



HERDRUK Vaststelling van de geactualiseerde Rode Lijst Korstmossen 2024

De Minister voor Natuur en Stikstof,

Gelet op de artikelen 1 en 3 van het Verdrag inzake het behoud van wilde dieren en planten en hun natuurlijke leefmilieu in Europa van 19 september 1979 (Trb. 1979, 175);

Gelet op artikel 2.19, vijfde lid, onder a, onder 3, van de Omgevingswet en artikel 10.6b, aanhef en onder b, van het Omgevingsbesluit;

Besluit:

ARTIKEL I

De Rode Lijst Korstmossen in de bijlage bij het Besluit Rode lijsten flora en fauna wordt vervangen door de Rode Lijst Korstmossen, opgenomen in de bijlage bij dit besluit.

ARTIKEL II

Dit besluit treedt in werking met ingang van de dag na de datum van uitgifte van de Staatscourant waarin het wordt geplaatst.

Dit besluit zal met de toelichting in de Staatscourant worden geplaatst.

's-Gravenhage, 23 februari 2024

*Minister voor Natuur en Stikstof
C. van der Wal-Zeggelink*



BIJLAGE ALS BEDOELD IN ARTIKEL I

Bijlage behorende bij artikel 1 van het Besluit Rode lijsten flora en fauna

Rode Lijst Korstmossen

Verdwenen uit Nederland	
<i>Agonimia allobata</i>	Schorshaarschubje
<i>Arthonia galactites</i>	Krijtschorsvlekje
<i>Arthonia ligniariella</i>	Rottend houtvlekje
<i>Aspicilia cupreogrisea</i>	Hunebeddambordje
<i>Bacidia scopulicola</i>	Waddenknoopjeskorst
<i>Baeomyces placophyllus</i>	Gelobde heikorst
<i>Biatora sphaeroides</i>	Boslichtje
<i>Bryoria capillaris</i>	Grijs paardenhaarmos
<i>Caloplaca alstrupii</i>	Texelse citroenkorst
<i>Cetraria sepincola</i>	Donker boerenkoolmos
<i>Cladonia deformis</i>	Fraai bekermos
<i>Cladonia rangiferina</i>	Echt rendiermos
<i>Cladonia symphy carpia</i>	Kalkblaadje
<i>Collemopsidium arenisedum</i>	Grote zandkorst
<i>Collemopsidium monense</i>	Muurzandkorst
<i>Cyphelium inquinans</i>	Grauw kopspijkertje
<i>Diploschistes caesioplumbeus</i>	Donkere steendaalder
<i>Evernia divaricata</i>	Groot eikenmos
<i>Fellhaneropsis vezdae</i>	Naaldenkorst
<i>Flavocetraria nivalis</i>	Bleekgeel boerenkoolmos
<i>Fuscidea recensa</i>	Bruine suikerkorst
<i>Fuscopannaria nebulosa</i>	Blauwgrijze korrelkorst
<i>Graphis elegans</i>	Sierlijk schriftmos
<i>Gyalecta derivata</i>	Roze abrikoosjeskorst
<i>Lecania cuprea</i>	Muurglimschotelkje
<i>Lecanora albellula</i>	Bleke bosschotelkorst
<i>Lecanora sarcopidoides</i>	Valse bosschotelkorst
<i>Lecanora subsaligna</i>	Valse houtschotelkorst
<i>Lecidea auriculata</i>	Geoorde granietkorst
<i>Lecidea huxariensis</i>	Hardhoutkorst
<i>Lecidella anomaloides</i>	Klein purperschaaltje
<i>Lecidella viridans</i>	Groen zeepurperschaaltje
<i>Lemmopsis pelodes</i>	Vals rozijnmos
<i>Leptogium subtile</i>	Fijn boomzwelmos
<i>Loxospora elatina</i>	Erwtensoepekort
<i>Micarea curvata</i>	Knipoogje



