

AM., 2013

Arrêté numéro AM 0029-2013 du ministre de la Sécurité publique en date du 13 juin 2013

CONCERNANT la mise en œuvre du Programme général d'aide financière lors de sinistres réels ou imminents relativement aux dommages causés au chemin du Sud-de-la-Rivière, dans la municipalité de Rivière-Ouelle, à la suite d'un glissement de terrain survenu en mai 2013

LE MINISTRE DE LA SÉCURITÉ PUBLIQUE,

VU le Programme général d'aide financière lors de sinistres réels ou imminents établi en vertu de l'article 100 de la Loi sur la sécurité civile (chapitre S-2.3) par le décret n° 1271-2011 du 7 décembre 2011 destiné notamment à aider financièrement les particuliers et les entreprises qui ont subi des dommages ainsi que les municipalités qui ont déployé des mesures préventives temporaires ou des mesures d'intervention et de rétablissement, ou qui ont subi des dommages à leurs biens essentiels, lors d'un sinistre réel ou imminent, ou d'un autre événement ayant compromis la sécurité des personnes;

VU que le ministre de la Sécurité publique est responsable de l'application de ce programme;

VU l'article 109 de la Loi qui prévoit que la mise en œuvre, pour un risque ou un événement particulier, d'un programme général visé à l'article 100 relève du ministre responsable de l'application du programme;

CONSIDÉRANT qu'à la suite d'un glissement de terrain survenu en bordure du chemin du Sud-de-la-Rivière, dans la municipalité de Rivière-Ouelle, en mai 2013, des experts en géotechnique ont conclu, le 10 mai 2013, que le chemin a été endommagé;

CONSIDÉRANT que cet événement d'origine naturelle constitue un sinistre au sens de la loi;

CONSIDÉRANT qu'il y a lieu de permettre à la Municipalité de Rivière-Ouelle de bénéficier du Programme général d'aide financière lors de sinistres réels ou imminents;

ARRÊTE CE QUI SUIT :

Le Programme général d'aide financière lors de sinistres réels ou imminents, établi par le décret n° 1271-2011 du 7 décembre 2011, est mis en œuvre au bénéfice de la Municipalité de Rivière-Ouelle, située dans la région

administrative du Bas-Saint-Laurent, étant donné les conclusions des experts en géotechnique du 10 mai 2013, confirmant les dommages occasionnés au chemin du Sud-de-la-Rivière, à la suite d'un glissement de terrain survenu en mai 2013.

Québec, le 13 juin 2013

*Le ministre de la Sécurité publique,
STÉPHANE BERGERON*

59782

A.M., 2013

Arrêté du ministre du Développement durable, de l'Environnement, de la Faune et des Parcs en date du 6 juin 2013

CONCERNANT la détermination d'une liste d'espèces floristiques menacées ou vulnérables susceptibles d'être ainsi désignées

LE MINISTRE DU DÉVELOPPEMENT DURABLE, DE L'ENVIRONNEMENT, DE LA FAUNE ET DES PARCS

VU l'article 1 de la Loi sur les espèces menacées ou vulnérables (chapitre E-12.01) suivant lequel cette loi s'applique aux espèces fauniques et floristiques menacées ou vulnérables désignées en vertu de celle-ci;

VU l'article 9 de cette loi prévoyant que le ministre du Développement durable, de l'Environnement et des Parcs et le ministre des Ressources naturelles et de la Faune peuvent déterminer conjointement, par arrêté publié à la *Gazette officielle du Québec*, une liste d'espèces menacées ou vulnérables susceptibles d'être ainsi désignées;

VU le décret numéro 877-2012 du 20 septembre 2012, publié à la *Gazette officielle du Québec* du 10 octobre 2012, prévoyant que le ministre et le ministère du Développement durable, de l'Environnement et des Parcs sont désormais désignés sous le nom de ministre et ministère du Développement durable, de l'Environnement, de la Faune et des Parcs et que sont désormais confiés au ministre du Développement durable, de l'Environnement, de la Faune et des Parcs les fonctions du ministre des Ressources naturelles et de la Faune prévues à la Loi sur les espèces menacées ou vulnérables (chapitre E-12.01);

