

# Suomen sammalien levinneisyys eliömaakunnissa 7

Riikka Juutinen & Tauno Ulvinen 3.1.2017

Suomen uhanalaiset sammalet -kirjan liitteenä olevien eliömaakuntakohtaisten levinneisyystaulukkojen (Ulvinen & Syrjänen 2009) lisäyksiä ja poistoja on julkaistu Suomen sammalseuran Bryobrotherella-lehdessä sekä viimeisimpänä Memorandassa kerran vuodessa (kts. kirjallisuusluettelo). Nämä tiedot on tässä koostettu päivitettyksi levinneisyystaulukoksi. Taulukko perustuu pääosin kasvimuseoiden kokoelmissa olevien näytteiden etikettitietoihin, mutta eräissä tapauksissa myös kirjallisuus- tai havaintotietoihin. Kaikki uusimmat havainnot perustuvat museoituihin näytteisiin. Suomen sammalien levinneisyyden tuntemusta ovat havainnoillaan edistäneet lukuisat sammaltutkijat ja -harrastajat eri puolilla maata. Myös luonnontieteellisten museoiden (TUR, H, KUO, JYV) henkilökunta on avustanut tietojen kokoamisessa.

Taulukossa etenkin lehtisammalien vanhat havainnot (viimeisin ennen vuotta 1940) on pyritty mahdollisuuksien mukaan erottelemaan tuoreista. Toivottavasti tämä kannustaa harrastajia jatkamaan sammalien levinneisyystiedon keräämistä ja näytteiden toimittamista kasvimuseoihin.

Taulukoiden edelliseen versioon lisättiin uusi merkintä niille aiempien taulukkoversioiden havainnoille, jotka mitä ilmeisimmin perustuvat vain kirjallisuustietoihin. Osa K tai k merkinnöistä on vajaan parin vuoden aikana joko saatu vahvistettua tai poistettu. Kaikkea taulukoiden päivitystä varten kerättyä materiaalia, joka käsittää muutakin kuin kirjallisuustietojen tarkistuksia, ei ole valitettavasti ehditty käsitellä, joten osa havainnoista puuttuu.

Levinneisyystaulukot päivitetään seuraavan kerran 2017 käynnistyneen valtakunnallisen uhanalaisuusarvioinnin valmistuttua. Sammaltyöryhmän sihteeri vastaanottaa lisäyksiä ja korjauksia taulukkoon. Yhteystiedot sammaltyöryhmän [www-sivuilla](http://www.sivuilla). <http://www.ymparisto.fi/fi-FI/Luonto/Lajit/Lajiensuojelutyo/Eliotyoryhmat/Sammaltyoryhma>

***Taulukko on saatavilla työryhmän [www-sivuilta](http://www.sivuilla) PDF- ja Excel-muodoissa. Sihteeri postittaa tulosteita pyydettyäessä.***

**Taulukon ensimmäisessä sarakkeessa on esitetty lajin tieteellinen nimi auktoireineen.** Tieteellinen nimistö noudattaa muutamin poikkeuksin Euroopan maksasammalien nimistö- ja uhanalaisluetteloa (Söderström ym. 2002) ja lehtisammalien osalta Euroopan sammalien nimilistaa (Hill ym. 2006). Synonymiikkaan on lisätty kaikki Euroopan sammalien uhanalaisuusarvioinnin valmistelutyössä (ECCB 2014) käytetyt nimet. Uusi ja merkittävältä osin nykyisestä poikkeava nimistö otetaan Suomessa käyttöön uhanalaisuusarvioinnin valmistuttua.

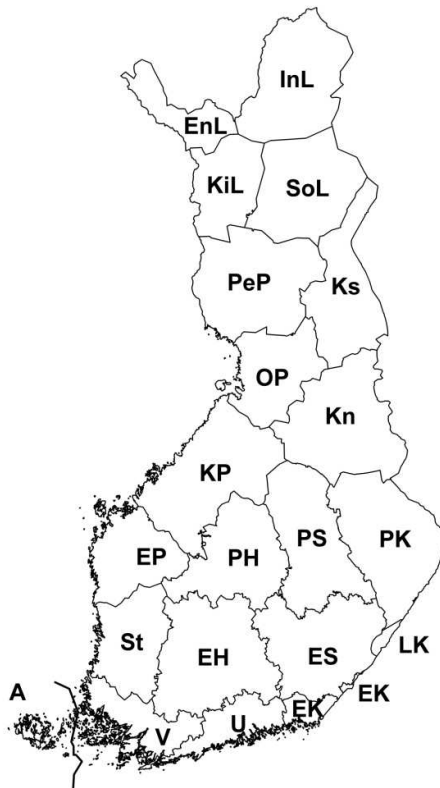
**Toisessa sarakkeessa on lajin suomenkielinen** (Ulvinen & Syrjänen 2009, Ulvinen & Syrjänen 2010a, b, Ulvinen & Syrjänen 2011, Ulvinen ym. 2012, Juutinen ym. 2013, Juutinen & Ulvinen 2014, Juutinen ym. 2015, Juutinen ym. 2016) **ja ruotsinkielinen** (Hallingbäck ym. 2006) **nimi.**

**Seuraavassa sarakkeessa on lajin asema nykyisessä luonnonsuojeluasetuksessa (LSA)** (Ympäristöministeriö 2013) **ja viimeisin uhanalaisuusluokka (IUCN)** (Rassi ym. 2010 ja sen jälkeen tulleet muutokset). Kaikki uudet uhanalaisuusarviot on käsitelty sammaltyöryhmän kokouksissa ja dokumentoitu asianmukaisesti.

LsA u uhanalainen e erityisesti suojeltava	<b>RE</b>	Hävinneet (Regionally Extinct)
	<b>CR</b>	Äärimmäisen uhanalaiset (Critically Endangered)
	<b>EN</b>	Erittäin uhanalaiset (Endangered)
	<b>VU</b>	Vaarantuneet (Vulnerable)
	<b>NT</b>	Silmälläpidettävät (Near Threatened)
	<b>DD</b>	Puutteellisesti tunnetut (Data Deficient)
	<b>LC</b>	Elinvoimaiset (Least Concern)
	<b>NE</b>	Arvioimatta jätetyt (Not Evaluated)
	<b>NA</b>	Arviointiin soveltumattomat (Not Applicable)

**Lopuissa sarakkeissa esitetään lajin esiintyminen Suomen 21 eliömaakunnassa.**

- A Ahvenanmaa
- V Varsinais-Suomi
- U Uusimaa
- EK Etelä-Karjala
- St Satakunta
- EH Etelä-Häme
- ES Etelä-Savo
- LK Laatokan Karjala
- EP Etelä-Pohjanmaa
- PH Pohjois-Häme
- PS Pohjois-Savo
- PK Pohjois-Karjala
- KP Keski-Pohjanmaa
- Kn Kainuu
- OP Oulun Pohjanmaa
- PeP Perä-Pohjanmaa
- Ks Koillismaa
- KiL Kittilän Lappi
- SoL Sompion Lappi
- EnL Enontekiön Lappi
- InL Inarin Lappi



Eliömaakuntien rajoja voi tarkastella Ympäristö- ja paikkatietopalvelu OIVassa:

<http://www2.ymparisto.fi/scripts/oiva.asp>. Tällöin on kuitenkin huomioitava, että rajat on digitoitu hyvin karkealla tarkkuudella. Sammalyöryhmän sihteeri avustaa hankalissa tapauksissa.

●/K	Lajista on havainto/havaintoja maakunnasta 1.1.1940 jälkeen ja laji todennäköisesti esiintyy alueella edelleen (K = vain kirjallisuustieto)
○/k	Lajista on havaintoja ainoastaan ennen vuotta 1940 (k = vain kirjallisuustieto)
†	Laji on todistetusti hävinnyt maakunnasta
?	Lajista on olemassa museonäyte, mutta sen määrittystä ei ole tarkistettu ( <i>Cephalozia</i> , <i>Cephaloziella</i> , <i>Moerckia</i> )
-	Lajista ei ole havaintoja maakunnasta

### **Viittausohje taulukkoon:**

Juutinen, R. & Ulvinen, T. 2017: Suomen sammalien levinneisyys eliömaakunnissa. – Suomen ympäristökeskus. 3.1.2017. [http://www.ymparisto.fi/fi-FI/Luonto/Lajit/Lajiensuojelutyo/Eliotyoryhmat/Sammalyoryhma/Suomen\\_sammalet](http://www.ymparisto.fi/fi-FI/Luonto/Lajit/Lajiensuojelutyo/Eliotyoryhmat/Sammalyoryhma/Suomen_sammalet)

### **Kirjallisuus:**

ECCB 2014. Working list for Checklist and country status of European bryophytes.

<http://eccbbryo.nhmus.hu/node/16>

Hallingbäck, T., Hedenäs, L. & Weibull, H. 2006. Ny checklista för Sveriges mossor. – Svensk Botanisk Tidskrift 100 (2): 96-148.

Hill, M.O. ym. 2006. An annotated checklist of the mosses of Europe and Macaronesia. – Journal of Bryology 28: 198-267.

Juutinen, R. & Ulvinen, T. 2014: Suomen sammalien eliömaakunnallisen levinneisyysluettelon lisäyksiä ja poistoja 5. – Bryobrotherella 17:20-30.

Juutinen, R., Ulvinen, T. & Syrjänen, K. 2013: Suomen sammalien eliömaakunnallisen levinneisyysluettelon lisäyksiä ja poistoja 4. – Bryobrotherella 16:84-106.

Juutinen, R., Ulvinen, T., Huttunen, S., Callaghan, D., Hassel, K., He, X., Häyhä, T., Ignatova, E.A., Kuitunen, T., Kypärä, T., Laitinen, T., Marsh, T., Oldén, A., Parnela, A., Syrjänen, K., Takala, T. & Virtanen, R. 2015: Suomen sammalien eliömaakunnallisen levinneisyysluettelon lisäyksiä ja poistoja 6. – Bryobrotherella 18.

Juutinen, R., Ulvinen, T., Syrjänen, K., Kypärä, T., Kuitunen, T., Parnela, A., Heikkilä, R., Suoknuuti, M., Matsh, T., Arkkio, H., Xiaolan, H., Huttunen, S., Tahvanainen, T., Häyhä, T., Jääskeläinen, K. & Vainio, O. 2016: New national and regional biological records for Finland 7. Contributions to Bryophyta and Marchantiophyta. - Memoranda Soc. Fauna Flora Fennica 92:35-47.

Rassi, P., Alanen, A., Kanerva, T. & Mannerkoski, I. (toim.) 2001: Suomen lajien uhanalaisuus 2000. – Ympäristöministeriö ja Suomen Ympäristökeskus, Helsinki. 432 s.

Rassi, P., Hyvärinen, E., Juslén, A. & Mannerkoski, I. (toim.) 2010. Suomen lajien uhanalaisuus 2010. – Ympäristöministeriö & Suomen ympäristökeskus, Helsinki. 685 s.

Söderström, L., Urmi, E. & Vána, J. 2002. Distribution of hepaticae and anthocerotae in Europe and Macaronesia. – Lindbergia 27: 3-47.

Ulvinen, T. & Syrjänen, K. 2009. Suomen sammalien levinneisyys eliömaakunnissa. –Teoksessa Laaka-Lindberg, S., Anttila, S. & Syrjänen, K. (toim.) Suomen uhanalaiset sammalet. – Suomen ympäristökeskus. Helsinki. Ympäristöopas. s. 309-342.

Ulvinen, T. & Syrjänen, K. 2010a. Suomen sammalien eliömaakunnallisen levinneisyysluettelon lisäyksiä ja poistoja. – Bryobrotherella 13:84-92.

Ulvinen, T. & Syrjänen, K. 2010b. Suomen sammalien uusia ja muutettuja suomenkielisiä nimiä. – Bryobrotherella 13:80-83.

Ulvinen, T. & Syrjänen, K. 2011. Suomen sammalien eliömaakunnallisen levinneisyysluettelon lisäyksiä ja poistoja 2. – Bryobrotherella 14:15-24.

Ulvinen, T., Syrjänen, K. & Juutinen, R. 2012. Suomen sammalien eliömaakunnallisen levinneisyysluettelon lisäyksiä ja poistoja 3. – Bryobrotherella 15:67-74.

Ympäristöministeriö 2013. Luonnonsuojeluasetuksen liite: luettelo uhanalaisista ja erityisesti suojeltavista lajeista. Astui voimaan 1.7.2013. [http://www.ymparisto.fi/fi-FI/Ajankohtaista/Tiedotteet/Uhanalaisten\\_ja\\_erityisesti\\_suojeltavien%2816885%29](http://www.ymparisto.fi/fi-FI/Ajankohtaista/Tiedotteet/Uhanalaisten_ja_erityisesti_suojeltavien%2816885%29)

		LsA	IUCN	A	V	U	EK	St	EH	ES	LK	EP	PH	PS	PK	KP	Kn	OP	PeP	Ks	KIL	SoL	EnL	InL	
<b>LEHTISAMMALET - BRYOPHYTA</b>																									
<i>Abietinella abietina</i> (Hedw.) M.Fleisch.	ketohavusammal gruskammossa		LC	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
<i>Acaulon muticum</i> (Hedw.) Müll.Hal.	pampulasammal pygméossa		RE	†	†	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
<i>Aloina brevisrostris</i> (Hook. & Grev.) Kindb.	piennarkourasammal liten toffelmossa		NT	-	●	-	-	●	-	●	-	-	-	●	-	●	-	-	-	-	-	-	-	-	
<i>Aloina rigida</i> (Hedw.) Limpr.	törrökourasammal styv toffelmossa		NT	-	●	●	-	●	-	●	-	-	-	-	-	●	-	-	-	-	-	-	-	-	
<i>Amblyodon dealbatus</i> (Hedw.) P.Beauv.	kenosammal långhalsmossa	e	VU	†	●	†	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●	●	●	-	-	●	●	
<i>Amblystegium radicale</i> (P.Beauv.) Schimp. ( <i>Pseudocampylium radicale</i> )	notkoritvasammal sumpkrypmossa		NT	●	●	●	●	●	●	●	-	●	●	●	●	○	-	●	-	-	-	-	-	-	
<i>Amblystegium serpens</i> (Hedw.) Schimp.	lehtoritvasammal späd krypmossa		LC	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
<i>Amblystegium subtile</i> (Hedw.) Schimp. ( <i>Pseudoamblystegium subtile</i> )	siroritvasammal trädkrypmossa		NT	●	●	●	●	●	●	●	-	●	●	●	●	-	●	●	-	-	-	-	-	-	
<i>Amphidium lapponicum</i> (Hedw.) Schimp.	tummauurnasammal lapptrattmossa		LC	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
<i>Amphidium mougeotii</i> (Schimp.) Schimp.	paakkuuurnasammal kuddtrattmossa		LC	●	●	●	●	-	●	●	●	●	●	●	●	-	●	●	●	●	●	●	●	●	
<i>Andreaea alpestris</i> (Thed.) Schimp.	pohjankarstasammal trubbsotmossa		LC	-	-	-	-	-	○	-	-	-	-	-	-	-	●	-	-	-	-	○	●	●	
<i>Andreaea blyttii</i> Schimp.	tunturikarstasammal fjällsotmossa		NT	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●	-	
<i>Andreaea crassinervia</i> Bruch	suonikarstasammal sippersotmossa		LC	○	●	●	●	●	●	-	-	●	●	-	○	●	●	-	-	●	-	-	-	-	
<i>Andreaea nivalis</i> Hook.	lumikarstasammal snösotmossa	u	VU	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●	-	●	-	
<i>Andreaea obovata</i> Thed.	lapinkarstasammal marksotmossa		LC	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	○	○	○	●	●	
<i>Andreaea rothii</i> F.Weber & D.Mohr	etelänkarstasammal nervsotmossa		LC	●	●	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
<i>Andreaea rupestris</i> Hedw.	kalliokarstasammal sotmossa		LC	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
<i>Anoetangium aestivum</i> (Hedw.) Mitt.	muhkusammal kompaktmossa		NT	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●	-	
<i>Anomobryum concinatum</i> (Spruce) Lindb. (incl. <i>A. julaceum</i> ; <i>A. filiforme</i> )	kurusammal masknicka	u	VU	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●	●	
<i>Anomodon attenuatus</i> (Hedw.) Huebener	taljaruostesammal piskbaronmossa		LC	-	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	-	-	-	-	
<i>Anomodon longifolius</i> (Schleich. ex Brid.) Hartm.	pikkuruostesammal liten baronmossa		LC	●	●	●	●	●	●	●	●	-	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	-	-
<i>Anomodon rugelii</i> (Müll.Hal.) Keissl.	etelänruostesammal mörk baronmossa	e	EN	-	●	-	-	†	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
<i>Anomodon viticulosus</i> (Hedw.) Hook. & Taylor	isoruostesammal grov baronmossa		LC	●	●	●	●	●	●	●	-	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	-	●	-	
<i>Antitrichia curtispindula</i> (Hedw.) Brid.	norkkusammal fällmossa		LC	●	●	●	●	●	●	●	-	●	-	○	-	-	○	-	●	●	-	-	-	-	
<i>Aongstroemia longipes</i> (Sommerf.) Bruch & Schimp.	piirtosammal stiftmossa	u	EN	-	-	-	†	-	†	†	-	-	-	-	†	-	-	-	†	●	●	-	●	-	
<i>Aplodon wormskioldii</i> (Hornem.) R.Br.	sopulinsammal asmossa		NT	-	†	-	-	†	-	-	-	†	-	-	-	●	-	●	●	●	●	-	●	●	
<i>Archidium alternifolium</i> (Hedw.) Mitt.	kuulasammal storsporsmossa	u	EN	●	●	†	-	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
<i>Arctoa fulvella</i> (Dicks.) Bruch & Schimp.	paljakkapanasammal brun jökelmossa		LC	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●	-	●	●	
<i>Arctoa hyperborea</i> (Gunnerus ex Dicks.) Bruch & Schimp.	kallionapasammal stor jökelmossa		RE	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	†	-	

		LsA	IUCN	A	V	U	EK	St	EH	ES	LK	EP	PH	PS	PK	KP	Kn	OP	PeP	Ks	KIL	SoL	EnL	InL	
<i>Atrichum tenellum</i> (Röhl.) Bruch & Schimp.	pikkumyyränsammal liten sägmossa		LC	●	●	●	●	●	●	●	○	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
<i>Atrichum undulatum</i> (Hedw.) P.Beauv.	isomyyränsammal vägig sägmossa		LC	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	○	●	-	-	-	-	-	
<i>Aulacomnium androgynum</i> (Hedw.) Schwägr.	nuppihuopasammal liten räffelmossa		LC	●	●	●	●	●	●	●	-	○	●	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
<i>Aulacomnium palustre</i> (Hedw.) Schwägr.	suonihuopasammal räffelmossa		LC	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
<i>Aulacomnium turgidum</i> (Wahlenb.) Schwägr.	tunturihuopasammal fjällräffelmossa		LC	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	†	-	●	●	●	-	●	●	
<i>Barbula convoluta</i> Hedw.	pikkutumpurasammal liten neonmossa		LC	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	-	-	
<i>Barbula unguiculata</i> Hedw.	oijatumpurasammal stor neonmossa		LC	●	●	●	●	●	●	●	●	-	●	●	●	●	●	●	●	-	●	-	-	-	
<i>Bartramia halleriana</i> Hedw.	pahtaomenasammal stor äppelmossa		LC	-	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	-	●	●	○	●	○	●	●	●	
<i>Bartramia ithyphylla</i> Brid.	kiiltoomenasammal styv äppelmossa		LC	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
<i>Bartramia pomiformis</i> Hedw.	kallioomenasammal äppelmossa		LC	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
<i>Blindia acuta</i> (Hedw.) Bruch & Schimp.	tihkusäiläsammal sipperblindia		LC	-	●	●	●	●	●	●	-	-	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
<i>Blindia caespiticia</i> (F.Weber & D.Mohr) Müll.Hal.	tunturisäiläsammal skifferblindia	u	CR	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●	-	
<i>Brachythecium collinum</i> (Schleich. ex Müll.Hal.) Ignatov & Huttunen ( <i>Brachythecium collinum</i> )	naalinsuikerosammal dvärggräsmossa	u	VU	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●	-	-	●	-	
<i>Brachythecium trachypodium</i> (Brid.) Ignatov & Huttunen ( <i>Brachythecium trachypodium</i> )	pahtasuikerosammal skiffergräsmossa		NT	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●	●	
<i>Brachythecium velutinum</i> (Hedw.) Ignatov & Huttunen ( <i>Brachythecium velutinum</i> )	sirosuikerosammal sammetsgräsmossa		LC	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	-	●	
<i>Brachythecium albicans</i> (Hedw.) Schimp.	ahosuikerosammal blek gräsmossa		LC	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	-	●	
<i>Brachythecium campestre</i> (Müll.Hal.) Schimp.	hakasuikerosammal backgräsmossa		NT	†	●	○	●	●	●	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
<i>Brachythecium cirrosum</i> (Schwägr.) Schimp. ( <i>Cirriphyllum cirrosum</i> )	vuorisuikerosammal alpin härgräsmossa		RE	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	†	-	
<i>Brachythecium coruscum</i> I.Hagen	poronsuikerosammal fjällgräsmossa	u	VU	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●	-	
<i>Brachythecium erythrorrhizon</i> Schimp.	ryppysuikerosammal taigagräsmossa		LC	●	●	●	●	●	●	●	●	○	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
<i>Brachythecium glareosum</i> (Bruch ex Spruce) Schimp.	kalkkisuikerosammal kalkgräsmossa		LC	●	●	●	-	●	●	●	-	-	-	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
<i>Brachythecium laetum</i> (Brid.) Schimp.	silkkisuikerosammal silkesgräsmossa		CR	-	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
<i>Brachythecium mildeanum</i> (Schimp.) Schimp. (incl. <i>B. udum</i> )	nurmisuikerosammal lergräsmossa		LC	●	●	●	●	●	●	●	-	○	●	●	●	●	○	●	●	●	-	●	●	-	
<i>Brachythecium rivulare</i> Schimp.	purosuikerosammal kälgräsmossa		LC	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
<i>Brachythecium rutabulum</i> (Hedw.) Schimp.	lehtosuikerosammal stor gräsmossa		LC	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	-	-	○	●	-	-	-	-	
<i>Brachythecium salebrosus</i> (Hoffm. ex F.Weber & D.Mohr) Schimp.	kiiltosuikerosammal skogsgräsmossa		LC	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
<i>Brachythecium tommasinii</i> (Sendtn. ex Boulay) Ignatov & Huttunen ( <i>Cirriphyllum tommasinii</i> )	etelänsuikerosammal späd härgräsmossa	e	EN	-	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
<i>Brachythecium turgidum</i> (Hartm.) Kindb.	kultasuikerosammal fet gräsmossa		LC	●	-	†	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●	●	●	●	●	●	●	●	

		LsA	IUCN	A	V	U	EK	St	EH	ES	LK	EP	PH	PS	PK	KP	Kn	OP	PeP	Ks	KIL	SoL	EnL	InL
<b>Breidleria pratensis</b> (W.D.J.Koch ex Spruce) Loeske	lehtopalmikkosammal skrynkelfläta		LC	●	●	●	K	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
<b>Bryoerythrophyllum ferruginascens</b> (Stirt.) Giacom.	ruostetyvisammal rostfotmossa	u	EN	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●
<b>Bryoerythrophyllum recurvirostrum</b> (Hedw.) P.C.Chen	punatyvisammal röd fotmossa		LC	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
<b>Bryum algovicum</b> Sendtn. ex Müll.Hal. (Ptychostomum compactum)	heilurihiirensammal hängbryum		LC	●	●	○	●	●	-	○	-	-	●	●	-	○	-	-	-	●	○	○	○	○
<b>Bryum alpinum</b> Huds. ex With. (Imbriobryum alpinum)	valumahiirensammal kopparbryum		LC	●	●	●	-	●	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Bryum archangelicum</b> Bruch & Schimp. (incl. B. imbricatum; Ptychostomum archangelicum)	nuokkuhiirensammal ärkebryum		LC	●	●	●	●	●	●	-	-	○	-	-	●	○	○	-	●	●	●	●	●	●
<b>Bryum arcticum</b> (R.Br.) Bruch & Schimp. (incl. B. purpurascens; Ptychostomum arcticum)	lapinhiirensammal arktisk bryum		LC	●	●	●	-	○	●	-	○	-	-	-	○	○	●	○	○	○	○	○	○	●
<b>Bryum argenteum</b> Hedw.	hopeahiirensammal silvermossa		LC	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	○	●	●	●
<b>Bryum caespiticium</b> Hedw.	savikkohiirensammal murbryum		LC	●	●	●	●	●	●	●	●	○	●	●	○	●	○	○	○	○	○	-	●	●
<b>Bryum capillare</b> Hedw. (Ptychostomum capillare)	karvahiirensammal skrubryum		LC	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	-	-	-	-	-
<b>Bryum creberrimum</b> Taylor (Ptychostomum creberrimum)	sorahiirensammal brännbryum		LC	●	●	●	-	●	○	-	○	○	●	●	○	○	○	○	○	○	○	-	○	●
<b>Bryum cryophilum</b> Mårtensson	verihirensammal rosenbryum	e	EN	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●
<b>Bryum cyclophyllum</b> (Schwägr.) Bruch & Schimp. (Ptychostomum cyclophyllum)	luhtahiirensammal skrynkelbryum		LC	●	●	○	●	●	○	-	○	●	●	-	●	●	●	●	●	●	-	●	●	○
<b>Bryum dichotomum</b> Hedw. (B. bicolor)	kirjohiirensammal kornbryum		NE	●	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Bryum elegans</b> Nees (incl. B. stirtonii)	sirohiirensammal praktbryum		LC	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
<b>Bryum intermedium</b> (Brid.) Blandow subsp. <b>intermedium</b>	karttuhiirensammal mellanbryum		LC	○	●	●	-	-	●	-	-	○	-	●	●	●	●	-	○	○	-	●	●	●
<b>Bryum intermedium</b> subsp. <b>nitidulum</b> (Lindb.) H.Weibull (B. nitidulum)	seitahiirensammal glansbryum	u	EN	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	○	-	●	-	●	●	-	●	-	-
<b>Bryum klinggraeffii</b> Schimp.	kuparihiirensammal hallonbryum		LC	●	●	●	-	-	-	-	-	-	-	-	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Bryum knowltonii</b> Barnes	järvihiirensammal sjöbryum		NT	○	○	○	-	●	○	●	-	-	-	-	-	-	●	-	●	○	●	-	●	-
<b>Bryum longisetum</b> Blandow ex Schwägr. (Ptychostomum longisetum)	pitkäperähiirensammal långskaftsbryum	e	EN	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	†	●	●	†	●	●	●
<b>Bryum marratii</b> Hook.f. & Wilson	lusikkahiirensammal östersjöbryum	u	EN	†	●	†	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Bryum mildeanum</b> Jur. (Imbriobryum mildeanum)	tammihirensammal uddbryum		DD	○	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Bryum moravicum</b> Podp. (B. flaccidum, Ptychostomum moravicum)	rihmahiirensammal trädbryum		LC	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
<b>Bryum muehlenbeckii</b> Bruch & Schimp.	tupashiirensammal klippbryum		LC	○	●	●	●	●	●	-	-	●	-	-	-	-	●	-	-	-	-	-	-	-
<b>Bryum oblongum</b> Lindb.	kielihirensammal dvärgbryum		NT	-	-	†	-	○	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	†	†	-	-	†	-
<b>Bryum pallens</b> Sw. ex anon. (incl. B. rutilans; Ptychostomum pallens)	rusohiirensammal blekröd bryum		LC	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
<b>Bryum pallescens</b> Schleich. ex Schwägr. (Ptychostomum boreale)	kalvashiirensammal blekbryum		LC	○	●	●	●	●	●	●	●	-	●	○	●	●	●	○	○	○	○	○	○	●
<b>Bryum pseudotriquetrum</b> (Hedw.) P.Gaertn. et al. (incl. B. bimum; Ptychostomum pseudotriquetrum)	lettohiirensammal myrbryum		LC	●	●	●	●	●	●	●	○	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●

		LsA	IUCN	A	V	U	EK	St	EH	ES	LK	EP	PH	PS	PK	KP	Kn	OP	PeP	Ks	KIL	SoL	EnL	InL
<b>Bryum pseudotriquetrum</b> var. <b>neodamense</b> (Itzigs. ex Müll.Hall.) Büse (B. neodamense)	silmuhiirensammal sumpbryum	u	VU	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●	●	●	●	●	●	●	●	●
<b>Bryum rubens</b> Mitt. (Ptychostomum rubens)	purppurahiirensammal åkerbryum		LC	○	●	●	-	-	●	-	-	-	-	●	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Bryum salinum</b> I.Hagen ex Limpr.	merihiirensammal saltbryum		DD	●	●	●	●	○	-	-	-	○	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Bryum subapiculatum</b> Hampe	rusonystyhiirensammal rosenknölsbryum		DD	○	●	●	-	-	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Bryum tenuisetum</b> Limpr.	hentoihiirensammal gulknölsbryum		LC	○	●	○	-	-	-	-	-	●	-	-	○	○	-	-	-	○	-	-	-	-
<b>Bryum turbinatum</b> (Hedw.) Turner	vaijuhiirensammal halsbryum		NT	†	●	○	-	-	†	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Bryum uliginosum</b> (Brid.) Bruch & Schimp. (Ptychostomum cernuum)	kosteikkohiirensammal snedbryum		NT	†	●	†	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	†	-	○	○
<b>Bryum warneum</b> (Röhl.) Brid. (incl. B. mamillatum)	päärynähiirensammal skärgårdsbryum	u	EN	●	-	†	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Bryum weigelii</b> Spreng.	hetehiirensammal bandbryum		LC	-	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
<b>Bryum violaceum</b> Crundw. & Nyholm	sinipunahiirensammal pillerbryum		LC	○	●	●	-	-	●	-	-	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Bryum wrightii</b> Sull. & Lesq.	napahiirensammal tegelbryum	e	EN	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●	-
<b>Buxbaumia aphylla</b> Hedw.	kalliokaviosammal brun sköldmossa		LC	●	●	●	●	●	●	●	○	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
<b>Buxbaumia viridis</b> (Moug. ex Lam. & DC.) Brid. ex Moug. & Nestl.	lahokaviosammal grön sköldmossa	e	CR	●	●	●	-	●	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Callicladium haldanianum</b> (Grev.) H.A.Crum	katvesammal haldanenmossa		LC	●	●	●	-	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	-	●	-
<b>Calliergon cordifolium</b> (Hedw.) Kindb.	luhtakuirisammal kärrskedmossa		LC	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
<b>Calliergon giganteum</b> (Schimp.) Kindb.	hetekuirisammal stor skedmossa		LC	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
<b>Calliergon megalophyllum</b> Mikut.	järvikuirisammal jätteskedmossa		LC	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
<b>Calliergon richardsonii</b> (Mitt.) Kindb.	lettokuirisammal guldskedmossa		LC	●	●	●	●	●	●	●	-	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
<b>Calliergonella cuspidata</b> (Hedw.) Loeske	otaluhtasammal spjutmossa		LC	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	-	●
<b>Calliergonella lindbergii</b> (Mitt.) Hedenäs	sirppiluhtasammal krokspjutmossa		LC	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
<b>Campyliadelphus chrysophyllus</b> (Brid.) R.S.Chopra	suippuväkäsammal jordspärrmossa		LC	●	●	●	-	●	●	●	●	-	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
<b>Campyliadelphus elodes</b> (Lindb.) Kanda	rantaväkäsammal kärrspärrmossa	u	VU	●	●	-	-	-	●	-	-	-	-	●	●	-	●	●	●	●	●	-	-	●
<b>Campylium laxifolium</b> Engelmark & Hedenäs	pohjanväkäsammal källspärrmossa	e	EN	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●	†	†	†	●
<b>Campylium protensum</b> (Brid.) Kindb.	lehtoväkäsammal sumpspärrmossa		LC	●	●	●	○	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	k	●
<b>Campylium stellatum</b> (Hedw.) Lange & C.E.O.Jensen	lettoväkäsammal guldsnäppmossa		LC	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
<b>Campylophyllum calcareum</b> (Crundw. & Nyholm) Hedenäs (Campylidium calcareum)	kalkkiharasammal kalkspärrmossa		LC	○	●	●	●	●	●	●	-	-	-	●	●	●	●	●	●	●	○	-	●	-
<b>Campylophyllum halleri</b> (Hedw.) M.Fleisch.	pohjanharasammal hakspärrmossa		NT	-	●	-	-	-	●	●	-	-	-	●	-	●	-	●	●	●	-	●	●	-
<b>Campylophyllum sommerfeltii</b> (Myrin) Hedenäs (Campylidium sommerfeltii)	kantoharasammal skogspärrmossa		LC	●	●	●	●	●	●	●	○	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●



		LsA	IUCN	A	V	U	EK	St	EH	ES	LK	EP	PH	PS	PK	KP	Kn	OP	PeP	Ks	KIL	SoL	EnL	InL
<i>Catoscopium nigratum</i> (Hedw.) Brid.	mustapääsammal svartknoppsmossa		LC	○	●	●	-	-	-	-	-	○	-	-	●	-	●	●	●	●	●	●	●	●
<i>Ceratodon conicus</i> (Hampe) Lindb.	kalkkikulosammal kalkbrännmossa		CR	●	†	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Ceratodon purpureus</i> (Hedw.) Brid.	metsäkulosammal brännmossa		LC	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
<i>Cinclidium stygium</i> Sw.	lettokilpisammal myruddmossa		LC	●	●	●	●	●	●	●	-	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
<i>Cinclidium subrotundum</i> Lindb.	luhtakilpisammal trubbuddmossa		LC	-	-	-	-	-	-	-	-	○	-	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
<i>Cirriphyllum piliferum</i> (Hedw.) Grout	lehtohaivensammal härgräsmossa		LC	●	●	●	●	●	●	●	K	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	-	●	-
<i>Climacium dendroides</i> (Hedw.) F.Weber & D.Mohr	palmusammal palmossa		LC	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
<i>Cnestrum alpestre</i> (Wahlenb. ex Huebener) Nyholm ex Mogensen	lapintöppösammal nordlig myggmossa		LC	-	-	-	-	-	○	-	-	-	-	-	-	-	●	-	●	●	○	●	●	●
<i>Cnestrum glaucescens</i> (Lindb. & Arnell) Holmen ex Mogensen & Steere	tunturitöppösammal fjällmyggmossa	u	VU	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	○
<i>Cnestrum schisti</i> (F.Weber & D.Mohr) I.Hagen	kalliotöppösammal klippmyggmossa		LC	-	●	●	●	●	●	●	●	-	●	●	●	-	●	●	●	●	●	●	●	●
<i>Conardia compacta</i> (Drumm. ex Müll.Hal.) H.Rob.	sirkansammal kustkrypmossa		CR	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Conostomum tetragonum</i> (Hedw.) Lindb.	särmäsammal hjälmossa		LC	-	-	-	-	●	-	-	○	○	-	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
<i>Coscinodon cribrosus</i> (Hedw.) Spruce	kolusammal gubbmossa	e	EN	-	●	-	-	-	†	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●	●
<i>Cratoneuron filicinum</i> (Hedw.) Spruce	sirohuurresammal källtuffmossa		LC	●	●	●	●	●	●	-	-	-	-	-	●	-	●	●	●	●	●	●	●	●
<i>Ctenidium molluscum</i> (Hedw.) Mitt.	höyhensammal kalkkamossa		NT	●	●	-	-	-	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Cynodontium bruntonii</i> (Sm.) Bruch & Schimp.	risatorasammal slät klipptuss		NT	†	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Cynodontium jeneri</i> (Schimp.) Stirt.	länntorasammal stor klipptuss		VU	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Cynodontium polycarpon</i> (Hedw.) Schimp.	eteläntorasammal bergklipptuss		LC	●	●	●	●	●	●	-	-	●	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Cynodontium strumiferum</i> (Hedw.) Lindb.	kyhmytorasammal strumamossa		LC	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
<i>Cynodontium suecicum</i> (Arnell & C.E.O.Jensen) I.Hagen	isotorasammal nordisk klipptuss		NT	○	●	○	-	●	●	●	-	●	-	-	○	-	-	-	-	†	-	-	●	●
<i>Cynodontium tenellum</i> (Schimp.) Limpr.	kalliotorasammal liten klipptuss		LC	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
<i>Cyrtomnium hymenophylloides</i> (Huebener) T.J.Kop.	kurulehväsammal platt trollmossa		NT	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●	●	-	●
<i>Cyrtomnium hymenophyllum</i> (Bruch & Schimp.) Holmen	tunturilehväsammal trind trollmossa	u	VU	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●
<i>Dichelyma capillaceum</i> (L. ex Dicks.) Myrin	hiuskoukkusammal härklomossa	e	EN	-	●	●	-	●	-	-	-	●	-	-	-	-	†	-	-	-	-	-	-	-
<i>Dichelyma falcatum</i> (Hedw.) Myrin	koskikoukkusammal klomossa		LC	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
<i>Dichodontium palustre</i> (Dicks.) M.Stech (Dicranella palustris)	isovesikonsammal källjordmossa		LC	○	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●	●	●	●	●	●	●	●
<i>Dichodontium pellucidum</i> (Hedw.) Schimp.	pikkuvesikonsammal skvalpmossa		LC	○	●	●	-	●	-	-	-	-	○	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
<i>Dicranella cerviculata</i> (Hedw.) Schimp.	ojanukkasammal myrsmaragdmossa		LC	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
<i>Dicranella crispa</i> (Hedw.) Schimp.	tuppinukkasammal rak jordmossa		LC	●	●	●	●	●	●	●	●	○	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●



		LsA	IUCN	A	V	U	EK	St	EH	ES	LK	EP	PH	PS	PK	KP	Kn	OP	PeP	Ks	KIL	SoL	EnL	InL
<i>Dicranella grevilleana</i> (Brid.) Schimp.	uurrenukkasammal styv jordmossa		LC	○	●	-	-	-	-	-	-	●	-	-	●	●	●	●	●	●	●	○	●	●
<i>Dicranella heteromalla</i> (Hedw.) Schimp.	törmänukkasammal smaragdmossa		LC	●	●	●	●	●	●	●	-	-	●	●	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Dicranella humilis</i> R.Ruthe	rantanukkasammal strandjordmossa		NT	†	●	●	●	●	○	-	-	●	●	●	-	●	●	†	-	-	-	-	●	†
<i>Dicranella rufescens</i> (Dicks.) Schimp.	ruskonukkasammal röd jordmossa		LC	○	●	●	●	-	●	○	-	●	●	●	●	-	○	●	-	-	-	-	-	-
<i>Dicranella schreberiana</i> (Hedw.) Dixon	törrönukkasammal slidjordmossa		LC	●	●	●	●	●	●	●	-	-	●	●	●	●	○	●	●	-	●	●	●	-
<i>Dicranella staphylina</i> H.Whitehouse	peltonukkasammal äkerjordmossa		LC	●	●	●	-	-	●	●	-	-	●	-	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Dicranella subulata</i> (Hedw.) Schimp.	äimänukkasammal klojorjordmossa		LC	●	●	○	●	●	○	-	-	●	●	●	●	○	●	●	●	●	●	●	●	●
<i>Dicranella varia</i> (Hedw.) Schimp.	kalkkinukkasammal kalkjordmossa		LC	●	●	○	●	-	○	●	-	-	○	-	●	●	○	●	●	-	●	-	-	-
<i>Dicranodontium denudatum</i> (Brid.) E.Britton	jouhisammal skuggmossa	e	CR	-	-	●	-	-	-	-	-	-	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Dicranoweisia cirrata</i> (Hedw.) Lindb.	etelämpörrösammal kustsnurmossa		LC	●	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Dicranoweisia compacta</i> (Schleich. ex Schwägr.) Schimp. (Hymenoloma compactum)	paljakkapörrösammal tät snurmossa	u	VU	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	○	-
<i>Dicranoweisia crispula</i> (Hedw.) Milde (Hymenoloma crispulum)	rantapörrösammal nordlig snurmossa		LC	○	-	-	-	k	●	●	-	○	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
<i>Dicranum acutifolium</i> (Lindb. & Arnell) C.E.O.Jensen	taigakynsisammal luggkvastmossa		NT	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●	●	●	●	●	●	●
<i>Dicranum angustum</i> Lindb.	äimäkynsisammal gräskvastmossa		LC	-	-	-	-	-	●	-	-	-	●	●	●	-	●	●	●	●	●	●	●	●
<i>Dicranum bonjeanii</i> De Not.	lettokynsisammal kärkvastmossa		LC	●	●	●	●	●	●	○	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
<i>Dicranum brevifolium</i> (Lindb.) Lindb.	kalkkikynsisammal kalkkvastmossa		LC	●	●	●	-	-	●	-	○	○	●	●	-	●	●	●	●	●	●	●	●	●
<i>Dicranum drummondii</i> Müll.Hal.	pohjankynsisammal taigakvastmossa		LC	○	●	●	●	●	●	●	○	○	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
<i>Dicranum elongatum</i> Schleich. ex Schwägr.	tunturikynsisammal tät kvastmossa		LC	-	-	-	-	-	-	-	-	-	○	●	-	●	●	●	●	●	●	●	●	●
<i>Dicranum flagellare</i> Hedw.	kerkkäkynsisammal flagellkvastmossa		LC	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	-	●	-	-	-	-
<i>Dicranum flexicaule</i> Brid.	karhunkynsisammal skogskvastmossa		LC	○	●	●	●	●	●	-	○	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
<i>Dicranum fragilifolium</i> Lindb.	haprakynsisammal skör kvastmossa		LC	-	○	●	-	●	-	-	-	●	●	●	○	●	●	●	●	●	●	●	●	●
<i>Dicranum fuscescens</i> Sm.	turkkikynsisammal bergkvastmossa		LC	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
<i>Dicranum groenlandicum</i> Brid.	palsakynsisammal fjällkvastmossa	u	VU	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	†	●
<i>Dicranum laevidens</i> R.S.Williams	napakynsisammal arktisk kvastmossa	u	VU	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●	-	●
<i>Dicranum leioneuron</i> Kindb.	lännekynsisammal skottkvastmossa		LC	●	●	●	-	●	●	-	-	●	●	-	K	●	●	●	●	●	●	-	-	-
<i>Dicranum majus</i> Sm.	isokynsisammal stor kvastmossa		LC	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
<i>Dicranum montanum</i> Hedw.	pörrökynsisammal stubbkvastmossa		LC	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
<i>Dicranum polysetum</i> Sw. ex anon.	kangaskynsisammal vågig kvastmossa		LC	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
<i>Dicranum scoparium</i> Hedw.	kivikynsisammal kvastmossa		LC	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●