Micarea deminuta	Dwergoogje
Micarea melaena	Duinoogje
Micarea sambuci	Vlieroogje
Miriqidica pycnocarpa	Oosterse granietkorst
Parmeliopsis hyperopta	Bleek avocadomos
Peltigera horizontalis	Zadelleermos
Pertusaria multipuncta	Soredieus speldenkussentje
Porocyphus byssoides	Kleine dropkorst
Porocyphus coccodes	Gewone dropkorst
Protoparmelia badia	Steenpijkerdrager
Ramalina calicaris	Gleuftakmos
Rinodina conradii	Konijnenschotelkorst
Rinodina pyrina	Onopvallende schotelkorst
Scoliciosporum corticolum	Donkere boomspiraalkorst
Solenopsora candicans	Tufsterretje
Strigula phaea	
Thelenella modesta	Vals speldenkussentje
Thelenella muscorum	Witte moskorst
Thelidium minimum	Kleinste schotstippelkorst
Thelocarpon imperceptum	Verborgen stuifmeelkorst
Trapeliopsis percrenata	Groenkopveenkorst
Umbilicaria polyphylla	Glad navelmos
Usnea ceratina	Lang baardmos
Usnea florida	Zonnetjesbaardmos
Usnea fragilescens	Teer baardmos
Usnea fulvoreaegens	Pijpenragerbaardmos
Verrucaria hochstetteri	Zachte kalkstippelkorst
Verrucaria paulula	Smalle zeestippelkorst
Verrucaria sandstedei	Dunne zeestippelkorst
Xylopsora caradocensis	Gezwollen schubjesmos
Ernstig bedreigd	
Acrocordia gemmata	Iepenwrat
Agonimia globulifera	Kalkhaarschubje
Arthonia excipienda	Populierenvlekje
Bryoria fuscescens	Bruin paardenhaarmos
Cerothallia luteoalba	Iepenzonnetje
Cetraria islandica	IJslands mos
Cladonia cornuta	Gevlekt heidestaartje
Cladonia squamosa	Doornig heidestaartje



<i>Cladonia sulphurina</i>	Geel bekermos
<i>Gyalecta truncigena</i>	Boomabrikoosjeskorst
<i>Lecanora frustulosa</i>	Gewelfde schotelkorst
<i>Lecanora strobilina</i>	Bleke dennenschotelkorst
<i>Lecidella asema</i>	Zeepurperschaaltje
<i>Montanelia disjuncta</i>	Zwartbruin schildmos
<i>Peltigera membranacea</i>	Gebobbeld leermos
<i>Phlyctis agelaea</i>	Gestippeld lichtvlekje
<i>Pycnothelia papillaria</i>	Rijstkorrelnos
<i>Rinodina oxydata</i>	Rivierschotelkorst
<i>Stereocaulon dactylophyllum</i>	Etagekorrelloof
<i>Stereocaulon saxatile</i>	Wollig korrelloof
<i>Tuckermanopsis chlorophylla</i>	Bruin boerenkoolmos
<i>Umbilicaria deusta</i>	Hunebed-navelmos
<i>Usnea articulata</i>	Saucijs-baardmos
<i>Usnea filipendula</i>	Visgraatbaardmos
<i>Usnea glabrata</i>	Glanzend baardmos
<i>Vulpicida pinastri</i>	Geel boerenkoolmos
Bedreigd	
<i>Diplotomma pharcidium</i>	Boorcementkorst
<i>Flavoplaca marina</i>	Gelobde zeecitroenkorst
<i>Hydropunctaria maura</i>	Zwarte zeestippelkorst
<i>Lepraria eburnea</i>	Geelgrijze poederkorst
<i>Micarea lignaria</i>	Heideoogje
<i>Ochrolechia turneri</i>	Valse kringkorst
<i>Protoparmelia oleagina</i>	Bruine spijkerdrager
<i>Ramalina fraxinea</i>	Groot takmos
<i>Ramalina lacera</i>	Waaiertakmos
<i>Stereocaulon condensatum</i>	Stuifzandkorrelloof
<i>Strigula affinis</i>	Iepenspikkel
<i>Verrucaria aethiobola</i>	Bruine waterstippelkorst
<i>Verrucaria fusconigrescens</i>	Zwartbruine zeestippelkorst
<i>Verrucaria hydrophila</i>	Groene waterstippelkorst
<i>Dibaeis baeomyces</i>	Roze heikorst
<i>Lecanora aitema</i>	Dennenschotelkorst
<i>Platismatia glauca</i>	Groot boerenkoolmos
<i>Usnea hirta</i>	Bleek baardmos
<i>Usnea subfloridana</i>	Gewoon baardmos
<i>Anaptychia ciliaris</i>	Wimpermos