CONSIDÉRANT qu'il y a lieu de remplacer l'arrêté du ministre du Développement durable, de l'Environnement et des Parcs, du ministre des Ressources naturelles et de la Faune et du ministre délégué aux Ressources naturelles et à la Faune (A.M. 2012) concernant la détermination d'une liste d'espèces floristiques menacées ou vulnérables ou susceptibles d'être ainsi désignées du 3 mai 2012, publié à la *Gazette officielle du Québec* du 16 mai 2012;

ARRÊTE CE QUI SUIT :

Est déterminée la liste des espèces floristiques menacées ou vulnérables susceptibles d'être ainsi désignées, ci-annexée, en remplacement de la liste publiée à la *Gazette officielle du Québec* du 16 mai 2012;

Le présent arrêté entre en vigueur à la date de sa publication à la *Gazette officielle du Québec*.

Québec, le 6 juin 2013

*Le ministre du Développement durable,
de l'Environnement, de la Faune et des Parcs,*
YVES-FRANÇOIS BLANCHET

ANNEXE

LISTE DES ESPÈCES FLORISTIQUES MENACÉES OU VULNÉRABLES SUSCEPTIBLES D'ÊTRE AINSI DÉSIGNÉES

Plantes vasculaires

Le symbole P (population) suivi d'un chiffre correspondant au numéro de la région administrative du Québec (ministère des Ressources naturelles, 2001)¹ et inscrit après le nom d'une espèce, indique une espèce menacée ou vulnérable susceptible d'être ainsi désignée dans cette partie seulement de son aire de répartition québécoise.

p01 : Bas-Saint-Laurent; p05 : Estrie; p07 : Outaouais;
p09 : Côte-Nord; p11 : Gaspésie–Îles-de-la-Madeleine;
p12 : Chaudière-Appalaches; p15 : Laurentides;
p17 : Centre-du-Québec.

Achillea alpina
Adiantum aleuticum
Adiantum viridimontanum
Adlumia fungosa
Agastache nepetoides
Agoseris aurantiaca var. *aurantiaca*

Agrimonia pubescens
Alchemilla filicaulis subsp. *filicaulis* -p09
Alchemilla glomerulans
Allium canadense var. *canadense*
Alnus serrulata
Ambrosia psilostachya
Amelanchier amabilis
Antennaria rosea subsp. *confinis*
Antennaria rosea subsp. *pulvinata*
Arctous rubra -p09
Arnica chamissonis
Artemisia tilesii
Asclepias exaltata
Asplenium platyneuron
Asplenium rhizophyllum
Astragalus americanus
Astragalus australis
Bartonia virginica
Bidens eatonii
Bidens heterodoxa
Blephilia hirsuta var. *hirsuta*
Boechera canadensis
Boechera collinsii
Boechera laevigata
Boechera retrofracta
Botrychium « michiganense »
Botrychium ascendens
Botrychium lineare
Botrychium mormo
Botrychium oneidense
Botrychium pallidum
Botrychium pedunculosum
Botrychium pinnatum
Botrychium rugulosum
Botrychium spathulatum
Braya humilis
Bromus kalmii
Bromus pubescens
Calamagrostis purpurascens
Calypso bulbosa var. *americana*
Canadanthus modestus
Cardamine bulbosa
Cardamine concatenata
Carex annectens
Carex appalachica
Carex argyrantha
Carex atherodes
Carex atlantica subsp. *capillacea*
Carex baileyi
Carex cephalophora
Carex cumulata
Carex deweyana var. *collectanea*
Carex echinodes
Carex folliculata
Carex formosa
Carex hirsutella

1 Ministère des Ressources naturelles, Service de la cartographie. 2001. Le portrait général du Québec – Régions et MRC (Décrets 2000/87, 1399/88, 1389/89, 965/97 et 1437/99).