		LsA	IUCN	A	V	U	EK	St	EH	ES	LK	EP	PH	PS	PK	KP	Kn	OP	PeP	Ks	KIL	SoL	EnL	InL
<i>Dicranum septentrionale</i> Tubanova & Ignatova	takkukynsisammal		-	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Dicranum spadiceum</i> J.E.Zetterst.	paljakkakynsisammal rörkvastmossa		NT	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●	-	●	-
<i>Dicranum spurium</i> Hedw.	töppökynsisammal hällkvastmossa		LC	●	●	●	●	●	●	●	-	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
<i>Dicranum tauricum</i> Sapjegin	etelänkynsisammal nälvastmossa		NT	●	●	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Dicranum undulatum</i> Schrad. ex Brid. (D. bergeri)	rämekynsisammal myrkvastmossa		LC	●	●	●	●	●	●	●	○	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
<i>Dicranum viride</i> (Sull. & Lesq.) Lindb.	katkokynsisammal barkkvastmossa	e	EN	-	●	●	-	-	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Didymodon fallax</i> (Hedw.) R.H.Zander	isotumpurasammal kalklansmossa		LC	●	●	●	●	●	●	●	●	-	-	●	●	●	●	●	●	●	○	●	○	-
<i>Didymodon ferrugineus</i> (Schimp. ex Besch.) M.O.Hill	sirppitumpurasammal spärrlansmossa		NT	○	●	●	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Didymodon insulanus</i> (De Not.) M.O.Hill	eteläntumpurasammal orange lansmossa		RE	†	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Didymodon rigidulus</i> Hedw.	itutumpurasammal olivlansmossa		LC	○	●	●	●	●	●	●	-	●	●	●	●	●	●	●	●	○	-	-	●	-
<i>Didymodon tophaceus</i> (Brid.) Lisa	rantatumpurasammal trubblansmossa	u	VU	●	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Diphyscium foliosum</i> (Hedw.) D.Mohr	munasammal nötossa		NT	-	●	-	-	●	●	●	●	-	●	-	●	-	-	-	-	●	●	●	●	●
<i>Discelium nudum</i> (Dicks.) Brid.	nuppisammal flaggmossa		LC	●	●	●	-	●	●	●	-	k	●	●	●	●	●	●	○	-	○	-	-	-
<i>Distichium capillaceum</i> (Hedw.) Bruch & Schimp.	kalkkikahtaisammal planmossa		LC	●	●	●	●	○	●	●	-	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
<i>Distichium hagenii</i> Ryan ex H.Philib.	pohjankahtaisammal strandplanmossa		RE	-	†	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Distichium inclinatum</i> (Hedw.) Bruch & Schimp.	kaarikahtaisammal tät planmossa		NT	●	●	†	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●	-	†	†	●	●	●	●	●
<i>Ditrichum flexicaule</i> (Schwägr.) Hampe	kalkkikarvasammal plyschmossa		LC	●	●	●	○	●	●	●	-	-	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
<i>Ditrichum gracile</i> (Mitt.) Kuntze (D. crispatisimum)	isokarvasammal jättegusmossa	u	EN	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●	-	-	-	-	-	-	-	●	-
<i>Ditrichum heteromallum</i> (Hedw.) E.Britton	piennarkarvasammal klogrusmossa		LC	●	●	●	●	●	●	●	●	○	●	●	○	●	●	○	●	○	○	●	○	○
<i>Ditrichum lineare</i> (Sw.) Lindb.	pohjankarvasammal nordlig grusmossa		NE	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●	-	-
<i>Ditrichum pusillum</i> (Hedw.) Hampe	pikkukarvasammal liten grusmossa		LC	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
<i>Ditrichum zonatum</i> (Brid.) Kindb.	tunturikarvasammal fjällgrusmossa		LC	-	-	-	-	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●	-	●	●	●	●	
<i>Drepanocladus aduncus</i> (Hedw.) Warnst. (incl. D. simplicissimus)	luhtasirppisammal lerkrokossa		LC	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
<i>Drepanocladus longifolius</i> (Mitt.) Paris	hiussirppisammal härkrokossa		LC	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
<i>Drepanocladus polygamus</i> (Schimp.) Hedenäs	väkäsirppisammal spärrkrokossa		LC	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
<i>Drepanocladus sendtneri</i> (Schimp. ex H.Müll.) Warnst.	kalkkisirppisammal kalkkrokossa	e	EN	●	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●	-	†	-	-	-	-	
<i>Drepanocladus sordidus</i> (Müll.Hal.) Hedenäs	upossirppisammal fiskekrokossa		LC	-	●	●	●	●	●	●	○	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
<i>Encalypta affinis</i> R.Hedw. subsp. <i>affinis</i>	idänkellosammal sträv klockmossa		LC	-	●	-	-	-	-	-	-	-	●	●	-	●	-	●	●	○	●	●	-	-
<i>Encalypta affinis</i> subsp. <i>macounii</i> (Austin) D.G.Horton (E. macounii)	pahtakellosammal Macouns klockmossa	e	EN	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●	-

		LsA	IUCN	A	V	U	EK	St	EH	ES	LK	EP	PH	PS	PK	KP	Kn	OP	PeP	Ks	KIL	SoL	EnL	InL	
<i>Encalypta alpina</i> Sm.	tunturikkelosammal fjällklockmossa		NT	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●	-	-	●	●	
<i>Encalypta brevicolla</i> (Bruch & Schimp.) Ångstr. ( <i>E. brevicollis</i> )	pikkukellosammal vittandad klockmossa		LC	-	●	-	●	●	●	●	-	-	●	●	●	-	●	●	●	●	●	●	●	●	●
<i>Encalypta brevipes</i> Schljakov	kuurakellosammal frostklockmossa	e	CR	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●	-	
<i>Encalypta ciliata</i> Hedw.	ripsikkelosammal gulskafad klockmossa		LC	○	●	●	K	●	●	●	●	-	●	●	●	-	●	●	●	●	●	●	●	●	
<i>Encalypta longicolla</i> Bruch	torvikellosammal halsklockmossa	e	CR	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●	
<i>Encalypta mutica</i> I.Hagen	pohjankellosammal trubbklockmossa	e	EN	-	-	-	-	-	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●	-	-	●	-	
<i>Encalypta procera</i> Bruch	isokellosammal skruvklockmossa		NT	-	-	-	-	-	●	-	-	-	-	-	●	-	●	-	-	●	●	●	●	●	
<i>Encalypta rhyptocarpa</i> Schwägr. var. <i>leptodon</i> Lindb. ( <i>E. trachymitria</i> )	risakellosammal kariesklockmossa		DD	-	○	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●	-	●	●	-	-	●	-	
<i>Encalypta rhyptocarpa</i> var. <i>rhyptocarpa</i>	uurrekellosammal röd klockmossa		LC	●	●	○	K	-	●	-	-	-	-	●	●	-	●	●	●	●	●	●	●	●	
<i>Encalypta streptocarpa</i> Hedw.	kielikellosammal stor klockmossa		LC	●	●	●	●	●	●	●	●	-	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	-
<i>Encalypta vulgaris</i> Hedw.	etelänkellosammal slät klockmossa		LC	●	●	●	●	○	○	○	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
<i>Entosthodon fascicularis</i> (Hedw.) Müll.Hal.	piennarsammal åkerkoppmossa		RE	†	†	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
<i>Ephemerum recurvifolium</i> (Dicks.) Boulay	kalkkimieronammal kalkdagmossa		RE	†	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
<i>Ephemerum serratum</i> (Hedw.) Hampe	rosomieronammal sågdagmossa		LC	●	●	-	-	-	●	-	-	-	●	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
<i>Ephemerum sessile</i> (Bruch) Müll.Hal. ( <i>E. crassinervium</i> subsp. <i>sessile</i> )	rikkamieronammal nervdagmossa		RE	†	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
<i>Eurhynchiastrum pulchellum</i> (Hedw.) Ignatov & Huttunen ( <i>Eurhynchium pulchellum</i> )	pikkunokkasammal dvärgsprötmossa		LC	●	●	●	●	●	●	●	○	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
<i>Eurhynchium angustirete</i> (Broth.) T.J.Kop.	lehtonokkasammal hasselmossa		LC	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
<i>Eurhynchium striatum</i> (Hedw.) Schimp.	isonokkasammal skuggsprötmossa	u	VU	●	●	●	-	-	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
<i>Fissidens adianthoides</i> Hedw.	lettosiipisammal stor fickmossa		LC	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
<i>Fissidens bryoides</i> Hedw.	pikkusiipisammal lundfickmossa		NT	●	●	-	-	-	●	-	-	-	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●	-	
<i>Fissidens dubius</i> P.Beauv.	kalvassiipisammal blek fickmossa		LC	●	●	●	●	●	●	●	-	-	-	○	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
<i>Fissidens exilis</i> Hedw.	kääpiösiipisammal pygméfickmossa		NT	●	●	●	○	●	●	-	-	-	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
<i>Fissidens fontanus</i> (Bach.Pyl.) Steud. ( <i>Octodiceras fontanum</i> )	vellamonsammal vattenfickmossa		NT	-	●	●	●	●	●	-	-	-	●	●	-	●	●	●	●	●	●	-	●	-	
<i>Fissidens gracilifolius</i> Brugg.-Nann. & Nyholm	hentosiiipisammal kalkfickmossa		RE	†	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
<i>Fissidens gymnandrus</i> Büse	tulvasiipisammal näckfickmossa		NT	●	●	-	-	●	-	-	-	-	-	●	-	-	●	●	●	●	●	●	●	-	
<i>Fissidens osmundoides</i> Hedw.	rantasiipisammal bräkenfickmossa		LC	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
<i>Fissidens pusillus</i> (Wilson) Milde	koskisiipisammal stenfickmossa		LC	-	●	-	-	●	●	●	K	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	-	●	
<i>Fissidens taxifolius</i> Hedw.	lehtosiipisammal lerfickmossa		LC	●	●	●	●	-	●	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
<i>Fissidens viridulus</i> (Sw. ex anon.) Wahlenb.	savikkosiipisammal dvärgfickmossa		LC	●	●	●	●	●	●	○	●	-	●	●	●	-	●	●	●	●	●	-	●	●	

		LsA	IUCN	A	V	U	EK	St	EH	ES	LK	EP	PH	PS	PK	KP	Kn	OP	PeP	Ks	KIL	SoL	EnL	InL	
<i>Fontinalis antipyretica</i> Hedw.	isonäkinsammal stor näckmossa		LC	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
<i>Fontinalis dalecarlica</i> Schimp.	virtänäkinsammal smal näckmossa		LC	-	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
<i>Fontinalis dichelymoides</i> Lindb.	suvantonäkinsammal klonäckmossa		NT	-	-	○	-	●	●	-	●	-	●	k	-	●	-	●	○	-	-	-	-	○	
<i>Fontinalis hypnoides</i> C.Hartm.	järvinäkinsammal sjönäckmossa		LC	●	●	●	●	●	●	●	-	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
<i>Fontinalis squamosa</i> Hedw.	kiiltonäkinsammal glansnäckmossa		DD	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●	-	-	-	-	
<i>Funaria hygrometrica</i> Hedw.	nuotiosammal spämossa		LC	●	●	●	●	●	●	●	●	○	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
<i>Grimmia alpestris</i> (F.Weber & D.Mohr) Schleich.	alppikivisammal blågrimmia		NE	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●	-	-	-	●	-	
<i>Grimmia anodon</i> Bruch & Schimp.	kyttyräkivisammal skedgrimmia	u	EN	-	-	-	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	†	●	-	●	-	
<i>Grimmia anomala</i> Hampe ex Schimp.	itukivisammal fjällskogsgrimmia	e	CR	-	-	-	-	-	-	●	-	●	-	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
<i>Grimmia arenaria</i> Hampe	tupsukivisammal tandgrimmia	e	EN	-	●	-	-	-	-	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
<i>Grimmia atrata</i> Miel. ex Hornsch.	kuparikivisammal koppargrimmia		VU	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●	
<i>Grimmia decipiens</i> (Schultz) Lindb.	lännekivisammal kustgrimmia		NE	○	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
<i>Grimmia donniana</i> Sm.	harmokivisammal fjällgrimmia	u	VU	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●	-	-	●	●	
<i>Grimmia elatior</i> Bruch ex Bals.-Criv. & De Not.	isokivisammal stor grimmia		LC	○	●	-	-	●	●	●	-	-	-	●	●	-	●	-	-	-	-	-	-	●	
<i>Grimmia elongata</i> Kaulf.	tunturikivisammal brungrimmia		NT	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●	
<i>Grimmia funalis</i> (Schwägr.) Bruch & Schimp.	kairakivisammal skruvgrimmia		LC	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●	
<i>Grimmia fuscolutea</i> Hook. (G. apiculata)	paljakkakivisammal alpgrimmia	e	EN	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	k	
<i>Grimmia hartmanii</i> Schimp.	lehtokivisammal skogsgrimmia		LC	●	●	●	●	●	●	●	-	○	●	-	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●
<i>Grimmia incurva</i> Schwägr.	pörrökivisammal svartgrimmia		LC	-	-	-	-	-	-	○	-	-	-	-	-	-	-	○	●	○	●	○	●	●	
<i>Grimmia longirostris</i> Hook.	pohjankivisammal nordlig grimmia		LC	-	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
<i>Grimmia mollis</i> Bruch & Schimp. (Hydrogrimmia mollis)	kurkkiosammal vattengrimmia	e	EN	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●	-	●	-	
<i>Grimmia montana</i> Bruch & Schimp.	vuorikivisammal solgrimmia		NT	●	●	-	K	●	●	-	-	●	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●	
<i>Grimmia muehlenbeckii</i> Schimp.	nuokkukivisammal blockgrimmia		LC	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	-	
<i>Grimmia ovalis</i> (Hedw.) Lindb.	mustakivisammal hällgrimmia		LC	●	●	●	●	●	●	●	-	-	●	-	-	-	-	-	-	○	-	-	●	●	
<i>Grimmia pulvinata</i> (Hedw.) Sm.	pieluskivisammal hågrimmia		LC	●	●	●	-	●	●	●	-	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
<i>Grimmia ramondii</i> (Lam. & DC.) Margad. (G. curvata, Dryptodon patens)	tierakivisammal vinggrimmia		LC	●	●	●	-	●	●	○	●	-	●	●	-	●	-	-	-	●	○	-	-	●	
<i>Grimmia sessitana</i> De Not. (G. reflexidens)	kerokivisammal sippergrimmia	u	VU	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●	●	
<i>Grimmia torquata</i> Drumm.	kierrekivisammal snurrgrimmia		LC	○	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	-	●	●	●	●	●	●	●	●	
<i>Grimmia unicolor</i> Hook.	etelänkivisammal trubbgrimmia		NT	-	●	●	-	-	●	-	-	-	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
<i>Gymnostomum aeruginosum</i> Sm.	viherpahkurasammal kalkkuddmossa		NT	●	●	-	-	-	●	-	-	-	-	●	●	-	●	-	-	●	●	-	●	●	

		LsA	IUCN	A	V	U	EK	St	EH	ES	LK	EP	PH	PS	PK	KP	Kn	OP	PeP	Ks	KIL	SoL	EnL	InL
<b>Gymnostomum boreale</b> Nyholm & Hedenäs	pohjanpahkurasammal nordlig kalkkuddmossa	e	CR	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●	-
<b>Gymnostomum calcareum</b> Nees & Hornsch.	kalkkipahkurasammal liten kalkkuddmossa	e	CR	-	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●	-	†	-	-	-	-	-	-	-
<b>Gyroweisia tenuis</b> (Hedw.) Schimp.	nallikkasammal knattemossa	u	CR	-	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Hamatocaulis lapponicus</b> (Norrl.) Hedenäs	lapinsirppisammal taigakrokossa	e	EN	-	-	†	-	-	●	†	-	-	●	†	†	●	●	●	●	●	●	●	†	-
<b>Hamatocaulis vernicosus</b> (Mitt.) Hedenäs	kiiltosirppisammal käppkrokossa	u	VU	●	●	●	●	●	●	●	-	†	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
<b>Hedwigia ciliata</b> (Hedw.) P.Beauv.	kivihamosammal kakmossa		LC	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
<b>Hedwigia stellata</b> Hedenäs	tähtihamosammal stjärnkakmossa		DD	○	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Helodium blandowii</b> (F.Weber & D.Mohr) Warnst.	kampasammal kärrkamossa		LC	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
<b>Henediella heimii</b> (Hedw.) R.H.Zander	merilapiosammal salttuss		LC	●	●	○	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	k	-	-	-	-	-
<b>Herzogiella seligeri</b> (Brid.) Z.Iwats.	kantohohtosammal stubbpretmossa		LC	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	-	-	-	●	-	-	-	-	-	-
<b>Herzogiella striatella</b> (Brid.) Z.Iwats.	loukkohohtosammal trind spretmossa		LC	●	●	●	●	●	●	-	-	●	●	●	●	-	●	●	●	●	-	-	-	●
<b>Herzogiella turfacea</b> (Lindb.) Z.Iwats.	korpihohtosammal platt spretmossa	e	VU	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	†	●	●	●	●	-	-	-	○
<b>Heterocladium dimorphum</b> (Brid.) Schimp.	mäyränsammal spärrasselmossa		LC	○	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
<b>Homalia trichomanoides</b> (Hedw.) Brid.	viuhkasammal trubbfjädermossa		LC	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	-	-
<b>Homalothecium lutescens</b> (Hedw.) H.Rob.	silkkikutrisammal kalklockmossa		NT	●	●	●	-	○	-	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Homalothecium sericeum</b> (Hedw.) Schimp.	kivikutrisammal guldockmossa		LC	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	-	●	●	●	●	-	-	-	-
<b>Homomallium incurvatum</b> (Schrad. ex Brid.) Loeske	lenkosammal klängmossa		LC	●	●	●	●	●	●	●	●	-	●	●	●	-	●	-	-	-	-	-	-	-
<b>Hygroamblystegium fluviatile</b> (Hedw.) Loeske (Amblystegium fluviatile)	koskisammakonsammal bäckkrypmossa		LC	-	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	-	-	●	●	●	●	●	●	-	-
<b>Hygroamblystegium humile</b> (P.Beauv.) Vanderp., Goffinet & Hedenäs (Amblystegium humile)	luhtasammakonsammal spärrkrypmossa		NT	●	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Hygroamblystegium tenax</b> (Hedw.) Jenn. (Amblystegium tenax)	suippusammakonsammal sipperkrypmossa	e	EN	-	●	-	-	●	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Hygroamblystegium varium</b> (Hedw.) Mönk. (Amblystegium varium, H. humile var. varium)	notkosammakonsammal lundkrypmossa		LC	○	●	○	-	-	●	-	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Hygrohypnum alpestre</b> (Hedw.) Loeske	pohjanpurosammal nordlig bäckmossa		LC	○	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●	●	-	●	●	●	●	●	●	●	●
<b>Hygrohypnum alpinum</b> (Lindb.) Loeske	tunturipurosammal fjällbäckmossa	u	VU	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●	-
<b>Hygrohypnum cochlearifolium</b> (Venturi) Broth.	rusopurosammal skedbäckmossa	u	VU	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●	-	●
<b>Hygrohypnum duriusculum</b> (De Not.) D.W.Jamieson	rosopurosammal styv bäckmossa		LC	-	●	●	●	●	●	○	-	-	●	●	●	-	●	●	●	●	●	●	●	●
<b>Hygrohypnum luridum</b> (Hedw.) Jenn.	kalkkipurosammal kvarnbäckmossa		LC	○	●	-	-	●	●	-	-	-	k	●	●	-	●	●	●	●	●	●	●	●
<b>Hygrohypnum molle</b> (Hedw.) Loeske	lapinpurosammal mjuk bäckmossa		NT	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●	-	●
<b>Hygrohypnum montanum</b> (Lindb.) Broth.	harapurosammal späd bäckmossa	e	CR	-	-	-	-	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Hygrohypnum norvegicum</b> (Schimp.) J.J.Amann	pikkupurosammal norsk bäckmossa	u	VU	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●	-	-	-	○	-

		LsA	IUCN	A	V	U	EK	St	EH	ES	LK	EP	PH	PS	PK	KP	Kn	OP	PeP	Ks	KIL	SoL	EnL	InL
<b>Hygrohypnum ochraceum</b> (Turner ex Wilson) Loeske	koukkupurosammal klobäckmossa		LC	-	●	●	●	●	●	●	-	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
<b>Hygrohypnum smithii</b> (Sw.) Broth.	kilpipurosammal rundbäckmossa		LC	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●	●	●	●	●	●	●
<b>Hylocomiastrum pyrenaicum</b> (Spruce) M.Fleisch.	pohjankerrossammal grov husmossa		LC	-	●	●	○	●	●	●	●	-	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
<b>Hylocomiastrum umbratum</b> (Hedw.) M.Fleisch.	korpikerrossammal mörk husmossa		LC	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	-	-
<b>Hylocomium splendens</b> (Hedw.) Schimp.	metsäkerrossammal husmossa		LC	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
<b>Hymenostylium recurvirostrum</b> (Hedw.) Dixon	kalliopahkurasammal hattmossa		NT	●	●	-	-	-	-	-	-	-	-	●	●	-	●	-	-	●	-	-	●	●
<b>Hypnum andoi</b> A.J.E.Sm.	nuorapalmikkosammal trådfläta		LC	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	○	-	●	●	●	●	●	●	-	-	○
<b>Hypnum bambergeri</b> Schimp.	ruskopalmikkosammal guldfläta		NT	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●	-	-	●
<b>Hypnum callichroum</b> Brid.	vuoripalmikkosammal dunfläta	u	VU	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●	-	-	●
<b>Hypnum cupressiforme</b> Hedw.	kalliopalmikkosammal cypressfläta		LC	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
<b>Hypnum hamulosum</b> Schimp.	pohjanpalmikkosammal fjällfläta	u	VU	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●	-	-	●
<b>Hypnum holmenii</b> Ando	vuomapalmikkosammal nordlig fläta		NT	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●	●	●	●	●	●
<b>Hypnum imponens</b> Hedw.	etelänpalmikkosammal praktfläta		LC	●	●	●	●	●	●	●	-	-	●	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Hypnum pallescens</b> (Hedw.) P.Beauv.	pikkupalmikkosammal stubbfläta		LC	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	-	-	-	-
<b>Hypnum plicatum</b> (Lindb.) A. Jaeger	tundrapalmikkosammal tundrafläta	u	VU	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●
<b>Hypnum recurvatum</b> (Lindb. & Arnell) Kindb.	kalkkipalmikkosammal kalkfläta		LC	-	●	○	-	-	●	-	-	-	-	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	-
<b>Hypnum revolutum</b> (Mitt.) Lindb.	tunturipalmikkosammal kantfläta		LC	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●	-	-	●
<b>Hypnum subimponens</b> Lesq.	taigapalmikkosammal taigafläta	u	VU	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●	-	-	●
<b>Hypnum vaucheri</b> Lesq.	pahtapalmikkosammal maskfläta		LC	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●	-	-	●
<b>Isopterygiopsis alpicola</b> (Lindb. & Arnell) Hedenäs	pohjankiiltosammal nordlig skimmermossa	e	EN	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●
<b>Isopterygiopsis pulchella</b> (Hedw.) Z.Iwats.	pikkukiiltosammal kloskimmermossa		LC	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
<b>Isothecium alopecuroides</b> (Lam. ex Dubois) Isov.	rotanhäntäsammal rättsvansmossa		LC	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	○	○	●	-
<b>Isothecium myosuroides</b> Brid.	hiirenhäntäsammal mussvansmossa		LC	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	-
<b>Kiaeria blytii</b> (Bruch & Schimp.) Broth.	kallioahmansammal krusborstmossa		LC	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
<b>Kiaeria falcata</b> (Hedw.) I.Hagen	sirppiahmansammal kloborstmossa	e	EN	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●
<b>Kiaeria glacialis</b> (Berggr.) I.Hagen	paljakkahmansammal jökölborstmossa		LC	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●
<b>Kiaeria riparia</b> (H.Lindb.) M.F.V.Corley	somerahmansammal nordlig jordmossa		DD	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●
<b>Kiaeria starkei</b> (F.Weber & D.Mohr) I.Hagen	tunturiahmansammal fjällborstmossa		LC	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●
<b>Kindbergia praelonga</b> (Hedw.) Ochyra (Eurhynchium praelongum)	sulkanokkasammal spärrsprötmossa	u	VU	●	●	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

		LsA	IUCN	A	V	U	EK	St	EH	ES	LK	EP	PH	PS	PK	KP	Kn	OP	PeP	Ks	KIL	SoL	EnL	InL
<i>Leptobryum pyriforme</i> (Hedw.) Wilson	päärynäsammal päronmossa		LC	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
<i>Leptodictyum riparium</i> (Hedw.) Warnst.	saukonsammal vattenkrypymossa		LC	●	●	●	●	●	●	●	●	○	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
<i>Lescuraea saxicola</i> (Schimp.) Molendo	kalliokoukerosammal glansbågymossa		LC	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●	●	●	●	●	●	●	●	●
<i>Leskea polycarpa</i> Hedw.	viitasammal pilmissa		LC	○	●	●	●	●	●	-	-	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	-	-
<i>Leucobryum glaucum</i> (Hedw.) Ångstr.	hohkasammal blämossa		LC	●	●	●	●	-	●	-	-	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Leucodon sciuroides</i> (Hedw.) Schwägr.	oravisammal allémossa		LC	●	●	●	●	●	●	●	-	●	●	●	●	●	●	-	●	●	●	●	●	●
<i>Loeskypnum badium</i> (Hartm.) H.K.G.Paul	kultasirppisammal mässingmossa		LC	●	●	●	○	●	●	-	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
<i>Meesia hexasticha</i> (Funck) Bruch	pohjannuijasammal alpsvanmossa	e	EN	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●	†	●
<i>Meesia longiseta</i> Hedw.	isonuijasammal långskaftad svanmossa	e	EN	†	†	-	-	-	●	†	†	-	●	●	●	●	†	●	●	●	●	●	●	●
<i>Meesia triquetra</i> (L. ex Jolycl.) Ångstr.	kairasammal trekantig svanmossa		LC	●	●	○	●	●	●	●	-	○	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
<i>Meesia uliginosa</i> Hedw.	tihkunuijasammal svanmossa		LC	○	●	○	-	-	○	-	-	-	○	○	○	●	●	●	●	●	●	●	●	●
<i>Microbryum davallianum</i> (Sm.) R.H.Zander ( <i>Pottia davalliana</i> , incl. <i>Pottia conica</i> )	rikkatoukosammal piggpottia	u	CR	●	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Microbryum floerkeanum</i> (F.Weber & D.Mohr) Schimp. ( <i>Phascum floerkeanum</i> )	hitutoukosammal dvärgpottia		CR	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Mielichhoferia elongata</i> (Hoppe & Hornsch. ex Hook.) Hornsch.	nuokkukiusammal nickkismossa	e	CR	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●	●
<i>Mielichhoferia mielichhoferiana</i> (Funck) Loeske	kuparikiusammal kopparkismossa	u	CR	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●	●
<i>Mnium blyttii</i> Bruch & Schimp.	paljakkalehväsammal blå stjärnmossa		NT	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●	-	●
<i>Mnium hornum</i> Hedw.	soukkalehväsammal skuggstjärnmossa		LC	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	-	-	-	-	-
<i>Mnium lycopodioides</i> Schwägr.	purolehväsammal nordlig stjärnmossa		LC	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●	●	●	-	●	●	●	●	●	●	●	●
<i>Mnium marginatum</i> (Dicks.) P.Beauv.	kaihelehväsammal uddstjärnmossa		LC	○	●	●	K	-	●	●	-	-	-	●	●	-	●	●	●	●	●	●	●	●
<i>Mnium spinosum</i> (Voit) Schwägr.	otalehväsammal taggstjärnmossa		NT	-	-	-	●	-	-	-	-	-	-	●	●	-	●	●	●	●	●	●	●	●
<i>Mnium stellare</i> Hedw.	sinilehväsammal blek stjärnmossa		LC	●	●	●	●	●	●	●	○	-	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
<i>Mnium thomsonii</i> Schimp.	kalkkilehväsammal fjällstjärnmossa		LC	-	-	-	-	●	-	-	-	-	-	-	●	-	-	-	-	-	●	○	●	●
<i>Myrinia pulvinata</i> (Wahlenb.) Schimp.	tulvasammal svämossa		NT	-	●	●	-	●	●	-	-	●	-	●	-	●	●	●	●	●	●	●	●	●
<i>Myurella julacea</i> (Schwägr.) Schimp.	limisiimasammal trindmossa		LC	●	●	●	k	-	●	●	-	-	-	●	●	-	●	●	●	●	●	●	●	●
<i>Myurella tenerrima</i> (Brid.) Lindb.	otasiimasammal hårtrindmossa		NT	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●	-	-	●
<i>Neckera besseri</i> (Lobarz.) Jur. ( <i>Alleniella besseri</i> )	koloriippusammal rundfjädermossa		NT	-	●	●	●	●	●	●	-	-	●	●	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Neckera complanata</i> (Hedw.) Huebener ( <i>Alleniella complanata</i> )	siloriippusammal platt fjädermossa		LC	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	-
<i>Neckera crispa</i> Hedw. ( <i>Exsertotheca crispa</i> )	isoriippusammal grov fjädermossa		LC	○	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	○	●	-	-	-	-



		LsA	IUCN	A	V	U	EK	St	EH	ES	LK	EP	PH	PS	PK	KP	Kn	OP	PeP	Ks	KIL	SoL	EnL	InL
<i>Neckera oligocarpa</i> Bruch	ryppyriippusammal nordlig fjädermossa		LC	○	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
<i>Neckera pennata</i> Hedw.	haapariippusammal aspfjädermossa	u	VU	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	-	-	-	-	-	-
<i>Neckera pumila</i> Hedw.	lännenriippusammal bokfjädermossa	e	EN	-	-	-	-	●	●	-	-	-	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Oedipodium griffithianum</i> (Dicks.) Schwägr.	kiirunansammal klubbmossa		RE	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	†	-
<i>Oligotrichum hercynicum</i> (Hedw.) Lam. & DC.	naalinsammal vridbjörnmossa		LC	-	●	●	-	●	●	●	-	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
<i>Oncophorus elongatus</i> (l.Hagen) Hedenäs	isotihkusammal gles knölmossa		NT	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●	●	●	●
<i>Oncophorus wahlenbergii</i> Brid.	pikkutihkusammal spärrknölmossa		LC	○	●	●	●	●	●	●	○	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
<i>Oncophorus virens</i> (Hedw.) Brid.	lettotihkusammal skruvknölmossa		LC	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●	●	●	●	●	●	●	●
<i>Orthothecium chryseon</i> (Schwägr.) Schimp.	kultapahtasammal gul glansmossa		LC	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●	-	-	●	-
<i>Orthothecium intricatum</i> (Hartm.) Schimp.	pikkupahtasammal liten glansmossa		NT	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●	-	-	●	●
<i>Orthothecium lapponicum</i> (Schimp.) C.Hartm.	lapinpahtasammal lappglansmossa	e	CR	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●	-
<i>Orthothecium rufescens</i> (Dicks. ex Brid.) Schimp.	rusopahtasammal röd glansmossa	e	EN	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●	-	-	●	-
<i>Orthothecium strictum</i> Lorentz	silopahtasammal rak glansmossa		NT	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●	-	-	●	●
<i>Orthotrichum affine</i> Schrad. ex Brid.	puistohiippasammal strimhättemossa		LC	●	●	●	-	●	●	●	-	-	●	-	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Orthotrichum alpestre</i> Bruch & Schimp.	pahtahiippasammal nordlig hättemossa		LC	-	●	●	●	-	●	-	-	-	●	●	●	-	●	●	●	●	●	●	●	●
<i>Orthotrichum anomalum</i> Hedw.	kalkkihiippasammal rödskaftad hättemossa		LC	●	●	●	●	○	●	●	K	-	○	●	●	-	●	-	●	-	-	-	○	-
<i>Orthotrichum cupulatum</i> Hoffm. ex Brid.	etelänhiippasammal kalkhättemossa	u	VU	●	●	-	-	-	●	-	-	-	-	-	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Orthotrichum diaphanum</i> Schrad. ex Brid.	tammihhiippasammal härhättemossa		LC	●	●	●	●	-	●	-	-	-	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Orthotrichum gymnostomum</i> Bruch ex Brid. (Nyholmiella gymnostoma)	aarnihiippasammal asphättemossa	u	VU	●	●	●	-	●	●	●	-	-	●	●	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Orthotrichum laevigatum</i> J.E.Zetterst.	rotkoihiippasammal skifferhättemossa	u	CR	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●
<i>Orthotrichum lyellii</i> Hook. & Taylor	isohiippasammal stor hättemossa		CR	●	-	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Orthotrichum obtusifolium</i> Brid. (Nyholmiella obtusifolia)	haapahiippasammal trubbhättemossa		LC	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
<i>Orthotrichum pallens</i> Bruch ex Brid.	kalvashiippasammal parkhättemossa		LC	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	-	-	●	●	●	-	-	-	-	-	●
<i>Orthotrichum patens</i> Bruch ex Brid.	kertunhiippasammal ägghättemossa	e	CR	†	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Orthotrichum pellucidum</i> Lindb.	tunturihiippasammal arktisk hättemossa	e	CR	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●	-	-	●	-
<i>Orthotrichum pumilum</i> Sw. ex anon.	pikkuhiippasammal dvärghättemossa		LC	●	●	●	-	●	●	●	-	-	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Orthotrichum pylaisii</i> Brid.	lokinhiippasammal träckhättemossa		LC	○	●	●	●	●	-	-	-	●	-	-	-	●	-	●	-	●	-	●	●	●
<i>Orthotrichum rupestre</i> Schleich. ex Schwägr.	kalliohiippasammal berghättemossa		LC	●	●	●	●	●	●	●	-	●	●	●	●	-	●	●	●	●	●	●	●	●
<i>Orthotrichum schimperi</i> Hammar ( <i>O. pumilum</i> var. <i>schimperi</i> , <i>O. fallax</i> )	kerihiippasammal -		LC	●	●	○	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

		LsA	IUCN	A	V	U	EK	St	EH	ES	LK	EP	PH	PS	PK	KP	Kn	OP	PeP	Ks	KIL	SoL	EnL	InL
<i>Orthotrichum speciosum</i> Nees	tikanhiipasammal trädhättemossa		LC	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
<i>Orthotrichum stramineum</i> Hornsch. ex Brid.	hakahiipasammal skogshättemossa	u	VU	●	●	●	-	●	-	-	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Orthotrichum striatum</i> Hedw.	silohiipasammal slät hättemossa	e	EN	●	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●	-
<i>Orthotrichum urnigerum</i> Myrin	paasihiipasammal filthättemossa	e	EN	●	●	†	-	-	†	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Oxyrrhynchium hians</i> (Hedw.) Loeske ( <i>Eurhynchium hians</i> )	rikkanokkasammal lundsprötmossa		LC	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Oxystegus tenuirostris</i> (Hook. & Taylor) A.J.E.Sm. ( <i>Trichostomum tenuirostre</i> )	turrisammal vridmossa		NT	○	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	-	●	-	●	●	-	-	-	-
<i>Paludella squarrosa</i> (Hedw.) Brid.	rassisammal piprensarmossa		LC	●	●	●	●	●	●	●	-	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
<i>Palustriella commutata</i> (Hedw.) Ochyra	kalkkihuuresammal kamtuuffmossa	e	VU	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●	●	●	●	●	●
<i>Palustriella decipiens</i> (De Not.) Ochyra	pohjanhuuresammal nordlig tuuffmossa		NT	●	●	●	-	-	●	-	●	-	●	●	-	●	●	●	●	●	●	●	●	●
<i>Palustriella falcata</i> (Brid.) Hedenäs	sirppihuuresammal klotuuffmossa		NT	●	●	-	-	-	●	●	-	●	-	-	●	-	●	●	●	●	●	●	●	●
<i>Paraleucobryum enerve</i> (Thed.) Loeske	tunturiturkkisammal alpin skärbladsmossa		LC	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●	-
<i>Paraleucobryum longifolium</i> (Hedw.) Loeske	kiviturkkisammal skärbladsmossa		LC	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
<i>Phascum cuspidatum</i> Hedw. ( <i>Tortula acaulon</i> )	suippusilmusammal knopptuss		LC	●	●	●	-	●	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Philonotis caespitosa</i> Jur.	ojalähdesammal trädkällmossa		LC	-	○	○	●	○	●	●	-	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	-	●
<i>Philonotis calcarea</i> (Bruch & Schimp.) Schimp.	kalkkilähdesammal kalkkällmossa	e	EN	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●	●	-	●	-	-	●	-	-	-	-
<i>Philonotis capillaris</i> Lindb. (P. arnellii)	pikkulähdesammal dvärgkällmossa		NT	○	●	●	-	●	●	○	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Philonotis fontana</i> (Hedw.) Brid.	purolähdesammal källmossa		LC	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
<i>Philonotis seriata</i> Mitt.	särmälähdesammal skruvkällmossa		LC	-	-	-	-	●	●	●	-	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
<i>Philonotis tomentella</i> Molendo	kalliolähdesammal nordlig källmossa		LC	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
<i>Philonotis yezoana</i> Besch. & Cardot	nipponinlähdesammal -		DD	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●	-	-	-
<i>Physcomitrella patens</i> (Hedw.) Bruch & Schimp.	nuppusammal muddermossa	u	EN	†	-	-	-	-	†	†	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Physcomitrium pyriforme</i> (Hedw.) Bruch & Schimp.	päärynäsappusammal stor huvmossa		LC	●	●	●	-	●	○	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Physcomitrium sphaericum</i> (C.F.Ludw. ex Schkuhr) Brid.	pallosappusammal klotuuffmossa		RE	-	-	-	-	-	†	†	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Plagiobryum demissum</i> (Hook.) Lindb. ( <i>Ptychostomum demissum</i> )	pahtaseitasammal röd puckelmossa	e	EN	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●	-
<i>Plagiobryum zieri</i> (Hedw.) Lindb. ( <i>Ptychostomum zieri</i> )	lapinseitasammal vit puckelmossa		NT	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●	-	●	●
<i>Plagiomnium affine</i> (Blandow ex Funck) T.J.Kop.	lehtolehvasammal skogspraktmossa		LC	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Plagiomnium curvatulum</i> (Lindb.) Schljakov	pohjanlehvasammal nordlig praktmossa		NT	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●	●	●	-	●
<i>Plagiomnium cuspidatum</i> (Hedw.) T.J.Kop.	metsälehdasammal lundpraktmossa		LC	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	-	●
<i>Plagiomnium drummondii</i> (Bruch & Schimp.) T.J.Kop.	idänlehvasammal glanspraktmossa	e	VU	-	-	-	-	-	-	●	-	-	●	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

		LsA	IUCN	A	V	U	EK	St	EH	ES	LK	EP	PH	PS	PK	KP	Kn	OP	PeP	Ks	KIL	SoL	EnL	InL
<i>Plagiomnium elatum</i> (Bruch & Schimp.) T.J.Kop.	tihkulehväsammas bandpraktmossa		LC	●	●	●	●	-	●	●	-	-	-	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
<i>Plagiomnium ellipticum</i> (Brid.) T.J.Kop.	korpilehväsammas kärrpraktmossa		LC	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
<i>Plagiomnium medium</i> (Bruch & Schimp.) T.J.Kop.	isolehväsammas bägpraktmossa		LC	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	-	●
<i>Plagiomnium rostratum</i> (Schrad.) T.J.Kop.	nokkalehväsammas kalkpraktmossa		NT	●	●	●	-	-	●	●	-	-	-	●	●	-	●	●	●	●	●	-	●	-
<i>Plagiomnium undulatum</i> (Hedw.) T.J.Kop.	poimulehväsammas vågig praktmossa		LC	●	●	●	●	●	●	●	-	●	●	-	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Plagiopus oederianus</i> (Sw.) H.A.Crum & L.E.Anderson	pallosammas kalkäppelmossa		LC	●	●	●	●	-	●	●	-	-	●	●	●	-	●	●	●	●	●	-	●	●
<i>Plagiothecium cavifolium</i> (Brid.) Z.Iwats.	kourulaakasammas trindsidenmossa		LC	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
<i>Plagiothecium curvifolium</i> Schlieph. ex Limpr.	kaarilaakasammas klosidenmossa		LC	●	●	●	●	●	●	●	-	●	●	●	●	●	●	●	●	○	-	-	-	-
<i>Plagiothecium denticulatum</i> (Hedw.) Schimp. var. <i>denticulatum</i>	kivilaakasammas skogssidenmossa		LC	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
<i>Plagiothecium denticulatum</i> var. <i>undulatum</i> R.Ruthe ex Geh. (P. ruthei)	lehtolaakasammas sumpsidenmossa		LC	●	●	●	●	●	●	●	-	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	-	-	-
<i>Plagiothecium laetum</i> Schimp.	kantolaakasammas vedsidenmossa		LC	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
<i>Plagiothecium latebricola</i> Schimp.	lepikkolaakasammas alsidenmossa		NT	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	-	-	-	-	-	-	-	●	-
<i>Plagiothecium nemorale</i> (Mitt.) A.Jaeger	etelänlaakasammas lundsidenmossa		NT	●	●	●	-	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Plagiothecium piliferum</i> (Sw.) Schimp.	karvalaakasammas hårsidenmossa		LC	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	○	●	●
<i>Plagiothecium platyphyllum</i> Mönk.	purolaakasammas bäcksidenmossa	e	EN	-	-	-	-	-	†	-	-	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	-	●	-
<i>Plagiothecium succulentum</i> (Wilson) Lindb.	harsulaakasammas praktidenmossa		LC	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	-	●	-
<i>Plagiothecium undulatum</i> (Hedw.) Schimp.	poimulaakasammas vågig sidenmossa		LC	●	●	○	-	●	●	-	-	●	-	-	-	-	●	-	-	-	-	-	-	-
<i>Platydictya jungermannioides</i> (Brid.) H.A.Crum	lukinsammas dvärgkrypmossa		LC	○	●	-	●	-	●	●	-	-	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
<i>Platygyrium repens</i> (Brid.) Schimp.	näädänsammas kopparglansmossa		LC	○	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	-	●	●	●	○	●	-	●	-
<i>Platyhypnidium riparioides</i> (Hedw.) Dixon (Rhynchostegium riparioides)	ahdinsammas bäcknäbbmossa		NT	†	●	●	●	●	●	●	-	-	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	-
<i>Pleuroidium acuminatum</i> Lindb.	ojaäimäsammas kortbladig sylmossa	u	VU	†	●	†	-	●	†	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Pleuroidium subulatum</i> (Hedw.) Rabenh.	saviäimäsammas sylmossa		NT	●	●	-	●	●	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Pleurozium schreberi</i> (Willd. ex Brid.) Mitt.	seinäsammas väggmossa		LC	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
<i>Pogonatum aloides</i> (Hedw.) P.Beauv.	peltohiekkasammas sydlig grävlingmossa		LC	○	●	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Pogonatum dentatum</i> (Menzies ex Brid.) Brid.	pohjanhiekkasammas nordlig grävlingmossa		LC	-	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
<i>Pogonatum nanum</i> (Hedw.) P.Beauv.	pikkuhiekkasammas liten grävlingmossa		LC	●	●	●	●	-	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Pogonatum urnigerum</i> (Hedw.) P.Beauv.	törmähiekkasammas stor grävlingmossa		LC	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
<i>Pohlia andalusica</i> (Höhn.) Broth.	nuppuvarstasammas knippekorstasnicka		LC	○	●	○	●	●	●	●	●	○	●	●	●	●	●	●	●	●	k	●	●	●
<i>Pohlia andrewsii</i> A.J.Shaw	paljakkavarstasammas tundranicka	u	VU	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●	-	●	●	●	-	●	●