Anaptychia runcinata	Zeedakpanmos
Arthonia phaeobaea	Bruine zeekorst
Aspicilia cinerea	Dijkdambordje
Aspicilia simoensis	Soredieus dambordje
Bacidia circumspecta	Bosknoopjeskorst
Bacidia incompta	Regenbaankorst
Bacidia rubella	Iepenknoopjeskorst
Bacidina phacodes	Rechte knoopjeskorst
Blastenia ferruginea	Rood boomzonnetje
Blastenia herbidella	Koraalcitroenkorst
Bryostigma fuscum	Kiezelvlekje
Chaenotheca brunneola	Bruin schorssteeltje
Cladonia peziziformis	Bol heidestaartje
Diploschistes scruposus	Muurdaalder
Hydropunctaria rheitrophila	Gevlekte waterstippelkorst
Lecanora gangaleoides	Granietschotelkorst
Lecidea plana	Gespikkelde granietkorst
Lecidea promixta	Zwerfsteenkorst
Lepraria membranacea	Geschulpte poederkorst
Micarea confusa	Metaaloogje
Ochrolechia microstictoides	Bostandpastakorst
Parmelia discordans	Donkerbruin steenschildmos
Parmelia omphalodes	Bruingrijs steenschildmos
Porpidia platycarpoides	Platte blauwkorst
Ramalina siliquosa	Gewoon kusttakmos
Rhizocarpon lavatum	Oever-landkaartmos
Rhizocarpon richardii	Kust-landkaartmos
Rinodina calcarea	Donkere kalkschotelkorst
Rinodina confragosa	Hunebedschotelkorst
Scoliciosporum chlorococcum	Boomspiraalkorst
Stigmidium marinum	Obscure wadkorst
Usnea cornuta	Ingesnoerd baardmos
Usnea esperantiana	Klein baardmos
Usnea flavocardia	Gelig baardmos
Usnea wasmuthii	Duinbaardmos
Varicellaria hemisphaerica	Boskringkorst
Varicellaria lactea	Witte dijkkringkorst
Kwetsbaar	
Cladonia ciliata	Sierlijk rendiermos



<i>Peltigera canina</i>	Groot leermos
<i>Physcia aipolia</i>	Gemarmerd vingermos
<i>Lecanora conizaeoides</i>	Groene schotelkorst
<i>Pseudevernia furfuracea</i>	Purper geweimos
<i>Aquacidia trachona</i>	Rivierknoopjeskorst
<i>Bacidia laurocerasi</i>	Purperknoopjeskorst
<i>Fellhaneropsis myrtillicola</i>	Bosbeskorst
<i>Imshaugia aleurites</i>	Dennenmos
<i>Lecanora soralifera</i>	Veldjesschotelkorst
<i>Lecanora subaurea</i>	Heldere schotelkorst
<i>Lepraria ecorticata</i>	Opgeloste schotelkorst
<i>Micarea nitschkeana</i>	Takkenoogje
<i>Micarea subcinerea</i>	Klein steenoogje
<i>Ochrolechia parella</i>	Steentandpastakorst
<i>Pertusaria aspergilla</i>	Gele dijkkringkorst
<i>Pertusaria flavida</i>	Geel speldenkussentje
<i>Pertusaria lactescens</i>	Grauwe dijkkringkorst
<i>Porpidia cinereoatra</i>	Dijkenblauwkorst
<i>Psora decipiens</i>	Witgerand grondsclubje
<i>Pyrenula chlorospila</i>	Duinknikker
<i>Rhizocarpon lecanorinum</i>	Klein landkaartmos
<i>Scytinium biatorinum</i>	Klein zwelmos
<i>Stereocaulon evolutum</i>	Opstijgend korrelloof
<i>Thelidium zwackhii</i>	Waterschotstippelkorst
<i>Tonia sedifolia</i>	Kalkblaaskorst
<i>Verrucaria halizoa</i>	Kleine zeestippelkorst
<i>Wahlenbergiella mucosa</i>	Gladde zeestippelkorst
<i>Aquacidia viridifarinosa</i>	Dijkenlichtvlekje
<i>Bacidia arceutina</i>	Bleke knoopjeskorst
<i>Blastenia crenularia</i>	Rood dijkzonnetje
<i>Bryostigma muscigenum</i>	Knotwilgkorst
<i>Circinaria leproscens</i>	Zeedambordje
<i>Cladonia monomorpha</i>	Wrattig bekermos
<i>Cladonia pocillum</i>	Duinbekeramos
<i>Cladonia strepsilis</i>	Hamerblaadje
<i>Lecanora sulphurea</i>	Zwavelgroene schotelkorst
<i>Peltigera neckeri</i>	Zwart leermos
<i>Physconia distorta</i>	Fors rijpmos
<i>Protoparmelia hypotremella</i>	Grijze spijkerdrager
<i>Variospora thallicola</i>	Fraaie citroenkorst