<i>Carex lapponica</i>	<i>Draba subcapitata</i>
<i>Carex laxiculmis</i> var. <i>laxiculmis</i>	<i>Drosera linearis</i>
<i>Carex macloviana</i> -p11	<i>Echinochloa walteri</i>
<i>Carex mesochorea</i>	<i>Elaeagnus commutata</i>
<i>Carex molesta</i>	<i>Elatine ojibwayensis</i>
<i>Carex muehlenbergii</i> var. <i>muehlenbergii</i>	<i>Eleocharis aestuum</i>
<i>Carex normalis</i>	<i>Eleocharis compressa</i> var. <i>compressa</i>
<i>Carex oligocarpa</i>	<i>Eleocharis diandra</i>
<i>Carex petricosa</i> var. <i>misandroides</i>	<i>Eleocharis robbinsii</i>
<i>Carex prairea</i>	<i>Elymus villosus</i>
<i>Carex richardsonii</i>	<i>Epilobium arcticum</i>
<i>Carex sartwellii</i>	<i>Epilobium ciliatum</i> subsp. <i>ciliatum</i> var. <i>ecomosum</i>
<i>Carex siccata</i>	<i>Erigeron compositus</i>
<i>Carex sparganioides</i>	<i>Erigeron lonchophyllum</i>
<i>Carex swanii</i>	<i>Eriophorum scheuchzeri</i> subsp. <i>arcticum</i>
<i>Carex sychnocephala</i>	<i>Erysimum coarctatum</i>
<i>Carex tincta</i>	<i>Euphorbia polygonifolia</i>
<i>Carex trichocarpa</i>	<i>Festuca altaica</i> -p01, p11, p12
<i>Carex typhina</i>	<i>Festuca baffinensis</i> -p11
<i>Carex virescens</i>	<i>Festuca frederikseniae</i>
<i>Carya ovata</i> var. <i>ovata</i>	<i>Festuca hyperborea</i>
<i>Castilleja raupii</i>	<i>Fimbristylis autumnalis</i>
<i>Ceanothus americanus</i>	<i>Galearis rotundifolia</i>
<i>Ceanothus herbaceus</i>	<i>Galearis spectabilis</i>
<i>Cerastium cerastoides</i> -p01, p11	<i>Galium circaeans</i>
<i>Cerastium nutans</i> var. <i>nutans</i>	<i>Gentiana clausa</i>
<i>Chenopodium foggii</i>	<i>Gentiana nivalis</i>
<i>Chimaphila maculata</i>	<i>Gentianella propinqua</i> subsp. <i>propinqua</i> -p09, p11
<i>Cirsium muticum</i> var. <i>monticolum</i>	<i>Gentianopsis crinita</i>
<i>Claytonia virginica</i>	<i>Gentianopsis detonsa</i> subsp. <i>nesophila</i> -p09
<i>Corallorrhiza striata</i> var. <i>striata</i>	<i>Geranium carolinianum</i>
<i>Corallorrhiza striata</i> var. <i>vreelandii</i>	<i>Geranium maculatum</i>
<i>Corydalis aurea</i> subsp. <i>aurea</i>	<i>Geum macrophyllum</i> var. <i>perincisum</i>
<i>Corylus americana</i>	<i>Gratiola aurea</i>
<i>Crataegus brainerdii</i>	<i>Gratiola neglecta</i> var. <i>glaberrima</i>
<i>Crataegus coccinoides</i>	<i>Gymnocarpium jessoense</i> subsp. <i>parvulum</i>
<i>Crataegus crus-galli</i> var. <i>crus-galli</i>	<i>Halenia deflexa</i> subsp. <i>brentoniana</i>
<i>Crataegus schuettei</i> var. <i>schuettei</i>	<i>Hedeoma hispida</i>
<i>Crataegus suborbiculata</i>	<i>Hedysarum boreale</i> subsp. <i>mackenziei</i>
<i>Crocanthemum canadense</i>	<i>Hieracium robinsonii</i>
<i>Cyperus erythrorhizos</i>	<i>Houstonia longifolia</i>
<i>Cyperus lupulinus</i> subsp. <i>macilentus</i>	<i>Hudsonia tomentosa</i>
<i>Cyperus odoratus</i>	<i>Hulteniella integrifolia</i>
<i>Cyperus schweinitzii</i>	<i>Hypericum ascyron</i> subsp. <i>pyramidalatum</i>
<i>Cypripedium parviflorum</i> var. <i>planipetalum</i>	<i>Hypericum kalmianum</i>
<i>Cypripedium reginae</i>	<i>Hypericum virginicum</i>
<i>Deschampsia alpina</i>	<i>Iris virginica</i> var. <i>shrevei</i>
<i>Descurainia pinnata</i> subsp. <i>brachycarpa</i>	<i>Isoetes tuckermanii</i>
<i>Desmodium nudiflorum</i>	<i>Juglans cinerea</i>
<i>Desmodium paniculatum</i>	<i>Juncus anthelatus</i>
<i>Diplazium pycnocarpon</i>	<i>Juncus ensifolius</i>
<i>Draba aurea</i> -p01, p09	<i>Juncus greenei</i>
<i>Draba corymbosa</i>	<i>Juncus longistylis</i>
<i>Draba micropetala</i>	<i>Juniperus communis</i> var. <i>megistocarpa</i>
<i>Draba nemorosa</i>	<i>Juniperus virginiana</i> var. <i>virginiana</i>
<i>Draba peasei</i>	<i>Lactuca hirsuta</i>