		LsA	IUCN	A	V	U	EK	St	EH	ES	LK	EP	PH	PS	PK	KP	Kn	OP	PeP	Ks	KIL	SoL	EnL	InL
<i>Pohlia annotina</i> (Hedw.) Lindb.	jyväsvarstasammal taggkornsnicka		LC	○	●	●	●	●	●	●	●	○	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
<i>Pohlia atropurpurea</i> (Wahlenb.) H.Lindb.	kääpiövarstasammal lappnicka	u	EN	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	†	-	-	-	●	-
<i>Pohlia bulbifera</i> (Warnst.) Warnst.	silmuvarstasammal trubbkornsnicka		LC	○	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
<i>Pohlia camptotrachela</i> (Renauld & Cardot) Broth.	itävarstasammal smäkornsnicka		LC	†	●	●	-	●	-	†	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Pohlia cruda</i> (Hedw.) Lindb.	hohtovarstasammal opalmoissa		LC	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
<i>Pohlia crudoides</i> (Sull. & Lesq.) Broth.	pahtavarstasammal rörnicka		NT	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●	-	-	●	○	-	●	●
<i>Pohlia drummondii</i> (Müll.Hal.) A.L.Andrews	pohjanvarstasammal snönicka		LC	-	●	●	-	-	●	-	-	-	●	●	●	-	●	●	●	●	●	●	●	●
<i>Pohlia elongata</i> Hedw.	pitkävarstasammal svannicka		LC	○	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●	-	-	-	-	●	-	-	●
<i>Pohlia erecta</i> Lindb.	lumivarstasammal rak nicka	u	EN	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●
<i>Pohlia filum</i> (Schimp.) Mårtensson	vuorivarstasammal storkornsnicka		LC	-	-	●	-	●	●	-	○	●	●	●	-	●	●	●	●	●	●	●	●	●
<i>Pohlia lescuriana</i> (Sull.) Ochi	pikkumarstasammal klotknölsnicka		LC	●	●	○	-	●	●	●	-	○	●	●	●	●	●	●	○	●	○	-	○	●
<i>Pohlia longicolla</i> (Hedw.) Lindb. ( <i>P. longicollis</i> )	isovarstasammal långhalsnicka		LC	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●	●	●	●	●	●	●	●
<i>Pohlia ludwigii</i> (Spreng. ex Schwägr.) Broth.	tunturivarstasammal fjällbäcksnicka		NT	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●
<i>Pohlia melanodon</i> (Brid.) A.J.Shaw	rusovarstasammal fagernicka		NT	●	-	●	-	-	●	-	-	●	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Pohlia nutans</i> (Hedw.) Lindb.	nuokkuvarstasammal vanlig nickmoissa		LC	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
<i>Pohlia obtusifolia</i> (Vill. ex Brid.) L.F.Koch	lapinvarstasammal trubbnicka		LC	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●	●	○	●	●
<i>Pohlia proligera</i> (Kindb.) Lindb. ex Broth.	törmävarstasammal luddnicka		LC	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
<i>Pohlia sphagnicola</i> (Bruch & Schimp.) Broth.	rahkavarstasammal myrnicka		NT	-	●	-	-	○	●	○	-	-	●	-	-	●	○	●	-	-	-	-	-	●
<i>Pohlia wahlenbergii</i> (F.Weber & D.Mohr) A.L.Andrews	hetevarstasammal bäcknicka		LC	●	●	●	●	-	●	●	K	●	●	●	●	-	●	●	●	●	●	●	●	●
<i>Polytrichastrum alpinum</i> (Hedw.) G.L.Sm. (incl. <i>P. norwegicum</i> )	vuorikarhunsammal nordlig björnmoissa		LC	●	●	●	●	●	●	●	K	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
<i>Polytrichastrum formosum</i> (Hedw.) G.L.Sm. ( <i>Polytrichum formosum</i> )	lehtokarhunsammal skogsbjörnmoissa		LC	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
<i>Polytrichastrum longisetum</i> (Sw. ex Brid.) G.L.Sm. ( <i>Polytrichum longisetum</i> )	kytökarhunsammal kärrbjörnmoissa		LC	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
<i>Polytrichastrum pallidisetum</i> (Funck) G.L.Sm. ( <i>Polytrichum pallidisetum</i> )	taigakarhunsammal taigabjörnmoissa		NT	-	-	-	-	-	●	-	-	-	●	●	●	-	●	-	-	●	-	-	-	-
<i>Polytrichastrum sexangulare</i> (Brid.) G.L.Sm.	tunturikarhunsammal jökelsbjörnmoissa		LC	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●	-	●
<i>Polytrichum commune</i> Hedw.	korpikarhunsammal stor björnmoissa		LC	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
<i>Polytrichum hyperboreum</i> R.Br.	lapinkarhunsammal hedbjörnmoissa		LC	-	-	○	-	-	●	-	-	-	-	-	-	-	●	-	-	-	-	●	●	●
<i>Polytrichum jensenii</i> I.Hagen	rantakarhunsammal strandbjörnmoissa		LC	○	●	-	-	●	●	-	-	●	●	-	●	○	●	●	●	●	○	●	●	●
<i>Polytrichum juniperinum</i> Hedw.	kangaskarhunsammal enbjörnmoissa		LC	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
<i>Polytrichum piliferum</i> Hedw.	karvakarhunsammal härbjörnmoissa		LC	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●

		LsA	IUCN	A	V	U	EK	St	EH	ES	LK	EP	PH	PS	PK	KP	Kn	OP	PeP	Ks	KIL	SoL	EnL	InL
<i>Polytrichum strictum</i> Menzies ex Brid.	rämeekarhunsammal myrbyörnmossa		LC	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
<i>Polytrichum swartzii</i> Hartm.	luhtakarhunsammal pälsbyörnmossa		LC	○	●	●	●	●	○	-	○	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
<i>Polytrichum uliginosum</i> (Wallr.) Schriebl	notkokarhunsammal sumpbyörnmossa		NE	k	-	k	-	-	-	-	-	○	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Protobryum bryoides</i> (Dicks.) Guerra & Cano (Pottia bryoides, Tortula protobryoides)	umpisammal heltuss		CR	-	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Pseudephemerum nitidum</i> (Hedw.) Loeske	orvonsammal äkerdagmossa		LC	○	●	○	●	●	-	-	○	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Pseudobryum cinclidioides</i> (Huebener) T.J.Kop.	kiiltolehväsammal källpraktmossa		LC	●	●	●	●	●	●	○	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
<i>Pseudocalliergon angustifolium</i> Hedenäs (Drepanocladus angustifolius)	pohjanjalosammal snögulmossa	e	VU	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●	●	●	●	●	-
<i>Pseudocalliergon lycopodioides</i> (Brid.) Hedenäs (Drepanocladus lycopodioides)	kalkkijalosammal grov gulmossa	e	VU	●	†	-	-	†	-	-	-	-	-	-	†	-	-	○	●	●	●	●	●	-
<i>Pseudocalliergon trifarium</i> (F.Weber & D.Mohr) Loeske (Drepanocladus trifarius)	matosammal maskgulmossa		LC	●	●	●	-	●	●	-	-	-	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
<i>Pseudocalliergon turgescens</i> (T.Jensen) Loeske (Drepanocladus turgescens)	lännenjalosammal korvgulmossa	e	CR	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●	-
<i>Pseudoleskea incurvata</i> (Hedw.) Loeske (Lescuraea incurvata)	kivikoukerosammal blek bägmossa		NT	†	-	-	-	●	-	-	-	†	-	-	-	-	†	-	●	●	●	-	●	●
<i>Pseudoleskea patens</i> (Lindb.) Kindb. (Lescuraea patens)	raspikoukerosammal raspbägmossa		RE	†	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Pseudoleskea radicata</i> (Mitt.) Macoun & Kindb. (Lescuraea radicata)	pohjankoukerosammal styv bägmossa		LC	○	-	-	-	○	○	-	○	○	○	○	○	●	●	●	●	●	●	○	●	●
<i>Pseudoleskeella nervosa</i> (Brid.) Nyholm	vemmelvaskisammal spetsig dvärgbägmossa		LC	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
<i>Pseudoleskeella papillosa</i> (Lindb.) Kindb.	pohjanvaskisammal raspdvärgbägmossa		NT	-	-	-	-	●	●	●	-	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
<i>Pseudoleskeella rupestris</i> (Berggr.) Hedenäs & L.Söderstr.	idänvaskisammal blek dvärgbägmossa		NT	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●	-	-	●	●
<i>Pseudoleskeella tectorum</i> (Funck ex Brid.) Kindb. ex Broth.	kalliovaskisammal nordlig dvärgbägmossa		LC	-	●	-	-	●	-	-	-	-	-	-	●	-	●	-	●	●	●	●	●	●
<i>Pseudoscleropodium purum</i> (Hedw.) M.Fleisch.	lammassammal pösmossa		NT	●	●	†	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Pseudotaxiphyllum elegans</i> (Brid.) Z.Iwats.	kolokiitosammal platt skimmermossa		LC	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	†	-	-	-
<i>Psilopilum cavifolium</i> (Wilson) I.Hagen	lapinlipposammal liten järvmossa	e	CR	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●
<i>Psilopilum laevigatum</i> (Wahlenb.) Lindb.	rantalipposammal stor järvmossa	e	CR	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	†	†	†	-	●	●
<i>Pterigynandrum filiforme</i> Hedw.	nuorasammal repmossa		LC	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
<i>Pterygoneurum ovatum</i> (Hedw.) Dixon	pyrstösammal stjärtmossa		NT	-	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Ptilium crista-castrensis</i> (Hedw.) De Not.	sulkasammal kammossa		LC	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
<i>Ptychodium plicatum</i> (Schleich. ex F.Weber & D.Mohr) Schimp. (Lescuraea plicata)	tunturikoukerosammal strimbägmossa		RE	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	†	-
<i>Pylaisia polyantha</i> (Hedw.) Schimp.	kujasammal aspmossa		LC	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
<i>Pyramidula tetragona</i> (Brid.) Brid.	nelikolkkasammal pyramidmossa		RE	†	†	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Racomitrium aciculare</i> (Hedw.) Brid. (Codriophorus acicularis)	purotierasammal bäckraggmossa		LC	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●

		LsA	IUCN	A	V	U	EK	St	EH	ES	LK	EP	PH	PS	PK	KP	Kn	OP	PeP	Ks	KIL	SoL	EnL	InL
<b>Racomitrium affine</b> (F.Weber & D.Mohr) Lindb. (Bucklandiella affinis)	lenkotierasammal liten bergraggmossa		LC	●	●	○	●	●	●	-	●	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Racomitrium aquaticum</b> (Brid. ex Schrad.) Brid. (Codriophorus aquaticus)	tihkutierasammal sipperraggmossa		LC	●	●	●	●	●	●	●	●	○	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Racomitrium canescens</b> (Hedw.) Brid. (Niphotrichum canescens)	hietikkotierasammal sandraggmossa		LC	●	●	●	●	●	●	●	●	○	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
<b>Racomitrium elongatum</b> Ehr. ex Frisvoll (Niphotrichum elongatum)	rannikkotierasammal spärraggmossa		LC	●	●	●	●	●	●	-	●	-	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●	●
<b>Racomitrium ericoides</b> (Brid.) Brid. (Niphotrichum ericoides)	somertierasammal fjädraggmossa		LC	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●	-	-	-	-	●	●
<b>Racomitrium fasciculare</b> (Hedw.) Brid. (Codriophorus fascicularis)	kimpputierasammal gulgrön raggmossa		LC	●	●	●	●	●	●	●	K	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
<b>Racomitrium heterostichum</b> (Hedw.) Brid. (Bucklandiella heterosticha)	silotierasammal bergraggmossa		LC	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	○	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Racomitrium lanuginosum</b> (Hedw.) Brid.	kalliotierasammal grå raggmossa		LC	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
<b>Racomitrium macounii</b> Kindb. subsp. <b>alpinum</b> (E.Lawton) Frisvoll (Bucklandiella macounii subsp. alpina)	lapintierasammal fjällraggmossa	u	CR	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	†	●	-
<b>Racomitrium microcarpon</b> (Hedw.) Brid. (Bucklandiella microcarpa)	kivitierasammal nordlig raggmossa		LC	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
<b>Racomitrium sudeticum</b> (Funk) Bruch & Schimp. (Bucklandiella sudetica)	tunturitierasammal svart raggmossa		LC	●	●	●	●	●	●	●	-	●	●	-	●	-	-	-	-	-	●	●	●	●
<b>Rhabdoweisia crispata</b> (Dicks.) Lindb.	kolokärpänsammal tandad knottmossa	e	VU	●	●	-	-	●	●	-	-	-	●	●	-	●	●	†	-	-	-	-	-	-
<b>Rhabdoweisia fugax</b> (Hedw.) Bruch & Schimp.	kalliojärpänsammal liten knottmossa		LC	○	●	-	-	●	●	●	●	●	●	●	●	-	●	-	●	●	●	●	●	●
<b>Rhizomnium andrewsianum</b> (Steere) T.J.Kop.	napalehväsammal polarrundmossa	e	CR	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	†	-	-	●	-
<b>Rhizomnium gracile</b> T.J.Kop.	hentolehväsammal liten filtrundmossa	e	CR	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●	-	-	-
<b>Rhizomnium magnifolium</b> (Horik.) T.J.Kop.	lähdelelväsammal stor rundmossa		LC	-	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
<b>Rhizomnium pseudopunctatum</b> (Bruch & Schimp.) T.J.Kop.	lettölelväsammal filtrundmossa		LC	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
<b>Rhizomnium punctatum</b> (Hedw.) T.J.Kop.	kilpilelväsammal bäckrundmossa		LC	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
<b>Rhodobryum ontariense</b> (Kindb.) Kindb.	kalkkiruusukesammal kalkrosmossa	e	EN	-	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Rhodobryum roseum</b> (Hedw.) Limpr.	lehtoruusukesammal rosmossa		LC	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
<b>Rhynchostegium megapolitanum</b> (Blandow ex F.Weber & D.Mohr) Schimp.	hietarensusammal sandnäbbmossa		CR	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Rhynchostegium murale</b> (Hedw.) Schimp.	kalkkirensusammal stennäbbmossa		VU	-	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Rhytidiadelphus loreus</b> (Hedw.) Warnst.	länneliekosammal västlig hakmossa		LC	●	●	○	-	●	K	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●	-
<b>Rhytidiadelphus squarrosus</b> (Hedw.) Warnst.	niittylielosammal gråshakmossa		LC	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	-	-
<b>Rhytidiadelphus subpinnatus</b> (Lindb.) T.J.Kop.	korpiliekosammal skogshakmossa		LC	●	●	●	●	●	●	●	-	-	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
<b>Rhytidiadelphus triquetrus</b> (Hedw.) Warnst.	metsälielosammal kransmossa		LC	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
<b>Rhytidium rugosum</b> (Hedw.) Kindb.	poimusammal ruggmossa		LC	-	-	-	-	-	●	●	-	-	-	-	●	-	-	-	-	-	●	-	●	●
<b>Saelania glaucescens</b> (Hedw.) Broth.	härmasammal blädaggmossa		LC	○	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●

		LsA	IUCN	A	V	U	EK	St	EH	ES	LK	EP	PH	PS	PK	KP	Kn	OP	PeP	Ks	KIL	SoL	EnL	InL
<i>Sanionia georgicouncinata</i> (Müll.Hal.) Ochyra & Hedenäs ( <i>S. nivalis</i> )	tunturikamppisammal snöcirkelmossa		NT	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	○	-	●	-
<i>Sanionia orthothecioides</i> (Lindb.) Loeske	rantakamppisammal kustcirkelmossa		LC	-	-	●	●	-	-	-	-	●	-	-	-	○	-	●	-	-	-	-	-	-
<i>Sanionia uncinata</i> (Hedw.) Loeske	metsäkamppisammal cirkelmossa		LC	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
<i>Schistidium agassizii</i> Sull. & Lesq.	koskipaasisammal älvblomossa		LC	○	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
<i>Schistidium apocarpum</i> (Hedw.) Bruch & Schimp.	rauniopaasisammal strålblomossa		LC	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
<i>Schistidium boreale</i> Poelt	pohjanpaasisammal brun blomossa		LC	●	○	-	-	-	●	-	-	-	-	-	●	○	●	●	●	●	●	●	●	●
<i>Schistidium confusum</i> H.H.Blom	pulmapaasisammal sydlig blomossa		LC	○	●	●	-	-	-	-	-	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Schistidium crassipilum</i> H.H.Blom	etelänpaasisammal murblomossa		NT	●	●	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Schistidium crenatum</i> H.H.Blom	rosopaasisammal sipperblomossa		LC	-	●	-	-	●	●	●	-	-	-	-	-	●	●	●	●	●	●	●	○	●
<i>Schistidium dupretii</i> (Thér.) W.A.Weber	paahdepaasisammal småblomossa		LC	-	●	○	-	-	●	-	-	-	-	-	○	●	●	●	●	●	●	-	●	●
<i>Schistidium elegantulum</i> H.H.Blom	siropaasisammal fagerblomossa	u	VU	-	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Schistidium flexipile</i> (Lindb. ex Broth.) G.Roth	mutkapaasisammal knoppblomossa		NT	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●	●	-	-	-	○	●
<i>Schistidium frigidum</i> H.H.Blom	pajakka-paasisammal repblomossa		LC	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●	●	●	●	●	●	●	●
<i>Schistidium frisvolianum</i> H.H.Blom	ruijanpaasisammal vartblomossa		LC	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●	-	-	-	●	●	●	●	●	●	-	●
<i>Schistidium lancifolium</i> (Kindb.) H.H.Blom	peitsipaasisammal vridblomossa		LC	-	●	●	-	●	●	●	-	●	-	●	●	●	●	●	●	○	-	-	-	-
<i>Schistidium maritimum</i> (Sm. ex R.Scott) Bruch & Schimp.	meripaasisammal saltblomossa		LC	●	●	●	●	●	-	-	-	●	-	-	-	●	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Schistidium papillosum</i> Culm.	nystypaasisammal röd blomossa		LC	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
<i>Schistidium platyphyllum</i> (Mitt.) H.Perss.	virtapaasisammal strandblomossa		LC	-	-	-	-	-	●	-	-	-	-	-	-	-	●	-	-	-	-	-	●	●
<i>Schistidium poeltii</i> H.H.Blom	piekananpaasisammal hedblomossa	u	VU	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●	-
<i>Schistidium pruinoseum</i> (Wils. ex Schimp.) G. Roth	härmeapaasisammal solblomossa		NE	-	-	○	-	-	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Schistidium pulchrum</i> H.H.Blom	somapaasisammal glansblomossa		LC	●	●	-	●	●	●	●	●	-	●	-	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
<i>Schistidium recurvum</i> H.H.Blom	kierrepaasisammal klippblomossa		NT	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●	●
<i>Schistidium rivulare</i> (Brid.) Podp.	puropaasisammal bäckblomossa		LC	-	●	●	●	●	●	●	-	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
<i>Schistidium robustum</i> (Nees & Hornsch.) H.H.Blom	huuhkajanpaasisammal härblomossa		LC	-	●	○	-	-	-	●	-	-	-	-	●	-	-	-	-	-	●	-	●	-
<i>Schistidium scandicum</i> H.H.Blom	vuoripaasisammal nordisk blomossa		DD	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●	●	-	-	-	-	-	-
<i>Schistidium sibiricum</i> Ignatova & H.H. Blom	idänpaasisammal -		DD	-	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Schistidium sordidum</i> I.Hagen	kurkkiopaasisammal trubblomossa	u	VU	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	○	-	-	●	-	-	●	●
<i>Schistidium subulaceum</i> H.H.Blom	pärskepaasisammal jokkblomossa	u	EN	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	○	○
<i>Schistidium submuticum</i> H.H.Blom	pikkupaasisammal kalkblomossa		LC	-	●	●	●	●	●	●	●	●	●	-	●	●	-	-	-	-	○	●	●	-



		LsA	IUCN	A	V	U	EK	St	EH	ES	LK	EP	PH	PS	PK	KP	Kn	OP	PeP	Ks	KIL	SoL	EnL	InL	
<b>Schistidium tenerum</b> (J.E.Zetterst.) Nyholm	lapinpaasisammal trädblommossa	u	VU	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●	-	
<b>Schistidium trichodon</b> (Brid.) Poelt	mustapaasisammal svart blommossa		NT	-	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●	●	●	●	●	●	-	-	●	-	
<b>Schistidium umbrosum</b> (J.E.Zetterst.) H.H.Blom	varjopaasisammal skuggblommossa	u	VU	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●	●	
<b>Schistidium venetum</b> H.H.Blom	suonipaasisammal fjällblommossa	u	VU	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●	●	
<b>Schistostega pennata</b> (Hedw.) F.Weber & D.Mohr	aarnisammal lysmossa		NT	†	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	-	●
<b>Sciuro-hypnum curtum</b> (Lindb.) Ignatov (Brachythecium oedipodium, Sciuro-hypnum oedipodium)	metsäsuikerosammal spretgräsmossa		LC	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
<b>Sciuro-hypnum dovrense</b> (Limpr.) Draper & Hedenäs	kerosuikerosammal jökelgräsmossa	e	EN	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●	-
<b>Sciuro-hypnum glaciale</b> (Schimp.) Ignatov & Huttunen (Brachythecium glaciale)	tunturuikerosammal snögräsmossa	u	VU	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●	†	-	●	-	
<b>Sciuro-hypnum latifolium</b> (Kindb.) Ignatov & Huttunen (Brachythecium latifolium)	sopulinsuikerosammal bandgräsmossa		NT	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●	-	-	●	†	●	●	●	
<b>Sciuro-hypnum plumosum</b> (Hedw.) Ignatov & Huttunen (Brachythecium plumosum)	rantasuikerosammal bäckgräsmossa		LC	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
<b>Sciuro-hypnum populeum</b> (Hedw.) Ignatov & Huttunen (Brachythecium populeum)	haapasuikerosammal parkgräsmossa		LC	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	-	●	-	-
<b>Sciuro-hypnum reflexum</b> (Starke) Ignatov & Huttunen (Brachythecium reflexum)	koukkusuikerosammal späd gräsmossa		LC	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
<b>Sciuro-hypnum starkei</b> (Brid.) Ignatov & Huttunen (Brachythecium starkei, S. starkii)	kantosuikerosammal spärrgräsmossa		LC	●	●	●	●	●	●	●	K	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
<b>Sciuro-hypnum tromsoense</b> (Kaurin & Arnell) Draper & Hedenäs	kiirunansuikerosammal nordlig gräsmossa		NT	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●	●	
<b>Scorpidium cossonii</b> (Schimp.) Hedenäs	lettosirppisammal späd skorpionmossa		LC	●	●	●	●	●	●	●	-	-	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
<b>Scorpidium revolvens</b> (Sw. ex anon.) Rubers	rimpisirppisammal röd skorpionmossa		LC	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
<b>Scorpidium scorpioides</b> (Hedw.) Limpr.	lettoliosammal korvskorpionmossa		LC	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
<b>Seligeria brevifolia</b> (Lindb.) Lindb.	kaitahitusammal tanddvärgmossa	e	VU	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	†	●	-	-	-	
<b>Seligeria calcarea</b> (Hedw.) Bruch & Schimp.	kalkkihitusammal mörk dvärgmossa		RE	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	†	-	-	-	-	
<b>Seligeria campylopoda</b> Kindb.	kaarihitusammal krokdvärgmossa	e	VU	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●	-	●	-	●	●	-	-	●	-	
<b>Seligeria diversifolia</b> Lindb.	idänhitusammal träddvärgmossa		NT	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●	-	●	●	●	●	●	●	●	●	-
<b>Seligeria donniana</b> (Sm.) Müll.Hal.	sahahitusammal kalkdvärgmossa		NT	-	●	-	-	●	-	-	-	-	-	●	-	-	-	-	-	●	●	-	●	-	
<b>Seligeria pusilla</b> (Hedw.) Bruch & Schimp.	karstahitusammal krusdvärgmossa		RE	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	†	-	-	-	-	
<b>Seligeria recurvata</b> (Hedw.) Bruch & Schimp.	etelänhitusammal bägdvärgmossa		RE	†	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>Seligeria subimmersa</b> Lindb.	piilohitusammal nordisk dvärgmossa	u	VU	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●	-	-	-	
<b>Seligeria tristichoides</b> Kindb.	rivihitusammal kantdvärgmossa	e	VU	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●	-	-	-	-	

		LsA	IUCN	A	V	U	EK	St	EH	ES	LK	EP	PH	PS	PK	KP	Kn	OP	PeP	Ks	KIL	SoL	EnL	InL
<b>Sphagnum affine</b> Renaud & Cardot	rannikorahkasammal mellanvitmossa	e	EN	○	●	●	-	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Sphagnum angustifolium</b> (C.E.O.Jensen ex Russow) C.E.O.Jensen	rämerahkasammal klubbvitmossa		LC	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
<b>Sphagnum annulatum</b> H.Lindb. ex Warnst.	rimpirahkasammal krusvitmossa		LC	-	●	●	-	●	●	-	-	●	●	●	●	-	●	-	●	-	-	-	-	-
<b>Sphagnum aongstroemii</b> C.Hartm.	kuultorahkasammal blek vitmossa		LC	-	-	-	●	●	●	-	-	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
<b>Sphagnum auriculatum</b> Schimp. (S. denticulatum)	rantarahkasammal hornvitmossa		LC	●	●	●	●	●	●	●	-	●	●	●	●	●	-	-	●	-	-	-	-	-
<b>Sphagnum balticum</b> (Russow) C.E.O.Jensen	silmäkerahkasammal flaggvitmossa		LC	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
<b>Sphagnum capillifolium</b> (Ehrh.) Hedw.	kangasrahkasammal tallvitmossa		LC	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
<b>Sphagnum centrale</b> C.E.O.Jensen	vaalearahkasammal krattvitmossa		LC	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
<b>Sphagnum compactum</b> Lam. & DC.	paakurahkasammal tät vitmossa		LC	●	●	●	●	●	●	●	○	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
<b>Sphagnum contortum</b> Schultz	käyrälehtirahkasammal lockvitmossa		NT	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
<b>Sphagnum cuspidatum</b> Ehrh. ex Hoffm. (incl. S. viride)	kuljurahkasammal flytvitmossa		LC	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	-	-	-	-	-	-
<b>Sphagnum fallax</b> (H.Klinggr.) H.Klinggr. (incl. S. brevifolium, incl. S. isoviitae)	sararahkasammal uddvitmossa		LC	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
<b>Sphagnum fimbriatum</b> Wilson	viitarahkasammal fransvitmossa		LC	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
<b>Sphagnum flexuosum</b> Dozy & Molk.	sirorahkasammal källvitmossa		LC	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	-	●	-
<b>Sphagnum fuscum</b> (Schimp.) H.Klinggr.	ruskorahkasammal rostvitmossa		LC	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
<b>Sphagnum girgensohnii</b> Russow	korporahkasammal granvitmossa		LC	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
<b>Sphagnum inundatum</b> Russow	luhtarahkasammal grodivitmossa		NT	●	●	●	●	●	●	●	-	●	●	●	●	●	●	●	●	●	-	●	-	-
<b>Sphagnum jensenii</b> H.Lindb.	pohjanrimpirahkasammal piskvitmossa		LC	-	●	●	-	○	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
<b>Sphagnum lindbergii</b> Schimp.	aaparahkasammal björmvitmossa		LC	-	●	●	●	●	●	●	-	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
<b>Sphagnum magellanicum</b> Brid.	punarahkasammal praktvitmossa		LC	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
<b>Sphagnum majus</b> (Russow) C.E.O.Jensen	vajorahkasammal rufsvitmossa		LC	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
<b>Sphagnum molle</b> Sull.	nummirahkasammal hedvitmossa	e	EN	-	●	●	-	●	-	-	-	●	●	-	●	-	-	●	-	-	-	-	-	-
<b>Sphagnum obtusum</b> Warnst.	kuovinrahkasammal trubbvitmossa		LC	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
<b>Sphagnum palustre</b> L.	etelänrahkasammal sumpvitmossa		LC	●	●	●	-	●	●	-	-	-	-	-	-	●	-	●	-	-	-	-	-	-
<b>Sphagnum papillosum</b> Lindb.	kalvakkarahkasammal sotvitmossa		LC	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
<b>Sphagnum platyphyllum</b> (Lindb. ex Braithw.) Warnst.	lamparerahkasammal skedvitmossa		LC	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
<b>Sphagnum pulchrum</b> (Lindb. ex Braithw.) Warnst.	kurjenrahkasammal drågvitmossa		LC	●	●	●	●	●	●	●	-	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	-	-	K
<b>Sphagnum quinquefarium</b> (Braithw.) Warnst.	särmärahkasammal kantvitmossa		LC	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	-	-	-	-	-	-	-
<b>Sphagnum riparium</b> Ångstr.	haparahkasammal klyvbladsvitmossa		LC	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
<b>Sphagnum rubellum</b> Wilson	rusorahkasammal rubinvitmossa		LC	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	-

		LsA	IUCN	A	V	U	EK	St	EH	ES	LK	EP	PH	PS	PK	KP	Kn	OP	PeP	Ks	KIL	SoL	EnL	InL
<i>Sphagnum rubiginosum</i> Flatberg	näreikköraikasammal		NE	-	-	-	-	-	-	-	-	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Sphagnum russowii</i> Warnst.	varvikko- raikasammal brokvitmossa		LC	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
<i>Sphagnum squarrosum</i> Crome	okarahkasammal spärrvitmossa		LC	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
<i>Sphagnum subfulvum</i> Sjörs	pohjanraikasammal brun glansvitmossa		LC	-	●	●	-	●	●	●	-	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
<i>Sphagnum subnitens</i> Russow & Warnst.	kirjoraikasammal röd glansvitmossa		LC	●	●	●	●	●	●	●	-	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	-	-	-
<i>Sphagnum subsecundum</i> Nees	keräpääraikasammal krokvitmossa		LC	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
<i>Sphagnum tenellum</i> (Brid.) Pers. ex Brid.	hentoraikasammal ullvitmossa		LC	●	●	●	●	●	●	●	○	●	●	○	●	●	●	●	●	●	●	-	●	-
<i>Sphagnum teres</i> (Schimp.) Ångstr.	lettorahkasammal knoppvitmossa		LC	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
<i>Sphagnum warnstorffii</i> Russow	heterahkasammal purpurvitmossa		LC	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
<i>Sphagnum wulfianum</i> Girg.	pallopääraikasammal bollvitmossa		LC	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
<i>Splachnum ampullaceum</i> Hedw.	päärynäsompasammal komossa		LC	†	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	-	●
<i>Splachnum luteum</i> Hedw.	keltasompasammal gul parasollmossa		LC	-	○	○	●	●	●	●	-	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
<i>Splachnum melanocaulon</i> (Wahlenb.) Schwägr.	pohjansompasammal liten parasollmossa	u	EN	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	†	-	●	●	†	†	-	-	†
<i>Splachnum rubrum</i> Hedw.	punasompasammal röd parasollmossa		LC	-	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	○	●	-
<i>Splachnum sphaericum</i> Hedw.	jouhisompasammal långskaftad komossa		LC	●	●	●	●	●	●	○	-	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
<i>Splachnum vasculosum</i> Hedw.	pallosompasammal blodröd komossa		LC	†	†	○	-	○	●	-	○	○	○	○	●	○	●	●	●	●	●	●	●	●
<i>Stegonia latifolia</i> (Schwägr.) Venturi ex Broth.	keräsammal lökmossa	u	VU	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●
<i>Straminergon stramineum</i> (Dicks. ex Brid.) Hedenäs	kalvaskuirisammal blek skedmossa		LC	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
<i>Syntrichia norvegica</i> F.Weber	lapinpartasammal fjällskruvmossa		LC	-	-	-	-	●	-	-	-	-	-	-	-	-	●	●	-	●	●	●	●	-
<i>Syntrichia ruraliformis</i> (Besch.) Cardot	hietikkopartasammal sandskruvmossa		DD	●	●	-	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Syntrichia ruralis</i> (Hedw.) F.Weber & D.Mohr	ketopartasammal takmossa		LC	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
<i>Taxiphyllum wissgrillii</i> (Garov.) Wijk & Margad.	kimmelsammal kalksidenmossa		LC	-	●	●	-	●	●	●	-	-	-	●	●	-	●	●	●	●	●	-	-	-
<i>Tayloria froelichiana</i> (Hedw.) Mitt. ex Broth.	paljakka- marrassammal fjälltrumpetmossa	u	VU	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●
<i>Tayloria lingulata</i> (Dicks.) Lindb.	lettomarrassammal kärrtrumpetmossa		LC	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●	○	●	●	●	●	●	●	●	●
<i>Tayloria splachnoides</i> (Schleich. ex Schwägr.) Hook.	lapinmarrassammal sätertrumpetmossa	e	EN	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●	-	●
<i>Tayloria tenuis</i> (Dicks.) Schimp.	haisumarrassammal liten trumpetmossa		NT	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	○	●	-
<i>Tetraphis pellucida</i> Hedw.	lahosammal fyrtandsmossa		LC	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
<i>Tetraplodon angustatus</i> (Hedw.) Bruch & Schimp.	poronraatosammal tandad lämmelmossa		LC	-	●	○	-	●	●	●	-	○	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
<i>Tetraplodon mnioides</i> (Hedw.) Bruch & Schimp.	jänönraatosammal lämmelmossa		LC	●	●	●	●	●	●	●	-	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●

		LsA	IUCN	A	V	U	EK	St	EH	ES	LK	EP	PH	PS	PK	KP	Kn	OP	PeP	Ks	KIL	SoL	EnL	InL	
<i>Tetraplodon pallidus</i> I.Hagen	tunturiraatosammal gul lämmelmossa		NT	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●	●	
<i>Tetraplodon paradoxus</i> (R.Br.) I.Hagen	naparaatosammal klublämmelmossa	u	EN	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●	-
<i>Tetradontium ovatum</i> (Funck) Schwägr. ( <i>T. brownianum</i> s.l.)	metsäloukkosammal sydlig knappnälsmossa		NT	-	-	-	-	-	●	-	-	-	●	●	●	-	-	-	-	●	-	-	-	-	-
<i>Tetradontium repandum</i> (Funck) Schwägr. ( <i>T. brownianum</i> s.l.)	tunturiloukkosammal svart knappnälsmossa		NT	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●	●
<i>Thamnobryum alopecurum</i> (Hedw.) Gangulee	luutasammal rävsvansmossa		LC	●	●	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Thuidium assimile</i> (Mitt.) A.Jaeger	sirohavusammal backtujamossa		LC	●	●	●	●	●	●	●	●	-	●	●	●	-	●	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Thuidium delicatulum</i> (Hedw.) Schimp.	etelänhavusammal skuggtujamossa		LC	●	●	●	●	●	●	●	-	-	-	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Thuidium recognitum</i> (Hedw.) Lindb.	niittyhavusammal kalktujamossa		LC	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	k
<i>Thuidium tamariscinum</i> (Hedw.) Schimp.	lehtohavusammal stor tujamossa		LC	●	●	●	-	●	●	●	-	●	●	-	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Timmia austriaca</i> Hedw.	isotuppisammal skogstimmia		LC	○	●	●	●	●	●	●	-	-	●	●	●	○	●	●	●	●	●	●	●	●	●
<i>Timmia bavarica</i> Hessler.	tunturituppisammal fjälltimmia	e	VU	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●	●	-	-	●	-
<i>Timmia comata</i> Lindb. & Arnell	tupsutuppisammal uddtimmia	e	VU	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●	-	-	-	●	-
<i>Timmia megapolitana</i> Hedw.	puistotuppisammal parktimmia		RE	-	●	†	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Timmia norvegica</i> J.E.Zetterst.	lapintuppisammal norsk timmia	e	EN	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●	-
<i>Tomentypnum nitens</i> (Hedw.) Loeske	kultasammal gyllenmossa		LC	●	●	●	○	●	●	●	-	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
<i>Tortella fragilis</i> (Hook. & Wilson) Limpr.	haprakiertosammal skör kalkmossa		LC	●	●	○	-	●	●	K	-	-	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
<i>Tortella inclinata</i> (R.Hedw.) Limpr.	etelänkiertosammal kortbladig kalkmossa		NT	●	●	●	-	-	●	-	-	-	-	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Tortella rigens</i> Alberts.	jäykkäkiertosammal styv kalkmossa		DD	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Tortella tortuosa</i> (Hedw.) Limpr.	kalkkiertosammal kruskalkmossa		LC	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
<i>Tortula cernua</i> (Huebener) Lindb. ( <i>Desmatodon cernuus</i> )	nuokkulapiosammal bågtuss	e	CR	-	-	-	●	-	-	-	-	-	-	-	-	●	-	●	-	-	-	-	-	-	-
<i>Tortula hoppeana</i> (Schultz) Ochyra ( <i>T. eucalyprata</i> , <i>Desmatodon latifolius</i> )	tunturilapiosammal fjälltuss		LC	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	○	-	○	●	●	●	●
<i>Tortula modica</i> R.H.Zander ( <i>Pottia intermedia</i> , <i>T. caucasica</i> )	peltolapiosammal ängstuss		NT	●	●	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Tortula mucronifolia</i> Schwägr.	kalkkilapiosammal torntuss	e	EN	-	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●	-	-	-	●	●
<i>Tortula muralis</i> Hedw.	muurilapiosammal murtuss		LC	●	●	●	●	●	●	-	-	●	-	-	-	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Tortula subulata</i> Hedw.	etelänlapiosammal jordtuss		LC	●	●	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Tortula systylia</i> (Schimp.) Lindb. ( <i>Desmatodon systylius</i> )	alppilapiosammal lapptuss		RE	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	†	-
<i>Tortula truncata</i> (Hedw.) Mitt.	savikkolapiosammal åkertuss		LC	●	●	●	●	●	●	●	K	-	●	●	○	●	●	k	-	-	-	-	-	-	-
<i>Trematodon ambiguus</i> (Hedw.) Hornsch.	rutakaulasammal tranmossa		LC	○	●	○	●	●	●	○	○	○	●	●	○	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
<i>Trematodon brevicollis</i> Hornsch.	tunturikaulasammal fjälltranmossa	e	CR	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●	-
<i>Trematodon laetevirens</i> Hakelien & J.-P.Frahm	oikokaulasammal rak tranmossa	e	EN	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●	-