<i>Verrucaria aquatilis</i>	Zwarte waterstippelkorst
<i>Violella fucata</i>	Trilzwamkorst
<i>Cetraria aculeata</i>	Gewoon kraakloof
<i>Cladonia arbuscula</i>	Gebogen rendiermos
<i>Cladonia uncialis</i>	Varkenspootje
<i>Flavoplaca maritima</i>	Gewone zee Citroenkorst
<i>Hypocenomyce scalaris</i>	Gewoon schubjesmos
<i>Ochrolechia androgyna</i>	Gewone tandpastakorst
<i>Peltigera hymenina</i>	Kaal leermos
<i>Pertusaria amara</i>	Ananaskorst
<i>Porina chlorotica</i>	Steen-olievlekje
<i>Trapelia glebulosa</i>	Gelobd sterschotelkje
<i>Trapelia obtegens</i>	Bruin sterschotelkje
Gevoelig	
<i>Absconditella delutula</i>	Kleinsporig kroesje
<i>Absconditella lignicola</i>	Houtkroesje
<i>Absconditella pauxilla</i>	Smalsporig kroesje
<i>Absconditella rubra</i>	Rood kroesje
<i>Absconditella sphagnum</i>	Veenmoskroesje
<i>Absconditella trivialis</i>	Leemkroesje
<i>Acarospora anomala</i>	Zinksteenschubje
<i>Acarospora versicolor</i>	Berijpt steenschubje
<i>Acrocordia conoidea</i>	Kleine kalksteenwrat
<i>Acrocordia salweyi</i>	Grote kalksteenwrat
<i>Agonimia flabelliformis</i>	
<i>Agonimia gelatinosa</i>	Leemhaarschubje
<i>Agonimia vouauxii</i>	Duinhaarschubje
<i>Aquacidia antricola</i>	Waterknoopjeskorst
<i>Arthonia ligniaria</i>	Duinvlekje
<i>Arthonia vinosa</i>	Rood vlekje
<i>Aspicilia grisea</i>	Wrattig dambordje
<i>Aspicilia verrucigera</i>	Schaakbordje
<i>Bacidia fuscoviridis</i>	Schaduwknoopjeskorst
<i>Bacidina arnoldiana</i>	Kalkrotsknoopjeskorst
<i>Bacidina brandii</i>	Kleine knoopjeskorst
<i>Bacidina inundata</i>	Witgerande knoopjeskorst
<i>Bacidina mendax</i>	
<i>Bacidina saxenii</i>	Steenknoopjeskorst
<i>Bacidina viridescens</i>	Muurknoopjeskorst



