

Väljaandja:
Akti liik:
Teksti liik:
Redaktsiooni jõustumise kp:
Redaktsiooni kehtivuse lõpp:
Avaldamismärge:

Keskkonnaminister
määrus
terviktekst
01.10.2010
06.07.2014

III kaitsekategooria liikide kaitse alla võtmine

Vastu võetud 19.05.2004 nr 51
[RT I 2004, 69, 1134](#)
jõustumine 30.05.2004

Muudetud järgmiste aktidega

Vastuvõtmine 23.09.2010	Avaldamine RT I 2010, 69, 524	Jõustumine 01.10.2010
----------------------------	--	--------------------------

Määrus kehtestatakse «Looduskaitseaduse» § 10 lõike 4 alusel.

§ 1. III kaitsekategooria taimeliigid

(1) III kaitsekategooria sõnajalgtaimed (*Pteridophyta*) on:

- | | |
|------------------------|-----------------------------------|
| 1) mets-vareskold | <i>Diphasium complanatum</i> ; |
| 2) nõmm-vareskold | <i>Diphasium tristachyum</i> ; |
| 3) harilik ungrukold | <i>Huperzia selago</i> ; |
| 4) paas-kolmissõnajalg | <i>Gymnocarpium robertianum</i> ; |
| 5) karukold | <i>Lycopodium clavatum</i> . |

(2) III kaitsekategooria katteseemnetaimed (*Angiospermae*) on:

- | | |
|----------------------------|--|
| 1) karvane maarjalepp | <i>Agrimonia pilosa</i> ; |
| 2) karulauk | <i>Allium ursinum</i> ; |
| 3) emaputk | <i>Angelica palustris</i> ; |
| 4) veripunane koldrohi | <i>Anthyllis coccinea</i> ; |
| 5) roosa merikann | <i>Armeria maritima</i> subsp. <i>elongata</i> ; |
| 6) kare jürilill | <i>Cardamine hirsuta</i> ; |
| 7) rootsi kukits | <i>Cornus suecica</i> ; |
| 8) lääne-mõõkrohi | <i>Cladium mariscus</i> ; |
| 9) harilik sügislill | <i>Colchicum autumnale</i> ; |
| 10) must tuhkpuu | <i>Cotoneaster niger</i> ; |
| 11) karvane ristmadar | <i>Cruciata laevipes</i> ; |
| 12) balti sõrmkäpp | <i>Dactylorhiza baltica</i> ; |
| 13) vööthuul-sõrmkäpp | <i>Dactylorhiza fuchsii</i> ; |
| 14) kahkjaspunane sõrmkäpp | <i>Dactylorhiza incarnata</i> ; |
| 15) kuradi-sõrmkäpp | <i>Dactylorhiza maculata</i> ; |
| 16) nõmmnelk | <i>Dianthus arenarius</i> ; |
| 17) müürkevadik | <i>Draba muralis</i> ; |
| 18) metskevadik | <i>Draba nemoralis</i> ; |
| 19) tumepunane neuuvaip | <i>Epipactis atrorubens</i> ; |
| 20) laialehine neuuvaip | <i>Epipactis helleborine</i> ; |
| 21) soo-neuuvaip | <i>Epipactis palustris</i> ; |
| 22) harilik kikkapuu | <i>Euonymus europaea</i> ; |
| 23) roomav öövilge | <i>Goodyera repens</i> ; |
| 24) harilik käöraamat | <i>Gymnadenia conopsea</i> ; |
| 25) kaljukress | <i>Hornungia petraea</i> ; |