		LsA	IUCN	A	V	U	EK	St	EH	ES	LK	EP	PH	PS	PK	KP	Kn	OP	PeP	Ks	KIL	SoL	EnL	InL	
<i>Trichodon cylindricus</i> (Hedw.) Schimp. ( <i>Ditrichum cylindricum</i> )	törrökarvasammal gul grusmossa		LC	○	●	●	●	●	●	○	●	-	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
<i>Ulota bruchii</i> Hornsch. ex Brid. ( <i>U. crispa</i> var. <i>norvegica</i> )	haapatakkusammal höstulota		LC	●	●	●	-	-	●	-	-	●	●	-	-	-	-	●	-	-	-	-	-	-	
<i>Ulota crispa</i> (Hedw.) Brid.	tammitakkusammal krusulota		NT	●	●	●	-	-	†	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
<i>Ulota curvifolia</i> (Wahlenb.) Lilj.	pohjantakkusammal nordlig ulota		LC	●	●	●	●	●	●	●	-	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
<i>Ulota drummondii</i> (Hook. & Grev.) Brid.	uurretakkusammal vittandad ulota		RE	†	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
<i>Ulota hutchinsiae</i> (Sm.) Hammar	kalliotakkusammal stenukula		LC	●	●	●	●	●	●	-	-	●	●	●	○	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
<i>Ulota phyllantha</i> Brid.	rannikko- takkusammal saltulota		LC	●	●	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
<i>Warnstorfia exannulata</i> (Schimp.) Loeske ( <i>Sarmentypnum exannulatum</i> )	hetesirppisammal kärrkrokossa		LC	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
<i>Warnstorfia fluitans</i> (Hedw.) Loeske	nevasirppisammal vattenkrokossa		LC	●	●	●	●	●	●	○	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
<i>Warnstorfia procera</i> (Renauld & Arnell) Tuom. ( <i>Sarmentypnum procerum</i> )	aapasirppisammal purpurkrokossa		LC	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
<i>Warnstorfia pseudostraminea</i> (Müll.Hal.) Tuom. & T.J.Kop.	tylpäsirppisammal trädkrokossa		LC	-	●	-	●	-	●	-	-	●	●	●	●	●	●	●	●	●	-	●	●	-	
<i>Warnstorfia sarmentosa</i> (Wahlenb.) Hedenäs ( <i>Sarmentypnum sarmentosum</i> )	punasirppisammal blokkrokossa		LC	●	●	●	-	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
<i>Warnstorfia trichophylla</i> (Warnst.) Tuom. & T.J.Kop. ( <i>Sarmentypnum trichophyllum</i> )	lampisirppisammal penselkrokossa		LC	-	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
<i>Warnstorfia tundrae</i> (Arnell) Loeske ( <i>Sarmentypnum tundrae</i> )	pohjansirppisammal nordlig krokossa		LC	●	●	●	●	●	●	●	●	-	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
<i>Weissia brachycarpa</i> (Nees & Hornsch.) Jur.	törmäsykerösammal hinnkrusmossa		NT	●	●	○	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
<i>Weissia controversa</i> Hedw.	ojasykerösammal jordkrusmossa		LC	●	●	k	●	●	●	-	-	-	-	-	●	-	●	-	-	●	-	-	-	-	
<i>Weissia longifolia</i> Mitt.	umpisykerösammal citronkrusmossa	u	VU	†	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
<i>Weissia squarrosa</i> (Nees & Hornsch.) Müll.Hal.	törrösykerösammal spärrkrusmossa		RE	†	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
<i>Zygodon conoideus</i> (Dicks.) Hook. & Taylor	etelänuuresammal atlantärgmossa	e	EN	†	●	-	-	-	-	-	-	-	-	●	●	-	●	●	●	●	-	●	-	-	
<i>Zygodon rupestris</i> Schimp. ex Lorentz	kalliuuresammal stor ärgmossa		LC	●	●	●	●	●	●	○	-	-	●	●	●	-	●	●	●	●	●	-	●	-	
<i>Zygodon stirtonii</i> Schimp. ex Stirt. ( <i>Zygodon viridissimus</i> var. <i>stirtonii</i> )	pikku-uuresammal -		DD	†	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
<i>Zygodon viridissimus</i> (Dicks.) Brid.	viheruuresammal liten ärgmossa	e	VU	●	●	●	-	-	-	-	-	-	-	-	†	-	●	-	-	●	-	-	-	-	
<b>SARVISAMMALET - ANTHOCEROPHYTA</b>																									
<i>Anthoceros agrestis</i> Paton (A. punctatus)	sarvisammal svart nälfruktsmossa		LC	●	●	○	-	-	●	●	○	-	○	●	K	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
<i>Phaeoceros carolinianus</i> (Michx.) Prosk.	puikkosammal gul nälfruktsmossa		RE	-	-	†	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>MAKSASAMMALET - MARCHANTIOPHYTA</b>																									
<i>Anastrophyllum cavifolium</i> (H.Buch & S.W.Arnell) Lammes ( <i>Orthocaulis cavifolius</i> )	tunturiraippasammal fjälltrappmossa	e	EN	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●	●	●	
<i>Anastrophyllum hellerianum</i> (Nees ex Lindenb.) R.M.Schust. ( <i>Crossocalyx hellerianus</i> )	kantoraippasammal vedtrappmossa		NT	●	●	●	●	●	●	●	-	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	-	●

		LsA	IUCN	A	V	U	EK	St	EH	ES	LK	EP	PH	PS	PK	KP	Kn	OP	PeP	Ks	KIL	SoL	EnL	InL
<b>Anastrophyllum michauxii</b> (F.Weber) H.Buch	etelänraippasammal skogstrappmossa	u	VU	○	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
<b>Anastrophyllum minutum</b> (Schreb.) R.M.Schust. (Sphenolobus minutus)	pikkuraippasammal liten trappmossa		LC	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
<b>Anastrophyllum saxicola</b> (Schrad.) R.M.Schust. (Sphenolobus saxicola)	isoraippasammal blocktrappmossa		LC	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
<b>Anastrophyllum sphenoloboides</b> R.M.Schust.	kururaippasammal myrtrappmossa	e	EN	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●	-	-	-	●
<b>Aneura maxima</b> (Schiffn.) Steph.	isonauhasammal stor fetbålmossa	u	VU	-	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
<b>Aneura pinguis</b> (L.) Dumort.	lettonauhasammal fetbålmossa		LC	●	●	●	●	●	●	●	●	○	●	○	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
<b>Anthelia julacea</b> (L.) Dumort.	pohjankuurasammal stor snömossa		LC	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●	○	●	●	●
<b>Anthelia juratzkana</b> (Limpr.) Trevis.	paljakkakuurasammal liten snömossa		LC	-	○	-	-	-	-	-	-	-	●	-	K	-	●	-	●	●	●	●	●	●
<b>Arnellia fennica</b> (Gottsche) Lindb.	turjansammal parbladsmossa	u	VU	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●	-	-	-	●	●	-	●	●	-
<b>Asterella gracilis</b> (F.Weber) Underw. (Mannia gracilis)	kalliovelhonsammal liten skägglungmossa		LC	○	●	●	●	●	●	●	-	○	●	○	●	-	●	-	-	●	-	●	●	●
<b>Asterella lindenbergiana</b> (Corda ex Nees) Arnell	tunturivelhonsammal stor skägglungmossa	e	CR	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●	-
<b>Athalamia hyalina</b> (Sommerf.) S.Hatt. (Clevea hyalina)	peikonsammal navelmossa	u	VU	●	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●	-	-	●	●
<b>Barbilophozia atlantica</b> (Kaal.) Müll.Frib. (Orthocaulis atlanticus)	lännenpykäsammal västlig lummermossa		LC	○	●	●	-	●	-	-	-	-	K	-	●	○	●	●	●	●	●	●	●	●
<b>Barbilophozia attenuata</b> (Mart.) Loeske (Neoorthocaulis attenuatus)	kantopykäsammal pigglumnermossa		LC	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
<b>Barbilophozia barbata</b> (Schmidel ex Schreb.) Loeske	metsäpykäsammal lundlumnermossa		LC	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
<b>Barbilophozia binsteadii</b> (Kaal.) Loeske (Neoorthocaulis binsteadii)	suopykäsammal kärrlumnermossa		LC	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	○	●	●	●	●
<b>Barbilophozia floerkei</b> (F.Weber & D.Mohr) Loeske (Neoorthocaulis floerkei)	pohjanpykäsammal hedlumnermossa		LC	●	●	●	-	●	-	-	-	●	●	○	-	●	●	●	●	●	●	●	●	●
<b>Barbilophozia hatcheri</b> (A.Evans) Loeske	kivipykäsammal stenlumnermossa		LC	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	○	●	●	●	●	●	●	●	●
<b>Barbilophozia kunzeana</b> (Huebener) Müll. Frib. (Schljakovia kunzeana)	aapapykäsammal myrlumnermossa		LC	○	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	○	●	●	●	●	●	●	●	●
<b>Barbilophozia lycopodioides</b> (Wallr.) Loeske	vaarapykäsammal skogslumnermossa		LC	○	○	●	●	●	●	●	●	K	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
<b>Barbilophozia quadriloba</b> (Lindb.) Loeske (Schljakovianthus quadrilobus)	lapinpykäsammal mörk lumnermossa		LC	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●	-	-	-	○	●	●	●	●	●	●	●
<b>Barbilophozia rubescens</b> (R.M.Schust. & Damsh.) Kartt. & L. Söderstr.	tunturipykäsammal röd lumnermossa		DD	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●	●
<b>Bazzania tricrenata</b> (Wahlenb.) Lindb.	pikkusahasammal liten revmossa		NT	-	●	●	●	-	●	-	-	-	●	●	●	-	●	●	○	●	-	-	●	-
<b>Bazzania trilobata</b> (L.) Gray	isosahasammal stor revmossa		LC	●	●	●	●	●	●	●	-	○	●	●	●	●	○	-	-	●	-	●	-	-
<b>Blasia pusilla</b> L.	röyhelösammal lerbålmossa		LC	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
<b>Blepharostoma trichophyllum</b> (L.) Dumort. subsp. <b>brevirete</b> (Bryhn & Kaal.) R.M.Schust.	pohjanseittisammal nordlig härfliksmossa		LC	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	○	●	●
<b>Blepharostoma trichophyllum</b> subsp. <b>trichophyllum</b>	metsäseittisammal härfliksmossa		LC	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
<b>Calypogeia fissa</b> (L.) Raddi	etelänpaanusammal tandsäckmossa		NT	●	●	-	-	●	●	●	●	-	●	●	●	●	●	-	●	-	-	●	-	-

		LsA	IUCN	A	V	U	EK	St	EH	ES	LK	EP	PH	PS	PK	KP	Kn	OP	PeP	Ks	KIL	SoL	EnL	InL
<i>Calypogeia integrispula</i> Steph.	korvipaanusammal skogssäckmossa		LC	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	○
<i>Calypogeia muelleriana</i> (Schiffn.) Müll.Frib.	loukkopaanusammal sumpsäckmossa		LC	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	-	-	●	●
<i>Calypogeia neesiana</i> (C.Massal. & Carestia) Müll.Frib.	kalvaspaanusammal torvsäckmossa		LC	○	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
<i>Calypogeia sphagnicola</i> (Arnell & J.Perss.) Warnst. & Loeske	rahkapaanusammal myrsäckmossa		LC	●	○	●	-	●	●	●	●	●	○	-	●	-	●	●	●	●	●	●	●	●
<i>Calypogeia suecica</i> (Arnell & J.Perss.) Müll.Frib.	kantopaanusammal vedsäckmossa	u	VU	†	●	●	-	●	●	●	-	●	●	●	○	●	-	●	●	●	●	-	-	-
<i>Cephalozia affinis</i> Lindb. ex Steph.	notkopihtisammal skogsträdsmossa		DD	?	●	†	-	?	-	-	-	-	-	?	-	●	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Cephalozia ambigua</i> C.Massal.	tunturipihtisammal fjällträdsmossa		LC	†	●	●	-	?	●	●	-	-	?	●	○	-	●	●	-	●	?	●	●	●
<i>Cephalozia bicuspidata</i> (L.) Dumort.	saksipihtisammal jordträdsmossa		LC	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	○
<i>Cephalozia catenulata</i> (Huebener) Lindb.	kantopihtisammal stubbträdsmossa	e	EN	†	†	†	-	?	●	?	-	?	-	-	?	?	?	-	-	-	-	-	-	-
<i>Cephalozia connivens</i> (Dicks.) Lindb.	kynsipihtisammal fransträdsmossa		LC	○	●	●	-	●	●	○	●	○	●	●	-	●	-	●	●	?	-	-	-	-
<i>Cephalozia lacinulata</i> J.B.Jack ex Spruce	etelänpihtisammal nälträdsmossa		RE	†	†	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Cephalozia leucantha</i> Spruce	hapsipihtisammal späd trädsmossa		LC	○	○	●	-	○	○	●	-	○	●	●	○	●	●	●	●	●	●	●	●	●
<i>Cephalozia loitlesbergeri</i> Schiffn.	rämeipihtisammal korsflikig trädsmossa		LC	●	○	●	-	●	?	○	●	○	●	○	●	●	●	●	●	●	●	●	●	?
<i>Cephalozia lunulifolia</i> (Dumort.) Dumort.	rahkapihtisammal mänträdsmossa		LC	●	●	○	●	●	?	-	?	●	●	?	●	●	●	?	?	●	●	●	●	?
<i>Cephalozia macounii</i> (Austin) Austin	hitupihtisammal vedträdsmossa	e	CR	-	†	-	-	●	●	-	-	●	-	?	-	●	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Cephalozia pleniceps</i> (Austin) Lindb.	pohjanpihtisammal trubbträdsmossa		LC	○	●	●	●	●	●	-	?	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
<i>Cephaloziella arctogena</i> (R.M.Schust.) Konstantinova	vilurahtusammal -		DD	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●	-
<i>Cephaloziella divaricata</i> (Sm.) Schiffn.	metsärahtusammal mikromossa		LC	●	●	●	●	●	●	●	?	●	-	?	●	●	●	-	●	●	●	●	●	○
<i>Cephaloziella elachista</i> (J.B.Jack ex Gottsche & Rabenh.) Schiffn.	etelärahtusammal tornmikromossa		LC	○	●	○	-	-	-	-	-	-	-	-	K	●	-	-	?	-	-	-	-	
<i>Cephaloziella elegans</i> (Heeg.) Schiffn.	sirorahtusammal brun mikromossa		DD	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	?	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Cephaloziella grimsulana</i> (J.B.Jack ex Gottsche & Rabenh.) Lacout.	vuorirahtusammal arktisk mikromossa		DD	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●	-
<i>Cephaloziella hampeana</i> (Nees) Schiffn.	ojarahthusammal sumpmikromossa		LC	●	●	●	-	○	●	●	○	●	-	-	-	●	●	●	●	○	-	●	-	-
<i>Cephaloziella integerrima</i> (Lindb.) Warnst.	savikkorahtusammal trubbmikromossa		DD	○	○	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Cephaloziella massalongi</i> (Spruce) Müll.Frib.	hammasrahtusammal koppmikromossa	u	CR	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●	-	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Cephaloziella rubella</i> (Nees) Warnst.	rusorahtusammal röd mikromossa		LC	○	●	●	-	○	○	-	○	●	○	?	-	●	●	●	●	●	?	●	●	●
<i>Cephaloziella spinigera</i> (Lindb.) Warnst.	rahkarahtusammal torvmikromossa		LC	○	●	-	-	●	-	?	-	●	-	●	-	●	○	-	●	●	●	●	●	-
<i>Cephaloziella stellulifera</i> (Taylor ex Spruce) Schiffn.	törmärahtusammal lermikromossa		DD	○	-	-	-	●	○	-	-	-	-	?	-	●	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Cephaloziella varians</i> (Gottsche) Steph.	tummarahthusammal svart mikromossa		LC	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●	●	-	●	●
<i>Chiloscyphus polyanthos</i> (L.) Corda (incl. C. pallescens)	hetealvesammal bäckblekmossa		LC	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
<i>Cladopodiella fluitans</i> (Nees) H.Buch	silmäkerihmasammal torvstolonmossa		LC	●	●	●	●	●	●	●	-	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●



		LsA	IUCN	A	V	U	EK	St	EH	ES	LK	EP	PH	PS	PK	KP	Kn	OP	PeP	Ks	KIL	SoL	EnL	InL
<i>Cladopodiella francisci</i> (Hook.) H.Buch ex Jørg.	kääpiörihmasammal röd stolonmossa		LC	-	-	○	-	○	●	-	-	●	-	●	K	-	-	-	-	●	-	●	●	●
<i>Cololejeunea calcarea</i> (Lib.) Schiffn.	korusammal spindelmossa	u	CR	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●	-
<i>Conocephalum conicum</i> (L.) Dumort.	siloruutusammal slät rutlungmossa	e	EN	-	●	●	●	-	●	-	-	-	-	-	●	-	-	-	-	○	-	-	-	●
<i>Conocephalum salebrosum</i> Szweyk., Buczkowska & Odrzykoski	vakoruutusammal vågig rutlungmossa	u	VU	-	●	●	●	●	●	-	-	-	●	●	●	-	●	●	●	●	●	●	●	●
<i>Cryptothallus mirabilis</i> Malmb. (Aneura mirabilis)	piilosammal huldremossa	e	EN	K	●	○	-	●	●	-	-	-	●	-	●	-	●	-	-	-	●	-	-	-
<i>Diplophyllum albicans</i> (L.) Dumort.	suonikielisammal nervveckmossa		LC	●	●	●	●	●	●	●	-	-	●	●	-	●	-	-	-	-	-	○	●	●
<i>Diplophyllum obtusifolium</i> (Hook.) Dumort.	ojakielisammal jordveckmossa		LC	○	●	●	-	●	●	○	●	●	●	-	●	-	●	-	-	-	-	○	-	●
<i>Diplophyllum taxifolium</i> (Wahlenb.) Dumort.	kalliokielisammal bergveckmossa		LC	○	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
<i>Douinia ovata</i> (Dicks.) H.Buch	saksisammal vaxmossa	e	CR	●	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Eremonotus myriocarpus</i> (Carrington) Pearson	pärskesammal forstrådmossa	u	EN	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●	-
<i>Fossombronia foveolata</i> Lindb.	rantaresusammal strandbronia		LC	●	●	●	●	○	●	-	●	●	○	●	-	●	●	●	●	●	-	-	-	-
<i>Fossombronia incurva</i> Lindb.	pikkuresusammal sandbronia		RE	-	-	†	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Fossombronia wondraczekii</i> (Corda) Dumort. ex Lindb.	etelänresusammal lerbronia		LC	○	●	●	●	●	●	○	-	-	●	-	●	●	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Frullania dilatata</i> (L.) Dumort.	runkokarvesammal hjälmfrullania		LC	●	●	●	-	●	●	○	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Frullania fragilifolia</i> (Taylor) Gottsche et al.	haprakarvesammal späd frullania		LC	●	●	●	-	●	●	-	-	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Frullania oakesiana</i> Austin	lännenkarvesammal värmlandsfrullania	e	CR	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●	-	-	-	-	-	-
<i>Frullania tamarisci</i> (L.) Dumort.	isokarvesammal klippfrullania		LC	●	●	○	●	-	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Geocalyx graveolens</i> (Schrad.) Nees	ryytisammal terpentinmossa		NT	●	●	●	-	●	●	●	●	●	●	●	●	-	●	●	●	●	●	●	●	-
<i>Gymnocolea borealis</i> (Frisvoll & Moen) R.M.Schust.	lettoruoppasammal nordlig päronsvepemossa		DD	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●	●	●	●	-	-	-	●
<i>Gymnocolea inflata</i> (Huds.) Dumort.	nevaruoppasammal päronsvepemossa		LC	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
<i>Gymnomitrium apiculatum</i> (Schiffn.) Müll.Frib. (Marsupella apiculata)	suippuhopeasammal uddfrostmossa		NT	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	○	-	●	●
<i>Gymnomitrium concinnatum</i> (Lightf.) Corda	tunturihopeasammal brun frostmossa		LC	-	●	-	●	-	●	●	-	-	●	●	●	-	●	●	-	●	●	●	●	●
<i>Gymnomitrium corallioides</i> Nees	korallihopeasammal vit frostmossa		LC	-	-	-	-	-	-	-	-	-	○	○	●	-	○	-	-	●	●	●	●	●
<i>Gymnomitrium obtusum</i> Lindb.	etelänhopeasammal trubbfrostmossa		NT	○	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	-	-	●	-	-	-	-	-	-
<i>Haplomitrium hookeri</i> (Sm.) Nees	teilisammal kurragömmamossa		RE	†	-	†	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Harpanthus flotovianus</i> (Nees) Nees	purokaltiosammal stor mäntandsmossa		LC	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
<i>Harpanthus scutatus</i> (F.Weber & D.Mohr) Spruce	korpikaltiosammal liten mäntandsmossa	e	EN	-	●	●	-	-	●	○	-	-	●	●	K	-	-	-	●	-	-	-	-	-
<i>Hygrobrella laxifolia</i> (Hook.) Spruce	mäkäräsammal pysslingmossa		NT	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●	-	-	-	●
<i>Jamesoniella autumnalis</i> (DC.) Steph. (Syzygiella autumnalis)	kalliokaulussammal höstöronmossa	u	VU	●	●	●	-	●	●	●	-	○	●	-	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Jamesoniella undulifolia</i> (Nees) Müll.Frib. (Biantheridion undulifolium)	etelänkaulussammal kärröronmossa		RE	†	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

		LsA	IUCN	A	V	U	EK	St	EH	ES	LK	EP	PH	PS	PK	KP	Kn	OP	PeP	Ks	KIL	SoL	EnL	InL
<b>Jungermannia atrovirens</b> Dumort.	pohjankorvasammal bäcksløvmoissa	e	EN	-	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●	●	●	-	-	-	-
<b>Jungermannia caespiticia</b> Lindenb. ( <i>Endogemma caespiticia</i> )	ojakorvasammal knoppsløvmoissa		LC	○	●	●	●	○	●	○	●	●	●	●	●	○	●	●	●	●	-	○	-	-
<b>Jungermannia confertissima</b> Nees ( <i>Solenostoma confertissimum</i> )	kalkkikorvasammal njursløvmoissa		DD	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	K	-	-	-	-	●	-	-	-	K
<b>Jungermannia exsertifolia</b> Steph. subsp. <b>cordifolia</b> (Dumort.) Váňa	purokorvasammal hjärtsløvmoissa		LC	-	-	-	-	-	●	-	-	-	-	-	-	-	●	●	●	●	●	●	●	●
<b>Jungermannia gracillima</b> Sm. ( <i>Solenostoma gracillimum</i> )	savikkokorvasammal listsløvmoissa		LC	○	●	●	●	○	●	○	●	○	●	●	●	●	●	●	○	●	-	●	●	●
<b>Jungermannia hyalina</b> Lyell ( <i>Solenostoma hyalinum</i> )	kalvaskorvasammal strandsløvmoissa		LC	○	●	○	-	-	○	●	-	-	●	●	K	-	○	●	●	●	●	-	●	●
<b>Jungermannia jenseniana</b> Grolle ( <i>Solenostoma pusillum</i> )	kääpiökörvasammal dvärgsløvmoissa		LC	-	●	-	-	-	-	○	-	-	-	-	-	-	○	●	-	●	●	●	●	●
<b>Jungermannia leiantha</b> Grolle ( <i>Liochlaena lanceolata</i> )	kantokörvasammal rörsvepmoissa		NT	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	-	-	●
<b>Jungermannia obovata</b> Nees ( <i>Solenostoma obovatum</i> )	koskikörvasammal äggsløvmoissa		NT	-	-	-	-	-	●	-	-	-	●	●	●	-	●	●	●	●	●	●	●	●
<b>Jungermannia polaris</b> Lindb.	lapinkörvasammal polarsløvmoissa		NT	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●	-	-	●
<b>Jungermannia pumila</b> With.	pikkukörvasammal liten sløvmoissa		LC	-	●	-	-	●	●	○	-	-	●	●	●	-	●	●	●	●	●	●	●	●
<b>Jungermannia sphaerocarpa</b> Hook. ( <i>Solenostoma sphaerocarpum</i> )	rantakörvasammal fjällsløvmoissa		LC	○	○	○	-	○	○	○	-	●	●	●	K	○	●	●	●	●	●	K	●	●
<b>Kurzia pauciflora</b> (Dicks.) Grolle	viiksisammal fingerflikmoissa		LC	○	●	●	○	●	●	●	-	●	●	●	●	●	K	●	●	●	●	-	○	●
<b>Leiocolea badensis</b> (Gottsche) Jørg. ( <i>Lophozia badensis</i> , <i>Mesoptychia badensis</i> )	kääpiöhammassammal dvärgflikmoissa	u	VU	-	●	-	-	-	●	-	-	-	-	-	†	-	-	-	-	●	†	-	-	-
<b>Leiocolea bantriensis</b> (Hook.) Jørg. ( <i>Lophozia bantriensis</i> , <i>Mesoptychia bantriensis</i> )	lähdehammassammal källflikmoissa		NT	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●	-	●	-	●	●	●	-	-	●
<b>Leiocolea collaris</b> (Nees) Schljakov ( <i>Lophozia collaris</i> , <i>Mesoptychia collaris</i> )	kolohammassammal skuggflikmoissa		NT	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●	-	○	●	-	●	●	-
<b>Leiocolea gillmanii</b> (Austin) A.Evans ( <i>Lophozia gillmanii</i> , <i>Mesoptychia gillmanii</i> )	kalkkihammassammal broddflikmoissa		LC	●	●	-	-	●	-	-	-	-	-	-	●	-	○	●	●	●	●	●	●	●
<b>Leiocolea heterocolpos</b> (Thed. ex Hartm.) H.Buch ( <i>Lophozia heterocolpos</i> , <i>Mesoptychia heterocolpos</i> )	ituhammassammal kalkflikmoissa		LC	○	●	○	●	-	●	●	●	-	K	○	●	○	●	●	●	●	●	●	●	●
<b>Leiocolea rutheana</b> (Limpr.) Müll.Frib. ( <i>Lophozia rutheana</i> , <i>Mesoptychia rutheana</i> )	lettohammassammal praktflikmoissa		LC	●	●	●	-	-	●	●	-	-	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
<b>Lejeunea cavifolia</b> (Ehrh.) Lindb.	ketjusammal blåsflikmoissa		LC	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	-	-	-	-	○	-	-	-	-
<b>Lepidozia reptans</b> (L.) Dumort.	haarusammal fingermoissa		LC	●	●	●	●	●	●	●	●	○	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
<b>Lophocolea bidentata</b> (L.) Dumort. ( <i>Chiloscyphus coadunatus</i> , <i>C. latifolius</i> )	otalimisammal spetsblekmoissa	e	VU	●	●	†	-	●	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Lophocolea heterophylla</b> (Schrad.) Dumort. ( <i>Chiloscyphus profundus</i> )	laholimisammal vedblekmoissa		LC	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	-
<b>Lophocolea minor</b> Nees ( <i>Chiloscyphus minor</i> )	pikkulimisammal kornblekmoissa		LC	●	●	●	-	●	●	●	○	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	○	K	●
<b>Lophozia ascendens</b> (Warnst.) R.M.Schust.	pikkulovisammal liten hornflikmoissa	u	VU	●	●	●	●	●	●	●	-	○	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	-	-
<b>Lophozia bicrenata</b> (Schmidel ex Hoffm.) Dumort. ( <i>Isopaches bicrenatus</i> )	ojalovisammal sandflikmoissa		LC	○	●	●	-	●	●	●	●	K	●	○	○	●	●	●	●	●	●	●	●	●
<b>Lophozia capitata</b> (Hook.) Macoun ( <i>Heterogemma capitata</i> )	rantalovisammal strandflikmoissa	e	CR	-	●	†	-	-	†	†	-	-	-	-	-	●	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Lophozia ciliata</b> Damsh., L.Söderstr. & H.Weibull	ripsilovisammal barkflikmoissa		NT	●	●	●	●	●	●	●	-	●	●	●	●	-	●	●	●	●	●	-	-	-

		LsA	IUCN	A	V	U	EK	St	EH	ES	LK	EP	PH	PS	PK	KP	Kn	OP	PeP	Ks	KIL	SoL	EnL	InL	
<b>Lophozia debiliformis</b> R.M.Schust. & Damsh. (Protolophozia debiliformis)	rakkalovisammal arktisk fikkmossa		DD	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●	-	-	-	-	
<b>Lophozia elongata</b> (Lindb.) Steph. (Protolophozia elongata)	aapalovisammal kärrfikkmossa		DD	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●	
<b>Lophozia excisa</b> (Dicks.) Dumort. (Lophoziopsis excisa)	hiekkalovisammal hedfikkmossa		LC	○	●	●	-	●	●	●	-	○	●	○	●	●	●	●	●	●	●	●	-	●	●
<b>Lophozia grandiretis</b> (Lindb. ex Kaal.) Schiffn. (Schistochilopsis grandiretis)	karhunlovisammal purpurfikkmossa	e	EN	-	†	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●	●	●	●	●	●	●	●	●
<b>Lophozia incisa</b> (Schrad.) Dumort. (Schistochilopsis incisa)	pörrölovisammal krusfikkmossa		LC	○	○	●	●	●	●	●	●	○	●	●	●	○	●	●	●	●	●	●	●	●	●
<b>Lophozia jurensis</b> Meyl. ex Müll.Frib. (L. latifolia, Lophoziopsis propagulifera)	poronlovisammal snöfikkmossa		DD	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	K	
<b>Lophozia laxa</b> (Lindb.) Grolle (Heterogemma laxa)	raikkalovisammal myrfikkmossa		LC	○	○	○	-	-	●	-	-	-	●	-	●	-	●	●	●	●	●	-	-	●	-
<b>Lophozia longidens</b> (Lindb.) Macoun (Lophoziopsis longidens)	törrölovisammal hornfikkmossa		LC	○	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	○	●
<b>Lophozia longiflora</b> (Nees) Schiffn. (Lophozia guttulata)	metsälovisammal vedfikkmossa		NT	●	●	●	○	●	●	●	-	●	●	○	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
<b>Lophozia murmanica</b> Kaal. (Lophozia wenzelii var. groenlandica)	turjanlovisammal kolafikkmossa		DD	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●	●
<b>Lophozia obtusa</b> (Lindb.) A.Evans (Obtusifolium obtusum)	herttalovisammal trubfikkmossa		LC	○	●	●	●	●	●	●	-	-	K	●	●	○	●	●	○	●	●	●	●	●	-
<b>Lophozia opacifolia</b> Culm. ex Meyl. (Schistochilopsis opacifolia)	kuultolovisammal tjockfikkmossa		LC	-	-	○	-	-	-	-	-	-	-	-	-	○	●	-	-	●	●	-	●	●	
<b>Lophozia pellucida</b> R.M.Schust. (Lophoziopsis pellucida)	kalvaslovisammal blek fikkmossa		VU	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●	-	-	-	
<b>Lophozia perssonii</b> H.Buch & S.W.Arnell (Oleolophozia perssonii)	kalkkilovisammal uddfikkmossa	e	CR	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●	-	-	-	
<b>Lophozia polaris</b> (R.M.Schust.) R.M.Schust. & Damsh. (Lophoziopsis polaris)	napalovisammal polarfikkmossa		NT	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●	-	●	-	
<b>Lophozia rufescens</b> Schljakov	ahmanlovisammal blodfikkmossa		LC	-	○	○	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●	-	●	-	
<b>Lophozia savicziae</b> Schljakov (L. silvicola var. grandiretis)	tunturilovisammal fjällfikkmossa	u	VU	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●	●
<b>Lophozia silvicola</b> H.Buch	korpilovisammal skogsfikkmossa		LC	●	●	●	-	○	●	○	-	●	●	●	●	○	●	●	●	●	●	●	●	●	●
<b>Lophozia sudetica</b> (Nees ex Huebener) Grolle (Barbilophozia sudetica)	pohjanlovisammal mörk fikkmossa		LC	○	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
<b>Lophozia ventricosa</b> (Dicks.) Dumort.	kantolovisammal jordfikkmossa		LC	●	●	●	●	○	●	○	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
<b>Lophozia wenzelii</b> (Nees) Steph.	kalliolovisammal skedfikkmossa		LC	○	●	●	-	●	●	●	-	○	●	●	●	●	●	●	●	-	●	●	●	●	●
<b>Lunularia cruciata</b> (L.) Dumort. ex Lindb.	ansarisammal mänlungmossa		NA	-	-	○	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>Mannia fragrans</b> (Balbis) Frye & L.Clark	tuoksukäppyräsammal doftklotmossa	e	EN	-	●	-	-	-	●	●	-	-	-	●	●	-	-	-	-	-	●	-	-	-	
<b>Mannia pilosa</b> (Hornem.) Frye & L.Clark	karvakäppyräsammal liten klotmossa	u	VU	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●	-	-	-	-	●	●	●	-	●	
<b>Mannia sibirica</b> (Müll. Frib.) Frye & L.Clark	idänkäppyräsammal taigaklotmossa	e	CR	-	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●	-	-	●	
<b>Marchantia polymorpha</b> L. subsp. <b>montivagans</b> Bischl. & Boisselier (M. alpestris)	tunturikeuhkosammal fjälllungmossa		LC	●	●	○	-	●	●	●	-	-	-	○	●	○	●	-	●	●	●	●	●	●	●
<b>Marchantia polymorpha</b> subsp. <b>polymorpha</b> (M.aquatica)	rantakeuhkosammal vattenlungmossa		LC	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	-	●	-	●	●	●
<b>Marchantia polymorpha</b> subsp. <b>ruderalis</b> Bischl. & Boisselier (M. polymorpha)	palokeuhkosammal lungmossa		LC	●	●	●	●	-	-	○	-	●	●	-	●	●	-	●	●	-	-	-	-	-	

		LsA	IUCN	A	V	U	EK	St	EH	ES	LK	EP	PH	PS	PK	KP	Kn	OP	PeP	Ks	KIL	SoL	EnL	InL
<b>Marsupella boeckii</b> (Austin) Lindb. ex Kaal.	tunturipussisammal trädrostmossa		LC	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●	●	●	○
<b>Marsupella brevissima</b> (Dumort.) Grolle ( <i>Gymnomitron brevissimum</i> )	paljakkapussisammal jökelrostmossa		LC	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●	○	-	●
<b>Marsupella condensata</b> (Ångstr. ex C.Hartm.) Lindb. ex Kaal.	lapinpussisammal maskrostmossa		NT	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	○	○	●	●
<b>Marsupella emarginata</b> (Ehrh.) Dumort. subsp. <b>aquatica</b> (Lindenb.) Meyl.	puropussisammal vattenrostmossa		NT	-	●	○	-	○	●	●	-	-	●	●	○	●	●	●	●	●	●	●	●	●
<b>Marsupella emarginata</b> subsp. <b>emarginata</b>	kalliopussisammal klipprostmossa		LC	○	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	○	●	●
<b>Marsupella funckii</b> (F.Weber & D.Mohr) Dumort.	polkupussisammal stigrostmossa		RE	†	†	-	-	†	-	-	†	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Marsupella sparsifolia</b> (Lindb.) Dumort.	vuoripussisammal gles rostmossa		NT	○	●	●	●	●	●	●	-	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	-	●	-
<b>Marsupella sphacelata</b> (Giesek. ex Lindenb.) Dumort.	pohjanpussisammal trubbrostmossa	u	VU	●	○	●	●	●	●	●	-	●	●	●	-	-	●	●	●	-	●	●	●	●
<b>Marsupella sprucei</b> (Limpr.) Bernet	pikkupussisammal dvärgrostmossa	u	EN	-	-	-	-	○	-	-	-	K	-	K	-	○	-	-	-	●	○	-	●	-
<b>Metzgeria furcata</b> (L.) Dumort.	suikalesammal bandmossa		LC	●	●	●	●	●	●	●	K	○	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
<b>Moerckia blyttii</b> (Moerch ex Hornem.) Brockm.	tunturikehräsammal fjällmörkia	u	VU	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●	●
<b>Moerckia flotoviana</b> (Nees) Schiffn. ( <i>Cordaea flotoviana</i> )	- -		DD	?	?	?	-	?	-	-	-	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
<b>Moerckia hibernica s.lat.</b> (Hook.) Gottsche	lettokehräsammal kärrmörkia	e	VU	●	●	●	-	●	-	-	-	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
<b>Moerckia hibernica s.str.</b> (Hook.) Gottsche	- -		DD	?	?	?	-	?	-	-	-	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
<b>Mylia anomala</b> (Hook.) Gray ( <i>Leiomylia anomala</i> )	rahanäivesammal myrmylia		LC	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
<b>Mylia taylorii</b> (Hook.) Gray	kallionäivesammal purpurmylia		NT	●	●	●	●	●	-	-	-	●	-	-	-	-	-	-	-	●	●	K	●	●
<b>Nardia breidlerii</b> (Limpr.) Lindb.	tunturiiransammal fjällnardia		NT	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	○	●
<b>Nardia compressa</b> (Hook.) Gray	vesiiransammal vattennardia	e	CR	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Nardia geoscyphus</b> (De Not.) Lindb.	savikkosiiransammal liten nardia		LC	○	○	●	-	○	●	●	-	●	●	●	○	○	●	●	●	●	●	●	●	●
<b>Nardia insecta</b> Lindb.	loukkosiiransammal flicknardia		LC	○	○	●	-	○	○	-	○	●	-	●	●	●	●	●	●	●	●	-	●	-
<b>Nardia japonica</b> Steph.	idänsiiransammal östlig nardia		NE	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●	-	-	-	-	-	○	-	-	-
<b>Nardia scalaris</b> Gray	ojaxiiransammal dikesnardia		LC	○	●	●	-	●	○	-	○	○	●	○	○	○	●	●	●	●	●	-	-	●
<b>Nowellia curvifolia</b> (Dicks.) Mitt.	rakkosammal långfliksmossa		NT	●	●	●	●	●	○	-	-	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Odontoschisma denudatum</b> (Mart.) Dumort.	itupyörösammal kornknutmossa		NT	●	●	○	-	●	●	○	-	●	●	●	○	-	○	-	-	-	-	-	-	-
<b>Odontoschisma elongatum</b> (Lindb.) A.Evans	rantapyörösammal mörk knutmossa		LC	○	●	○	-	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
<b>Odontoschisma macounii</b> (Austin) Underw.	kalliopyörösammal blek knutmossa		NT	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●	-	●	●
<b>Pellia endiviifolia</b> (Dicks.) Dumort.	liuskalapasammal krappellia		NT	●	●	●	-	○	●	-	-	-	●	-	-	●	-	-	-	-	●	-	-	-
<b>Pellia epiphylla</b> (L.) Corda subsp. <b>borealis</b> (Lorb.) Messe	pohjanlapasammal nordlig pellia		NE	○	●	○	○	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Pellia epiphylla</b> subsp. <b>epiphylla</b>	taskulapasammal fickpellia		LC	●	●	●	●	●	●	●	-	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	-
<b>Pellia neesiana</b> (Gottsche) Limpr.	kuppilapasammal ringpellia		LC	○	●	●	●	●	●	●	-	●	●	●	●	○	●	●	●	●	●	●	●	●

		LsA	IUCN	A	V	U	EK	St	EH	ES	LK	EP	PH	PS	PK	KP	Kn	OP	PeP	Ks	KIL	SoL	EnL	InL
<i>Peltolepis quadrata</i> (Saut.) Müll.Frib.	jatulinsammal blodlungmossa		LC	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●	-	-	●	●
<i>Plagiochila asplenioides</i> (L.) Dumort.	isokastesammal praktbräkenmossa		LC	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	-	-	-	-
<i>Plagiochila porelloides</i> (Torrey ex Nees) Lindenb.	pikkukastesammal liten bräkenmossa		LC	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
<i>Pleurocladula albescens</i> (Hook.) Grolle	kirsisammal snöträdmossa		LC	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●	●	●	●
<i>Porella cordaeana</i> (Huebener) Moore	kalliopunossammal stenporella	u	VU	●	●	●	-	●	●	-	-	-	-	●	-	-	-	-	-	-	●	-	●	●
<i>Porella platyphylla</i> (L.) Pfeiff.	runkopunossammal trädporella		NT	●	●	●	-	○	●	-	-	-	○	●	-	-	-	●	●	●	●	●	●	-
<i>Prasanthus suecicus</i> (Gottsche) Lindb.	kerosammal knölfrostmossa		NT	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●	-	●
<i>Preissia quadrata</i> (Scop.) Nees subsp. <i>hyperborea</i> R.M.Schust.	tunturihiidensammal fjällkalklungmossa		LC	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●	○	●
<i>Preissia quadrata</i> subsp. <i>quadrata</i>	kalkkihiidensammal kalklungmossa		LC	●	●	●	●	-	●	●	○	-	-	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
<i>Ptilidium ciliare</i> (L.) Hampe	isokorallisammal stor fransmossa		LC	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
<i>Ptilidium pulcherrimum</i> (Weber) Vain.	sikororallisammal tät fransmossa		LC	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
<i>Radula complanata</i> (L.) Dumort.	haapasuomusammal samboradula		LC	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
<i>Radula lindenbergiana</i> Gottsche ex C.Hartm.	purosuomusammal bäckradula	e	VU	●	●	-	-	●	●	-	●	●	●	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Reboulia hemisphaerica</i> (L.) Raddi	lastusammal glanslungmossa		NT	○	●	-	-	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Riccardia chamedryfolia</i> (With.) Grolle	luhtaliuskasammal stor fikkbälmossa		LC	○	●	●	-	●	●	●	-	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
<i>Riccardia incurvata</i> Lindb.	kouruliuskasammal rännbälmossa		NT	●	●	●	-	●	●	●	-	●	-	●	-	-	-	-	-	●	-	-	-	-
<i>Riccardia latifrons</i> (Lindb.) Lindb. subsp. <i>arctica</i> R.M.Schust. & Damsh. ex R.M. Schust.	rantaliuskasammal kärrbälmossa		DD	-	-	-	-	-	-	-	-	●	-	-	-	-	-	-	●	-	-	-	-	-
<i>Riccardia latifrons</i> subsp. <i>latifrons</i>	kantoliuskasammal handbälmossa		LC	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
<i>Riccardia multifida</i> (L.) Gray	haaraliuskasammal fikkbälmossa		NT	●	●	●	●	-	●	●	-	-	●	●	●	●	●	●	●	●	●	-	-	-
<i>Riccardia palmata</i> (Hedw.) Carruth.	pikkuliuskasammal fingerbälmossa		NT	●	●	●	●	●	●	●	-	●	●	○	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
<i>Riccia beyrichiana</i> Hampe ex Lehm.	kalkkihankasammal stor rosettmossa	e	EN	●	●	○	-	●	●	-	-	-	-	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Riccia bifurca</i> Hoffm.	rantahankasammal strandrosettmossa	e	EN	●	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Riccia canaliculata</i> Hoffm.	uurrehankasammal ränngaffelmossa	u	VU	-	-	-	●	-	-	-	-	-	-	○	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Riccia cavernosa</i> Hoffm.	reikähankasammal pösgaffelmossa		RE	†	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Riccia ciliata</i> Hoffm.	ripsihankasammal här-rosettmossa		RE	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	○	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Riccia fluitans</i> L.	kelluhankasammal gaffelmossa		LC	-	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	-	-	-	-	-	-	-
<i>Riccia glauca</i> L.	ojahankasammal platt rosettmossa		LC	●	●	●	●	●	●	●	-	-	●	○	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Riccia huebeneriana</i> Lindenb.	rutahankasammal röd gaffelmossa	u	EN	†	○	○	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Riccia rhenana</i> Lorb. ex Müll. Frib.	verkkohankasammal akvariegaffelmossa		NA	-	-	●	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