<i>Bagliettoa baldensis</i>	Sterretjeskorst
<i>Bagliettoa steineri</i>	Tulbandkorst
<i>Biatoridium monasteriense</i>	Donkere bomenmos
<i>Bilimbia lobulata</i>	Mergelvreter
<i>Brianaria bauschiana</i>	Steenooasje
<i>Buellia schaereri</i>	Klein strontjesmos
<i>Byssoloma diderichii</i>	
<i>Calicium adpersum</i>	Geelberijpt boomspijkertje
<i>Calicium glaucellum</i>	Zwart boomspijkertje
<i>Calicium salicinum</i>	Bruin boomspijkertje
<i>Caloplaca cerina</i>	Oranje boomzonnetje
<i>Catillaria flexuosa</i>	
<i>Catillaria nigroisidiata</i>	Isidieuze rookkorst
<i>Chaenotheca furfuracea</i>	Lichtend schorssteeltje
<i>Chaenotheca phaeocephala</i>	Grof schorssteeltje
<i>Chaenothecopsis pusilla</i>	Tweecellig houtspeldje
<i>Chaenothecopsis savonica</i>	Gewoon houtspeldje
<i>Cladonia cariosa</i>	Knobbelig heidestaartje
<i>Cladonia parasitica</i>	Koraalblaadje
<i>Cladonia pyxidata</i>	Grof bekermos
<i>Clauzadea metzleri</i>	Mergelkorst
<i>Clauzadea monticola</i>	Ruïnekorst
<i>Coppinsidea aphana</i>	
<i>Enchylium bachmanianum</i>	Zilt geleimos
<i>Enchylium coccophorum</i>	Tweecellig geleimos
<i>Endocarpon pusillum</i>	Muurkrijtkorst
<i>Enterographa hutchinsiae</i>	Gestreepte runenkorst
<i>Flavopunctelia flaventior</i>	Oosters schildmos
<i>Fuscidea cyathoides</i>	Granietsuikerkorst
<i>Fuscidea praeruptorum</i>	Hunebedvlekje
<i>Geisleria sychnogonoides</i>	Leemstippel
<i>Graphis inustuloides</i>	Doolhof-schriftmos
<i>Gregorella humida</i>	Zwarte korrelkorst
<i>Gyalecta jenensis</i>	Steenabrikoosjeskorst
<i>Gyalidea psammoica</i>	Texels mos
<i>Gyalolechia fulgens</i>	Eierdooiermos
<i>Hymenelia ceracea</i>	Oranje kalkporie
<i>Hymenelia prevostii</i>	Roze kalkporie
<i>Hypogymnia tubulosa</i>	Witkopschorsmos
<i>Hypogymnia physodes</i>	Gewoon schorsmos



Koerberiella wimmeriana	Zuiderzeekorst
Lecania atrynoides	Dijkenglimschoteltje
Lecania cyrtellina	Smalsporig boomglimschoteltje
Lecanora cenisia	Kwartsschotelkorst
Lecanora fugiens	Kustschotelkorst
Lecanora garovaglioi	Warme schotelkorst
Lecanora hybocarpa	Beukenschotelkorst
Lecanora intumescens	Golvende schotelkorst
Lecanora orosthea	Stoffige schotelkorst
Lecanora pruinoso	Berijpte muurschotelkorst
Lecanora stenotropa	Cementschotelkorst
Lecanora zosterae	Zilte schotelkorst
Lecidea lactea	Melk witte granietkorst
Lecidea lapicida	Dijkgranietkorst
Lecidea variegatula	Kleine granietkorst
Leimonis lynceola	Kwartsoogje
Lempholemma polyanthes	Muurrozijnenmos
Lepraria caesioalba	Granietpoederkorst
Lepraria crassissima	Dikke poederkorst
Lepraria jackii	Boomspleetpoederkorst
Lepraria neglecta	Witte poederkorst
Leproplaca chrysodeta	Kerkmosterdkorst
Lobothallia radiosa	Gelobd dambordje
Melanelixia subargentifera	Behaard schildmos
Melanohalea exasperata	Papilleus schildmos
Melaspileella proximella	Klein haarschoteltje
Micarea adnata	Zittend tros oogje
Micarea botryoides	Gesteeld tros oogje
Micarea coppinsii	Hunebed oogje
Micarea herbarum	Klein vulkaan oogje
Micarea lithinella	Grindoogje
Micarea microsorediata	Soredieus oogje
Micarea myriocarpa	Wortel oogje
Micarea subviridescens	Grauw oogje
Micarea xanthonica	Groengeel mos oogje
Microcalicium ahlneri	Ruig pruikspijkertje
Microcalicium disseminatum	Zittend pruikspijkertje
Myriospora smaragdula	Dijkensteenschubje
Ochrolechia subviridis	Wrattige tandpastakorst
Pachyphiale carneola	Valse abrikoosjeskorst