<i>Lathyrus ochroleucus</i>	<i>Potamogeton pusillus</i> subsp. <i>gemmae</i>
<i>Lathyrus venosus</i> var. <i>intonsus</i>	<i>Potamogeton vaseyi</i>
<i>Leucophysalis grandiflora</i>	<i>Potentilla arenosa</i> subsp. <i>chamissonis</i>
<i>Lindernia dubia</i> var. <i>inundata</i>	<i>Potentilla vahliana</i>
<i>Liparis liliifolia</i>	<i>Proserpinaca palustris</i>
<i>Lipocarpha micrantha</i>	<i>Prunus susquehanae</i>
<i>Listera borealis</i>	<i>Pseudorchis straminea</i>
<i>Lobelia spicata</i>	<i>Puccinellia angustata</i>
<i>Lycopus americanus</i> var. <i>laurentianus</i>	<i>Puccinellia nuttalliana</i>
<i>Lycopus asper</i>	<i>Pycnanthemum tenuifolium</i>
<i>Lycopus virginicus</i>	<i>Pycnanthemum virginianum</i>
<i>Lysimachia hybrida</i>	<i>Quercus bicolor</i>
<i>Lysimachia quadrifolia</i>	<i>Ranunculus allenii</i> -p01, p11
<i>Melica smithii</i>	<i>Ranunculus flabellaris</i>
<i>Micranthes gaspensis</i>	<i>Ranunculus rhomboideus</i>
<i>Micranthes stellaris</i>	<i>Ranunculus sulphureus</i>
<i>Minuartia michauxii</i>	<i>Rhus glabra</i>
<i>Moehringia macrophylla</i> -p01, p05, p11, p12, p17	<i>Rhynchospora capillacea</i>
<i>Muhlenbergia sylvatica</i>	<i>Rhynchospora capitellata</i>
<i>Mulgedium pulchellum</i>	<i>Ribes oxyacanthoides</i> subsp. <i>oxyacanthoides</i>
<i>Myriophyllum heterophyllum</i>	<i>Rorippa aquatica</i>
<i>Myriophyllum humile</i>	<i>Rubus flagellaris</i>
<i>Najas guadalupensis</i> subsp. <i>olivacea</i>	<i>Sagina nodosa</i> subsp. <i>nodosa</i>
<i>Oenothera gaura</i>	<i>Sagina saginoides</i> -p01, p11
<i>Oenothera pilosella</i> subsp. <i>pilosella</i>	<i>Salix arbusculoides</i>
<i>Ophioglossum pusillum</i>	<i>Salix maccalliana</i>
<i>Oxytropis deflexa</i> var. <i>foliolosa</i> -p11	<i>Salix pseudomonocula</i>
<i>Oxytropis hudsonica</i>	<i>Samolus parviflorus</i>
<i>Oxytropis viscosa</i>	<i>Sanicula canadensis</i> var. <i>canadensis</i>