		LsA	IUCN	A	V	U	EK	St	EH	ES	LK	EP	PH	PS	PK	KP	Kn	OP	PeP	Ks	KIL	SoL	EnL	InL	
<i>Riccia sorocarpa</i> Bisch.	törmähankasammal rosettossa		LC	●	●	●	-	●	●	●	●	●	●	●	●	●	-	-	●	-	●	-	●	●	
<i>Ricciocarpos natans</i> (L.) Corda	sorsansammal vattenstjärna		LC	-	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	-	-	-	-	-	-	
<i>Sauteria alpina</i> (Nees) Nees	pulkkasammal snölungmossa		LC	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●	●	
<i>Scapania aequiloba</i> (Schwägr.) Dumort.	törrökinnassammal spärrskapania	e	EN	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●	-	●	●	-	●	-	-	●	-	
<i>Scapania apiculata</i> Spruce	kantokinnassammal timberskapania	e	CR	-	●	-	-	†	●	-	-	-	●	●	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
<i>Scapania calcicola</i> (Arnell & J.Perss.) Ingham	kalkkikinnassammal kalkskapania	e	VU	-	●	-	-	-	-	-	-	-	-	●	●	-	●	●	●	●	-	-	●	-	
<i>Scapania carinthiaca</i> J.B.Jack ex Lindb.	kourukinnassammal mikroskapania	e	CR	-	†	-	†	-	†	†	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●	-	-	-	●	
<i>Scapania compacta</i> (A.Roth) Dumort.	etelänkinnassammal sydlig skapania		RE	†	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
<i>Scapania crassiretis</i> Bryhn	pahtakinnassammal knutskapania	e	EN	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●	●	-	-	●	●	
<i>Scapania curta</i> (Mart.) Dumort.	ojakinnassammal jordskapania		LC	●	●	●	●	●	●	●	-	○	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	-	●	●
<i>Scapania cuspiduligera</i> (Nees) Müll.Frib.	pärskekinnassammal sotkornsskapania	u	VU	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	○	-	-	●	-	-	●	-	-	●	●	
<i>Scapania glaucocephala</i> (Taylor) Austin	heleäkinnassammal svemskapania		CR	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●	-	-	-	-	
<i>Scapania gymnostomophila</i> Kaal.	loukkokinnassammal grottskapania		NT	-	-	-	-	-	●	-	-	-	-	●	●	-	●	●	●	●	●	●	-	●	●
<i>Scapania hyperborea</i> Jørg.	lapinkinnassammal nordlig skapania		LC	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●	●	●	●	●	●	●	●	●
<i>Scapania irrigua</i> (Nees) Nees subsp. <i>irrigua</i>	rantakinnassammal strandskapania		LC	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
<i>Scapania irrigua</i> subsp. <i>rufescens</i> (Loeske) R.M.Schust.	vuorikinnassammal fjällskapania		NT	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●	-	-	-	●	-	
<i>Scapania kaurinii</i> Ryan	paljakkakinnassammal skedskapania	u	VU	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●	-
<i>Scapania lingulata</i> H.Buch	kielikinnassammal tungskapania		LC	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	-	●	●	●	●	●	-	●	●
<i>Scapania mucronata</i> H.Buch	suippukinnassammal uddskapania		LC	●	●	●	-	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
<i>Scapania nemorea</i> (L.) Grolle	lehtokinnassammal klippskapania		NT	●	●	●	●	-	●	●	-	-	●	○	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Scapania obcordata</i> (Berggr.) S.W. Arnell	herttakinnassammal lappskapania	e	EN	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●	●
<i>Scapania obscura</i> (Arnell & C.E.O.Jensen) Schiffn.	tummakinnassammal mörk skapania	e	EN	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●	-
<i>Scapania paludicola</i> Loeske & Müll.Frib.	suokinnassammal kärrskapania		LC	●	●	●	●	●	●	●	-	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
<i>Scapania paludosa</i> (Müll.Frib.) Müll.Frib.	hetekinnassammal källskapania		NT	○	-	-	-	●	●	-	-	-	-	-	●	●	●	-	●	●	●	●	●	●	●
<i>Scapania praetervisana</i> Meyl.	norokinnassammal rödkornsskapania		NT	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●	-	-	-	-	-	●	●	-	●	-
<i>Scapania scandica</i> (Arnell & H.Buch) Macvicar (incl. <i>S. parvifolia</i> )	kalliokinnassammal rubinskapania		LC	●	●	●	-	●	●	●	●	K	●	●	K	-	○	●	●	●	●	K	●	●	●
<i>Scapania spitsbergensis</i> (Lindb.) Müll.Frib.	napakinnassammal spetsbergsskapania	e	EN	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●	-	-	-	-	-	-	●	-	-	●	●	
<i>Scapania subalpina</i> (Nees ex Lindenb.) Dumort.	pohjankinnassammal älvskaupia		LC	○	●	●	●	○	●	●	-	●	●	●	○	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
<i>Scapania tundrae</i> Arnell (H.Buch)	tundrakinnassammal tundraskapania		VU	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●	
<i>Scapania uliginosa</i> (Sw. ex Lindenb.) Dumort.	kaltiokinnassammal purpurskapania		NT	-	-	○	-	●	-	-	-	-	●	-	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●

		LsA	IUCN	A	V	U	EK	St	EH	ES	LK	EP	PH	PS	PK	KP	Kn	OP	PeP	Ks	KIL	SoL	EnL	InL	
<b>Scapania umbrosa</b> (Schrad.) Dumort.	polkukinnassammal sågskapania		LC	○	●	●	●	●	●	○	-	○	●	●	○	●	●	●	●	●	●	-	●	●	●
<b>Scapania undulata</b> (L.) Dumort.	purokinnassammal bäckskapania		LC	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
<b>Tetralophozia setiformis</b> (Ehrh.) Schljakov	louhisammal rostlummersossa		LC	-	●	●	-	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
<b>Trichocolea tomentella</b> (Ehrh.) Dumort.	harsosammal dunmossa	e	VU	●	●	●	●	●	●	●	-	●	●	●	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Tritomaria exsectiformis</b> (Breidl.) Schiffn. ex Loeske	polkukämmensammal vedlobmossa		NT	●	●	●	-	-	●	-	-	○	●	●	-	●	●	●	●	●	●	-	●	●	●
<b>Tritomaria polita</b> (Nees) Jørg. (Saccobasis polita)	pussikämmensammal kärlobmossa		LC	-	-	-	-	-	●	-	-	-	●	●	-	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
<b>Tritomaria quinquentata</b> (Huds.) H.Buch subsp. <b>quinquentata</b> (Trilophozia quinquentata)	isokämmensammal stor lobmossa		LC	○	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
<b>Tritomaria quinquentata</b> subsp. <b>turgida</b> (Lindb.) Damsh. (Trilophozia quinquentata)	lapinkämmensammal nordlig lobmossa		LC	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●	●	●	-	●	-
<b>Tritomaria scitula</b> (Taylor) Jørg.	pikkukämmensammal fjälllobmossa		LC	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●	-	●	●	●	●	●	●	●



		LsA	IUCN	A	V	U	EK	St	EH	ES	LK	EP	PH	PS	PK	KP	Kn	OP	PeP	Ks	KIL	SoL	EnL	InL
<b>LEHTISAMMALET - BRYOPHYTA</b>																								
<i>Abietinella abietina</i> (Hedw.) M.Fleisch.	ketohavusammal gruskammossa		LC	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
<i>Acaulon muticum</i> (Hedw.) Müll.Hal.	pampulasammal pygméossa		RE	†	†	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Aloina brevisrostris</i> (Hook. & Grev.) Kindb.	piennarkourasammal liten toffelmossa		NT	-	●	-	-	●	-	●	-	-	-	●	-	●	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Aloina rigida</i> (Hedw.) Limpr.	törrökourasammal styv toffelmossa		NT	-	●	●	-	●	-	●	-	-	-	-	-	●	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Amblyodon dealbatus</i> (Hedw.) P.Beauv.	kenosammal långhalsmossa	e	VU	†	●	†	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●	●	●	-	-	●	●
<i>Amblystegium radicale</i> (P.Beauv.) Schimp. ( <i>Pseudocampylium radicale</i> )	notkoritvasammal sumpkrypmossa		NT	●	●	●	●	●	●	●	-	●	●	●	●	○	-	●	-	-	-	-	-	-
<i>Amblystegium serpens</i> (Hedw.) Schimp.	lehtoritvasammal späd krypmossa		LC	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
<i>Amblystegium subtile</i> (Hedw.) Schimp. ( <i>Pseudoamblystegium subtile</i> )	siroritvasammal trädkrypmossa		NT	●	●	●	●	●	●	●	-	●	●	●	●	-	●	●	-	-	-	-	-	-
<i>Amphidium lapponicum</i> (Hedw.) Schimp.	tummaurnasammal lapptrattmossa		LC	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
<i>Amphidium mougeotii</i> (Schimp.) Schimp.	paakkuurnasammal kuddtrattmossa		LC	●	●	●	●	-	●	●	●	●	●	●	●	-	●	●	●	●	●	●	●	●
<i>Andreaea alpestris</i> (Thed.) Schimp.	pohjankarstasammal trubbsotmossa		LC	-	-	-	-	-	○	-	-	-	-	-	-	-	●	-	-	-	-	○	●	●
<i>Andreaea blyttii</i> Schimp.	tunturikarstasammal fjällsotmossa		NT	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●	-
<i>Andreaea crassinervia</i> Bruch	suonikarstasammal sippersotmossa		LC	○	●	●	●	●	●	-	-	●	●	-	○	●	●	-	-	●	-	-	-	-
<i>Andreaea nivalis</i> Hook.	lumikarstasammal snösotmossa	u	VU	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●	-	●	-
<i>Andreaea obovata</i> Thed.	lapinkarstasammal marksotmossa		LC	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	○	○	○	●	●
<i>Andreaea rothii</i> F.Weber & D.Mohr	etelänkarstasammal nervsotmossa		LC	●	●	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Andreaea rupestris</i> Hedw.	kalliokarstasammal sotmossa		LC	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
<i>Anoetangium aestivum</i> (Hedw.) Mitt.	muhkusammal kompaktmossa		NT	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●	-
<i>Anomobryum concinatum</i> (Spruce) Lindb. (incl. <i>A. julaceum</i> ; <i>A. filiforme</i> )	kurusammal masknicka	u	VU	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●	●
<i>Anomodon attenuatus</i> (Hedw.) Huebener	taljaruostesammal piskbaronmossa		LC	-	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	-	-	-	-
<i>Anomodon longifolius</i> (Schleich. ex Brid.) Hartm.	pikkuruostesammal liten baronmossa		LC	●	●	●	●	●	●	●	●	-	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	-
<i>Anomodon rugelii</i> (Müll.Hal.) Keissl.	etelänruostesammal mörk baronmossa	e	EN	-	●	-	-	†	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Anomodon viticulosus</i> (Hedw.) Hook. & Taylor	isoruostesammal grov baronmossa		LC	●	●	●	●	●	●	●	-	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	-	●	-
<i>Antitrichia curtipendula</i> (Hedw.) Brid.	norkkusammal fällmossa		LC	●	●	●	●	●	●	●	-	●	-	○	-	-	○	-	●	●	-	-	-	-
<i>Aongstroemia longipes</i> (Sommerf.) Bruch & Schimp.	piirtosammal stiftmossa	u	EN	-	-	-	†	-	†	†	-	-	-	-	†	-	-	-	†	●	●	-	●	-
<i>Aplodon wormskioldii</i> (Hornem.) R.Br.	sopulinsammal asmossa		NT	-	†	-	-	†	-	-	-	†	-	-	-	●	-	●	●	●	●	-	●	●
<i>Archidium alternifolium</i> (Hedw.) Mitt.	kuulasammal storsporsmossa	u	EN	●	●	†	-	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Arctoa fulvella</i> (Dicks.) Bruch & Schimp.	paljakkapanasammal brun jökelmossa		LC	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●	-	●	●
<i>Arctoa hyperborea</i> (Gunnerus ex Dicks.) Bruch & Schimp.	kallionapasammal stor jökelmossa		RE	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	†	-

		LsA	IUCN	A	V	U	EK	St	EH	ES	LK	EP	PH	PS	PK	KP	Kn	OP	PeP	Ks	KIL	SoL	EnL	InL
<i>Atrichum tenellum</i> (Röhl.) Bruch & Schimp.	pikkumyyränsammal liten sägmossa		LC	●	●	●	●	●	●	●	○	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
<i>Atrichum undulatum</i> (Hedw.) P.Beauv.	isomyyränsammal vägig sägmossa		LC	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	○	●	-	-	-	-	-
<i>Aulacomnium androgynum</i> (Hedw.) Schwägr.	nuppihuopasammal liten räffelmossa		LC	●	●	●	●	●	●	●	-	○	●	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Aulacomnium palustre</i> (Hedw.) Schwägr.	suonihuopasammal räffelmossa		LC	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
<i>Aulacomnium turgidum</i> (Wahlenb.) Schwägr.	tunturihuopasammal fjällräffelmossa		LC	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	†	-	●	●	●	-	●	●
<i>Barbula convoluta</i> Hedw.	pikkutumpurasammal liten neonmossa		LC	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	-	-
<i>Barbula unguiculata</i> Hedw.	oijatumpurasammal stor neonmossa		LC	●	●	●	●	●	●	●	●	-	●	●	●	●	●	●	●	-	●	-	-	-
<i>Bartramia halleriana</i> Hedw.	pahtaomenasammal stor äppelmossa		LC	-	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	-	●	●	○	●	○	●	●	●
<i>Bartramia ithyphylla</i> Brid.	kiiltoomenasammal styv äppelmossa		LC	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
<i>Bartramia pomiformis</i> Hedw.	kallioomenasammal äppelmossa		LC	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
<i>Blindia acuta</i> (Hedw.) Bruch & Schimp.	tihkusäiläsammal sipperblindia		LC	-	●	●	●	●	●	●	-	-	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
<i>Blindia caespiticia</i> (F.Weber & D.Mohr) Müll.Hal.	tunturisäiläsammal skifferblindia	u	CR	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●	-
<i>Brachythecium collinum</i> (Schleich. ex Müll.Hal.) Ignatov & Huttunen ( <i>Brachythecium collinum</i> )	naalinsuikerosammal dvärggräsmossa	u	VU	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●	-	-	●	-
<i>Brachythecium trachypodium</i> (Brid.) Ignatov & Huttunen ( <i>Brachythecium trachypodium</i> )	pahtasuikerosammal skiffergräsmossa		NT	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●	●
<i>Brachythecium velutinum</i> (Hedw.) Ignatov & Huttunen ( <i>Brachythecium velutinum</i> )	sirosuikerosammal sammetsgräsmossa		LC	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	-	●
<i>Brachythecium albicans</i> (Hedw.) Schimp.	ahosuikerosammal blek gräsmossa		LC	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	-	●
<i>Brachythecium campestre</i> (Müll.Hal.) Schimp.	hakasuikerosammal backgräsmossa		NT	†	●	○	●	●	●	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Brachythecium cirrosum</i> (Schwägr.) Schimp. ( <i>Cirriphyllum cirrosum</i> )	vuorisuikerosammal alpin härgräsmossa		RE	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	†	-
<i>Brachythecium coruscum</i> I.Hagen	poronsuikerosammal fjällgräsmossa	u	VU	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●	-
<i>Brachythecium erythrorrhizon</i> Schimp.	ryppysuikerosammal taigagräsmossa		LC	●	●	●	●	●	●	●	●	○	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
<i>Brachythecium glareosum</i> (Bruch ex Spruce) Schimp.	kalkkisuikerosammal kalkgräsmossa		LC	●	●	●	-	●	●	●	-	-	-	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
<i>Brachythecium laetum</i> (Brid.) Schimp.	silkkisuikerosammal silkesgräsmossa		CR	-	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Brachythecium mildeanum</i> (Schimp.) Schimp. (incl. <i>B. udum</i> )	nurmisuikerosammal lergräsmossa		LC	●	●	●	●	●	●	●	-	○	●	●	●	●	○	●	●	●	-	●	●	-
<i>Brachythecium rivulare</i> Schimp.	purosuikerosammal kälgräsmossa		LC	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
<i>Brachythecium rutabulum</i> (Hedw.) Schimp.	lehtosuikerosammal stor gräsmossa		LC	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	-	-	○	●	-	-	-	-
<i>Brachythecium salebrosus</i> (Hoffm. ex F.Weber & D.Mohr) Schimp.	kiiltosuikerosammal skogsgräsmossa		LC	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
<i>Brachythecium tommasinii</i> (Sendtn. ex Boulay) Ignatov & Huttunen ( <i>Cirriphyllum tommasinii</i> )	etelänsuikerosammal späd härgräsmossa	e	EN	-	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Brachythecium turgidum</i> (Hartm.) Kindb.	kultasuikerosammal fet gräsmossa		LC	●	-	†	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●	●	●	●	●	●	●	●

		LsA	IUCN	A	V	U	EK	St	EH	ES	LK	EP	PH	PS	PK	KP	Kn	OP	PeP	Ks	KIL	SoL	EnL	InL
<b>Breidleria pratensis</b> (W.D.J.Koch ex Spruce) Loeske	lehtopalmikkosammal skrynkelfläta		LC	●	●	●	K	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
<b>Bryoerythrophyllum ferruginascens</b> (Stirt.) Giacom.	ruostetyvisammal rostfotmossa	u	EN	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●
<b>Bryoerythrophyllum recurvirostrum</b> (Hedw.) P.C.Chen	punatyvisammal röd fotmossa		LC	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
<b>Bryum algovicum</b> Sendtn. ex Müll.Hal. (Ptychostomum compactum)	heilurihiirensammal hängbryum		LC	●	●	○	●	●	-	○	-	-	●	●	-	○	-	-	-	●	○	○	○	○
<b>Bryum alpinum</b> Huds. ex With. (Imbriobryum alpinum)	valumahiirensammal kopparbryum		LC	●	●	●	-	●	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Bryum archangelicum</b> Bruch & Schimp. (incl. B. imbricatum; Ptychostomum archangelicum)	nuokkuhiirensammal ärkebryum		LC	●	●	●	●	●	●	-	-	○	-	-	●	○	○	-	●	●	●	●	●	●
<b>Bryum arcticum</b> (R.Br.) Bruch & Schimp. (incl. B. purpurascens; Ptychostomum arcticum)	lapinhiirensammal arktisk bryum		LC	●	●	●	-	○	●	-	○	-	-	-	○	○	●	○	○	○	○	○	○	●
<b>Bryum argenteum</b> Hedw.	hopeahiirensammal silvermossa		LC	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	○	●	●	●
<b>Bryum caespiticium</b> Hedw.	savikkohiirensammal murbryum		LC	●	●	●	●	●	●	●	●	○	●	●	○	●	○	○	○	○	○	-	●	●
<b>Bryum capillare</b> Hedw. (Ptychostomum capillare)	karvahiirensammal skrubryum		LC	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	-	-	-	-	-
<b>Bryum creberrimum</b> Taylor (Ptychostomum creberrimum)	sorahiirensammal brännbryum		LC	●	●	●	-	●	○	-	○	○	●	●	○	○	○	○	○	○	○	-	○	●
<b>Bryum cryophilum</b> Mårtensson	verihhiirensammal rosenbryum	e	EN	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●
<b>Bryum cyclophyllum</b> (Schwägr.) Bruch & Schimp. (Ptychostomum cyclophyllum)	luhtahiirensammal skrynkelbryum		LC	●	●	○	●	●	○	-	○	●	●	-	●	●	●	●	●	●	-	●	●	○
<b>Bryum dichotomum</b> Hedw. (B. bicolor)	kirjohiirensammal kornbryum		NE	●	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Bryum elegans</b> Nees (incl. B. stirtonii)	sirohiirensammal praktbryum		LC	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
<b>Bryum intermedium</b> (Brid.) Blandow subsp. <b>intermedium</b>	karttuhiirensammal mellanbryum		LC	○	●	●	-	-	●	-	-	○	-	●	●	●	●	-	○	○	-	●	●	●
<b>Bryum intermedium</b> subsp. <b>nitidulum</b> (Lindb.) H.Weibull (B. nitidulum)	seitahiirensammal glansbryum	u	EN	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	○	-	●	-	●	●	-	●	-	-
<b>Bryum klinggraeffii</b> Schimp.	kuparihiirensammal hallonbryum		LC	●	●	●	-	-	-	-	-	-	-	-	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Bryum knowltonii</b> Barnes	järvihiirensammal sjöbryum		NT	○	○	○	-	●	○	●	-	-	-	-	-	-	●	-	●	○	●	-	●	-
<b>Bryum longisetum</b> Blandow ex Schwägr. (Ptychostomum longisetum)	pitkäperähiirensammal långskaftsbryum	e	EN	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	†	●	●	†	●	●	●
<b>Bryum marratii</b> Hook.f. & Wilson	lusikkahiirensammal östersjöbryum	u	EN	†	●	†	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Bryum mildeanum</b> Jur. (Imbriobryum mildeanum)	tammihhiirensammal uddbryum		DD	○	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Bryum moravicum</b> Podp. (B. flaccidum, Ptychostomum moravicum)	rihmahiirensammal trädbryum		LC	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
<b>Bryum muehlenbeckii</b> Bruch & Schimp.	tupashiirensammal klippbryum		LC	○	●	●	●	●	●	-	-	●	-	-	-	-	●	-	-	-	-	-	-	-
<b>Bryum oblongum</b> Lindb.	kielihhiirensammal dvärgbryum		NT	-	-	†	-	○	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	†	†	-	-	†	-
<b>Bryum pallens</b> Sw. ex anon. (incl. B. rutilans; Ptychostomum pallens)	rusohiirensammal blekröd bryum		LC	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
<b>Bryum pallescens</b> Schleich. ex Schwägr. (Ptychostomum boreale)	kalvashiirensammal blekbryum		LC	○	●	●	●	●	●	●	●	-	●	○	●	●	●	○	○	○	○	○	○	●
<b>Bryum pseudotriquetrum</b> (Hedw.) P.Gaertn. et al. (incl. B. bimum; Ptychostomum pseudotriquetrum)	lettohiirensammal myrbryum		LC	●	●	●	●	●	●	●	○	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●

		LsA	IUCN	A	V	U	EK	St	EH	ES	LK	EP	PH	PS	PK	KP	Kn	OP	PeP	Ks	KiL	SoL	EnL	InL
<b>Bryum pseudotriquetrum</b> var. <b>neodamense</b> (Itzigs. ex Müll.Hall.) Büse (B. neodamense)	silmuhiirensammal sumpbryum	u	VU	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●	●	●	●	●	●	●	●
<b>Bryum rubens</b> Mitt. (Ptychostomum rubens)	purppurahiirensammal åkerbryum		LC	○	●	●	-	-	●	-	-	-	-	●	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Bryum salinum</b> I.Hagen ex Limpr.	merihiirensammal saltbryum		DD	●	●	●	●	○	-	-	-	○	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Bryum subapiculatum</b> Hampe	rusonystyhiirensammal rosenknölsbryum		DD	○	●	●	-	-	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Bryum tenuisetum</b> Limpr.	hentoihiirensammal gulknölsbryum		LC	○	●	○	-	-	-	-	-	●	-	-	○	○	-	-	-	○	-	-	-	-
<b>Bryum turbinatum</b> (Hedw.) Turner	vaijuhiirensammal halsbryum		NT	†	●	○	-	-	†	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Bryum uliginosum</b> (Brid.) Bruch & Schimp. (Ptychostomum cernuum)	kosteikkohiirensammal snedbryum		NT	†	●	†	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	†	-	○	○
<b>Bryum warneum</b> (Röhl.) Brid. (incl. B. mamillatum)	päärynähiirensammal skärgårdsbryum	u	EN	●	-	†	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Bryum weigelii</b> Spreng.	hetehiirensammal bandbryum		LC	-	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
<b>Bryum violaceum</b> Crundw. & Nyholm	sinipunahiirensammal pillerbryum		LC	○	●	●	-	-	●	-	-	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Bryum wrightii</b> Sull. & Lesq.	napahiirensammal tegelbryum	e	EN	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●	-
<b>Buxbaumia aphylla</b> Hedw.	kalliokaviosammal brun sköldmossa		LC	●	●	●	●	●	●	●	○	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
<b>Buxbaumia viridis</b> (Moug. ex Lam. & DC.) Brid. ex Moug. & Nestl.	lahokaviosammal grön sköldmossa	e	CR	●	●	●	-	●	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Callicladium haldanianum</b> (Grev.) H.A.Crum	katvesammal haldanenmossa		LC	●	●	●	-	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	-	●	-
<b>Calliergon cordifolium</b> (Hedw.) Kindb.	luhtakuirisammal kärrskedmossa		LC	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
<b>Calliergon giganteum</b> (Schimp.) Kindb.	hetekuirisammal stor skedmossa		LC	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
<b>Calliergon megalophyllum</b> Mikut.	järvikuirisammal jätteskedmossa		LC	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
<b>Calliergon richardsonii</b> (Mitt.) Kindb.	lettokuirisammal guldskedmossa		LC	●	●	●	●	●	●	●	-	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
<b>Calliergonella cuspidata</b> (Hedw.) Loeske	otaluhtasammal spjutmossa		LC	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	-	●
<b>Calliergonella lindbergii</b> (Mitt.) Hedenäs	sirppiluhtasammal krokspjutmossa		LC	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
<b>Campyliadelphus chrysophyllus</b> (Brid.) R.S.Chopra	suippuväkäsammal jordspärrmossa		LC	●	●	●	-	●	●	●	●	-	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
<b>Campyliadelphus elodes</b> (Lindb.) Kanda	rantaväkäsammal kärrspärrmossa	u	VU	●	●	-	-	-	●	-	-	-	-	●	●	-	●	●	●	●	●	-	-	●
<b>Campylium laxifolium</b> Engelmark & Hedenäs	pohjanväkäsammal källspärrmossa	e	EN	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●	†	†	†	●
<b>Campylium protensum</b> (Brid.) Kindb.	lehtoväkäsammal sumpspärrmossa		LC	●	●	●	○	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	k	●
<b>Campylium stellatum</b> (Hedw.) Lange & C.E.O.Jensen	lettoväkäsammal guldsnäppmossa		LC	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
<b>Campylophyllum calcareum</b> (Crundw. & Nyholm) Hedenäs (Campylidium calcareum)	kalkkiharasammal kalkspärrmossa		LC	○	●	●	●	●	●	●	-	-	-	●	●	●	●	●	●	●	○	-	●	-
<b>Campylophyllum halleri</b> (Hedw.) M.Fleisch.	pohjanharasammal hakspärrmossa		NT	-	●	-	-	-	●	●	-	-	-	●	-	●	-	●	●	●	-	●	●	-
<b>Campylophyllum sommerfeltii</b> (Myrin) Hedenäs (Campylidium sommerfeltii)	kantoharasammal skogspärrmossa		LC	●	●	●	●	●	●	●	○	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●

		LsA	IUCN	A	V	U	EK	St	EH	ES	LK	EP	PH	PS	PK	KP	Kn	OP	PeP	Ks	KIL	SoL	EnL	InL
<i>Catoscopium nigrum</i> (Hedw.) Brid.	mustapääsammal svartknoppsmossa		LC	○	●	●	-	-	-	-	-	○	-	-	●	-	●	●	●	●	●	●	●	●
<i>Ceratodon conicus</i> (Hampe) Lindb.	kalkkikulosammal kalkbrännmossa		CR	●	†	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Ceratodon purpureus</i> (Hedw.) Brid.	metsäkulosammal brännmossa		LC	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
<i>Cinclidium stygium</i> Sw.	lettokilpisammal myruddmossa		LC	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
<i>Cinclidium subrotundum</i> Lindb.	luhtakilpisammal trubbuddmossa		LC	-	-	-	-	-	-	-	-	○	-	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
<i>Cirriphyllum piliferum</i> (Hedw.) Grout	lehtohaivensammal härgräsmossa		LC	●	●	●	●	●	●	●	K	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	-	●	-
<i>Climacium dendroides</i> (Hedw.) F.Weber & D.Mohr	palmusammal palmossa		LC	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
<i>Cnestrum alpestre</i> (Wahlenb. ex Huebener) Nyholm ex Mogensen	lapintöppösammal nordlig myggmossa		LC	-	-	-	-	-	○	-	-	-	-	-	-	-	●	-	●	●	○	●	●	
<i>Cnestrum glaucescens</i> (Lindb. & Arnell) Holmen ex Mogensen & Steere	tunturitöppösammal fjällmyggmossa	u	VU	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●	○
<i>Cnestrum schisti</i> (F.Weber & D.Mohr) I.Hagen	kalliotöppösammal klippmyggmossa		LC	-	●	●	●	●	●	●	●	-	●	●	●	-	●	●	●	●	●	●	●	●
<i>Conardia compacta</i> (Drumm. ex Müll.Hal.) H.Rob.	sirkansammal kustkrypmossa		CR	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Conostomum tetragonum</i> (Hedw.) Lindb.	särmäsammal hjälmossa		LC	-	-	-	-	●	-	-	○	○	-	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
<i>Coscinodon cribrus</i> (Hedw.) Spruce	kolusammal gubbmossa	e	EN	-	●	-	-	-	†	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●	●
<i>Cratoneuron filicinum</i> (Hedw.) Spruce	sirohuuresammal källtuffmossa		LC	●	●	●	●	●	●	-	-	-	-	-	●	-	●	●	●	●	●	●	●	●
<i>Ctenidium molluscum</i> (Hedw.) Mitt.	höyhensammal kalkkamossa		NT	●	●	-	-	-	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Cynodontium bruntonii</i> (Sm.) Bruch & Schimp.	risatorasammal slät klipptuss		NT	†	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Cynodontium jeneri</i> (Schimp.) Stirt.	lännentorasammal stor klipptuss		VU	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Cynodontium polycarpon</i> (Hedw.) Schimp.	eteläntorasammal bergklipptuss		LC	●	●	●	●	●	●	-	-	●	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Cynodontium strumiferum</i> (Hedw.) Lindb.	kyhmytorasammal strumamossa		LC	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
<i>Cynodontium suecicum</i> (Arnell & C.E.O.Jensen) I.Hagen	isotorasammal nordisk klipptuss		NT	○	●	○	-	●	●	●	-	●	-	-	○	-	-	-	-	†	-	-	●	●
<i>Cynodontium tenellum</i> (Schimp.) Limpr.	kalliotorasammal liten klipptuss		LC	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
<i>Cyrtomnium hymenophylloides</i> (Huebener) T.J.Kop.	kurulehväsammal platt trollmossa		NT	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●	●	-	●
<i>Cyrtomnium hymenophyllum</i> (Bruch & Schimp.) Holmen	tunturilehväsammal trind trollmossa	u	VU	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●	-
<i>Dichelyma capillaceum</i> (L. ex Dicks.) Myrin	hiuskoukkusammal härklomossa	e	EN	-	●	●	-	●	-	-	-	●	-	-	-	-	†	-	-	-	-	-	-	-
<i>Dichelyma falcatum</i> (Hedw.) Myrin	koskikoukkusammal klomossa		LC	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
<i>Dichodontium palustre</i> (Dicks.) M.Stech (Dicranella palustris)	isovesikonsammal källjordmossa		LC	○	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●	●	●	●	●	●	●	●
<i>Dichodontium pellucidum</i> (Hedw.) Schimp.	pikkuvesikonsammal skvalpmossa		LC	○	●	●	-	●	-	-	-	-	○	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
<i>Dicranella cerviculata</i> (Hedw.) Schimp.	ojanukkasammal myrsmaragdmossa		LC	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
<i>Dicranella crispa</i> (Hedw.) Schimp.	tuppinukkasammal rak jordmossa		LC	●	●	●	●	●	●	●	●	○	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●

		LsA	IUCN	A	V	U	EK	St	EH	ES	LK	EP	PH	PS	PK	KP	Kn	OP	PeP	Ks	KIL	SoL	EnL	InL
<i>Dicranella grevilleana</i> (Brid.) Schimp.	uurrenukkasammal styv jordmossa		LC	○	●	-	-	-	-	-	-	●	-	-	●	●	●	●	●	●	●	○	●	●
<i>Dicranella heteromalla</i> (Hedw.) Schimp.	törmänukkasammal smaragdmossa		LC	●	●	●	●	●	●	●	-	-	●	●	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Dicranella humilis</i> R.Ruthe	rantanukkasammal strandjordmossa		NT	†	●	●	●	●	○	-	-	●	●	●	-	●	●	†	-	-	-	-	●	†
<i>Dicranella rufescens</i> (Dicks.) Schimp.	ruskonukkasammal röd jordmossa		LC	○	●	●	●	-	●	○	-	●	●	●	●	-	○	●	-	-	-	-	-	-
<i>Dicranella schreberiana</i> (Hedw.) Dixon	törrönukkasammal slidjordmossa		LC	●	●	●	●	●	●	●	-	-	●	●	●	●	○	●	●	-	●	●	●	-
<i>Dicranella staphylina</i> H.Whitehouse	peltonukkasammal äkerjordmossa		LC	●	●	●	-	-	●	●	-	-	●	-	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Dicranella subulata</i> (Hedw.) Schimp.	äimänukkasammal klojorjordmossa		LC	●	●	○	●	●	○	-	-	●	●	●	●	○	●	●	●	●	●	●	●	●
<i>Dicranella varia</i> (Hedw.) Schimp.	kalkkinukkasammal kalkjordmossa		LC	●	●	○	●	-	○	●	-	-	○	-	●	●	○	●	●	-	●	-	-	-
<i>Dicranodontium denudatum</i> (Brid.) E.Britton	jouhisammal skuggmossa	e	CR	-	-	●	-	-	-	-	-	-	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Dicranoweisia cirrata</i> (Hedw.) Lindb.	etelämpörrösammal kustsnurmossa		LC	●	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Dicranoweisia compacta</i> (Schleich. ex Schwägr.) Schimp. (Hymenoloma compactum)	paljakkapörrösammal tät snurmossa	u	VU	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	○	-
<i>Dicranoweisia crispula</i> (Hedw.) Milde (Hymenoloma crispulum)	rantapörrösammal nordlig snurmossa		LC	○	-	-	-	k	●	●	-	○	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
<i>Dicranum acutifolium</i> (Lindb. & Arnell) C.E.O.Jensen	taigakynsisammal luggkvastmossa		NT	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●	●	●	●	●	●	●
<i>Dicranum angustum</i> Lindb.	äimäkynsisammal gräskvastmossa		LC	-	-	-	-	-	●	-	-	-	●	●	●	-	●	●	●	●	●	●	●	●
<i>Dicranum bonjeanii</i> De Not.	lettokynsisammal kärkvastmossa		LC	●	●	●	●	●	●	○	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
<i>Dicranum brevifolium</i> (Lindb.) Lindb.	kalkkikynsisammal kalkkvastmossa		LC	●	●	●	-	-	●	-	○	○	●	●	-	●	●	●	●	●	●	●	●	●
<i>Dicranum drummondii</i> Müll.Hal.	pohjankynsisammal taigakvastmossa		LC	○	●	●	●	●	●	●	○	○	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
<i>Dicranum elongatum</i> Schleich. ex Schwägr.	tunturikynsisammal tät kvastmossa		LC	-	-	-	-	-	-	-	-	-	○	●	-	●	●	●	●	●	●	●	●	●
<i>Dicranum flagellare</i> Hedw.	kerkkäkynsisammal flagellkvastmossa		LC	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	-	●	-	-	-	-
<i>Dicranum flexicaule</i> Brid.	karhunkynsisammal skogskvastmossa		LC	○	●	●	●	●	●	●	-	○	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
<i>Dicranum fragilifolium</i> Lindb.	haprakynsisammal skör kvastmossa		LC	-	○	●	-	●	-	-	-	●	●	●	○	●	●	●	●	●	●	●	●	●
<i>Dicranum fuscescens</i> Sm.	turkkikynsisammal bergkvastmossa		LC	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
<i>Dicranum groenlandicum</i> Brid.	palsakynsisammal fjällkvastmossa	u	VU	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	†	●
<i>Dicranum laevidens</i> R.S.Williams	napakynsisammal arktisk kvastmossa	u	VU	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●	-	●
<i>Dicranum leioneuron</i> Kindb.	lännekynsisammal skottkvastmossa		LC	●	●	●	-	●	●	-	-	●	●	-	K	●	●	●	●	●	●	-	-	-
<i>Dicranum majus</i> Sm.	isokynsisammal stor kvastmossa		LC	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
<i>Dicranum montanum</i> Hedw.	pörrökynsisammal stubbkvastmossa		LC	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
<i>Dicranum polysetum</i> Sw. ex anon.	kangaskynsisammal vågig kvastmossa		LC	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
<i>Dicranum scoparium</i> Hedw.	kivikynsisammal kvastmossa		LC	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●

		LsA	IUCN	A	V	U	EK	St	EH	ES	LK	EP	PH	PS	PK	KP	Kn	OP	PeP	Ks	KIL	SoL	EnL	InL
<i>Dicranum septentrionale</i> Tubanova & Ignatova	takkukynsisammal		-	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Dicranum spadiceum</i> J.E.Zetterst.	paljakkakynsisammal rörkvastmossa		NT	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●	-	●	-
<i>Dicranum spurium</i> Hedw.	töppökynsisammal hällkvastmossa		LC	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
<i>Dicranum tauricum</i> Sapjegin	etelänkynsisammal nälvastmossa		NT	●	●	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Dicranum undulatum</i> Schrad. ex Brid. (D. bergeri)	rämekynsisammal myrkvastmossa		LC	●	●	●	●	●	●	●	○	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
<i>Dicranum viride</i> (Sull. & Lesq.) Lindb.	katkokynsisammal barkkvastmossa	e	EN	-	●	●	-	-	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Didymodon fallax</i> (Hedw.) R.H.Zander	isotumpurasammal kalklansmossa		LC	●	●	●	●	●	●	●	●	-	-	●	●	●	●	●	●	●	○	●	○	-
<i>Didymodon ferrugineus</i> (Schimp. ex Besch.) M.O.Hill	sirppitumpurasammal spärrlansmossa		NT	○	●	●	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Didymodon insulanus</i> (De Not.) M.O.Hill	eteläntumpurasammal orange lansmossa		RE	†	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Didymodon rigidulus</i> Hedw.	itutumpurasammal olivlansmossa		LC	○	●	●	●	●	●	●	-	●	●	●	●	●	●	●	●	●	-	●	-	●
<i>Didymodon tophaceus</i> (Brid.) Lisa	rantatumpurasammal trubblansmossa	u	VU	●	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Diphyscium foliosum</i> (Hedw.) D.Mohr	munasammal nötossa		NT	-	●	-	-	●	●	●	●	-	●	-	●	-	-	-	-	-	●	●	●	●
<i>Discelium nudum</i> (Dicks.) Brid.	nuppisammal flaggmossa		LC	●	●	●	-	●	●	●	-	k	●	●	●	●	●	●	○	-	○	-	-	-
<i>Distichium capillaceum</i> (Hedw.) Bruch & Schimp.	kalkkikahtaissammal planmossa		LC	●	●	●	●	○	●	●	-	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
<i>Distichium hagenii</i> Ryan ex H.Philib.	pohjankahtaissammal strandplanmossa		RE	-	†	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Distichium inclinatum</i> (Hedw.) Bruch & Schimp.	kaarikahtaissammal tät planmossa		NT	●	●	†	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●	-	†	†	●	●	●	●	●
<i>Ditrichum flexicaule</i> (Schwägr.) Hampe	kalkkikarvasammal plyschmossa		LC	●	●	●	○	●	●	●	-	-	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
<i>Ditrichum gracile</i> (Mitt.) Kuntze (D. crispatisimum)	isokarvasammal jättegusmossa	u	EN	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●	-	-	-	-	-	-	-	●	-
<i>Ditrichum heteromallum</i> (Hedw.) E.Britton	piennarkarvasammal klogrusmossa		LC	●	●	●	●	●	●	●	●	○	●	●	○	●	●	○	●	○	○	●	○	○
<i>Ditrichum lineare</i> (Sw.) Lindb.	pohjankarvasammal nordlig grusmossa		NE	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●	-	-
<i>Ditrichum pusillum</i> (Hedw.) Hampe	pikkukarvasammal liten grusmossa		LC	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
<i>Ditrichum zonatum</i> (Brid.) Kindb.	tunturikarvasammal fjällgrusmossa		LC	-	-	-	-	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●	-	●	●	●	●	
<i>Drepanocladus aduncus</i> (Hedw.) Warnst. (incl. D. simplicissimus)	luhtasirppisammal lerkrokossa		LC	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
<i>Drepanocladus longifolius</i> (Mitt.) Paris	hiussirppisammal härkrokossa		LC	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
<i>Drepanocladus polygamus</i> (Schimp.) Hedenäs	väkäsirppisammal spärrkrokossa		LC	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
<i>Drepanocladus sendtneri</i> (Schimp. ex H.Müll.) Warnst.	kalkkisirppisammal kalkkrokossa	e	EN	●	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●	-	†	-	-	-	-	
<i>Drepanocladus sordidus</i> (Müll.Hal.) Hedenäs	upossirppisammal fiskekrokossa		LC	-	●	●	●	●	●	●	○	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
<i>Encalypta affinis</i> R.Hedw. subsp. <i>affinis</i>	idänkellosammal sträv klockmossa		LC	-	●	-	-	-	-	-	-	-	-	●	●	-	●	-	●	●	○	●	●	-
<i>Encalypta affinis</i> subsp. <i>macounii</i> (Austin) D.G.Horton (E. macounii)	pahtakellosammal Macouns klockmossa	e	EN	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●	-