<i>Parmelia submontana</i>	Moerasschildmos
<i>Parmelina pastillifera</i>	Knopjesschildmos
<i>Parmelina quercina</i>	Eikenschildmos
<i>Parmotrema reticulatum</i>	Netschildmos
<i>Peltigera extenuata</i>	Vertakt leermos
<i>Peltigera ponojensis</i>	Duinleermos
<i>Peltigera praetextata</i>	Ruig leermos
<i>Pertusaria corallina</i>	Granietspeldenkussentje
<i>Pertusaria pseudocorallina</i>	Kapjesspeldenkussentje
<i>Phaeocalicium populneum</i>	Populierenspeldje
<i>Phaeographis inusta</i>	Grote runenkorst
<i>Physcia dimidiata</i>	Rotsvingermos
<i>Physcia leptalea</i>	Stekelig vingermos
<i>Physcia tribacia</i>	Lobjesvingermos
<i>Piccolia ochrophora</i>	Licht muggenstrontjesmos
<i>Placidium squamulosum</i>	Tufkrijtkorst
<i>Placopsis gelida</i>	Grote zeepkorst
<i>Polyblastia albida</i>	Lichte kalkstippelkorst
<i>Polycauliona verruculifera</i>	Isidieuze zeecitroenkorst
<i>Porina borrieri</i>	Groot olievlekje
<i>Porpidia contraponenda</i>	Uitgebreide blauwkorst
<i>Psilolechia clavulifera</i>	Grijze wortelkorst
<i>Psoroglaena abscondita</i>	Vlierkorst
<i>Psorotichia schaeereri</i>	Gewone kalkkorst
<i>Pterygiopsis neglecta</i>	Donkere waterkorst
<i>Pyrenodesmia variabilis</i>	Donkere citroenkorst
<i>Pyrenula nitida</i>	Beukenknikker
<i>Ramalina baltica</i>	Hol takmos
<i>Ramalina pollinaria</i>	Sierlijk takmos
<i>Reichlingia leopoldii</i>	Roetkorst
<i>Rhizocarpon distinctum</i>	Bruin landkaartmos
<i>Rhizocarpon petraeum</i>	Bleek landkaartmos
<i>Rinodina atrocinerea</i>	Donkergrijze schotelkorst
<i>Rinodina bischoffii</i>	Tufschotelkorst
<i>Rinodina efflorescens</i>	Bleke peperkorst
<i>Rinodina griseosoralifera</i>	Blauwe peperkorst
<i>Ropalospora viridis</i>	Koele boskorst
<i>Rufoplaca arenaria</i>	Granietzonnetje
<i>Sarcogyne clavus</i>	Granietkroontjeskorst
<i>Sarcogyne privigna</i>	Gladde kroontjeskorst



<i>Scoliciosporum gallurae</i>	Groene spiraalkorst
<i>Scoliciosporum pruinorum</i>	Berijpte spiraalkorst
<i>Scoliciosporum sarothamni</i>	Soredieuze spiraalkorst
<i>Scytinium imbricatum</i>	Schubjeszwelmos
<i>Scytinium tenuissimum</i>	Fijn grondzwelmos
<i>Scytinium teretiusculum</i>	Dijkzwelmos
<i>Sporodophoron cretaceum</i>	Witkring
<i>Squamarina cartilaginea</i>	Valse muurschotelkorst
<i>Stenocybe pullatula</i>	Elzenspeldje
<i>Strangospora moriformis</i>	Donker muggenstrontjesmos
<i>Strigula jamesii</i>	Boomspikkel
<i>Synalissa ramulosa</i>	Bunkerkorst
<i>Tephromela grumosa</i>	Peper-en-zout schotelkorst
<i>Thelidium decipiens</i>	Verzonken schotstippelkorst
<i>Thelidium dionantense</i>	Grote schotstippelkorst
<i>Thelidium minutulum</i>	Kleine schotstippelkorst
<i>Thelocarpon epibolum</i>	Zandstuifmeelkorst
<i>Thelocarpon impressellum</i>	Brede stuifmeelkorst
<i>Thelocarpon intermediellum</i>	Kleine stuifmeelkorst
<i>Thelocarpon laureri</i>	Gewone stuifmeelkorst
<i>Thelocarpon lichenicola</i>	Mosstuifmeelkorst
<i>Thelocarpon olivaceum</i>	Berijpte stuifmeelkorst
<i>Thelocarpon pallidum</i>	Bleke stuifmeelkorst
<i>Thrombium epigaeum</i>	Heidestippel
<i>Trapeliopsis gelatinosa</i>	Bleekgroene veenkorst
<i>Usnea rubicunda</i>	Rood baardmos
<i>Verrucaria caerulea</i>	Harde kalkstippelkorst
<i>Verrucaria foveolata</i>	Mergelstippelkorst
<i>Verrucaria internigrescens</i>	Donkere zeestippelkorst
<i>Verrucula maritima</i>	Fijne zeestippelkorst
<i>Verruculopsis lecideoides</i>	Kerkstippelkorst
<i>Veizdaea acicularis</i>	Heidezomerkorst
<i>Veizdaea retigera</i>	Moszomerkorst
<i>Wahlenbergiella striatula</i>	Gestreepte zeestippelkorst
<i>Xanthomendoza huculica</i>	Dragonderdooiermos
<i>Xanthomendoza ulophyllodes</i>	Ulevellenmos
<i>Xanthoparmelia delisei</i>	Bruin dijkschildmos
<i>Xanthoparmelia protomatrae</i>	Groot dijkschildmos
<i>Xanthoparmelia tinctoria</i>	Kogelschildmos
<i>Zwackhia viridis</i>	Okerbruin schriftmos