- | | |
|--------------------------|---|
| 26) siberi võhumõök | <i>Iris sibirica</i> ; |
| 27) rand-seahernes | <i>Lathyrus japonicus</i> ; |
| 28) küürlemmel | <i>Lemna gibba</i> ; |
| 29) suur käopõll | <i>Listera ovata</i> ; |
| 30) mets-kuukress | <i>Lunaria rediviva</i> ; |
| 31) mets-õunapuu | <i>Malus sylvestris</i> ; |
| 32) harilik porss | <i>Myrica gale</i> ; |
| 33) pruunikas pesajuur | <i>Neottia nidus-avis</i> ; |
| 34) väike vesikupp | <i>Nuphar pumila</i> ; |
| 35) valge vesiroos | <i>Nymphaea alba</i> ; |
| 36) väike vesiroos | <i>Nymphaea candida</i> ; |
| 37) hall käpp | <i>Orchis militaris</i> ; |
| 38) põdrajuure-soomukas | <i>Orobanche bartlingii</i> ; |
| 39) suur soomukas | <i>Orobanche elatior</i> ; |
| 40) ohakasoomukas | <i>Orobanche pallidiflora</i> ; |
| 41) kuninga-kuuskjalg | <i>Pedicularis sceptrum-carolinum</i> ; |
| 42) villane katkujuur | <i>Petasites spurius</i> ; |
| 43) tähkjas rapuntsel | <i>Phyteuma spicata</i> ; |
| 44) kahelehine käoheel | <i>Platanthera bifolia</i> ; |
| 45) rohekas käoheel | <i>Platanthera chlorantha</i> ; |
| 46) niitjas penikeel | <i>Potamogeton filiformis</i> ; |
| 47) väike penikeel | <i>Potamogeton pusillus</i> ; |
| 48) põõsasmaran | <i>Potentilla fruticosa</i> ; |
| 49) aas-karukell | <i>Pulsatilla pratensis</i> ; |
| 50) mets-pirnipuu | <i>Pyrus pyraeaster</i> ; |
| 51) eesti soojumikas | <i>Saussurea alpina</i> subsp. <i>esthonica</i> ; |
| 52) tui-tähtpea | <i>Scabiosa columbaria</i> ; |
| 53) värvi-paskhein | <i>Serratula tinctoria</i> ; |
| 54) madal unilook | <i>Sisymbrium supinum</i> ; |
| 55) niidu-asparhernes | <i>Tetragonolobus maritimus</i> ; |
| 56) ahtalehine ängelhein | <i>Thalictrum lucidum</i> ; |
| 57) alpi ristik | <i>Trifolium alpestre</i> ; |
| 58) künnapuu | <i>Ulmus laevis</i> ; |
| 59) püstine hiirehernes | <i>Vicia cassubica</i> ; |
| 60) lood-angervars | <i>Vincetoxicum hirundinaria</i> ; |
| 61) lodukannike | <i>Viola uliginosa</i> . |

(3) III kaitsekategooria sammaltaimed (*Bryota*) on:

- | | |
|-----------------------------|-------------------------------------|
| 1) Helli ebatahtlehik | <i>Anastrophyllum hellerianum</i> ; |
| 2) longus rippsammal | <i>Antitrichia curtispindula</i> ; |
| 3) tõmmu pungsammal | <i>Bryum neodamense</i> ; |
| 4) läikiv kurdsirbik | <i>Hamatocaulis vernicosus</i> ; |
| 5) harilik valvik | <i>Leucobryum glaucum</i> ; |
| 6) sulgjas õhik | <i>Neckera pennata</i> ; |
| 7) müür-nokksammal | <i>Rhynchostegium murale</i> ; |
| 8) süstjas skapaania | <i>Scapania apiculata</i> ; |
| 9) Lindbergi turbasammal | <i>Sphagnum lindbergii</i> ; |
| 10) loigu-turbasammal | <i>Sphagnum inundatum</i> ; |
| 11) viierealine turbasammal | <i>Sphagnum quinquefarium</i> ; |
| 12) Wulfi turbasammal | <i>Sphagnum wulfianum</i> ; |
| 13) kähar põõsassammal | <i>Thamnobryum alopecurum</i> ; |
| 14) meklenburgi timmia | <i>Timmia megapolitana</i> ; |
| 15) keeljas keerik | <i>Tortula lingulata</i> ; |
| 16) tundra vesisirbik | <i>Warnstorffia tundrae</i> . |

§ 2. III kaitsekaitsekategooria seeneliigid

III kaitsekategooria seened (*Fungi*) on:

- | | |
|--------------|--------------------------------------|
| 1) sarvharik | <i>Clavulinopsis corniculata</i> ; |
| 2) haavanäät | <i>Junghuhnia pseudozilingiana</i> ; |

- | | |
|-------------------------|---------------------------------|
| 3) kadatarjak | <i>Oxyporus philadelphi</i> ; |
| 4) must narmik | <i>Phellodon niger</i> ; |
| 5) pruunikas mütsnarmik | <i>Bankera fuliginosalba</i> ; |
| 6) lilla mütsnarmik | <i>Bankera violascens</i> ; |
| 7) hall hundiseenik | <i>Boletopsis grisea</i> ; |
| 8) taiga-peenpoorik | <i>Skeletocutis odora</i> ; |
| 9) kuld-soverbiell | <i>Sowerbyella imperialis</i> ; |
| 10) hiidheinik | <i>Tricholoma colossus</i> . |

§ 3. III kaitsekategooria samblikuliigid

III kaitsekategooria samblikud (*Lichens*) on:

- | | |
|---------------------------|-----------------------------------|
| 1) rant-tähnsamblik | <i>Arthonia byssacea</i> ; |
| 2) rant-tünnsamblik | <i>Cyphelium inquinans</i> ; |
| 3) pikk lõhnasamblik | <i>Evernia divaricata</i> ; |
| 4) harilik särasamblik | <i>Fulgensia bracteata</i> ; |
| 5) harilik põissamblik | <i>Lasallia pustulata</i> ; |
| 6) puna-näsasamblik | <i>Lecidea erythrophaea</i> ; |
| 7) harilik kopsusamblik | <i>Lobaria pulmonaria</i> ; |
| 8) haava tardsamblik | <i>Leptogium saturninum</i> ; |
| 9) suur nõöpsamblik | <i>Megalaria grossa</i> ; |
| 10) harilik poorsamblik | <i>Menegazzia terebrata</i> ; |
| 11) sile neersamblik | <i>Nephroma laevigatum</i> ; |
| 12) harilik neersamblik | <i>Nephroma parile</i> ; |
| 13) stepi-naastsamblik | <i>Psora decipiens</i> ; |
| 14) niitjas rihsamblik | <i>Ramalina thrausta</i> ; |
| 15) lumi-nuisamblik | <i>Sclerophora nivea</i> ; |
| 16) pisi-tinasamblik | <i>Stereocaulon condensatum</i> ; |
| 17) harilik koobassamblik | <i>Thelotrema lepadinum</i> ; |
| 18) kare habesamblik | <i>Usnea scabrata</i> . |

§ 4. III kaitsekategooria loomaliigid

(1) III kaitsekategooria selgrootud loomad (*Invertebrata*) on:

- | | |
|-----------------------------|----------------------------------|
| 1) vasakkeermene pisitigu | <i>Vertigo angustior</i> ; |
| 2) luha-pisitigu | <i>Vertigo geyeri</i> ; |
| 3) väike pisitigu | <i>Vertigo genesii</i> ; |
| 4) rohe-tondihobu | <i>Aeshna viridis</i> ; |
| 5) valgelaup-rabakiil | <i>Leucorrhinia albifrons</i> ; |
| 6) suur rabakiil | <i>Leucorrhinia pectoralis</i> ; |
| 7) hännak-rabakiil | <i>Leucorrhinia caudalis</i> ; |
| 8) rohe-vesihobu | <i>Ophiogomphus cecilia</i> ; |
| 9) laiujur | <i>Dytiscus latissimus</i> ; |
| 10) tõmmuujur | <i>Graphoderus bilineatus</i> ; |
| 11) must-seenesultan | <i>Oxyporus mannerheimi</i> ; |
| 12) vareskaera-aasasilmik | <i>Coenonympha hero</i> ; |
| 13) teelehe-mosaiikliblikas | <i>Euphydryas aurinia</i> ; |
| 14) suur-mosaiikliblikas | <i>Euphydryas maturna</i> ; |
| 15) suur-kuldtiib | <i>Lycaena dispar</i> ; |
| 16) sõõrsilmik | <i>Lopinga achine</i> ; |
| 17) tähnik-sinitiib | <i>Maculinea arion</i> ; |
| 18) tume-nõlvaõõlane | <i>Chersotis andereggii</i> ; |
| 19) põhja-tõmmusilmik | <i>Erebia embla</i> ; |
| 20) hahkkaruslane | <i>Phragmatobia luctifera</i> ; |
| 21) liivakuklane | <i>Formica pratensis</i> ; |
| 22) veerekuklane | <i>Formica nigricans</i> ; |
| 23) laanekuklane | <i>Formica aquilonia</i> ; |