		LsA	IUCN	A	V	U	EK	St	EH	ES	LK	EP	PH	PS	PK	KP	Kn	OP	PeP	Ks	KIL	SoL	EnL	InL	
<i>Encalypta alpina</i> Sm.	tunturikkelosammal fjällklockmossa		NT	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●	-	-	●	●	
<i>Encalypta brevicolla</i> (Bruch & Schimp.) Ångstr. ( <i>E. brevicollis</i> )	pikkukellosammal vittandad klockmossa		LC	-	●	-	●	●	●	●	-	-	●	●	●	-	●	●	●	●	●	●	●	●	●
<i>Encalypta brevipes</i> Schljakov	kuurakellosammal frostklockmossa	e	CR	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●	-	
<i>Encalypta ciliata</i> Hedw.	ripsikkelosammal gulskafad klockmossa		LC	○	●	●	K	●	●	●	●	-	●	●	●	-	●	●	●	●	●	●	●	●	●
<i>Encalypta longicolla</i> Bruch	torvikellosammal halsklockmossa	e	CR	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●	-
<i>Encalypta mutica</i> I.Hagen	pohjankellosammal trubbklockmossa	e	EN	-	-	-	-	-	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●	-	-	●	-	
<i>Encalypta procera</i> Bruch	isokellosammal skruvklockmossa		NT	-	-	-	-	-	●	-	-	-	-	-	●	-	●	-	-	●	●	●	●	●	●
<i>Encalypta rhyptocarpa</i> Schwägr. var. <i>leptodon</i> Lindb. ( <i>E. trachymitria</i> )	risakellosammal kariesklockmossa		DD	-	○	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●	-	●	●	-	-	●	-	
<i>Encalypta rhyptocarpa</i> var. <i>rhyptocarpa</i>	uurrekellosammal röd klockmossa		LC	●	●	○	K	-	●	-	-	-	-	●	●	-	●	●	●	●	●	●	●	●	●
<i>Encalypta streptocarpa</i> Hedw.	kielikellosammal stor klockmossa		LC	●	●	●	●	●	●	●	●	-	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	-
<i>Encalypta vulgaris</i> Hedw.	etelänkellosammal slät klockmossa		LC	●	●	●	●	○	○	○	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Entosthodon fascicularis</i> (Hedw.) Müll.Hal.	piennarsammal åkerkoppmossa		RE	†	†	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Ephemerum recurvifolium</i> (Dicks.) Boulay	kalkkimieronammal kalkdagmossa		RE	†	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Ephemerum serratum</i> (Hedw.) Hampe	rosomieronammal sågdagmossa		LC	●	●	-	-	-	●	-	-	-	●	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Ephemerum sessile</i> (Bruch) Müll.Hal. ( <i>E. crassinervium</i> subsp. <i>sessile</i> )	rikkamieronammal nervdagmossa		RE	†	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Eurhynchiastrum pulchellum</i> (Hedw.) Ignatov & Huttunen ( <i>Eurhynchium pulchellum</i> )	pikkunokkasammal dvärgsprötmossa		LC	●	●	●	●	●	●	●	○	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
<i>Eurhynchium angustirete</i> (Broth.) T.J.Kop.	lehtonokkasammal hasselmossa		LC	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Eurhynchium striatum</i> (Hedw.) Schimp.	isonokkasammal skuggsprötmossa	u	VU	●	●	●	-	-	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
<i>Fissidens adianthoides</i> Hedw.	lettosiipisammal stor fickmossa		LC	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
<i>Fissidens bryoides</i> Hedw.	pikkusiipisammal lundfickmossa		NT	●	●	-	-	-	●	-	-	-	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●	-
<i>Fissidens dubius</i> P.Beauv.	kalvassiipisammal blek fickmossa		LC	●	●	●	●	●	●	●	-	-	-	○	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Fissidens exilis</i> Hedw.	kääpiösiipisammal pygméfickmossa		NT	●	●	●	○	●	●	-	-	-	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Fissidens fontanus</i> (Bach.Pyl.) Steud. ( <i>Octodiceras fontanum</i> )	vellamonsammal vattenfickmossa		NT	-	●	●	●	●	●	-	-	-	●	●	-	●	●	●	●	●	●	-	●	-	-
<i>Fissidens gracilifolius</i> Brugg.-Nann. & Nyholm	hentosiiipisammal kalkfickmossa		RE	†	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Fissidens gymnandrus</i> Büse	tulvasiipisammal näckfickmossa		NT	●	●	-	-	●	-	-	-	-	-	●	-	-	●	●	●	●	●	●	●	-	-
<i>Fissidens osmundoides</i> Hedw.	rantasiipisammal bräkenfickmossa		LC	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
<i>Fissidens pusillus</i> (Wilson) Milde	koskisiipisammal stenfickmossa		LC	-	●	-	-	●	●	●	K	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	-	●	-
<i>Fissidens taxifolius</i> Hedw.	lehtosiipisammal lerfickmossa		LC	●	●	●	●	-	●	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Fissidens viridulus</i> (Sw. ex anon.) Wahlenb.	savikkosiipisammal dvärgfickmossa		LC	●	●	●	●	●	●	○	●	-	●	●	●	-	●	●	●	●	●	-	●	●	●

		LsA	IUCN	A	V	U	EK	St	EH	ES	LK	EP	PH	PS	PK	KP	Kn	OP	PeP	Ks	KIL	SoL	EnL	InL	
<i>Fontinalis antipyretica</i> Hedw.	isonäkinsammal stor näckmossa		LC	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
<i>Fontinalis dalecarlica</i> Schimp.	virtänäkinsammal smal näckmossa		LC	-	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
<i>Fontinalis dichelymoides</i> Lindb.	suvantonäkinsammal klonäckmossa		NT	-	-	○	-	●	●	-	●	-	●	k	-	●	-	●	○	-	-	-	-	○	
<i>Fontinalis hypnoides</i> C.Hartm.	järvinäkinsammal sjönäckmossa		LC	●	●	●	●	●	●	●	-	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
<i>Fontinalis squamosa</i> Hedw.	kiiltonäkinsammal glansnäckmossa		DD	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●	-	-	-	-	
<i>Funaria hygrometrica</i> Hedw.	nuotiosammal spämossa		LC	●	●	●	●	●	●	●	●	○	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
<i>Grimmia alpestris</i> (F.Weber & D.Mohr) Schleich.	alppikivisammal blågrimmia		NE	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●	-	-	-	●	-	
<i>Grimmia anodon</i> Bruch & Schimp.	kyttyräkivisammal skedgrimmia	u	EN	-	-	-	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	†	●	-	●	-	
<i>Grimmia anomala</i> Hampe ex Schimp.	itukivisammal fjällskogsgrimmia	e	CR	-	-	-	-	-	-	●	-	-	●	-	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
<i>Grimmia arenaria</i> Hampe	tupsukivisammal tandgrimmia	e	EN	-	●	-	-	-	-	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
<i>Grimmia atrata</i> Miel. ex Hornsch.	kuparikivisammal koppargrimmia		VU	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●	
<i>Grimmia decipiens</i> (Schultz) Lindb.	lännekivisammal kustgrimmia		NE	○	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
<i>Grimmia donniana</i> Sm.	harmokivisammal fjällgrimmia	u	VU	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●	-	-	●	●	
<i>Grimmia elatior</i> Bruch ex Bals.-Criv. & De Not.	isokivisammal stor grimmia		LC	○	●	-	-	●	●	●	-	-	-	●	●	-	●	-	-	-	-	-	-	●	
<i>Grimmia elongata</i> Kaulf.	tunturikivisammal brungrimmia		NT	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●	
<i>Grimmia funalis</i> (Schwägr.) Bruch & Schimp.	kairakivisammal skruvgrimmia		LC	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●	
<i>Grimmia fuscolutea</i> Hook. (G. apiculata)	paljakkakivisammal alpgrimmia	e	EN	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	k	
<i>Grimmia hartmanii</i> Schimp.	lehtokivisammal skogsgrimmia		LC	●	●	●	●	●	●	●	-	○	●	-	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●
<i>Grimmia incurva</i> Schwägr.	pörrökivisammal svartgrimmia		LC	-	-	-	-	-	-	○	-	-	-	-	-	-	-	○	●	○	●	○	●	●	
<i>Grimmia longirostris</i> Hook.	pohjankivisammal nordlig grimmia		LC	-	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
<i>Grimmia mollis</i> Bruch & Schimp. (Hydrogrimmia mollis)	kurkkiosammal vattengrimmia	e	EN	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●	-	●	-	
<i>Grimmia montana</i> Bruch & Schimp.	vuorikivisammal solgrimmia		NT	●	●	-	K	●	●	-	-	●	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●	
<i>Grimmia muehlenbeckii</i> Schimp.	nuokkukivisammal blockgrimmia		LC	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	-	
<i>Grimmia ovalis</i> (Hedw.) Lindb.	mustakivisammal hällgrimmia		LC	●	●	●	●	●	●	●	-	-	●	-	-	-	-	-	-	○	-	-	●	●	
<i>Grimmia pulvinata</i> (Hedw.) Sm.	pieluskivisammal hågrimmia		LC	●	●	●	-	●	●	●	-	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
<i>Grimmia ramondii</i> (Lam. & DC.) Margad. (G. curvata, Dryptodon patens)	tierakivisammal vinggrimmia		LC	●	●	●	-	●	●	○	●	-	●	●	-	●	-	-	-	●	○	-	-	●	
<i>Grimmia sessitana</i> De Not. (G. reflexidens)	kerokivisammal sippergrimmia	u	VU	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●	●	
<i>Grimmia torquata</i> Drumm.	kierrekivisammal snurrgrimmia		LC	○	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	-	●	●	●	●	●	●	●	●	
<i>Grimmia unicolor</i> Hook.	etelänkivisammal trubbgrimmia		NT	-	●	●	-	-	●	-	-	-	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
<i>Gymnostomum aeruginosum</i> Sm.	viherpahkurasammal kalkkuddmossa		NT	●	●	-	-	-	●	-	-	-	-	●	●	-	●	-	-	●	●	-	●	●	

		LsA	IUCN	A	V	U	EK	St	EH	ES	LK	EP	PH	PS	PK	KP	Kn	OP	PeP	Ks	KIL	SoL	EnL	InL	
<b>Gymnostomum boreale</b> Nyholm & Hedenäs	pohjanpahkurasammal nordlig kalkkuddmossa	e	CR	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●	-	
<b>Gymnostomum calcareum</b> Nees & Hornsch.	kalkkipahkurasammal liten kalkkuddmossa	e	CR	-	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●	-	†	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Gyrowesia tenuis</b> (Hedw.) Schimp.	nallikkasammal knattemossa	u	CR	-	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Hamatocaulis lapponicus</b> (Norrl.) Hedenäs	lapinsirppisammal taigakrokossa	e	EN	-	-	†	-	-	●	†	-	-	●	†	†	●	●	●	●	●	●	●	●	†	-
<b>Hamatocaulis vernicosus</b> (Mitt.) Hedenäs	kiiltosirppisammal käppkrokossa	u	VU	●	●	●	●	●	●	●	-	†	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
<b>Hedwigia ciliata</b> (Hedw.) P.Beauv.	kivihamosammal kakmossa		LC	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
<b>Hedwigia stellata</b> Hedenäs	tähtihamosammal stjärnkakmossa		DD	○	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Helodium blandowii</b> (F.Weber & D.Mohr) Warnst.	kampasammal kärrkamossa		LC	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
<b>Hennediella heimii</b> (Hedw.) R.H.Zander	merilapiosammal salttuss		LC	●	●	○	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	k	-	-	-	-	-	-
<b>Herzogiella seligeri</b> (Brid.) Z.Iwats.	kantohohtosammal stubbpretmossa		LC	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	-	-	-	●	-	-	-	-	-	-	-
<b>Herzogiella striatella</b> (Brid.) Z.Iwats.	loukkohohtosammal trind spretmossa		LC	●	●	●	●	●	●	●	-	-	●	●	●	-	●	●	●	●	-	-	-	●	-
<b>Herzogiella turfacea</b> (Lindb.) Z.Iwats.	korpihohtosammal platt spretmossa	e	VU	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	†	●	●	●	●	-	-	-	○	-
<b>Heterocladium dimorphum</b> (Brid.) Schimp.	mäyränsammal spärrasselmossa		LC	○	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
<b>Homalia trichomanoides</b> (Hedw.) Brid.	viuhkasammal trubbfjädermossa		LC	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	-	-
<b>Homalothecium lutescens</b> (Hedw.) H.Rob.	silkkikutrisammal kalklockmossa		NT	●	●	●	-	○	-	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Homalothecium sericeum</b> (Hedw.) Schimp.	kivikutrisammal guldockmossa		LC	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	-	●	●	●	●	-	-	-	-	-
<b>Homomallium incurvatum</b> (Schrad. ex Brid.) Loeske	lenkosammal klängmossa		LC	●	●	●	●	●	●	●	●	-	●	●	●	-	●	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Hygroamblystegium fluviatile</b> (Hedw.) Loeske (Amblystegium fluviatile)	koskisammakonsammal bäckkrypmossa		LC	-	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	-	-	●	●	●	●	●	●	-	-	-
<b>Hygroamblystegium humile</b> (P.Beauv.) Vanderp., Goffinet & Hedenäs (Amblystegium humile)	luhtasammakonsammal spärrkrypmossa		NT	●	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Hygroamblystegium tenax</b> (Hedw.) Jenn. (Amblystegium tenax)	suippusammakonsammal sipperkrypmossa	e	EN	-	●	-	-	●	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Hygroamblystegium varium</b> (Hedw.) Mönk. (Amblystegium varium, H. humile var. varium)	notkosammakonsammal lundkrypmossa		LC	○	●	○	-	-	●	-	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Hygrohypnum alpestre</b> (Hedw.) Loeske	pohjanpurosammal nordlig bäckmossa		LC	○	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●	●	-	●	●	●	●	●	●	●	●	●
<b>Hygrohypnum alpinum</b> (Lindb.) Loeske	tunturipurosammal fjällbäckmossa	u	VU	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●	-
<b>Hygrohypnum cochlearifolium</b> (Venturi) Broth.	rusopurosammal skedbäckmossa	u	VU	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●	-	●
<b>Hygrohypnum duriusculum</b> (De Not.) D.W.Jamieson	rosopurosammal styv bäckmossa		LC	-	●	●	●	●	●	○	-	-	●	●	●	-	●	●	●	●	●	●	●	●	●
<b>Hygrohypnum luridum</b> (Hedw.) Jenn.	kalkkipurosammal kvarnbäckmossa		LC	○	●	-	-	●	●	-	-	-	k	●	●	-	●	●	●	●	●	●	●	●	●
<b>Hygrohypnum molle</b> (Hedw.) Loeske	lapinpurosammal mjuk bäckmossa		NT	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●	-	●
<b>Hygrohypnum montanum</b> (Lindb.) Broth.	harapurosammal späd bäckmossa	e	CR	-	-	-	-	-	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Hygrohypnum norvegicum</b> (Schimp.) J.J.Amann	pikkupurosammal norsk bäckmossa	u	VU	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●	-	-	-	○	-

		LsA	IUCN	A	V	U	EK	St	EH	ES	LK	EP	PH	PS	PK	KP	Kn	OP	PeP	Ks	KIL	SoL	EnL	InL
<b>Hygrohypnum ochraceum</b> (Turner ex Wilson) Loeske	koukkupurosammal klobäckmossa		LC	-	●	●	●	●	●	●	-	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
<b>Hygrohypnum smithii</b> (Sw.) Broth.	kilpipurosammal rundbäckmossa		LC	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●	●	●	●	●	●	●
<b>Hylocomiastrum pyrenaicum</b> (Spruce) M.Fleisch.	pohjankerrossammal grov husmossa		LC	-	●	●	○	●	●	●	●	-	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
<b>Hylocomiastrum umbratum</b> (Hedw.) M.Fleisch.	korpikerrossammal mörk husmossa		LC	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	-	-
<b>Hylocomium splendens</b> (Hedw.) Schimp.	metsäkerrossammal husmossa		LC	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
<b>Hymenostylium recurvirostrum</b> (Hedw.) Dixon	kalliopahkurasammal hattmossa		NT	●	●	-	-	-	-	-	-	-	-	●	●	-	●	-	-	●	-	-	●	●
<b>Hypnum andoi</b> A.J.E.Sm.	nuorapalmikkosammal trådfläta		LC	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	○	-	●	●	●	●	●	●	-	-	○
<b>Hypnum bambergeri</b> Schimp.	ruskopalmikkosammal guldfläta		NT	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●	-	-	●
<b>Hypnum callichroum</b> Brid.	vuoripalmikkosammal dunfläta	u	VU	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●	-	-	●
<b>Hypnum cupressiforme</b> Hedw.	kalliopalmikkosammal cypressfläta		LC	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
<b>Hypnum hamulosum</b> Schimp.	pohjanpalmikkosammal fjällfläta	u	VU	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●	-	-	●
<b>Hypnum holmenii</b> Ando	vuomapalmikkosammal nordlig fläta		NT	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●	●	●	●	●	●
<b>Hypnum imponens</b> Hedw.	etelänpalmikkosammal praktfläta		LC	●	●	●	●	●	●	●	-	-	●	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Hypnum pallescens</b> (Hedw.) P.Beauv.	pikkupalmikkosammal stubbfläta		LC	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	-	-	-	-
<b>Hypnum plicatum</b> (Lindb.) A. Jaeger	tundrapalmikkosammal tundrafläta	u	VU	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●
<b>Hypnum recurvatum</b> (Lindb. & Arnell) Kindb.	kalkkipalmikkosammal kalkfläta		LC	-	●	○	-	-	●	-	-	-	-	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	-
<b>Hypnum revolutum</b> (Mitt.) Lindb.	tunturipalmikkosammal kantfläta		LC	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●	-	-	●
<b>Hypnum subimponens</b> Lesq.	taigapalmikkosammal taigafläta	u	VU	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●	-	-	●
<b>Hypnum vaucheri</b> Lesq.	pahtapalmikkosammal maskfläta		LC	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●	-	-	●
<b>Isopterygiopsis alpicola</b> (Lindb. & Arnell) Hedenäs	pohjankiiltosammal nordlig skimmermossa	e	EN	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●
<b>Isopterygiopsis pulchella</b> (Hedw.) Z.Iwats.	pikkukiiltosammal kloskimmermossa		LC	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
<b>Isothecium alopecuroides</b> (Lam. ex Dubois) Isov.	rotanhäntäsammal rättsvansmossa		LC	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	○	○	●	-
<b>Isothecium myosuroides</b> Brid.	hiirenhäntäsammal mussvansmossa		LC	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	-
<b>Kiaeria blytii</b> (Bruch & Schimp.) Broth.	kallioahmansammal krusborstmossa		LC	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
<b>Kiaeria falcata</b> (Hedw.) I.Hagen	sirppiahmansammal kloborstmossa	e	EN	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●
<b>Kiaeria glacialis</b> (Berggr.) I.Hagen	paljakkahmansammal jökölborstmossa		LC	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●
<b>Kiaeria riparia</b> (H.Lindb.) M.F.V.Corley	somerahmansammal nordlig jordmossa		DD	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●
<b>Kiaeria starkei</b> (F.Weber & D.Mohr) I.Hagen	tunturiahmansammal fjällborstmossa		LC	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●
<b>Kindbergia praelonga</b> (Hedw.) Ochyra (Eurhynchium praelongum)	sulkanokkasammal spärrsprötmossa	u	VU	●	●	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

		LsA	IUCN	A	V	U	EK	St	EH	ES	LK	EP	PH	PS	PK	KP	Kn	OP	PeP	Ks	KIL	SoL	EnL	InL
<i>Leptobryum pyriforme</i> (Hedw.) Wilson	päärynäsammal päronmossa		LC	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
<i>Leptodictyum riparium</i> (Hedw.) Warnst.	saukonsammal vattenkrypmossa		LC	●	●	●	●	●	●	●	●	○	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
<i>Lescuraea saxicola</i> (Schimp.) Molendo	kalliokoukerosammal glansbågmossa		LC	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●	●	●	●	●	●	●	●	●
<i>Leskea polycarpa</i> Hedw.	viitasammal pilmossa		LC	○	●	●	●	●	●	-	-	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	-	-
<i>Leucobryum glaucum</i> (Hedw.) Ångstr.	hohkasammal blåmossa		LC	●	●	●	●	-	●	-	-	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Leucodon sciuroides</i> (Hedw.) Schwägr.	oravisammal allémossa		LC	●	●	●	●	●	●	●	-	●	●	●	●	●	●	-	●	●	●	●	●	●
<i>Loeskypnum badium</i> (Hartm.) H.K.G.Paul	kultasirppisammal mässingmossa		LC	●	●	●	○	●	●	-	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
<i>Meesia hexasticha</i> (Funck) Bruch	pohjannuijasammal alpsvanmossa	e	EN	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●	†	●
<i>Meesia longiseta</i> Hedw.	isonuijasammal långskaftad svanmossa	e	EN	†	†	-	-	-	●	†	†	-	●	●	●	●	†	●	●	●	●	●	●	●
<i>Meesia triquetra</i> (L. ex Jolycl.) Ångstr.	kairasammal trekantig svanmossa		LC	●	●	○	●	●	●	●	-	○	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
<i>Meesia uliginosa</i> Hedw.	tihkunuijasammal svanmossa		LC	○	●	○	-	-	○	-	-	-	○	○	○	●	●	●	●	●	●	●	●	●
<i>Microbryum davallianum</i> (Sm.) R.H.Zander ( <i>Pottia davalliana</i> , incl. <i>Pottia conica</i> )	rikkatoukosammal piggpottia	u	CR	●	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Microbryum floerkeanum</i> (F.Weber & D.Mohr) Schimp. ( <i>Phascum floerkeanum</i> )	hitutoukosammal dvärgpottia		CR	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Mielichhoferia elongata</i> (Hoppe & Hornsch. ex Hook.) Hornsch.	nuokkukiusammal nickkismossa	e	CR	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●	●
<i>Mielichhoferia mielichhoferiana</i> (Funck) Loeske	kuparikiusammal kopparkismossa	u	CR	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●	●
<i>Mnium blyttii</i> Bruch & Schimp.	paljakkalehväsammal blå stjärnmossa		NT	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●	-	●
<i>Mnium hornum</i> Hedw.	soukkalehväsammal skuggstjärnmossa		LC	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	-	-	-	-	-
<i>Mnium lycopodioides</i> Schwägr.	purolehväsammal nordlig stjärnmossa		LC	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●	●	●	-	●	●	●	●	●	●	●	●
<i>Mnium marginatum</i> (Dicks.) P.Beauv.	kaihelehväsammal uddstjärnmossa		LC	○	●	●	K	-	●	●	-	-	-	●	●	-	●	●	●	●	●	●	●	●
<i>Mnium spinosum</i> (Voit) Schwägr.	otalehväsammal taggstjärnmossa		NT	-	-	-	●	-	-	-	-	-	-	●	●	-	●	●	●	●	●	●	●	●
<i>Mnium stellare</i> Hedw.	sinilehväsammal blek stjärnmossa		LC	●	●	●	●	●	●	●	○	-	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
<i>Mnium thomsonii</i> Schimp.	kalkkilehväsammal fjällstjärnmossa		LC	-	-	-	-	●	-	-	-	-	-	-	●	-	-	-	-	-	●	○	●	●
<i>Myrinia pulvinata</i> (Wahlenb.) Schimp.	tulvasammal svämossa		NT	-	●	●	-	●	●	-	-	●	-	●	-	●	●	●	●	●	●	●	●	●
<i>Myurella julacea</i> (Schwägr.) Schimp.	limisiimasammal trindmossa		LC	●	●	●	k	-	●	●	-	-	-	●	●	-	●	●	●	●	●	●	●	●
<i>Myurella tenerrima</i> (Brid.) Lindb.	otasiimasammal hårtrindmossa		NT	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●	-	-	●
<i>Neckera besseri</i> (Lobarz.) Jur. ( <i>Alleniella besseri</i> )	koloriippusammal rundfjädermossa		NT	-	●	●	●	●	●	●	-	-	●	●	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Neckera complanata</i> (Hedw.) Huebener ( <i>Alleniella complanata</i> )	siloriippusammal platt fjädermossa		LC	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	-
<i>Neckera crispa</i> Hedw. ( <i>Exsertotheca crispa</i> )	isoriippusammal grov fjädermossa		LC	○	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	○	●	-	-	-	-

		LsA	IUCN	A	V	U	EK	St	EH	ES	LK	EP	PH	PS	PK	KP	Kn	OP	PeP	Ks	KIL	SoL	EnL	InL
<i>Neckera oligocarpa</i> Bruch	ryppyriippusammal nordlig fjädermossa		LC	○	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
<i>Neckera pennata</i> Hedw.	haapariippusammal aspfjädermossa	u	VU	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	-	-	-	-	-	-
<i>Neckera pumila</i> Hedw.	lännenriippusammal bokfjädermossa	e	EN	-	-	-	-	●	●	-	-	-	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Oedipodium griffithianum</i> (Dicks.) Schwägr.	kiirunansammal klubbmossa		RE	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	†	-
<i>Oligotrichum hercynicum</i> (Hedw.) Lam. & DC.	naalinsammal vridbjörnmossa		LC	-	●	●	-	●	●	●	-	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
<i>Oncophorus elongatus</i> (l.Hagen) Hedenäs	isotihkusammal gles knölmossa		NT	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●	●	●	●
<i>Oncophorus wahlenbergii</i> Brid.	pikkutihkusammal spärrknölmossa		LC	○	●	●	●	●	●	●	○	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
<i>Oncophorus virens</i> (Hedw.) Brid.	lettotihkusammal skruvknölmossa		LC	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●	●	●	●	●	●	●	●
<i>Orthothecium chryseon</i> (Schwägr.) Schimp.	kultapahtasammal gul glansmossa		LC	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●	-	-	●	-
<i>Orthothecium intricatum</i> (Hartm.) Schimp.	pikkupahtasammal liten glansmossa		NT	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●	-	-	●	●
<i>Orthothecium lapponicum</i> (Schimp.) C.Hartm.	lapinpahtasammal lappglansmossa	e	CR	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●	-
<i>Orthothecium rufescens</i> (Dicks. ex Brid.) Schimp.	rusopahtasammal röd glansmossa	e	EN	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●	-	-	●	-
<i>Orthothecium strictum</i> Lorentz	silopahtasammal rak glansmossa		NT	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●	-	-	●	●
<i>Orthotrichum affine</i> Schrad. ex Brid.	puistohiippasammal strimhättemossa		LC	●	●	●	-	●	●	●	-	-	●	-	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Orthotrichum alpestre</i> Bruch & Schimp.	pahtahiippasammal nordlig hättemossa		LC	-	●	●	●	-	●	-	-	-	●	●	●	-	●	●	●	●	●	●	●	●
<i>Orthotrichum anomalum</i> Hedw.	kalkkihiippasammal rödskaftad hättemossa		LC	●	●	●	●	○	●	●	K	-	○	●	●	-	●	-	●	-	-	-	○	-
<i>Orthotrichum cupulatum</i> Hoffm. ex Brid.	etelänhiippasammal kalkhättemossa	u	VU	●	●	-	-	-	●	-	-	-	-	-	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Orthotrichum diaphanum</i> Schrad. ex Brid.	tammihhiippasammal härhättemossa		LC	●	●	●	●	-	●	-	-	-	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Orthotrichum gymnostomum</i> Bruch ex Brid. (Nyholmiella gymnostoma)	aarnihiippasammal asphättemossa	u	VU	●	●	●	-	●	●	●	-	-	●	●	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Orthotrichum laevigatum</i> J.E.Zetterst.	rotkoihiippasammal skifferhättemossa	u	CR	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●
<i>Orthotrichum lyellii</i> Hook. & Taylor	isohiippasammal stor hättemossa		CR	●	-	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Orthotrichum obtusifolium</i> Brid. (Nyholmiella obtusifolia)	haapahiippasammal trubbhättemossa		LC	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
<i>Orthotrichum pallens</i> Bruch ex Brid.	kalvashiippasammal parkhättemossa		LC	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	-	-	●	●	●	-	-	-	-	-	●
<i>Orthotrichum patens</i> Bruch ex Brid.	kertunhiippasammal ägghättemossa	e	CR	†	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Orthotrichum pellucidum</i> Lindb.	tunturihiippasammal arktisk hättemossa	e	CR	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●	-	-	●	-
<i>Orthotrichum pumilum</i> Sw. ex anon.	pikkuhiippasammal dvärghättemossa		LC	●	●	●	-	●	●	●	-	-	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Orthotrichum pylaisii</i> Brid.	lokinhiippasammal träckhättemossa		LC	○	●	●	●	●	-	-	-	●	-	-	-	●	-	●	-	●	-	●	●	●
<i>Orthotrichum rupestre</i> Schleich. ex Schwägr.	kalliohiippasammal berghättemossa		LC	●	●	●	●	●	●	●	-	●	●	●	●	-	●	●	●	●	●	●	●	●
<i>Orthotrichum schimperi</i> Hammar ( <i>O. pumilum</i> var. <i>schimperi</i> , <i>O. fallax</i> )	kerihiippasammal -		LC	●	●	○	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

		LsA	IUCN	A	V	U	EK	St	EH	ES	LK	EP	PH	PS	PK	KP	Kn	OP	PeP	Ks	KIL	SoL	EnL	InL
<i>Orthotrichum speciosum</i> Nees	tikanhiipasammal trädhättemossa		LC	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
<i>Orthotrichum stramineum</i> Hornsch. ex Brid.	hakahiipasammal skogshättemossa	u	VU	●	●	●	-	●	-	-	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Orthotrichum striatum</i> Hedw.	silohiipasammal slät hättemossa	e	EN	●	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●	-
<i>Orthotrichum urnigerum</i> Myrin	paasihiipasammal filthättemossa	e	EN	●	●	†	-	-	†	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Oxyrrhynchium hians</i> (Hedw.) Loeske ( <i>Eurhynchium hians</i> )	rikkanoikkasammal lundsprötmossa		LC	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Oxystegus tenuirostris</i> (Hook. & Taylor) A.J.E.Sm. ( <i>Trichostomum tenuirostre</i> )	turrisammal vridmossa		NT	○	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	-	●	-	●	●	-	-	-	-
<i>Paludella squarrosa</i> (Hedw.) Brid.	rassisammal piprensarmossa		LC	●	●	●	●	●	●	●	-	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
<i>Palustriella commutata</i> (Hedw.) Ochyra	kalkkihuuresammal kamtuuffmossa	e	VU	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●	●	●	●	●	●
<i>Palustriella decipiens</i> (De Not.) Ochyra	pohjanhuuresammal nordlig tuuffmossa		NT	●	●	●	-	-	●	-	●	-	●	●	-	●	●	●	●	●	●	●	●	●
<i>Palustriella falcata</i> (Brid.) Hedenäs	sirppihuuresammal klotuuffmossa		NT	●	●	-	-	-	●	●	-	●	-	-	●	-	●	●	●	●	●	●	●	●
<i>Paraleucobryum enerve</i> (Thed.) Loeske	tunturiturkkisammal alpin skärbladsmossa		LC	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●	-
<i>Paraleucobryum longifolium</i> (Hedw.) Loeske	kiviturkkisammal skärbladsmossa		LC	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
<i>Phascum cuspidatum</i> Hedw. ( <i>Tortula acaulon</i> )	suippusilmusammal knopptuss		LC	●	●	●	-	●	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Philonotis caespitosa</i> Jur.	ojalähdesammal trädkällmossa		LC	-	○	○	●	○	●	●	-	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	-	●
<i>Philonotis calcarea</i> (Bruch & Schimp.) Schimp.	kalkkilähdesammal kalkkällmossa	e	EN	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●	●	-	●	-	-	●	-	-	-	-
<i>Philonotis capillaris</i> Lindb. (P. arnellii)	pikkulähdesammal dvärgkällmossa		NT	○	●	●	-	●	●	○	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Philonotis fontana</i> (Hedw.) Brid.	purolähdesammal källmossa		LC	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
<i>Philonotis seriata</i> Mitt.	särmälähdesammal skruvkällmossa		LC	-	-	-	-	●	●	●	-	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
<i>Philonotis tomentella</i> Molendo	kalliolähdesammal nordlig källmossa		LC	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
<i>Philonotis yezoana</i> Besch. & Cardot	nipponinlähdesammal -		DD	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●	-	-	-
<i>Physcomitrella patens</i> (Hedw.) Bruch & Schimp.	nuppusammal muddermossa	u	EN	†	-	-	-	-	†	†	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Physcomitrium pyriforme</i> (Hedw.) Bruch & Schimp.	päärynäsuppusammal stor huvmossa		LC	●	●	●	-	●	○	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Physcomitrium sphaericum</i> (C.F.Ludw. ex Schkuhr) Brid.	pallosuppusammal klotuuffmossa		RE	-	-	-	-	-	†	†	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Plagiobryum demissum</i> (Hook.) Lindb. ( <i>Ptychostomum demissum</i> )	pahtaseitasammal röd puckelmossa	e	EN	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●	-
<i>Plagiobryum zieri</i> (Hedw.) Lindb. ( <i>Ptychostomum zieri</i> )	lapinseitasammal vit puckelmossa		NT	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●	-	●	●
<i>Plagiomnium affine</i> (Blandow ex Funck) T.J.Kop.	lehtolehvasammal skogspraktmossa		LC	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Plagiomnium curvatulum</i> (Lindb.) Schljakov	pohjanlehvasammal nordlig praktmossa		NT	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●	●	●	-	●
<i>Plagiomnium cuspidatum</i> (Hedw.) T.J.Kop.	metsälehdasammal lundpraktmossa		LC	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	-	●
<i>Plagiomnium drummondii</i> (Bruch & Schimp.) T.J.Kop.	idänlehvasammal glanspraktmossa	e	VU	-	-	-	-	-	●	-	-	●	●	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-



		LsA	IUCN	A	V	U	EK	St	EH	ES	LK	EP	PH	PS	PK	KP	Kn	OP	PeP	Ks	KIL	SoL	EnL	InL
<b>Plagiomnium elatum</b> (Bruch & Schimp.) T.J.Kop.	tihkulehväsammas bandpraktmossa		LC	●	●	●	●	-	●	●	-	-	-	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
<b>Plagiomnium ellipticum</b> (Brid.) T.J.Kop.	korpilehväsammas kärrpraktmossa		LC	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
<b>Plagiomnium medium</b> (Bruch & Schimp.) T.J.Kop.	isolehväsammas bägpraktmossa		LC	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	-	●
<b>Plagiomnium rostratum</b> (Schrad.) T.J.Kop.	nokkalehväsammas kalkpraktmossa		NT	●	●	●	-	-	●	●	-	-	-	●	●	-	●	●	●	●	●	-	●	-
<b>Plagiomnium undulatum</b> (Hedw.) T.J.Kop.	poimulehväsammas vågig praktmossa		LC	●	●	●	●	●	●	●	-	●	●	-	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Plagiopus oederianus</b> (Sw.) H.A.Crum & L.E.Anderson	pallosammas kalkäppelmossa		LC	●	●	●	●	-	●	●	-	-	●	●	●	-	●	●	●	●	●	-	●	●
<b>Plagiothecium cavifolium</b> (Brid.) Z.Iwats.	kourulaakasammas trindsidenmossa		LC	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
<b>Plagiothecium curvifolium</b> Schlieph. ex Limpr.	kaarilaakasammas klosidenmossa		LC	●	●	●	●	●	●	●	-	●	●	●	●	●	●	●	●	●	○	-	-	-
<b>Plagiothecium denticulatum</b> (Hedw.) Schimp. var. <b>denticulatum</b>	kivilaakasammas skogssidenmossa		LC	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
<b>Plagiothecium denticulatum</b> var. <b>undulatum</b> R.Ruthe ex Geh. (P. ruthei)	lehtolaakasammas sumpsidenmossa		LC	●	●	●	●	●	●	●	-	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	-	-	-
<b>Plagiothecium laetum</b> Schimp.	kantolaakasammas vedsidenmossa		LC	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
<b>Plagiothecium latebricola</b> Schimp.	lepikkolaakasammas alsidenmossa		NT	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	-	-	-	-	-	-	-	●	-
<b>Plagiothecium nemorale</b> (Mitt.) A.Jaeger	etelänlaakasammas lundsidenmossa		NT	●	●	●	-	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Plagiothecium piliferum</b> (Sw.) Schimp.	karvalaakasammas hårsidenmossa		LC	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	○	●	●
<b>Plagiothecium platyphyllum</b> Mönk.	purolaakasammas bäcksidenmossa	e	EN	-	-	-	-	-	†	-	-	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	-	●	-
<b>Plagiothecium succulentum</b> (Wilson) Lindb.	harsulaakasammas praktidenmossa		LC	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	-	●	-
<b>Plagiothecium undulatum</b> (Hedw.) Schimp.	poimulaakasammas vågig sidenmossa		LC	●	●	○	-	●	●	-	-	●	-	-	-	-	●	-	-	-	-	-	-	-
<b>Platydictya jungermannioides</b> (Brid.) H.A.Crum	lukinsammas dvärgkrypmossa		LC	○	●	-	●	-	●	●	-	-	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
<b>Platygyrium repens</b> (Brid.) Schimp.	näädänsammas kopparglansmossa		LC	○	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	-	●	●	●	○	●	-	●	-
<b>Platyhypnidium riparioides</b> (Hedw.) Dixon (Rhynchostegium riparioides)	ahdinsammas bäcknäbbmossa		NT	†	●	●	●	●	●	●	-	-	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	-
<b>Pleuridium acuminatum</b> Lindb.	ojaäimäsammas kortbladig sylmossa	u	VU	†	●	†	-	●	†	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Pleuridium subulatum</b> (Hedw.) Rabenh.	saviäimäsammas sylmossa		NT	●	●	-	●	●	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Pleurozium schreberi</b> (Willd. ex Brid.) Mitt.	seinäsammas väggmossa		LC	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
<b>Pogonatum aloides</b> (Hedw.) P.Beauv.	peltohiekkasammas sydlig grävlingmossa		LC	○	●	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Pogonatum dentatum</b> (Menzies ex Brid.) Brid.	pohjanhiekkasammas nordlig grävlingmossa		LC	-	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
<b>Pogonatum nanum</b> (Hedw.) P.Beauv.	pikkuhiekkasammas liten grävlingmossa		LC	●	●	●	●	-	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Pogonatum urnigerum</b> (Hedw.) P.Beauv.	törmähiekkasammas stor grävlingmossa		LC	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
<b>Pohlia andalusica</b> (Höhn.) Broth.	nuppuvarstasammas knippekorstasnicka		LC	○	●	○	●	●	●	●	●	○	●	●	●	●	●	●	●	●	k	●	●	●
<b>Pohlia andrewsii</b> A.J.Shaw	paljakkavarstasammas tundranicka	u	VU	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●	-	●	●	●	-	●	●

		LsA	IUCN	A	V	U	EK	St	EH	ES	LK	EP	PH	PS	PK	KP	Kn	OP	PeP	Ks	KIL	SoL	EnL	InL
<i>Pohlia annotina</i> (Hedw.) Lindb.	jyväsvarstasammal taggkornsnicka		LC	○	●	●	●	●	●	●	-	○	●	●	●	-	●	-	-	-	-	-	-	-
<i>Pohlia atropurpurea</i> (Wahlenb.) H.Lindb.	kääpiövarstasammal lappnicka	u	EN	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	†	-	-	-	●	-
<i>Pohlia bulbifera</i> (Warnst.) Warnst.	silmuvarstasammal trubbkornsnicka		LC	○	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
<i>Pohlia camptotrachela</i> (Renauld & Cardot) Broth.	itävarstasammal småkornsnicka		LC	†	●	●	-	●	-	†	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Pohlia cruda</i> (Hedw.) Lindb.	hohtovarstasammal opalmossa		LC	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
<i>Pohlia crudoides</i> (Sull. & Lesq.) Broth.	pahtavarstasammal rörnicka		NT	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●	-	-	●	○	-	●	●
<i>Pohlia drummondii</i> (Müll.Hal.) A.L.Andrews	pohjanvarstasammal snönicka		LC	-	●	●	-	-	●	-	-	-	●	●	●	-	●	●	●	●	●	●	●	●
<i>Pohlia elongata</i> Hedw.	pitkävarstasammal svannicka		LC	○	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●	-	-	-	-	●	-	-	●
<i>Pohlia erecta</i> Lindb.	lumivarstasammal rak nicka	u	EN	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●	-
<i>Pohlia filum</i> (Schimp.) Mårtensson	vuorivarstasammal storkornsnicka		LC	-	-	●	-	●	●	-	○	●	●	●	-	●	●	●	●	●	●	●	●	●
<i>Pohlia lescuriana</i> (Sull.) Ochi	pikkumarstasammal klotknölsnicka		LC	●	●	○	-	●	●	●	-	○	●	●	●	●	●	●	○	●	○	-	○	●
<i>Pohlia longicolla</i> (Hedw.) Lindb. (P. longicollis)	isovarstasammal långhalsnicka		LC	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●	●	●	●	●	●	●	●
<i>Pohlia ludwigii</i> (Spreng. ex Schwägr.) Broth.	tunturivarstasammal fjällbäcksnicka		NT	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●	●
<i>Pohlia melanodon</i> (Brid.) A.J.Shaw	rusovarstasammal fagernicka		NT	●	-	●	-	-	●	-	-	●	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Pohlia nutans</i> (Hedw.) Lindb.	nuokkuvarstasammal vanlig nickmossa		LC	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
<i>Pohlia obtusifolia</i> (Vill. ex Brid.) L.F.Koch	lapinvarstasammal trubbnicka		LC	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●	●	○	●	●
<i>Pohlia proligera</i> (Kindb.) Lindb. ex Broth.	törmävarstasammal luddnicka		LC	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
<i>Pohlia sphagnicola</i> (Bruch & Schimp.) Broth.	rahkavarstasammal myrnicka		NT	-	●	-	-	○	●	○	-	-	●	-	-	●	○	●	-	-	-	-	-	●
<i>Pohlia wahlenbergii</i> (F.Weber & D.Mohr) A.L.Andrews	hetevarstasammal bäcknicka		LC	●	●	●	●	-	●	●	K	●	●	●	●	-	●	●	●	●	●	●	●	●
<i>Polytrichastrum alpinum</i> (Hedw.) G.L.Sm. (incl. P. norwegicum)	vuorikarhunsammal nordlig björnmossa		LC	●	●	●	●	●	●	●	K	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
<i>Polytrichastrum formosum</i> (Hedw.) G.L.Sm. (Polytrichum formosum)	lehtokarhunsammal skogsbjörnmossa		LC	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
<i>Polytrichastrum longisetum</i> (Sw. ex Brid.) G.L.Sm. (Polytrichum longisetum)	kytökarhunsammal kärribjörnmossa		LC	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
<i>Polytrichastrum pallidisetum</i> (Funck) G.L.Sm. (Polytrichum pallidisetum)	taigakarhunsammal taigabjörnmossa		NT	-	-	-	-	-	●	-	-	-	●	●	●	-	●	-	-	●	-	-	-	-
<i>Polytrichastrum sexangulare</i> (Brid.) G.L.Sm.	tunturikarhunsammal jäkelbjörnmossa		LC	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●	-	●
<i>Polytrichum commune</i> Hedw.	korpikarhunsammal stor björnmossa		LC	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
<i>Polytrichum hyperboreum</i> R.Br.	lapinkarhunsammal hedbjörnmossa		LC	-	-	○	-	-	●	-	-	-	-	-	-	-	●	-	-	-	-	●	●	●
<i>Polytrichum jensenii</i> I.Hagen	rantakarhunsammal strandbjörnmossa		LC	○	●	-	-	●	●	-	-	●	●	-	●	○	●	●	●	●	○	●	●	●
<i>Polytrichum juniperinum</i> Hedw.	kangaskarhunsammal enbjörnmossa		LC	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
<i>Polytrichum piliferum</i> Hedw.	karvakarhunsammal härbjörnmossa		LC	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●