TOELICHTING

1. Inleiding

Het Verdrag inzake het behoud van wilde dieren en planten en hun natuurlijke leefmilieu in Europa¹ verplicht er in de artikelen 1 en 3 toe in het beleid bijzondere aandacht te besteden aan soorten die met uitsterven worden bedreigd en kwetsbaar zijn. Tegen die achtergrond heeft Nederland ervoor gekozen om lijsten vast te stellen van deze met uitsterven bedreigde en kwetsbare soorten, zodat daar in het beleid door de verschillende overheden en natuurbeheerders rekening mee kan worden gehouden (Besluit Rode Lijsten flora en fauna).² De Rode lijsten flora en fauna omvatten verdwenen, ernstig bedreigde, bedreigde, kwetsbare en gevoelige planten en dieren in Nederland, verdeeld over negentien soortgroepen. Zij zijn samengesteld aan de hand van de criteria trend en zeldzaamheid. Met onderhavig besluit wordt de Rode Lijst Korstmossen in de bijlage bij het Besluit Rode lijsten flora en fauna vervangen door de Rode Lijst Korstmossen, opgenomen in de bijlage bij dit besluit.

2. Actualisatie Rode Lijst Korstmossen

In opdracht van de Minister van Landbouw, Natuur en Voedselkwaliteit is voor Korstmossen een 'Basisrapport Rode Lijst Korstmossen 2023 volgens Nederlandse en IUCN-criteria³ opgesteld door de Bryologische en Lichenologische Werkgroep (hierna: BLWG) ten behoeve van de actualisering van de Rode Lijst Korstmossen. De in het basisrapport voorgestelde rode lijst is gebaseerd op strikt wetenschappelijke, ecologische criteria en is integraal overgenomen in onderhavig besluit tot vaststelling van de geactualiseerde Rode Lijst Korstmossen. Opname op de Rode Lijst Korstmossen geeft aan dat de korstmossoort uit Nederland verdwenen is of in zijn voorkomen in Nederland bedreigd wordt.

De Rode lijsten flora en fauna worden opgesteld en bekend gemaakt door de Minister voor Natuur en Stikstof (artikel 2.19, vijfde lid, onder a, onder 3, van de Omgevingswet en artikel 10.6b, aanhef en onder b, van het Omgevingsbesluit). Artikel 2.18, eerste lid, onder g, van de Omgevingswet in samenhang met artikel 3.57, eerste lid, onder c, van het Besluit kwaliteit leefomgeving vraagt gedeputeerde staten van de provincies om de nodige maatregelen te nemen voor soorten op de Rode Lijsten.

3. Regeldruk

De actualisatie van de Rode Lijst Korstmossen heeft geen gevolgen voor de administratieve lasten. Dit besluit heeft geen rechtsgevolgen voor burgers of bedrijfsleven.

*Minister voor Natuur en Stikstof
C. van der Wal-Zeggelink*

¹ Bern, 19 september 1979; Trb. 1980, 60

² Stcrt. 2009, 13201

³ <https://www.blwg.nl/mossen/onderzoek/rapporten/>