<i>Panicum flexile</i>	<i>Schizaea pusilla</i>
<i>Panicum philadelphicum</i>	<i>Schoenoplectus heterochaetus</i>
<i>Panicum virgatum</i>	<i>Scirpus ancistrochaetus</i>
<i>Pedicularis interior</i>	<i>Sedum villosum</i>
<i>Pellaea glabella</i> subsp. <i>glabella</i>	<i>Selaginella eclipses</i>
<i>Peltandra virginica</i>	<i>Sisyrinchium angustifolium</i>
<i>Persicaria careyi</i>	<i>Solidago leiocarpa</i>
<i>Persicaria robustior</i>	<i>Solidago ptarmicoides</i>
<i>Physaria arctica</i>	<i>Solidago simplex</i> subsp. <i>randii</i> var. <i>monticola</i>
<i>Physostegia virginiana</i> subsp. <i>virginiana</i>	<i>Solidago simplex</i> subsp. <i>randii</i> var. <i>racemosa</i>
<i>Phytolacca americana</i> var. <i>americana</i>	<i>Sparganium androcladum</i>
<i>Platanthera flava</i> var. <i>herbiola</i>	<i>Sparganium glomeratum</i>
<i>Platanthera macrophylla</i>	<i>Spiranthes casei</i> var. <i>casei</i>
<i>Platanthera unalascensis</i>	<i>Spiranthes lucida</i>
<i>Platanus occidentalis</i>	<i>Sporobolus compositus</i> var. <i>compositus</i>
<i>Poa hartzii</i> subsp. <i>hartzii</i>	<i>Sporobolus cryptandrus</i>
<i>Poa laxa</i> subsp. <i>fernaldiana</i>	<i>Sporobolus heterolepis</i>
<i>Poa saltuensis</i> subsp. <i>languida</i>	<i>Sporobolus vaginiflorus</i> var. <i>vaginiflorus</i>
<i>Poa secunda</i> subsp. <i>secunda</i>	<i>Staphylea trifolia</i>
<i>Podostemum ceratophyllum</i>	<i>Stellaria alsine</i>
<i>Polanisia dodecandra</i> subsp. <i>dodecandra</i>	<i>Strophostyles helvola</i>
<i>Polygala polygama</i>	<i>Suaeda rolandii</i>
<i>Polygala seneca</i>	<i>Sympotrichum lanceolatum</i> subsp. <i>lanceolatum</i> var. <i>interior</i>
<i>Polygala verticillata</i>	<i>Sympotrichum novi-belgii</i> var. <i>villicae</i>
<i>Polygonella articulata</i>	<i>Sympotrichum pilosum</i> var. <i>pringlei</i>
<i>Polypodium sibiricum</i>	<i>Sympotrichum robinsianum</i> -p07, p15
<i>Potamogeton illinoensis</i>	