		LsA	IUCN	A	V	U	EK	St	EH	ES	LK	EP	PH	PS	PK	KP	Kn	OP	PeP	Ks	KIL	SoL	EnL	InL
<i>Polytrichum strictum</i> Menzies ex Brid.	rämeekarhunsammal myrbyörnmossa		LC	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
<i>Polytrichum swartzii</i> Hartm.	luhtakarhunsammal pälsbyörnmossa		LC	○	●	●	●	●	○	-	○	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
<i>Polytrichum uliginosum</i> (Wallr.) Schriebl	notkokarhunsammal sumpbyörnmossa		NE	k	-	k	-	-	-	-	-	○	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Protobryum bryoides</i> (Dicks.) Guerra & Cano (Pottia bryoides, Tortula protobryoides)	umpisammal heltuss		CR	-	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Pseudephemerum nitidum</i> (Hedw.) Loeske	orvonsammal äkerdagmossa		LC	○	●	○	●	●	-	-	○	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Pseudobryum cinclidioides</i> (Huebener) T.J.Kop.	kiiltolehväsammal källpraktmossa		LC	●	●	●	●	●	●	○	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
<i>Pseudocalliergon angustifolium</i> Hedenäs (Drepanocladus angustifolius)	pohjanjalosammal snögulmossa	e	VU	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●	●	●	●	●	-
<i>Pseudocalliergon lycopodioides</i> (Brid.) Hedenäs (Drepanocladus lycopodioides)	kalkkijalosammal grov gulmossa	e	VU	●	†	-	-	†	-	-	-	-	-	-	†	-	-	○	●	●	●	●	●	-
<i>Pseudocalliergon trifarium</i> (F.Weber & D.Mohr) Loeske (Drepanocladus trifarius)	matosammal maskgulmossa		LC	●	●	●	-	●	●	-	-	-	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
<i>Pseudocalliergon turgescens</i> (T.Jensen) Loeske (Drepanocladus turgescens)	lännenjalosammal korvgulmossa	e	CR	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●	-
<i>Pseudoleskea incurvata</i> (Hedw.) Loeske (Lescurea incurvata)	kivikoukerosammal blek bägmossa		NT	†	-	-	-	●	-	-	-	†	-	-	-	-	†	-	●	●	●	-	●	●
<i>Pseudoleskea patens</i> (Lindb.) Kindb. (Lescurea patens)	raspikoukerosammal raspbägmossa		RE	†	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Pseudoleskea radicata</i> (Mitt.) Macoun & Kindb. (Lescurea radicata)	pohjankoukerosammal styv bägmossa		LC	○	-	-	-	○	○	-	○	○	○	○	○	●	●	●	●	●	●	○	●	●
<i>Pseudoleskeella nervosa</i> (Brid.) Nyholm	vemmelvaskisammal spetsig dvärgbägmossa		LC	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
<i>Pseudoleskeella papillosa</i> (Lindb.) Kindb.	pohjanvaskisammal raspdvärgbägmossa		NT	-	-	-	-	●	●	●	-	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
<i>Pseudoleskeella rupestris</i> (Berggr.) Hedenäs & L.Söderstr.	idänvaskisammal blek dvärgbägmossa		NT	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●	-	-	●	●
<i>Pseudoleskeella tectorum</i> (Funck ex Brid.) Kindb. ex Broth.	kalliovaskisammal nordlig dvärgbägmossa		LC	-	●	-	-	●	-	-	-	-	-	-	●	-	●	-	●	●	●	●	●	●
<i>Pseudoscleropodium purum</i> (Hedw.) M.Fleisch.	lammassammal pösmossa		NT	●	●	†	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Pseudotaxiphyllum elegans</i> (Brid.) Z.Iwats.	kolokiitosammal platt skimmermossa		LC	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	†	-	-	-
<i>Psilopilum cavifolium</i> (Wilson) I.Hagen	lapinlipposammal liten järvmossa	e	CR	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●
<i>Psilopilum laevigatum</i> (Wahlenb.) Lindb.	rantalipposammal stor järvmossa	e	CR	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	†	†	†	-	●	●
<i>Pterigynandrum filiforme</i> Hedw.	nuorasammal repmossa		LC	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
<i>Pterygoneurum ovatum</i> (Hedw.) Dixon	pyrstösammal stjärtmossa		NT	-	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Ptilium crista-castrensis</i> (Hedw.) De Not.	sulkasammal kammossa		LC	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
<i>Ptychodium plicatum</i> (Schleich. ex F.Weber & D.Mohr) Schimp. (Lescurea plicata)	tunturikoukerosammal strimbägmossa		RE	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	†	-
<i>Pylaisia polyantha</i> (Hedw.) Schimp.	kujasammal aspmossa		LC	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
<i>Pyramidula tetragona</i> (Brid.) Brid.	nelikolkkasammal pyramidmossa		RE	†	†	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Racomitrium aciculare</i> (Hedw.) Brid. (Codriophorus acicularis)	purotierasammal bäckraggmossa		LC	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●

		LsA	IUCN	A	V	U	EK	St	EH	ES	LK	EP	PH	PS	PK	KP	Kn	OP	PeP	Ks	KIL	SoL	EnL	InL
<b>Racomitrium affine</b> (F.Weber & D.Mohr) Lindb. (Bucklandiella affinis)	lenkotierasammal liten bergraggmossa		LC	●	●	○	●	●	●	-	●	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Racomitrium aquaticum</b> (Brid. ex Schrad.) Brid. (Codriophorus aquaticus)	tihkutierasammal sipperraggmossa		LC	●	●	●	●	●	●	●	●	○	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Racomitrium canescens</b> (Hedw.) Brid. (Niphotrichum canescens)	hietikkotierasammal sandraggmossa		LC	●	●	●	●	●	●	●	●	○	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
<b>Racomitrium elongatum</b> Ehr. ex Frisvoll (Niphotrichum elongatum)	rannikkotierasammal spärraggmossa		LC	●	●	●	●	●	●	-	●	-	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●	●
<b>Racomitrium ericoides</b> (Brid.) Brid. (Niphotrichum ericoides)	somertierasammal fjädraggmossa		LC	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●	-	-	-	-	●	●
<b>Racomitrium fasciculare</b> (Hedw.) Brid. (Codriophorus fascicularis)	kimpputierasammal gulgrön raggmossa		LC	●	●	●	●	●	●	●	K	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
<b>Racomitrium heterostichum</b> (Hedw.) Brid. (Bucklandiella heterosticha)	silotierasammal bergraggmossa		LC	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	○	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Racomitrium lanuginosum</b> (Hedw.) Brid.	kalliotierasammal grå raggmossa		LC	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
<b>Racomitrium macounii</b> Kindb. subsp. <b>alpinum</b> (E.Lawton) Frisvoll (Bucklandiella macounii subsp. alpina)	lapintierasammal fjällraggmossa	u	CR	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	†	●	-
<b>Racomitrium microcarpon</b> (Hedw.) Brid. (Bucklandiella microcarpa)	kivitierasammal nordlig raggmossa		LC	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
<b>Racomitrium sudeticum</b> (Funck) Bruch & Schimp. (Bucklandiella sudetica)	tunturitierasammal svart raggmossa		LC	●	●	●	●	●	●	●	-	●	●	-	●	-	-	-	-	-	●	●	●	●
<b>Rhabdoweisia crispata</b> (Dicks.) Lindb.	kolokärpänsammal tandad knottmossa	e	VU	●	●	-	-	●	●	-	-	-	●	●	-	●	●	†	-	-	-	-	-	-
<b>Rhabdoweisia fugax</b> (Hedw.) Bruch & Schimp.	kalliokärpänsammal liten knottmossa		LC	○	●	-	-	●	●	●	●	●	●	●	●	-	●	-	●	●	●	●	●	●
<b>Rhizomnium andrewsianum</b> (Steere) T.J.Kop.	napalehväsammal polarrundmossa	e	CR	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	†	-	-	●	-
<b>Rhizomnium gracile</b> T.J.Kop.	hentolehväsammal liten filtrundmossa	e	CR	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●	-	-	-
<b>Rhizomnium magnifolium</b> (Horik.) T.J.Kop.	lähdelelväsammal stor rundmossa		LC	-	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
<b>Rhizomnium pseudopunctatum</b> (Bruch & Schimp.) T.J.Kop.	lettolelväsammal filtrundmossa		LC	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
<b>Rhizomnium punctatum</b> (Hedw.) T.J.Kop.	kilpilelväsammal bäckrundmossa		LC	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
<b>Rhodobryum ontariense</b> (Kindb.) Kindb.	kalkkiruusukesammal kalkrosmossa	e	EN	-	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Rhodobryum roseum</b> (Hedw.) Limpr.	lehtoruusukesammal rosmossa		LC	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
<b>Rhynchostegium megapolitanum</b> (Blandow ex F.Weber & D.Mohr) Schimp.	hietarensusammal sandnäbbmossa		CR	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Rhynchostegium murale</b> (Hedw.) Schimp.	kalkkirensusammal stennäbbmossa		VU	-	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Rhytidiadelphus loreus</b> (Hedw.) Warnst.	länneliekosammal västlig hakmossa		LC	●	●	○	-	●	K	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●	-
<b>Rhytidiadelphus squarrosus</b> (Hedw.) Warnst.	niittylielosammal gråshakmossa		LC	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	-	-
<b>Rhytidiadelphus subpinnatus</b> (Lindb.) T.J.Kop.	korpiliekosammal skogshakmossa		LC	●	●	●	●	●	●	●	-	-	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
<b>Rhytidiadelphus triquetrus</b> (Hedw.) Warnst.	metsälielosammal kransmossa		LC	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
<b>Rhytidium rugosum</b> (Hedw.) Kindb.	poimusammal ruggmossa		LC	-	-	-	-	●	●	-	-	-	-	●	-	-	-	-	-	-	●	-	●	●
<b>Saelania glaucescens</b> (Hedw.) Broth.	härmasammal blådaggmossa		LC	○	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●

		LsA	IUCN	A	V	U	EK	St	EH	ES	LK	EP	PH	PS	PK	KP	Kn	OP	PeP	Ks	KIL	SoL	EnL	InL
<i>Sanionia georgicouncinata</i> (Müll.Hal.) Ochyra & Hedenäs ( <i>S. nivalis</i> )	tunturikamppisammal snöcirkelmossa		NT	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	○	-	●	-
<i>Sanionia orthothecioides</i> (Lindb.) Loeske	rantakamppisammal kustcirkelmossa		LC	-	-	●	●	-	-	-	-	●	-	-	-	○	-	●	-	-	-	-	-	-
<i>Sanionia uncinata</i> (Hedw.) Loeske	metsäkamppisammal cirkelmossa		LC	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
<i>Schistidium agassizii</i> Sull. & Lesq.	koskipaasisammal älvblommossa		LC	○	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
<i>Schistidium apocarpum</i> (Hedw.) Bruch & Schimp.	rauniopaasisammal strålblommossa		LC	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
<i>Schistidium boreale</i> Poelt	pohjanpaasisammal brun blommossa		LC	●	○	-	-	-	●	-	-	-	-	-	●	○	●	●	●	●	●	●	●	●
<i>Schistidium confusum</i> H.H.Blom	pulmapaasisammal sydlig blommossa		LC	○	●	●	-	-	-	-	-	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Schistidium crassipilum</i> H.H.Blom	etelänpaasisammal murblommossa		NT	●	●	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Schistidium crenatum</i> H.H.Blom	rosopaasisammal sipperblommossa		LC	-	●	-	-	●	●	●	-	-	-	-	-	●	●	●	●	●	●	●	○	●
<i>Schistidium dupretii</i> (Thér.) W.A.Weber	paahdepaasisammal småblommossa		LC	-	●	○	-	-	●	-	-	-	-	-	○	●	●	●	●	●	●	-	●	●
<i>Schistidium elegantulum</i> H.H.Blom	siropaasisammal fagerblommossa	u	VU	-	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Schistidium flexipile</i> (Lindb. ex Broth.) G.Roth	mutkapaasisammal knoppblommossa		NT	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●	●	-	-	-	○	●
<i>Schistidium frigidum</i> H.H.Blom	pajakka-paasisammal repblommossa		LC	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●	●	●	●	●	●	●	●
<i>Schistidium frisvolianum</i> H.H.Blom	ruijanpaasisammal vartblommossa		LC	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●	-	-	-	●	●	●	●	●	●	-	●
<i>Schistidium lancifolium</i> (Kindb.) H.H.Blom	peitsipaasisammal vridblommossa		LC	-	●	●	-	●	●	●	-	●	-	●	●	●	●	●	●	○	-	-	-	-
<i>Schistidium maritimum</i> (Sm. ex R.Scott) Bruch & Schimp.	meripaasisammal saltblommossa		LC	●	●	●	●	●	-	-	-	●	-	-	-	●	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Schistidium papillosum</i> Culm.	nystypaasisammal röd blommossa		LC	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
<i>Schistidium platyphyllum</i> (Mitt.) H.Perss.	virtapaasisammal strandblommossa		LC	-	-	-	-	-	●	-	-	-	-	-	-	-	●	-	-	-	-	-	●	●
<i>Schistidium poeltii</i> H.H.Blom	piekananpaasisammal hedblommossa	u	VU	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●	-
<i>Schistidium pruinoseum</i> (Wils. ex Schimp.) G. Roth	härmeapaasisammal solblommossa		NE	-	-	○	-	-	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Schistidium pulchrum</i> H.H.Blom	somapaasisammal glansblommossa		LC	●	●	-	●	●	●	●	●	-	●	-	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
<i>Schistidium recurvum</i> H.H.Blom	kierrepaasisammal klippblommossa		NT	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●	●
<i>Schistidium rivulare</i> (Brid.) Podp.	puropaasisammal bäckblommossa		LC	-	●	●	●	●	●	●	-	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
<i>Schistidium robustum</i> (Nees & Hornsch.) H.H.Blom	huuhkajanpaasisammal härblommossa		LC	-	●	○	-	-	-	●	-	-	-	-	●	-	-	-	-	-	●	-	●	-
<i>Schistidium scandicum</i> H.H.Blom	vuoripaasisammal nordisk blommossa		DD	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●	●	-	-	-	-	-	-
<i>Schistidium sibiricum</i> Ignatova & H.H. Blom	idänpaasisammal -		DD	-	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Schistidium sordidum</i> I.Hagen	kurkkiopaasisammal trubblommossa	u	VU	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	○	-	-	●	-	-	●	●
<i>Schistidium subulaceum</i> H.H.Blom	pärskepaasisammal jokkblommossa	u	EN	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	○	○
<i>Schistidium submuticum</i> H.H.Blom	pikkupaasisammal kalkblommossa		LC	-	●	●	●	●	●	●	●	●	●	-	●	●	-	-	-	-	○	●	●	-

		LsA	IUCN	A	V	U	EK	St	EH	ES	LK	EP	PH	PS	PK	KP	Kn	OP	PeP	Ks	KIL	SoL	EnL	InL	
<b>Schistidium tenerum</b> (J.E.Zetterst.) Nyholm	lapinpaasisammal trädblommossa	u	VU	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●	-	
<b>Schistidium trichodon</b> (Brid.) Poelt	mustapaasisammal svart blommossa		NT	-	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●	●	●	●	●	●	-	-	●	-	
<b>Schistidium umbrosum</b> (J.E.Zetterst.) H.H.Blom	varjopaasisammal skuggblommossa	u	VU	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●	●	
<b>Schistidium venetum</b> H.H.Blom	suonipaasisammal fjällblommossa	u	VU	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●	●	
<b>Schistostega pennata</b> (Hedw.) F.Weber & D.Mohr	aarnisammal lysmossa		NT	†	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	-	●
<b>Sciuro-hypnum curtum</b> (Lindb.) Ignatov (Brachythecium oedipodium, Sciuro-hypnum oedipodium)	metsäsuikerosammal spretgräsmossa		LC	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
<b>Sciuro-hypnum dovrense</b> (Limpr.) Draper & Hedenäs	kerosuikerosammal jökelgräsmossa	e	EN	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●	-
<b>Sciuro-hypnum glaciale</b> (Schimp.) Ignatov & Huttunen (Brachythecium glaciale)	tunturuikerosammal snögräsmossa	u	VU	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●	†	-	●	-	
<b>Sciuro-hypnum latifolium</b> (Kindb.) Ignatov & Huttunen (Brachythecium latifolium)	sopulinsuikerosammal bandgräsmossa		NT	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●	-	-	●	†	●	●	●	
<b>Sciuro-hypnum plumosum</b> (Hedw.) Ignatov & Huttunen (Brachythecium plumosum)	rantasuikerosammal bäckgräsmossa		LC	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
<b>Sciuro-hypnum populeum</b> (Hedw.) Ignatov & Huttunen (Brachythecium populeum)	haapasuikerosammal parkgräsmossa		LC	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	-	●	-	-
<b>Sciuro-hypnum reflexum</b> (Starke) Ignatov & Huttunen (Brachythecium reflexum)	koukkusuikerosammal späd gräsmossa		LC	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
<b>Sciuro-hypnum starkei</b> (Brid.) Ignatov & Huttunen (Brachythecium starkei, S. starkii)	kantosuikerosammal spärrgräsmossa		LC	●	●	●	●	●	●	●	K	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
<b>Sciuro-hypnum tromsoense</b> (Kaurin & Arnell) Draper & Hedenäs	kiirunansuikerosammal nordlig gräsmossa		NT	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●	●	●
<b>Scorpidium cossonii</b> (Schimp.) Hedenäs	lettosirppisammal späd skorpionmossa		LC	●	●	●	●	●	●	●	-	-	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
<b>Scorpidium revolvens</b> (Sw. ex anon.) Rubers	rimpisirppisammal röd skorpionmossa		LC	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
<b>Scorpidium scorpioides</b> (Hedw.) Limpr.	lettoliosammal korvskorpionmossa		LC	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
<b>Seligeria brevifolia</b> (Lindb.) Lindb.	kaitahitusammal tandvärgmossa	e	VU	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	†	●	-	-	-	
<b>Seligeria calcarea</b> (Hedw.) Bruch & Schimp.	kalkkihitusammal mörk dvärgmossa		RE	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	†	-	-	-	-	
<b>Seligeria campylopoda</b> Kindb.	kaarihitusammal krokdvärgmossa	e	VU	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●	-	●	-	●	●	-	-	●	-	
<b>Seligeria diversifolia</b> Lindb.	idänhitusammal träddvärgmossa		NT	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●	-	●	●	●	●	●	●	●	●	-
<b>Seligeria donniana</b> (Sm.) Müll.Hal.	sahahitusammal kalkdvärgmossa		NT	-	●	-	-	●	-	-	-	-	-	-	●	-	-	-	-	●	●	-	●	-	
<b>Seligeria pusilla</b> (Hedw.) Bruch & Schimp.	karstahitusammal krusdvärgmossa		RE	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	†	-	-	-	-	
<b>Seligeria recurvata</b> (Hedw.) Bruch & Schimp.	etelänhitusammal bägdvärgmossa		RE	†	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>Seligeria subimmersa</b> Lindb.	piilohitusammal nordisk dvärgmossa	u	VU	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●	-	-	-	
<b>Seligeria tristichoides</b> Kindb.	rivihitusammal kantdvärgmossa	e	VU	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●	-	-	-	

		LsA	IUCN	A	V	U	EK	St	EH	ES	LK	EP	PH	PS	PK	KP	Kn	OP	PeP	Ks	KIL	SoL	EnL	InL
<b>Sphagnum affine</b> Renaud & Cardot	rannikorahkasammal mellanvitmossa	e	EN	○	●	●	-	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Sphagnum angustifolium</b> (C.E.O.Jensen ex Russow) C.E.O.Jensen	rämörahkasammal klubbvitmossa		LC	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
<b>Sphagnum annulatum</b> H.Lindb. ex Warnst.	rimpirahkasammal krusvitmossa		LC	-	●	●	-	●	●	-	-	●	●	●	●	-	●	-	●	-	-	-	-	-
<b>Sphagnum aongstroemii</b> C.Hartm.	kuultorahkasammal blek vitmossa		LC	-	-	-	●	●	●	-	-	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
<b>Sphagnum auriculatum</b> Schimp. (S. denticulatum)	rantarahkasammal hornvitmossa		LC	●	●	●	●	●	●	●	-	●	●	●	●	●	-	-	●	-	-	-	-	-
<b>Sphagnum balticum</b> (Russow) C.E.O.Jensen	silmäkerahkasammal flaggvitmossa		LC	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
<b>Sphagnum capillifolium</b> (Ehrh.) Hedw.	kangasrahkasammal tallvitmossa		LC	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
<b>Sphagnum centrale</b> C.E.O.Jensen	vaalearahkasammal krattvitmossa		LC	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
<b>Sphagnum compactum</b> Lam. & DC.	paakurahkasammal tät vitmossa		LC	●	●	●	●	●	●	●	○	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
<b>Sphagnum contortum</b> Schultz	käyrälehtirahkasammal lockvitmossa		NT	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
<b>Sphagnum cuspidatum</b> Ehrh. ex Hoffm. (incl. S. viride)	kuljuraikasammal flytvitmossa		LC	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	-	-	-	-	-	-
<b>Sphagnum fallax</b> (H.Klinggr.) H.Klinggr. (incl. S. brevifolium, incl. S. isoviitae)	sararahkasammal uddvitmossa		LC	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
<b>Sphagnum fimbriatum</b> Wilson	viitarahkasammal fransvitmossa		LC	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
<b>Sphagnum flexuosum</b> Dozy & Molk.	sirorahkasammal källvitmossa		LC	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	-	●	-
<b>Sphagnum fuscum</b> (Schimp.) H.Klinggr.	ruskorahkasammal rostvitmossa		LC	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
<b>Sphagnum girgensohnii</b> Russow	korpirahkasammal granvitmossa		LC	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
<b>Sphagnum inundatum</b> Russow	luhtarahkasammal grodivitmossa		NT	●	●	●	●	●	●	●	-	●	●	●	●	●	●	●	●	●	-	●	-	-
<b>Sphagnum jensenii</b> H.Lindb.	pohjanrimpirahkasammal piskvitmossa		LC	-	●	●	-	○	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
<b>Sphagnum lindbergii</b> Schimp.	aaparahkasammal björmvitmossa		LC	-	●	●	●	●	●	●	-	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
<b>Sphagnum magellanicum</b> Brid.	punarahkasammal praktvitmossa		LC	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
<b>Sphagnum majus</b> (Russow) C.E.O.Jensen	vajorahkasammal rufsvitmossa		LC	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
<b>Sphagnum molle</b> Sull.	nummirahkasammal hedvitmossa	e	EN	-	●	●	-	●	-	-	-	●	●	-	●	-	-	●	-	-	-	-	-	-
<b>Sphagnum obtusum</b> Warnst.	kuovinrahkasammal trubbvitmossa		LC	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
<b>Sphagnum palustre</b> L.	etelänrahkasammal sumpvitmossa		LC	●	●	●	-	●	●	-	-	-	-	-	-	●	-	●	-	-	-	-	-	-
<b>Sphagnum papillosum</b> Lindb.	kalvakkarahkasammal sotvitmossa		LC	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
<b>Sphagnum platyphyllum</b> (Lindb. ex Braithw.) Warnst.	lampararahkasammal skedvitmossa		LC	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
<b>Sphagnum pulchrum</b> (Lindb. ex Braithw.) Warnst.	kurjenrahkasammal drågvitmossa		LC	●	●	●	●	●	●	●	-	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	-	-	K
<b>Sphagnum quinquefarium</b> (Braithw.) Warnst.	särmärahkasammal kantvitmossa		LC	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	-	-	-	-	-	-	-
<b>Sphagnum riparium</b> Ångstr.	haparahkasammal klyvbladsvitmossa		LC	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
<b>Sphagnum rubellum</b> Wilson	rusorahkasammal rubinvitmossa		LC	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	-



		LsA	IUCN	A	V	U	EK	St	EH	ES	LK	EP	PH	PS	PK	KP	Kn	OP	PeP	Ks	KIL	SoL	EnL	InL
<i>Sphagnum rubiginosum</i> Flatberg	näreikkörahkasammal		NE	-	-	-	-	-	-	-	-	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Sphagnum russowii</i> Warnst.	varvikko- rahkasammal brokvitmossa		LC	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
<i>Sphagnum squarrosum</i> Crome	okarahkasammal spärrvitmossa		LC	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
<i>Sphagnum subfulvum</i> Sjörs	pohjanrahkasammal brun glansvitmossa		LC	-	●	●	-	●	●	●	-	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
<i>Sphagnum subnitens</i> Russow & Warnst.	kirjorahkasammal röd glansvitmossa		LC	●	●	●	●	●	●	●	-	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	-	-	-
<i>Sphagnum subsecundum</i> Nees	keräpäärahkasammal krokvitmossa		LC	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
<i>Sphagnum tenellum</i> (Brid.) Pers. ex Brid.	hentorahkasammal ullvitmossa		LC	●	●	●	●	●	●	●	○	●	●	○	●	●	●	●	●	●	●	-	●	-
<i>Sphagnum teres</i> (Schimp.) Ångstr.	lettorahkasammal knoppvitmossa		LC	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
<i>Sphagnum warnstorffii</i> Russow	heterahkasammal purpurvitmossa		LC	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
<i>Sphagnum wulfianum</i> Girg.	pallopäärahkasammal bollvitmossa		LC	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
<i>Splachnum ampullaceum</i> Hedw.	päärynäsompasammal komossa		LC	†	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	-
<i>Splachnum luteum</i> Hedw.	keltasompasammal gul parasollmossa		LC	-	○	○	●	●	●	●	-	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
<i>Splachnum melanocaulon</i> (Wahlenb.) Schwägr.	pohjansompasammal liten parasollmossa	u	EN	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	†	-	●	†	†	-	-	†
<i>Splachnum rubrum</i> Hedw.	punasompasammal röd parasollmossa		LC	-	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	○	●	-
<i>Splachnum sphaericum</i> Hedw.	jouhisompasammal långskaftad komossa		LC	●	●	●	●	●	●	○	-	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
<i>Splachnum vasculosum</i> Hedw.	pallosompasammal blodröd komossa		LC	†	†	○	-	○	●	-	○	○	○	○	●	○	●	●	●	●	●	●	●	●
<i>Stegonia latifolia</i> (Schwägr.) Venturi ex Broth.	keräsammal lökmossa	u	VU	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●
<i>Straminergon stramineum</i> (Dicks. ex Brid.) Hedenäs	kalvaskuirisammal blek skedmossa		LC	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
<i>Syntrichia norvegica</i> F.Weber	lapinpartasammal fjällskruvmossa		LC	-	-	-	-	●	-	-	-	-	-	-	-	-	●	●	-	●	●	●	●	-
<i>Syntrichia ruraliformis</i> (Besch.) Cardot	hietikkopartasammal sandskruvmossa		DD	●	●	-	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Syntrichia ruralis</i> (Hedw.) F.Weber & D.Mohr	ketopartasammal takmossa		LC	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
<i>Taxiphyllum wissgrillii</i> (Garov.) Wijk & Margad.	kimmelsammal kalksidenmossa		LC	-	●	●	-	●	●	●	-	-	-	●	●	-	●	●	●	●	●	-	-	-
<i>Tayloria froelichiana</i> (Hedw.) Mitt. ex Broth.	paljakka- marrassammal fjälltrumpetmossa	u	VU	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●
<i>Tayloria lingulata</i> (Dicks.) Lindb.	lettomarrassammal kärrtrumpetmossa		LC	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●	○	●	●	●	●	●	●	●	●
<i>Tayloria splachnoides</i> (Schleich. ex Schwägr.) Hook.	lapinmarrassammal sätertrumpetmossa	e	EN	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●	-	●	●
<i>Tayloria tenuis</i> (Dicks.) Schimp.	haisumarrassammal liten trumpetmossa		NT	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	○	●	-
<i>Tetraphis pellucida</i> Hedw.	lahosammal fyrtandsmossa		LC	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
<i>Tetraplodon angustatus</i> (Hedw.) Bruch & Schimp.	poronraatosammal tandad lämmelmossa		LC	-	●	○	-	●	●	●	-	○	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
<i>Tetraplodon mnioides</i> (Hedw.) Bruch & Schimp.	jänönraatosammal lämmelmossa		LC	●	●	●	●	●	●	●	-	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●

		LsA	IUCN	A	V	U	EK	St	EH	ES	LK	EP	PH	PS	PK	KP	Kn	OP	PeP	Ks	KIL	SoL	EnL	InL	
<b>Tetraplodon pallidus</b> I.Hagen	tunturiraatosammal gul lämmelmossa		NT	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●	●	
<b>Tetraplodon paradoxus</b> (R.Br.) I.Hagen	naparaatosammal klublämmelmossa	u	EN	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●	-	
<b>Tetradontium ovatum</b> (Funck) Schwägr. (T. brownianum s.l.)	metsäloukkosammal sydlig knappnålsmossa		NT	-	-	-	-	-	●	-	-	-	●	●	●	-	-	-	-	●	-	-	-	-	
<b>Tetradontium repandum</b> (Funck) Schwägr. (T. brownianum s.l.)	tunturiloukkosammal svart knappnålsmossa		NT	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●	●	
<b>Thamnobryum alopecurum</b> (Hedw.) Gangulee	luutasammal rävsvansmossa		LC	●	●	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>Thuidium assimile</b> (Mitt.) A.Jaeger	sirohavusammal backtujamossa		LC	●	●	●	●	●	●	●	●	-	●	●	●	-	●	-	-	-	-	-	-	-	
<b>Thuidium delicatulum</b> (Hedw.) Schimp.	etelänhavusammal skuggtujamossa		LC	●	●	●	●	●	●	●	-	-	-	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>Thuidium recognitum</b> (Hedw.) Lindb.	niittyhavusammal kalktujamossa		LC	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	k
<b>Thuidium tamariscinum</b> (Hedw.) Schimp.	lehtohavusammal stor tujamossa		LC	●	●	●	-	●	●	●	-	●	●	-	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>Timmia austriaca</b> Hedw.	isotuppisammal skogstimmia		LC	○	●	●	●	●	●	●	-	-	●	●	●	○	●	●	●	●	●	●	●	●	
<b>Timmia bavarica</b> Hessler.	tunturituppisammal fjälltimmia	e	VU	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●	●	-	-	●	-	
<b>Timmia comata</b> Lindb. & Arnell	tupsutuppisammal uddtimmia	e	VU	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●	-	-	●	-	
<b>Timmia megapolitana</b> Hedw.	puistotuppisammal parktimmia		RE	-	●	†	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>Timmia norvegica</b> J.E.Zetterst.	lapintuppisammal norsk timmia	e	EN	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●	-	
<b>Tomentypnum nitens</b> (Hedw.) Loeske	kultasammal gyllenmossa		LC	●	●	●	○	●	●	●	-	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
<b>Tortella fragilis</b> (Hook. & Wilson) Limpr.	haprakiertosammal skör kalkmossa		LC	●	●	○	-	●	●	K	-	-	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
<b>Tortella inclinata</b> (R.Hedw.) Limpr.	etelänkiertosammal kortbladig kalkmossa		NT	●	●	●	-	-	●	-	-	-	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>Tortella rigens</b> Alberts.	jäykkäkiertosammal styv kalkmossa		DD	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>Tortella tortuosa</b> (Hedw.) Limpr.	kalkkiertosammal kruskalkmossa		LC	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
<b>Tortula cernua</b> (Huebener) Lindb. (Desmatodon cernuus)	nuokkulapiosammal bågtuss	e	CR	-	-	-	●	-	-	-	-	-	-	-	-	●	-	●	-	-	-	-	-	-	
<b>Tortula hoppeana</b> (Schultz) Ochyra (T. eucalyprata, Desmatodon latifolius)	tunturilapiosammal fjälltuss		LC	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	○	-	○	●	●	●	
<b>Tortula modica</b> R.H.Zander (Pottia intermedia, T. caucasica)	peltolapiosammal ängstuss		NT	●	●	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>Tortula mucronifolia</b> Schwägr.	kalkkilapiosammal torntuss	e	EN	-	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●	-	-	●	●	
<b>Tortula muralis</b> Hedw.	muurilapiosammal murtuss		LC	●	●	●	●	●	●	-	-	●	-	-	-	●	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>Tortula subulata</b> Hedw.	etelänlapiosammal jordtuss		LC	●	●	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>Tortula systylia</b> (Schimp.) Lindb. (Desmatodon systylius)	alppilapiosammal lapptuss		RE	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	†	-	
<b>Tortula truncata</b> (Hedw.) Mitt.	savikkolapiosammal åkertuss		LC	●	●	●	●	●	●	●	K	-	●	●	○	●	●	k	-	-	-	-	-	-	
<b>Trematodon ambiguus</b> (Hedw.) Hornsch.	rutakaulasammal tranmossa		LC	○	●	○	●	●	●	○	○	○	●	●	○	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
<b>Trematodon brevicollis</b> Hornsch.	tunturikaulasammal fjälltranmossa	e	CR	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●	-	
<b>Trematodon laetevirens</b> Hakelien & J.-P.Frahm	oikokaulasammal rak tranmossa	e	EN	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●	-	

		LsA	IUCN	A	V	U	EK	St	EH	ES	LK	EP	PH	PS	PK	KP	Kn	OP	PeP	Ks	KIL	SoL	EnL	InL
<i>Trichodon cylindricus</i> (Hedw.) Schimp. ( <i>Ditrichum cylindricum</i> )	törrökarvasammal gul grusmossa		LC	○	●	●	●	●	●	○	●	-	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
<i>Ulota bruchii</i> Hornsch. ex Brid. ( <i>U. crispa</i> var. <i>norvegica</i> )	haapatakkusammal höstulota		LC	●	●	●	-	-	●	-	-	●	●	-	-	-	-	●	-	-	-	-	-	-
<i>Ulota crispa</i> (Hedw.) Brid.	tammitakkusammal krusulota		NT	●	●	●	-	-	†	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Ulota curvifolia</i> (Wahlenb.) Lilj.	pohjantakkusammal nordlig ulota		LC	●	●	●	●	●	●	●	-	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
<i>Ulota drummondii</i> (Hook. & Grev.) Brid.	uurretakkusammal vittandad ulota		RE	†	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Ulota hutchinsiae</i> (Sm.) Hammar	kalliotakkusammal stenuulota		LC	●	●	●	●	●	●	-	-	●	●	●	○	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Ulota phyllantha</i> Brid.	rannikko- takkusammal saltulota		LC	●	●	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Warnstorfia exannulata</i> (Schimp.) Loeske ( <i>Sarmentypnum exannulatum</i> )	hetesirppisammal kärrkrokossa		LC	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
<i>Warnstorfia fluitans</i> (Hedw.) Loeske	nevasirppisammal vattenkrokossa		LC	●	●	●	●	●	●	○	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
<i>Warnstorfia procera</i> (Renauld & Arnell) Tuom. ( <i>Sarmentypnum procerum</i> )	aapasirppisammal purpurkrokossa		LC	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
<i>Warnstorfia pseudostraminea</i> (Müll.Hal.) Tuom. & T.J.Kop.	tylpäsirppisammal trädkrokossa		LC	-	●	-	●	-	●	-	-	●	●	●	●	●	●	●	●	●	-	●	●	-
<i>Warnstorfia sarmentosa</i> (Wahlenb.) Hedenäs ( <i>Sarmentypnum sarmentosum</i> )	punasirppisammal blokkrokossa		LC	●	●	●	-	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
<i>Warnstorfia trichophylla</i> (Warnst.) Tuom. & T.J.Kop. ( <i>Sarmentypnum trichophyllum</i> )	lampisirppisammal penselkrokossa		LC	-	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
<i>Warnstorfia tundrae</i> (Arnell) Loeske ( <i>Sarmentypnum tundrae</i> )	pohjansirppisammal nordlig krokossa		LC	●	●	●	●	●	●	●	●	-	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
<i>Weissia brachycarpa</i> (Nees & Hornsch.) Jur.	törmäsykerösammal hinnkrusmossa		NT	●	●	○	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Weissia controversa</i> Hedw.	ojasykerösammal jordkrusmossa		LC	●	●	k	●	●	●	-	-	-	-	-	●	-	●	-	-	●	-	-	-	-
<i>Weissia longifolia</i> Mitt.	umpisykerösammal citronkrusmossa	u	VU	†	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Weissia squarrosa</i> (Nees & Hornsch.) Müll.Hal.	törrösykerösammal spärrkrusmossa		RE	†	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Zygodon conoideus</i> (Dicks.) Hook. & Taylor	etelänuuresammal atlantärgmossa	e	EN	†	●	-	-	-	-	-	-	-	-	●	●	-	●	●	●	●	-	●	-	-
<i>Zygodon rupestris</i> Schimp. ex Lorentz	kalliuuresammal stor ärgmossa		LC	●	●	●	●	●	●	○	-	-	●	●	●	-	●	●	●	●	-	-	●	-
<i>Zygodon stirtonii</i> Schimp. ex Stirt. ( <i>Zygodon viridissimus</i> var. <i>stirtonii</i> )	pikku-uuresammal -		DD	†	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Zygodon viridissimus</i> (Dicks.) Brid.	viheruuresammal liten ärgmossa	e	VU	●	●	●	-	-	-	-	-	-	-	-	†	-	●	-	-	●	-	-	-	-
<b>SARVISAMMALET - ANTHOCEROPHYTA</b>																								
<i>Anthoceros agrestis</i> Paton (A. punctatus)	sarvisammal svart nälfruktsmossa		LC	●	●	○	-	-	●	●	○	-	○	●	K	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Phaeoceros carolinianus</i> (Michx.) Prosk.	puikkosammal gul nälfruktsmossa		RE	-	-	†	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>MAKSASAMMALET - MARCHANTIOPHYTA</b>																								
<i>Anastrophyllum cavifolium</i> (H.Buch & S.W.Arnell) Lammes ( <i>Orthocaulis cavifolius</i> )	tunturiraippasammal fjälltrappmossa	e	EN	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●	●	●
<i>Anastrophyllum hellerianum</i> (Nees ex Lindenb.) R.M.Schust. ( <i>Crossocalyx hellerianus</i> )	kantoraippasammal vedtrappmossa		NT	●	●	●	●	●	●	●	-	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	-	●

		LsA	IUCN	A	V	U	EK	St	EH	ES	LK	EP	PH	PS	PK	KP	Kn	OP	PeP	Ks	KIL	SoL	EnL	InL
<b>Anastrophyllum michauxii</b> (F.Weber) H.Buch	etelänraippasammal skogstrappmossa	u	VU	○	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
<b>Anastrophyllum minutum</b> (Schreb.) R.M.Schust. (Sphenolobus minutus)	pikkuraippasammal liten trappmossa		LC	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
<b>Anastrophyllum saxicola</b> (Schrad.) R.M.Schust. (Sphenolobus saxicola)	isoraippasammal blocktrappmossa		LC	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
<b>Anastrophyllum sphenoloboides</b> R.M.Schust.	kururaippasammal myrtrappmossa	e	EN	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●	-	-	-	●
<b>Aneura maxima</b> (Schiffn.) Steph.	isonauhasammal stor fetbålmossa	u	VU	-	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
<b>Aneura pinguis</b> (L.) Dumort.	lettonauhasammal fetbålmossa		LC	●	●	●	●	●	●	●	●	○	●	○	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
<b>Anthelia julacea</b> (L.) Dumort.	pohjankuurasammal stor snömossa		LC	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●	○	●	●	●
<b>Anthelia juratzkana</b> (Limpr.) Trevis.	paljakkakuurasammal liten snömossa		LC	-	○	-	-	-	-	-	-	-	●	-	K	-	●	-	●	●	●	●	●	●
<b>Arnellia fennica</b> (Gottsche) Lindb.	turjansammal parbladsmossa	u	VU	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●	-	-	-	●	●	-	●	●	-
<b>Asterella gracilis</b> (F.Weber) Underw. (Mannia gracilis)	kalliovelhonsammal liten skägglungmossa		LC	○	●	●	●	●	●	●	-	○	●	○	●	-	●	-	-	●	-	●	●	●
<b>Asterella lindenbergiana</b> (Corda ex Nees) Arnell	tunturivelhonsammal stor skägglungmossa	e	CR	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●	-
<b>Athalamia hyalina</b> (Sommerf.) S.Hatt. (Clevea hyalina)	peikonsammal navelmossa	u	VU	●	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●	-	-	●	●
<b>Barbilophozia atlantica</b> (Kaal.) Müll.Frib. (Orthocaulis atlanticus)	lännenpykäsammal västlig lummermossa		LC	○	●	●	-	●	-	-	-	-	K	-	●	○	●	●	●	●	●	●	●	●
<b>Barbilophozia attenuata</b> (Mart.) Loeske (Neoorthocaulis attenuatus)	kantopykäsammal pigglumnermossa		LC	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
<b>Barbilophozia barbata</b> (Schmidel ex Schreb.) Loeske	metsäpykäsammal lundlumnermossa		LC	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
<b>Barbilophozia binsteadii</b> (Kaal.) Loeske (Neoorthocaulis binsteadii)	suopykäsammal kärrlumnermossa		LC	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	○	●	●	●	●
<b>Barbilophozia floerkei</b> (F.Weber & D.Mohr) Loeske (Neoorthocaulis floerkei)	pohjanpykäsammal hedlumnermossa		LC	●	●	●	-	●	-	-	-	-	●	●	○	-	●	●	●	●	●	●	●	●
<b>Barbilophozia hatcheri</b> (A.Evans) Loeske	kivipykäsammal stenlumnermossa		LC	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	○	●	●	●	●	●	●	●	●
<b>Barbilophozia kunzeana</b> (Huebener) Müll. Frib. (Schljakovia kunzeana)	aapapykäsammal myrlumnermossa		LC	○	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	○	●	●	●	●	●	●	●	●
<b>Barbilophozia lycopodioides</b> (Wallr.) Loeske	vaarapykäsammal skogslumnermossa		LC	○	○	●	●	●	●	●	●	K	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
<b>Barbilophozia quadriloba</b> (Lindb.) Loeske (Schljakovianthus quadrilobus)	lapinpykäsammal mörk lumnermossa		LC	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●	-	-	-	○	●	●	●	●	●	●	●
<b>Barbilophozia rubescens</b> (R.M.Schust. & Damsh.) Kartt. & L. Söderstr.	tunturipykäsammal röd lumnermossa		DD	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●	●
<b>Bazzania tricrenata</b> (Wahlenb.) Lindb.	pikkusahasammal liten revmossa		NT	-	●	●	●	-	●	-	-	-	●	●	●	-	●	●	○	●	-	-	●	-
<b>Bazzania trilobata</b> (L.) Gray	isosahasammal stor revmossa		LC	●	●	●	●	●	●	●	-	○	●	●	●	●	○	-	-	●	-	●	-	-
<b>Blasia pusilla</b> L.	röyhelösammal lerbålmossa		LC	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
<b>Blepharostoma trichophyllum</b> (L.) Dumort. subsp. <b>brevirete</b> (Bryhn & Kaal.) R.M.Schust.	pohjanseittisammal nordlig härfliksmossa		LC	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	○	●	●
<b>Blepharostoma trichophyllum</b> subsp. <b>trichophyllum</b>	metsäseittisammal härfliksmossa		LC	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
<b>Calypogeia fissa</b> (L.) Raddi	etelänpaanusammal tandsäckmossa		NT	●	●	-	-	●	●	●	●	-	●	●	●	●	●	-	●	-	-	●	-	-

