN	CR	LC	nt		
<i>Weissia brachycarpa</i> (Nees & Hornsch.) Jur.	+	+	pl.	<10	LC	VU	LC	nt		
<i>Weissia condensa</i> (Voit) Lindb.	+	+	pl.	<20	EN		VU	nt		
<i>Weissia controversa</i> Hedw. var. <i>controversa</i>	+	+	mont. & pl.	>20	LC	LC	LC	lc		
<i>Weissia controversa</i> var. <i>crispata</i> (Nees & Hornsch.) Nyholm	+	+	pl.	2			NT	EN	R	(B1 a, biv)
<i>Weissia longifolia</i> Mitt.	+	+	pl.	<10	LC	NT	NT	nt		
<i>Weissia rostellata</i> (Brid.) Lindb.	+	+	pl.	1	VU	R	EN	EN	R	(B1a, biv)
<i>Weissia rutilans</i> (Hedw.) Lindb.	+	+	pl.	3	NT	VU	NT	EN	R	(B1 a, biv)
<i>Weissia squarrosa</i> (Nees & Hornsch.) Müll. Hal.	+	+	mont. & pl.	4	EN		EN	EN	R	(B1 a, biv)
<i>Zygodon conoideus</i> (Dicks.) Hook. & Taylor	+	+	mont. & pl.	3	VU	R		nt	R	
<i>Zygodon dentatus</i> Breidl. ex Jur.	+	+	mont.	4	CR		NT	VU	R	D2
<i>Zygodon rupestris</i> Schimp. ex Lorentz	+	+	mont. & pl.		LC	LC	LC	lc		
<i>Zygodon stirtonii</i> Schimp. ex Stirt.	+	+	pl.	1	EN	R		lc	R	
<i>Zygodon viridissimus</i> (Dicks.) Brid.	+	+	mont. & pl.		LC	LC	LC	lc		