Taenidia integerrima
Taraxacum latilobum
Taraxacum laurentianum
Thalictrum dasycarpum
Thalictrum revolutum
Tofieldia coccinea
Torreyochloa pallida var. *pallida*
Toxicodendron vernix
Trichophorum clintonii
Trichophorum pumilum
Trichostema brachiatum
Trichostema dichotomum
Utricularia geminiscapa
Utricularia gibba
Utricularia resupinata
Verbena stricta
Veronica anagallis-aquatica
Viburnum recognitum
Vicia americana
Viola affinis
Viola rostrata
Viola sagittata var. *ovata*
Viola sagittata var. *sagittata*
Wolffia borealis
Woodsia oregana subsp. *cathcartiana*
Woodsia scopulina subsp. *laurentiana*
Woodwardia virginica
Zizania aquatica var. *aquatica*
Zizania aquatica var. *brevis*

Plantes invasives

Acaulon muticum
Aloina brevirostris
Aloina rigida
Amblyodon dealbatus
Amphidium mougeotii
Andreaea nivalis
Andreaea obovata
Andreaea rothii
Aneura maxima
Anomobryum julaceum
Anthoceros agrestis
Aongstroemia longipes
Apomarsupella revoluta
Arctoa hyperborea
Arnellia fennica
Asterella gracilis
Asterella tenella
Aulacomnium androgynum
Bryum blindii
Bryum veronense
Campylophyllum sommerfeltii
Campylopus schimperi
Campylostelium saxicola
Cephalozia macrostachya
Cephaloziella grimsulana

Cephaloziella uncinata
Ceratodon heterophyllus
Cinclidium latifolium
Clevea hyalina
Climacium americanum
Cnestrum glaucescens
Cnestrum schisti
Ctenidium subrectifolium
Cynodontium strumulosum
Dicranella crispa
Dicranella palustris
Dicranodontium denudatum
Didymodon asperifolius
Didymodon maschalogenia
Didymodon tophaceus
Diplophyllum obtusatum
Disclium nudum
Ditrichum pallidum
Drepanocladus arcticus
Drepanocladus longifolius
Encalypta affinis
Encalypta longicolla
Eocalypogeia schusteriana
Ephemerum serratum
Eremontus myriocarpus
Fissidens fontanus
Fissidens obtusifolius
Fissidens subbasilaris
Forsstroemia trichomitria
Frullania inflata var. *communis*
Frullania riparia
Frullania selwyniana
Grimmia anodon
Grimmia incurva
Grimmia mollis
Grimmia olneyi
Grimmia pilifera
Grimmia poecilostoma
Gymnocolea acutiloba
Gymnomitrion apiculatum
Gymnomitrion obtusum
Harpanthus drummondii
Hygrobiella laxifolia
Hygrohypnum montanum
Hygrohypnum subeugryrium
Hypnum callichroum
Imbribryum gemmiparum
Jungermannia atrovirens
Jungermannia caespiticia
Kiaeria falcata
Leskeia obscura
Lophozia capitata
Lophozia debiliformis
Lophozia incisa subsp. *opacifolia*
Lophozia obtusa
Lophozia schusteriana
Lophozia ventricosa var. *longiflora*