		LsA	IUCN	A	V	U	EK	St	EH	ES	LK	EP	PH	PS	PK	KP	Kn	OP	PeP	Ks	KIL	SoL	EnL	InL
<i>Calypogeia integrispula</i> Steph.	korvipaanusammal skogssäckmossa		LC	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	○
<i>Calypogeia muelleriana</i> (Schiffn.) Müll.Frib.	loukkopaanusammal sumpsäckmossa		LC	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	-	-	●	●
<i>Calypogeia neesiana</i> (C.Massal. & Carestia) Müll.Frib.	kalvaspaanusammal torvsäckmossa		LC	○	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
<i>Calypogeia sphagnicola</i> (Arnell & J.Perss.) Warnst. & Loeske	rahkapaanusammal myrsäckmossa		LC	●	○	●	-	●	●	●	●	●	○	-	●	-	●	●	●	●	●	●	●	●
<i>Calypogeia suecica</i> (Arnell & J.Perss.) Müll.Frib.	kantopaanusammal vedsäckmossa	u	VU	†	●	●	-	●	●	●	-	●	●	●	○	●	-	●	●	●	●	-	-	-
<i>Cephalozia affinis</i> Lindb. ex Steph.	notkopihtisammal skogsträdsmossa		DD	?	●	†	-	?	-	-	-	-	-	?	-	●	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Cephalozia ambigua</i> C.Massal.	tunturipihtisammal fjällträdsmossa		LC	†	●	●	-	?	●	●	-	-	?	●	○	-	●	●	-	●	?	●	●	●
<i>Cephalozia bicuspidata</i> (L.) Dumort.	saksipihtisammal jordträdsmossa		LC	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	○
<i>Cephalozia catenulata</i> (Huebener) Lindb.	kantopihtisammal stubbträdsmossa	e	EN	†	†	†	-	?	●	?	-	?	-	-	?	?	?	-	-	-	-	-	-	-
<i>Cephalozia connivens</i> (Dicks.) Lindb.	kynsipihtisammal fransträdsmossa		LC	○	●	●	-	●	●	○	●	○	●	●	-	●	-	●	●	?	-	-	-	-
<i>Cephalozia lacinulata</i> J.B.Jack ex Spruce	etelänpihtisammal nälträdsmossa		RE	†	†	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Cephalozia leucantha</i> Spruce	hapsipihtisammal späd trädsmossa		LC	○	○	●	-	○	○	●	-	○	●	●	○	●	●	●	●	●	●	●	●	●
<i>Cephalozia loitlesbergeri</i> Schiffn.	rämeipihtisammal korsflikig trädsmossa		LC	●	○	●	-	●	?	○	●	○	●	○	●	●	●	●	●	●	●	●	●	?
<i>Cephalozia lunulifolia</i> (Dumort.) Dumort.	rahkapihtisammal mänträdsmossa		LC	●	●	○	●	●	?	-	?	●	●	?	●	●	●	?	?	●	●	●	●	?
<i>Cephalozia macounii</i> (Austin) Austin	hitupihtisammal vedträdsmossa	e	CR	-	†	-	-	-	●	●	-	-	●	-	?	-	●	-	-	-	-	-	-	-
<i>Cephalozia pleniceps</i> (Austin) Lindb.	pohjanpihtisammal trubbrädsmossa		LC	○	●	●	●	●	●	●	-	?	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
<i>Cephaloziella arctogena</i> (R.M.Schust.) Konstantinova	vilurahtusammal -		DD	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●
<i>Cephaloziella divaricata</i> (Sm.) Schiffn.	metsärahtusammal mikromossa		LC	●	●	●	●	●	●	●	?	●	-	?	●	●	●	-	●	●	●	●	●	○
<i>Cephaloziella elachista</i> (J.B.Jack ex Gottsche & Rabenh.) Schiffn.	etelärahtusammal tornmikromossa		LC	○	●	○	-	-	-	-	-	-	-	-	K	●	-	-	?	-	-	-	-	-
<i>Cephaloziella elegans</i> (Heeg.) Schiffn.	sirorahtusammal brun mikromossa		DD	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	?	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Cephaloziella grimsulana</i> (J.B.Jack ex Gottsche & Rabenh.) Lacout.	vuorirahtusammal arktisk mikromossa		DD	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●
<i>Cephaloziella hampeana</i> (Nees) Schiffn.	ojarahthusammal sumpmikromossa		LC	●	●	●	-	○	●	●	○	●	-	-	-	-	●	●	●	●	○	-	●	-
<i>Cephaloziella integerrima</i> (Lindb.) Warnst.	savikkorahtusammal trubbmikromossa		DD	○	○	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Cephaloziella massalongi</i> (Spruce) Müll.Frib.	hammasrahtusammal koppmikromossa	u	CR	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●	-	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Cephaloziella rubella</i> (Nees) Warnst.	rusorahtusammal röd mikromossa		LC	○	●	●	-	○	○	-	○	●	○	?	-	●	●	●	●	●	?	●	●	●
<i>Cephaloziella spinigera</i> (Lindb.) Warnst.	rahkarahtusammal torvmikromossa		LC	○	●	-	-	●	-	?	-	●	-	●	-	●	○	-	●	●	●	●	●	-
<i>Cephaloziella stellulifera</i> (Taylor ex Spruce) Schiffn.	törmärahtusammal lermikromossa		DD	○	-	-	-	●	○	-	-	-	-	?	-	●	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Cephaloziella varians</i> (Gottsche) Steph.	tummarahthusammal svart mikromossa		LC	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●	●	-	●	●
<i>Chiloscyphus polyanthos</i> (L.) Corda (incl. C. pallescens)	hetealvesammal bäckblekmossa		LC	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
<i>Cladopodiella fluitans</i> (Nees) H.Buch	silmäkerihmasammal torvstolonmossa		LC	●	●	●	●	●	●	●	-	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●

		LsA	IUCN	A	V	U	EK	St	EH	ES	LK	EP	PH	PS	PK	KP	Kn	OP	PeP	Ks	KIL	SoL	EnL	InL
<i>Cladopodiella francisci</i> (Hook.) H.Buch ex Jørg.	kääpiörihmasammal röd stolonmossa		LC	-	-	○	-	○	●	-	-	●	-	●	K	-	-	-	-	●	-	●	●	●
<i>Cololejeunea calcarea</i> (Lib.) Schiffn.	korusammal spindelmossa	u	CR	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●	-
<i>Conocephalum conicum</i> (L.) Dumort.	siloruutusammal slät rutlungmossa	e	EN	-	●	●	●	-	●	-	-	-	-	-	●	-	-	-	-	○	-	-	-	●
<i>Conocephalum salebrosum</i> Szweyk., Buczkowska & Odrzykoski	vakoruutusammal vågig rutlungmossa	u	VU	-	●	●	●	●	●	-	-	-	●	●	●	-	●	●	●	●	●	●	●	●
<i>Cryptothallus mirabilis</i> Malmb. (Aneura mirabilis)	piilosammal huldremossa	e	EN	K	●	○	-	●	●	-	-	●	-	●	-	●	-	-	-	-	●	-	-	-
<i>Diplophyllum albicans</i> (L.) Dumort.	suonikielisammal nervveckmossa		LC	●	●	●	●	●	●	●	-	-	●	●	-	●	-	-	-	-	-	○	●	●
<i>Diplophyllum obtusifolium</i> (Hook.) Dumort.	ojakielisammal jordveckmossa		LC	○	●	●	-	●	●	○	●	●	●	-	●	-	●	-	-	-	○	-	-	●
<i>Diplophyllum taxifolium</i> (Wahlenb.) Dumort.	kalliokielisammal bergveckmossa		LC	○	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
<i>Douinia ovata</i> (Dicks.) H.Buch	saksisammal vaxmossa	e	CR	●	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Eremonotus myriocarpus</i> (Carrington) Pearson	pärskesammal forstrådmossa	u	EN	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●	-
<i>Fossombronia foveolata</i> Lindb.	rantaesusammal strandbronia		LC	●	●	●	●	○	●	-	●	●	○	●	-	●	●	●	●	●	-	-	-	-
<i>Fossombronia incurva</i> Lindb.	pikkuresusammal sandbronia		RE	-	-	†	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Fossombronia wondraczekii</i> (Corda) Dumort. ex Lindb.	etelänresusammal lerbronia		LC	○	●	●	●	●	●	○	-	-	●	-	●	●	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Frullania dilatata</i> (L.) Dumort.	runkokarvesammal hjälmfrullania		LC	●	●	●	-	●	●	○	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Frullania fragilifolia</i> (Taylor) Gottsche et al.	haprakarvesammal späd frullania		LC	●	●	●	-	●	●	-	-	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Frullania oakesiana</i> Austin	lännenkarvesammal värmlandsfrullania	e	CR	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●	-	-	-	-	-	-
<i>Frullania tamarisci</i> (L.) Dumort.	isokarvesammal klippfrullania		LC	●	●	○	●	-	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Geocalyx graveolens</i> (Schrad.) Nees	ryytisammal terpentinmossa		NT	●	●	●	-	●	●	●	●	●	●	●	●	-	●	●	●	●	●	●	●	-
<i>Gymnocolea borealis</i> (Frisvoll & Moen) R.M.Schust.	lettoruoppasammal nordlig päronsvepemossa		DD	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●	●	●	●	-	-	-	●
<i>Gymnocolea inflata</i> (Huds.) Dumort.	nevaruoppasammal päronsvepemossa		LC	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
<i>Gymnomitrium apiculatum</i> (Schiffn.) Müll.Frib. (Marsupella apiculata)	suippuhopeasammal uddfrostmossa		NT	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	○	-	●	●
<i>Gymnomitrium concinnatum</i> (Lightf.) Corda	tunturihopeasammal brun frostmossa		LC	-	●	-	●	-	●	●	-	-	●	●	●	-	●	●	-	●	●	●	●	●
<i>Gymnomitrium corallioides</i> Nees	korallihopeasammal vit frostmossa		LC	-	-	-	-	-	-	-	-	-	○	○	●	-	○	-	-	●	●	●	●	●
<i>Gymnomitrium obtusum</i> Lindb.	etelänhopeasammal trubbfrostmossa		NT	○	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	-	-	●	-	-	-	-	-	-
<i>Haplomitrium hookeri</i> (Sm.) Nees	teilisammal kurragömmamossa		RE	†	-	†	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Harpanthus flotovianus</i> (Nees) Nees	purokaltiosammal stor mäntandsmossa		LC	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
<i>Harpanthus scutatus</i> (F.Weber & D.Mohr) Spruce	korpikaltiosammal liten mäntandsmossa	e	EN	-	●	●	-	●	○	-	-	●	●	K	-	-	-	-	●	-	-	-	-	-
<i>Hygrobrella laxifolia</i> (Hook.) Spruce	mäkäräsammal pysslingmossa		NT	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●	-	-	●	●
<i>Jamesoniella autumnalis</i> (DC.) Steph. (Syzygiella autumnalis)	kalliokaulussammal höstöronmossa	u	VU	●	●	●	-	●	●	●	-	○	●	-	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Jamesoniella undulifolia</i> (Nees) Müll.Frib. (Biantheridion undulifolium)	etelänkaulussammal kärröronmossa		RE	†	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

		LsA	IUCN	A	V	U	EK	St	EH	ES	LK	EP	PH	PS	PK	KP	Kn	OP	PeP	Ks	KIL	SoL	EnL	InL
<b>Jungermannia atrovirens</b> Dumort.	pohjankorvasammal bäcksløvmoissa	e	EN	-	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●	●	●	-	-	-	-
<b>Jungermannia caespiticia</b> Lindenb. ( <i>Endogemma caespiticia</i> )	ojakorvasammal knoppsløvmoissa		LC	○	●	●	●	○	●	○	●	●	●	●	●	○	●	●	●	●	-	○	-	-
<b>Jungermannia confertissima</b> Nees ( <i>Solenostoma confertissimum</i> )	kalkkikorvasammal njursløvmoissa		DD	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	K	-	-	-	-	●	-	-	-	K
<b>Jungermannia exsertifolia</b> Steph. subsp. <b>cordifolia</b> (Dumort.) Váňa	purokorvasammal hjärtsløvmoissa		LC	-	-	-	-	-	●	-	-	-	-	-	-	-	●	●	●	●	●	●	●	●
<b>Jungermannia gracillima</b> Sm. ( <i>Solenostoma gracillimum</i> )	savikkokorvasammal listsløvmoissa		LC	○	●	●	●	○	●	○	●	○	●	●	●	●	●	●	○	●	-	●	●	●
<b>Jungermannia hyalina</b> Lyell ( <i>Solenostoma hyalinum</i> )	kalvaskorvasammal strandsløvmoissa		LC	○	●	○	-	-	○	●	-	-	●	●	K	-	○	●	●	●	●	-	●	●
<b>Jungermannia jenseniana</b> Grolle ( <i>Solenostoma pusillum</i> )	kääpiökörvasammal dvärgsløvmoissa		LC	-	●	-	-	-	-	○	-	-	-	-	-	-	○	●	-	●	●	●	●	●
<b>Jungermannia leiantha</b> Grolle ( <i>Liochlaena lanceolata</i> )	kantokörvasammal rörsvepemossa		NT	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	-	-	●
<b>Jungermannia obovata</b> Nees ( <i>Solenostoma obovatum</i> )	koskikörvasammal äggsløvmoissa		NT	-	-	-	-	-	●	-	-	-	●	●	●	-	●	●	●	●	●	●	●	●
<b>Jungermannia polaris</b> Lindb.	lapinkörvasammal polarsløvmoissa		NT	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●	-	-	●
<b>Jungermannia pumila</b> With.	pikkukörvasammal liten sløvmoissa		LC	-	●	-	-	●	●	○	-	-	●	●	●	-	●	●	●	●	●	●	●	●
<b>Jungermannia sphaerocarpa</b> Hook. ( <i>Solenostoma sphaerocarpum</i> )	rantakörvasammal fjällsløvmoissa		LC	○	○	○	-	○	○	○	-	●	●	●	K	○	●	●	●	●	●	K	●	●
<b>Kurzia pauciflora</b> (Dicks.) Grolle	viiksisammal fingerflikmoissa		LC	○	●	●	○	●	●	●	-	●	●	●	●	●	K	●	●	●	●	-	○	●
<b>Leiocolea badensis</b> (Gottsche) Jørg. ( <i>Lophozia badensis</i> , <i>Mesoptychia badensis</i> )	kääpiöhammassammal dvärgflikmoissa	u	VU	-	●	-	-	-	●	-	-	-	-	-	†	-	-	-	-	●	†	-	-	-
<b>Leiocolea bantriensis</b> (Hook.) Jørg. ( <i>Lophozia bantriensis</i> , <i>Mesoptychia bantriensis</i> )	lähdehammassammal källflikmoissa		NT	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●	-	●	-	●	●	●	-	-	●
<b>Leiocolea collaris</b> (Nees) Schljakov ( <i>Lophozia collaris</i> , <i>Mesoptychia collaris</i> )	kolohammassammal skuggflikmoissa		NT	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●	-	○	●	-	●	●	-
<b>Leiocolea gillmanii</b> (Austin) A.Evans ( <i>Lophozia gillmanii</i> , <i>Mesoptychia gillmanii</i> )	kalkkihammassammal broddflikmoissa		LC	●	●	-	-	●	-	-	-	-	-	-	●	-	○	●	●	●	●	●	●	●
<b>Leiocolea heterocolpos</b> (Thed. ex Hartm.) H.Buch ( <i>Lophozia heterocolpos</i> , <i>Mesoptychia heterocolpos</i> )	ituhammassammal kalkflikmoissa		LC	○	●	○	●	-	●	●	●	-	K	○	●	○	●	●	●	●	●	●	●	●
<b>Leiocolea rutheana</b> (Limpr.) Müll.Frib. ( <i>Lophozia rutheana</i> , <i>Mesoptychia rutheana</i> )	lettohammassammal praktflikmoissa		LC	●	●	●	-	-	●	●	-	-	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
<b>Lejeunea cavifolia</b> (Ehrh.) Lindb.	ketjusammal blåsflikmoissa		LC	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	-	-	-	-	○	-	-	-	-
<b>Lepidozia reptans</b> (L.) Dumort.	haarusammal fingermossa		LC	●	●	●	●	●	●	●	●	○	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
<b>Lophocolea bidentata</b> (L.) Dumort. ( <i>Chiloscyphus coadunatus</i> , <i>C. latifolius</i> )	otalimisammal spetsblekmoissa	e	VU	●	●	†	-	●	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Lophocolea heterophylla</b> (Schrad.) Dumort. ( <i>Chiloscyphus profundus</i> )	laholimisammal vedblekmoissa		LC	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	-
<b>Lophocolea minor</b> Nees ( <i>Chiloscyphus minor</i> )	pikkulimisammal kornblekmoissa		LC	●	●	●	-	●	●	●	○	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	○	K	●
<b>Lophozia ascendens</b> (Warnst.) R.M.Schust.	pikkulovisammal liten hornflikmoissa	u	VU	●	●	●	●	●	●	●	-	○	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	-	-
<b>Lophozia bicrenata</b> (Schmidel ex Hoffm.) Dumort. ( <i>Isopaches bicrenatus</i> )	ojalovisammal sandflikmoissa		LC	○	●	●	-	●	●	●	●	K	●	○	○	●	●	●	●	●	●	●	●	●
<b>Lophozia capitata</b> (Hook.) Macoun ( <i>Heterogemma capitata</i> )	rantalovisammal strandflikmoissa	e	CR	-	●	†	-	-	†	†	-	-	-	-	-	●	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Lophozia ciliata</b> Damsh., L.Söderstr. & H.Weibull	ripsilovisammal barkflikmoissa		NT	●	●	●	●	●	●	●	-	●	●	●	●	-	●	●	●	●	●	-	-	-



		LsA	IUCN	A	V	U	EK	St	EH	ES	LK	EP	PH	PS	PK	KP	Kn	OP	PeP	Ks	KIL	SoL	EnL	InL	
<b>Lophozia debiliformis</b> R.M.Schust. & Damsh. (Protolophozia debiliformis)	rakkalovisammal arktisk fikkmossa		DD	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●	-	-	-	-	
<b>Lophozia elongata</b> (Lindb.) Steph. (Protolophozia elongata)	aapalovisammal kärrfikkmossa		DD	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●	-	
<b>Lophozia excisa</b> (Dicks.) Dumort. (Lophoziopsis excisa)	hiekkalovisammal hedfikkmossa		LC	○	●	●	-	●	●	●	-	○	●	○	●	●	●	●	●	●	●	●	-	●	●
<b>Lophozia grandiretis</b> (Lindb. ex Kaal.) Schiffn. (Schistochilopsis grandiretis)	karhunlovisammal purpurfikkmossa	e	EN	-	†	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●	●	●	●	●	●	●	●	●
<b>Lophozia incisa</b> (Schrad.) Dumort. (Schistochilopsis incisa)	pörrölovisammal krusfikkmossa		LC	○	○	●	●	●	●	●	●	○	●	●	●	○	●	●	●	●	●	●	●	●	●
<b>Lophozia jurensis</b> Meyl. ex Müll.Frib. (L. latifolia, Lophoziopsis propagulifera)	poronlovisammal snöfikkmossa		DD	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	K	
<b>Lophozia laxa</b> (Lindb.) Grolle (Heterogemma laxa)	raikkalovisammal myrffikkmossa		LC	○	○	○	-	-	●	-	-	-	●	-	●	-	●	●	●	●	●	-	-	●	-
<b>Lophozia longidens</b> (Lindb.) Macoun (Lophoziopsis longidens)	törrölovisammal hornfikkmossa		LC	○	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	○	●	●
<b>Lophozia longiflora</b> (Nees) Schiffn. (Lophozia guttulata)	metsälovisammal vedfikkmossa		NT	●	●	●	○	●	●	●	-	●	●	○	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
<b>Lophozia murmanica</b> Kaal. (Lophozia wenzelii var. groenlandica)	turjanlovisammal kolafikkmossa		DD	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●	●
<b>Lophozia obtusa</b> (Lindb.) A.Evans (Obtusifolium obtusum)	herttalovisammal trubffikkmossa		LC	○	●	●	●	●	●	●	-	-	K	●	●	○	●	●	○	●	●	●	●	●	-
<b>Lophozia opacifolia</b> Culm. ex Meyl. (Schistochilopsis opacifolia)	kuultolovisammal tjockfikkmossa		LC	-	-	○	-	-	-	-	-	-	-	-	-	○	●	-	-	●	●	-	●	●	
<b>Lophozia pellucida</b> R.M.Schust. (Lophoziopsis pellucida)	kalvaslovisammal blek fikkmossa		VU	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●	-	-	-	
<b>Lophozia perssonii</b> H.Buch & S.W.Arnell (Oleolophozia perssonii)	kalkkilovisammal uddfikkmossa	e	CR	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●	-	-	-	
<b>Lophozia polaris</b> (R.M.Schust.) R.M.Schust. & Damsh. (Lophoziopsis polaris)	napalovisammal polarfikkmossa		NT	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●	-	●	-	
<b>Lophozia rufescens</b> Schljakov	ahmanlovisammal blodfikkmossa		LC	-	○	○	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●	-	●	-	
<b>Lophozia savicziae</b> Schljakov (L. silvicola var. grandiretis)	tunturilovisammal fjällfikkmossa	u	VU	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●	●
<b>Lophozia silvicola</b> H.Buch	korpilovisammal skogsfikkmossa		LC	●	●	●	-	○	●	○	-	●	●	●	●	○	●	●	●	●	●	●	●	●	●
<b>Lophozia sudetica</b> (Nees ex Huebener) Grolle (Barbilophozia sudetica)	pohjanlovisammal mörk fikkmossa		LC	○	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
<b>Lophozia ventricosa</b> (Dicks.) Dumort.	kantolovisammal jordfikkmossa		LC	●	●	●	●	○	●	○	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
<b>Lophozia wenzelii</b> (Nees) Steph.	kalliolovisammal skedfikkmossa		LC	○	●	●	-	●	●	●	-	○	●	●	●	●	●	●	●	-	●	●	●	●	●
<b>Lunularia cruciata</b> (L.) Dumort. ex Lindb.	ansarisammal mänlungmossa		NA	-	-	○	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>Mannia fragrans</b> (Balbis) Frye & L.Clark	tuoksukäppyräsammal doftklotmossa	e	EN	-	●	-	-	-	●	●	-	-	-	●	●	-	-	-	-	-	●	-	-	-	
<b>Mannia pilosa</b> (Hornem.) Frye & L.Clark	karvakäppyräsammal liten klotmossa	u	VU	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●	-	-	-	-	●	●	●	-	●	
<b>Mannia sibirica</b> (Müll. Frib.) Frye & L.Clark	idänkäppyräsammal taigaklotmossa	e	CR	-	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●	-	-	●	
<b>Marchantia polymorpha</b> L. subsp. <b>montivagans</b> Bischl. & Boisselier (M. alpestris)	tunturikeuhkosammal fjälllungmossa		LC	●	●	○	-	●	●	●	-	-	-	○	●	○	●	-	●	●	●	●	●	●	●
<b>Marchantia polymorpha</b> subsp. <b>polymorpha</b> (M.aquatica)	rantakeuhkosammal vattenlungmossa		LC	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	-	●	-	●	●	●
<b>Marchantia polymorpha</b> subsp. <b>ruderalis</b> Bischl. & Boisselier (M. polymorpha)	palokeuhkosammal lungmossa		LC	●	●	●	●	-	-	○	-	●	●	-	●	●	-	●	●	-	-	-	-	-	

		LsA	IUCN	A	V	U	EK	St	EH	ES	LK	EP	PH	PS	PK	KP	Kn	OP	PeP	Ks	KIL	SoL	EnL	InL
<b>Marsupella boeckii</b> (Austin) Lindb. ex Kaal.	tunturipussisammal trädrostmossa		LC	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●	●	●	○
<b>Marsupella brevissima</b> (Dumort.) Grolle (Gymnomitron brevissimum)	paljakkapussisammal jökelrostmossa		LC	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●	○	-	●
<b>Marsupella condensata</b> (Ångstr. ex C.Hartm.) Lindb. ex Kaal.	lapinpussisammal maskrostmossa		NT	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	○	○	●	●
<b>Marsupella emarginata</b> (Ehrh.) Dumort. subsp. <b>aquatica</b> (Lindenb.) Meyl.	puropussisammal vattenrostmossa		NT	-	●	○	-	○	●	●	-	-	●	●	○	●	●	●	●	●	●	●	●	●
<b>Marsupella emarginata</b> subsp. <b>emarginata</b>	kalliopussisammal klipprostmossa		LC	○	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	○	●	●
<b>Marsupella funckii</b> (F.Weber & D.Mohr) Dumort.	polkupussisammal stigrostmossa		RE	†	†	-	-	†	-	-	†	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Marsupella sparsifolia</b> (Lindb.) Dumort.	vuoripussisammal gles rostmossa		NT	○	●	●	●	●	●	●	-	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	-	●	-
<b>Marsupella sphacelata</b> (Gieseke ex Lindenb.) Dumort.	pohjanpussisammal trubbrostmossa	u	VU	●	○	●	●	●	●	●	-	●	●	●	-	-	●	●	●	-	●	●	●	●
<b>Marsupella sprucei</b> (Limpr.) Bernet	pikkupussisammal dvärgrostmossa	u	EN	-	-	-	-	○	-	-	-	K	-	K	-	○	-	-	-	●	○	-	●	-
<b>Metzgeria furcata</b> (L.) Dumort.	suikalesammal bandmossa		LC	●	●	●	●	●	●	●	K	○	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
<b>Moerckia blyttii</b> (Moerch ex Hornem.) Brockm.	tunturikehräsammal fjällmörkia	u	VU	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●	●
<b>Moerckia flotoviana</b> (Nees) Schiffn. (Cordaea flotoviana)	-		DD	?	?	?	-	?	-	-	-	?	?	?	?	?	?	?	?	●	?	?	?	?
<b>Moerckia hibernica s.lat.</b> (Hook.) Gottsche	lettokehräsammal kärrmörkia	e	VU	●	●	●	-	●	-	-	-	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
<b>Moerckia hibernica s.str.</b> (Hook.) Gottsche	-		DD	?	?	?	-	?	-	-	-	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
<b>Mylia anomala</b> (Hook.) Gray (Leiomylia anomala)	rahanäivesammal myrmylia		LC	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
<b>Mylia taylorii</b> (Hook.) Gray	kallionäivesammal purpurmylia		NT	●	●	●	●	●	●	-	-	●	-	-	-	-	-	-	-	●	●	K	●	●
<b>Nardia breidlerii</b> (Limpr.) Lindb.	tunturiiransammal fjällnardia		NT	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	○	●
<b>Nardia compressa</b> (Hook.) Gray	vesiiransammal vattennardia	e	CR	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Nardia geoscyphus</b> (De Not.) Lindb.	savikkosiiransammal liten nardia		LC	○	○	●	-	○	●	●	-	●	●	●	○	○	●	●	●	●	●	●	●	●
<b>Nardia insecta</b> Lindb.	loukkosiiransammal flicknardia		LC	○	○	●	-	○	○	-	○	●	-	●	●	●	●	●	●	●	●	-	●	-
<b>Nardia japonica</b> Steph.	idänsiiransammal östlig nardia		NE	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●	-	-	-	-	-	○	-	-	-
<b>Nardia scalaris</b> Gray	ojaxiiransammal dikesnardia		LC	○	●	●	-	●	○	-	○	○	●	○	○	○	●	●	●	●	●	-	-	●
<b>Nowellia curvifolia</b> (Dicks.) Mitt.	rakkosammal långfliksmossa		NT	●	●	●	●	●	○	-	-	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Odontoschisma denudatum</b> (Mart.) Dumort.	itupyörösammal kornknutmossa		NT	●	●	○	-	●	●	○	-	●	●	●	○	-	○	-	-	-	-	-	-	-
<b>Odontoschisma elongatum</b> (Lindb.) A.Evans	rantapyörösammal mörk knutmossa		LC	○	●	○	-	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
<b>Odontoschisma macounii</b> (Austin) Underw.	kalliopyörösammal blek knutmossa		NT	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●	-	●	●
<b>Pellia endiviifolia</b> (Dicks.) Dumort.	liuskalapasammal krappellia		NT	●	●	●	-	○	●	-	-	-	●	-	-	●	-	-	-	-	●	-	-	-
<b>Pellia epiphylla</b> (L.) Corda subsp. <b>borealis</b> (Lorb.) Messe	pohjanlapasammal nordlig pellia		NE	○	●	○	○	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Pellia epiphylla</b> subsp. <b>epiphylla</b>	taskulapasammal fickpellia		LC	●	●	●	●	●	●	●	-	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	-
<b>Pellia neesiana</b> (Gottsche) Limpr.	kuppilapasammal ringpellia		LC	○	●	●	●	●	●	●	-	●	●	●	●	○	●	●	●	●	●	●	●	●

		LsA	IUCN	A	V	U	EK	St	EH	ES	LK	EP	PH	PS	PK	KP	Kn	OP	PeP	Ks	KIL	SoL	EnL	InL
<i>Peltolepis quadrata</i> (Saut.) Müll.Frib.	jatulinsammal blodlungmossa		LC	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●	-	-	●	●
<i>Plagiochila asplenioides</i> (L.) Dumort.	isokastesammal praktbräkenmossa		LC	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	-	-	-	-
<i>Plagiochila porelloides</i> (Torrey ex Nees) Lindenb.	pikkukastesammal liten bräkenmossa		LC	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
<i>Pleurocladula albescens</i> (Hook.) Grolle	kirsisammal snöträdmossa		LC	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●	●	●	●
<i>Porella cordaeana</i> (Huebener) Moore	kalliopunossammal stenporella	u	VU	●	●	●	-	●	●	-	-	-	-	●	-	-	-	-	-	-	●	-	●	-
<i>Porella platyphylla</i> (L.) Pfeiff.	runkopunossammal trädporella		NT	●	●	●	-	○	●	-	-	-	○	●	-	-	-	●	●	●	●	●	●	-
<i>Prasanthus suecicus</i> (Gottsche) Lindb.	kerosammal knölfrostmossa		NT	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●	-	●
<i>Preissia quadrata</i> (Scop.) Nees subsp. <i>hyperborea</i> R.M.Schust.	tunturihiidensammal fjällkalklungmossa		LC	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●	○	●
<i>Preissia quadrata</i> subsp. <i>quadrata</i>	kalkkihiidensammal kalklungmossa		LC	●	●	●	●	-	●	●	○	-	-	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
<i>Ptilidium ciliare</i> (L.) Hampe	isokorallisammal stor fransmossa		LC	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
<i>Ptilidium pulcherrimum</i> (Weber) Vain.	sikororallisammal tät fransmossa		LC	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
<i>Radula complanata</i> (L.) Dumort.	haapasuomusammal samboradula		LC	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
<i>Radula lindenbergiana</i> Gottsche ex C.Hartm.	purosuomusammal bäckradula	e	VU	●	●	-	-	●	●	-	●	●	●	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Reboulia hemisphaerica</i> (L.) Raddi	lastusammal glanslungmossa		NT	○	●	-	-	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Riccardia chamedryfolia</i> (With.) Grolle	luhtaliuskasammal stor fikkbälmissa		LC	○	●	●	-	●	●	●	-	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
<i>Riccardia incurvata</i> Lindb.	kouruliuskasammal rännbälmissa		NT	●	●	●	-	●	●	●	-	●	-	●	-	-	-	-	-	●	-	-	-	-
<i>Riccardia latifrons</i> (Lindb.) Lindb. subsp. <i>arctica</i> R.M.Schust. & Damsh. ex R.M. Schust.	rantaliuskasammal kärrbälmissa		DD	-	-	-	-	-	-	-	-	●	-	-	-	-	-	-	●	-	-	-	-	-
<i>Riccardia latifrons</i> subsp. <i>latifrons</i>	kantoliuskasammal handbälmissa		LC	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
<i>Riccardia multifida</i> (L.) Gray	haaraliuskasammal fikkbälmissa		NT	●	●	●	●	-	●	●	-	-	●	●	●	●	●	●	●	●	●	-	-	-
<i>Riccardia palmata</i> (Hedw.) Carruth.	pikkuliuskasammal fingerbälmissa		NT	●	●	●	●	●	●	●	-	●	●	○	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
<i>Riccia beyrichiana</i> Hampe ex Lehm.	kalkkihankasammal stor rosettmossa	e	EN	●	●	○	-	●	●	-	-	-	-	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Riccia bifurca</i> Hoffm.	rantahankasammal strandrosettmossa	e	EN	●	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Riccia canaliculata</i> Hoffm.	uurrehankasammal ränngaffelmossa	u	VU	-	-	-	●	-	-	-	-	-	-	○	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Riccia cavernosa</i> Hoffm.	reikähankasammal pösgaffelmossa		RE	†	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Riccia ciliata</i> Hoffm.	ripsihankasammal här-rosettmossa		RE	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	○	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Riccia fluitans</i> L.	kelluhankasammal gaffelmossa		LC	-	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
<i>Riccia glauca</i> L.	ojahankasammal platt rosettmossa		LC	●	●	●	●	●	●	●	-	-	●	○	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Riccia huebeneriana</i> Lindenb.	rutahankasammal röd gaffelmossa	u	EN	†	○	○	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Riccia rhenana</i> Lorb. ex Müll. Frib.	verkkohankasammal akvariegaffelmossa		NA	-	-	●	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

		LsA	IUCN	A	V	U	EK	St	EH	ES	LK	EP	PH	PS	PK	KP	Kn	OP	PeP	Ks	KIL	SoL	EnL	InL	
<i>Riccia sorocarpa</i> Bisch.	törmähankasammal rosettmossa		LC	●	●	●	-	●	●	●	●	●	●	●	●	●	-	-	●	-	●	-	●	●	
<i>Ricciocarpos natans</i> (L.) Corda	sorsansammal vattenstjärna		LC	-	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	-	-	-	-	-	-	
<i>Sauteria alpina</i> (Nees) Nees	pulkkasammal snölungmossa		LC	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●	●	
<i>Scapania aequiloba</i> (Schwägr.) Dumort.	törrökinnassammal spärrskapania	e	EN	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●	-	●	●	-	●	-	-	●	-	
<i>Scapania apiculata</i> Spruce	kantokinnassammal timmerskapania	e	CR	-	●	-	-	†	●	-	-	-	●	●	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
<i>Scapania calcicola</i> (Arnell & J.Perss.) Ingham	kalkkikinnassammal kalkskapania	e	VU	-	●	-	-	-	-	-	-	-	-	●	●	-	●	●	●	●	-	-	●	-	
<i>Scapania carinthiaca</i> J.B.Jack ex Lindb.	kourukinnassammal mikroskapania	e	CR	-	†	-	†	-	†	†	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●	-	-	-	●	
<i>Scapania compacta</i> (A.Roth) Dumort.	etelänkinnassammal sydlig skapania		RE	†	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
<i>Scapania crassiretis</i> Bryhn	pahtakinnassammal knutskapania	e	EN	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●	●	-	-	●	●	
<i>Scapania curta</i> (Mart.) Dumort.	ojakinnassammal jordskapania		LC	●	●	●	●	●	●	●	-	○	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	-	●	●
<i>Scapania cuspiduligera</i> (Nees) Müll.Frib.	pärskekinnassammal sotkornsskapania	u	VU	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	○	-	-	●	-	-	●	-	-	●	●	
<i>Scapania glaucocephala</i> (Taylor) Austin	heleäkinnassammal svemskapania		CR	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●	-	-	-	-	
<i>Scapania gymnostomophila</i> Kaal.	loukkokinnassammal grottskapania		NT	-	-	-	-	-	●	-	-	-	-	●	●	-	●	●	●	●	●	●	-	●	●
<i>Scapania hyperborea</i> Jørg.	lapinkinnassammal nordlig skapania		LC	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●	●	●	●	●	●	●	●	●
<i>Scapania irrigua</i> (Nees) Nees subsp. <i>irrigua</i>	rantakinnassammal strandskapania		LC	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
<i>Scapania irrigua</i> subsp. <i>rufescens</i> (Loeske) R.M.Schust.	vuorikinnassammal fjällskapania		NT	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●	-	-	-	●	-	
<i>Scapania kaurinii</i> Ryan	paljakkakinnassammal skedskapania	u	VU	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●	-
<i>Scapania lingulata</i> H.Buch	kielikinnassammal tungskapania		LC	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	-	●	●	●	●	●	-	●	●
<i>Scapania mucronata</i> H.Buch	suippukinnassammal uddskapania		LC	●	●	●	-	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
<i>Scapania nemorea</i> (L.) Grolle	lehtokinnassammal klippskapania		NT	●	●	●	●	-	●	●	-	-	●	○	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Scapania obcordata</i> (Berggr.) S.W. Arnell	herttakinnassammal lappskapania	e	EN	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●	●
<i>Scapania obscura</i> (Arnell & C.E.O.Jensen) Schiffn.	tummakinnassammal mörk skapania	e	EN	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●	-
<i>Scapania paludicola</i> Loeske & Müll.Frib.	suokinnassammal kärrskapania		LC	●	●	●	●	●	●	●	-	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
<i>Scapania paludosa</i> (Müll.Frib.) Müll.Frib.	hetekinnassammal källskapania		NT	○	-	-	-	●	●	-	-	-	-	-	●	●	●	-	●	●	●	●	●	●	●
<i>Scapania praetervisana</i> Meyl.	norokinnassammal rödkornsskapania		NT	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●	-	-	-	-	-	●	●	-	●	-
<i>Scapania scandica</i> (Arnell & H.Buch) Macvicar (incl. <i>S. parvifolia</i> )	kalliokinnassammal rubinskapania		LC	●	●	●	-	●	●	●	●	K	●	●	K	-	○	●	●	●	●	K	●	●	●
<i>Scapania spitsbergensis</i> (Lindb.) Müll.Frib.	napakinnassammal spetsbergsskapania	e	EN	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●	-	-	-	-	-	-	●	-	-	●	●	
<i>Scapania subalpina</i> (Nees ex Lindenb.) Dumort.	pohjankinnassammal älvskaupia		LC	○	●	●	●	○	●	●	-	●	●	●	○	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
<i>Scapania tundrae</i> Arnell (H.Buch)	tundrakinnassammal tundraskapania		VU	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●	
<i>Scapania uliginosa</i> (Sw. ex Lindenb.) Dumort.	kaltiokinnassammal purpurskapania		NT	-	-	○	-	●	-	-	-	-	●	-	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●

		LsA	IUCN	A	V	U	EK	St	EH	ES	LK	EP	PH	PS	PK	KP	Kn	OP	PeP	Ks	KIL	SoL	EnL	InL	
<b>Scapania umbrosa</b> (Schrad.) Dumort.	polkukinnassammal sågskapania		LC	○	●	●	●	●	●	○	-	○	●	●	○	●	●	●	●	●	●	-	●	●	●
<b>Scapania undulata</b> (L.) Dumort.	purokinnassammal bäckskapania		LC	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
<b>Tetralophozia setiformis</b> (Ehrh.) Schljakov	louhisammal rostlummersossa		LC	-	●	●	-	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
<b>Trichocolea tomentella</b> (Ehrh.) Dumort.	harsosammal dunmossa	e	VU	●	●	●	●	●	●	●	-	●	●	●	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Tritomaria exsectiformis</b> (Breidl.) Schiffn. ex Loeske	polkukämmensammal vedlobmossa		NT	●	●	●	-	-	●	-	-	○	●	●	-	●	●	●	●	●	●	-	●	●	●
<b>Tritomaria polita</b> (Nees) Jørg. (Saccobasis polita)	pussikämmensammal kärlobmossa		LC	-	-	-	-	-	●	-	-	-	●	●	-	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
<b>Tritomaria quinquentata</b> (Huds.) H.Buch subsp. <b>quinquentata</b> (Trilophozia quinquentata)	isokämmensammal stor lobmossa		LC	○	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
<b>Tritomaria quinquentata</b> subsp. <b>turgida</b> (Lindb.) Damsh. (Trilophozia quinquentata)	lapinkämmensammal nordlig lobmossa		LC	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●	●	●	-	●	-
<b>Tritomaria scitula</b> (Taylor) Jørg.	pikkukämmensammal fjälllobmossa		LC	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●	-	●	●	●	●	●	●	●