24) karukuklane	<i>Formica lugubris</i> ;
25) palukuklane	<i>Formica polyctena</i> ;
26) arukuklane	<i>Formica rufa</i> ;
27) kännukuklane	<i>Formica truncorum</i> ;
28) ristikukimalane	<i>Bombus distinguendus</i> ;
29) aedkimalane	<i>Bombus hortorum</i> ;
30) jaanikimalane	<i>Bombus humilis</i> ;
31) talukimalane	<i>Bombus hypnorum</i> ;
32) nõmmekimalane	<i>Bombus jonellus</i> ;
33) kivikimalane	<i>Bombus lapidarius</i> ;
34) maakimalane	<i>Bombus lucorum</i> ;
35) samblakimalane	<i>Bombus muscorum</i> ;
36) põldkimalane	<i>Bombus pascuorum</i> ;
37) niidukimalane	<i>Bombus pratorum</i> ;
38) tume kimalane	<i>Bombus ruderarius</i> ;
39) Schrencki kimalane	<i>Bombus schrencki</i> ;
40) sorokimalane	<i>Bombus soroeensis</i> ;
41) pikktiib-kimalane	<i>Bombus sporadicus</i> ;
42) urukimalane	<i>Bombus subterraneus</i> ;
43) metsakimalane	<i>Bombus sylvarum</i> ;
44) karukimalane	<i>Bombus terrestris</i> ;
45) hall kimalane	<i>Bombus veteranus</i> .

(2) III kaitsekategooria selgroogsed loomad (*Vertebrata*) on:

1) atlandi tuur	<i>Acipenser sturio</i> ;
2) harjus	<i>Thymallus thymallus</i> ;
3) hink	<i>Cobitis taenia</i> ;
4) võldas	<i>Cottus gobio</i> ;
5) vingerjas	<i>Misgurnus fossilis</i> ;
6) tähnikesilik	<i>Triturus vulgaris</i> ;
7) harilik kärnkonn	<i>Bufo bufo</i> ;
8) rohukonn	<i>Rana temporaria</i> ;
9) rabakonn	<i>Rana arvalis</i> ;
10) veekonn	<i>Rana esculenta</i> ;
11) tiigikonn	<i>Rana lessonae</i> ;
12) järvekonn	<i>Rana ridibunda</i> ;
13) arusisalik	<i>Lacerta vivipara</i> ;
14) vaskuss	<i>Anguis fragilis</i> ;
15) nastik	<i>Natrix natrix</i> ;
16) rästik	<i>Vipera berus</i> ;
17) punakurk-kaur	<i>Gavia stellata</i> ;
18) väikepütt	<i>Tachybaptus ruficollis</i> ;
19) hallpõsk-pütt	<i>Podiceps grisegena</i> ;
20) valge-toonekurg	<i>Ciconia ciconia</i> ;
21) valgepõsk-lagle	<i>Branta leucopsis</i> ;
22) punakael-lagle	<i>Branta ruficollis</i> ;
23) ristpart	<i>Tadorna tadorna</i> ;
24) tõmmuvaeras	<i>Melanitta fusca</i> ;
25) herilaseviu	<i>Pernis apivorus</i> ;
26) must-harksaba	<i>Milvus migrans</i> ;
27) roo-loorkull	<i>Circus aeruginosus</i> ;
28) välja-loorkull	<i>Circus cyaneus</i> ;
29) soo-loorkull	<i>Circus pygargus</i> ;
30) raudkull	<i>Accipiter nisus</i> ;
31) hiireviu	<i>Buteo buteo</i> ;
32) karvasjalg-viu	<i>Buteo lagopus</i> ;
33) tuuletallaja	<i>Falco tinnunculus</i> ;
34) punajalg-pistrik	<i>Falco vespertinus</i> ;
35) lõopistrik	<i>Falco subbuteo</i> ;
36) laanepüü	<i>Bonasa bonasia</i> ;