<i>Mannia fragrans</i>	<i>Sauteria alpina</i>
<i>Mannia pilosa</i>	<i>Scapania carinthiaca</i>
<i>Marchantia polymorpha</i> subsp. <i>montivagans</i>	<i>Scapania crassiretis</i>
<i>Marsupella boeckii</i>	<i>Scapania irrigua</i> subsp. <i>rufescens</i>
<i>Marsupella condensata</i>	<i>Scapania kaurinii</i>
<i>Marsupella sparsifolia</i>	<i>Scapania ligulifolia</i>
<i>Meesia hexasticha</i>	<i>Scapania obcordata</i>
<i>Metzgeria conjugata</i>	<i>Scapania praetervisa</i>
<i>Microlejeunea ulicina</i>	<i>Scapania uliginosa</i>
<i>Micromitrium tenerum</i>	<i>Schistidium crassipilum</i>
<i>Nardia insecta</i>	<i>Schistidium cryptocarpum</i>
<i>Nardia scalaris</i>	<i>Schistidium flexipile</i>
<i>Notothylas orbicularis</i>	<i>Schistidium grandirete</i>
<i>Oligotrichum falcatum</i>	<i>Schistidium holmenianum</i>
<i>Oligotrichum hercynicum</i>	<i>Schistidium venetum</i>
<i>Orthothecium chryseum</i> var. <i>cochlearifolium</i>	<i>Sciuro-hypnum glaciale</i>
<i>Orthothecium intricatum</i>	<i>Sciuro-hypnum latifolium</i>
<i>Orthothecium strictum</i>	<i>Seligeria brevifolia</i>
<i>Orthotrichum alpestre</i>	<i>Seligeria diversifolia</i>
<i>Orthotrichum pallens</i>	<i>Seligeria recurvata</i>
<i>Pelekium minutulum</i>	<i>Sphagnum aongstroemii</i>
<i>Pelekium pygmaeum</i>	<i>Sphagnum concinnum</i>
<i>Pellia endiviifolia</i>	<i>Sphagnum flavicomans</i>
<i>Phascum cuspidatum</i>	<i>Sphagnum mirum</i>
<i>Physcomitrella patens</i>	<i>Sphagnum molle</i>
<i>Plagiothecium piliferum</i>	<i>Sphagnum obtusum</i>
<i>Platydictya minutissima</i>	<i>Sphagnum olafii</i>
<i>Platylomella lescurii</i>	<i>Sphagnum orientale</i>
<i>Pohlia crudoides</i>	<i>Sphagnum rubiginosum</i>
<i>Pohlia longicolla</i>	<i>Sphagnum steerei</i>
<i>Pohlia melanodon</i>	<i>Sphagnum tundrae</i>
<i>Polytrichastrum alpinum</i> var. <i>fragile</i>	<i>Stegonia latifolia</i>
<i>Polytrichastrum ohioense</i>	<i>Tayloria acuminata</i>
<i>Porella pinnata</i>	<i>Tayloria splachnoides</i>
<i>Prasanthus suecicus</i>	<i>Tetraplodon pallidus</i>
<i>Pseudoleskeia patens</i>	<i>Tetredontium brownianum</i>
<i>Pseudoleskeia stenophylla</i>	<i>Tetredontium ovatum</i>
<i>Psilopilum cavifolium</i>	<i>Tetredontium repandum</i>
<i>Psilopilum laevigatum</i>	<i>Thelia asprella</i>
<i>Pterygoneurum ovatum</i>	<i>Thelia hirtella</i>
<i>Ptychostomum calophyllum</i>	<i>Timmia norvegica</i> var. <i>excurrens</i>
<i>Ptychostomum cryophilum</i>	<i>Timmia sibirica</i>
<i>Ptychostomum cyclophyllum</i>	<i>Tortella arctica</i>
<i>Ptychostomum knowltonii</i>	<i>Tortella humilis</i>
<i>Ptychostomum longisetum</i>	<i>Tortella inclinata</i>
<i>Ptychostomum marratii</i>	<i>Tortula hoppeana</i>
<i>Ptychostomum warneum</i>	<i>Tortula porteri</i>
<i>Ptychostomum wrightii</i>	<i>Tortula systyla</i>
<i>Rhizomnium andrewsianum</i>	<i>Trichostomum arcticum</i>
<i>Rhytidadelphus loreus</i>	<i>Tritomaria heterophylla</i>
<i>Riccia bifurca</i>	<i>Tritomaria quinquentedata</i> subsp. <i>turgida</i>
<i>Riccia cavernosa</i>	<i>Ulota drummondii</i>
<i>Riccia frostii</i>	<i>Weissia muhlenbergiana</i>
<i>Riccia huebeneriana</i> subsp. <i>sullivantii</i>	<i>Weissia phascopsis</i>
<i>Riccia rhenana</i>	
<i>Rosulabryum rubens</i>	
<i>Sanionia orthothecoides</i>	