37) teder	<i>Tetrao tetrrix;</i>
38) rooruik	<i>Rallus aquaticus;</i>
39) täpikhuik	<i>Porzana porzana;</i>
40) rukkirääk	<i>Crex crex;</i>
41) tait	<i>Gallinula chloropus;</i>
42) sookurg	<i>Grus grus;</i>
43) liivatüll	<i>Charadrius hiaticula;</i>
44) väiketüll	<i>Charadrius dubius;</i>
45) rüüt	<i>Pluvialis aprcaria;</i>
46) meririsla	<i>Calidris maritima;</i>
47) vöötsaba-vigle	<i>Limosa lapponica;</i>
48) väikekoovitaja	<i>Numenius phaeopus;</i>
49) suurkoovitaja	<i>Numenius arquata;</i>
50) punajalg-tilder	<i>Tringa totanus;</i>
51) heletilder	<i>Tringa nebularia;</i>
52) mudatilder	<i>Tringa glareola;</i>
53) veetallaja	<i>Phalaropus lobatus;</i>
54) jõgitiir	<i>Sterna hirundo;</i>
55) randtiir	<i>Sterna paradisaea;</i>
56) väiketiiir	<i>Sterna albifrons;</i>
57) mustviires	<i>Chlidonias niger;</i>
58) õõnetuvi	<i>Columba oenas;</i>
59) lumekakk	<i>Nyctea scandiaca;</i>
60) vöötkakk	<i>Surnia ulula;</i>
61) värbkakk	<i>Glaucidium passerinum;</i>
62) kodukakk	<i>Strix aluco;</i>
63) händkakk	<i>Strix uralensis;</i>
64) öösorr	<i>Caprimulgus europaeus;</i>
65) vaenukägu	<i>Upupa epops;</i>
66) väänkael	<i>Jynx torquilla;</i>
67) hallpea-rähn	<i>Picus canus;</i>
68) musträhn	<i>Dryocopus martius;</i>
69) tamme-kirjurähn	<i>Dendrocopos medius;</i>
70) väike-kirjurähn	<i>Dendrocopos minor;</i>
71) nõmmelõoke	<i>Lullula arborea;</i>
72) kaldapääsuke	<i>Riparia riparia;</i>
73) suitsupääsuke	<i>Hirundo rustica;</i>
74) hänilane	<i>Motacilla flava;</i>
75) kuldhänilane	<i>Motacilla citreola;</i>
76) vesipapp	<i>Cinclus cinclus;</i>
77) hoburästas	<i>Turdus viscivorus;</i>
78) vööt-põõsalind	<i>Sylvia nisoria;</i>
79) väike-kärbsenäpp	<i>Ficedula parva;</i>
80) punaselg-õgija	<i>Lanius collurio;</i>
81) hallõgija	<i>Lanius excubitor;</i>
82) koldvint	<i>Serinus serinus;</i>
83) männi-käbilind	<i>Loxia pytyopsittacus;</i>
84) kasetriibik	<i>Sicista betulina;</i>
85) pähklinäpp	<i>Muscardinus avellanarius;</i>
86) lagrits	<i>Eliomys quercinus;</i>
87) pringel	<i>Phocoena phocoena;</i>
88) ahm	<i>Gulo gulo;</i>
89) saarmas	<i>Lutra lutra;</i>
90) hallhüljes	<i>Halichoerus grypus</i>

[RT I 2010, 69, 524- jõust. 01.10.2010]