

20.pielikums. Ierosinātie mikroliegumi Ķemeru nacionālā parka mežos
īpaši aizsargājamo sugu un biotopu aizsardzībai

Mežniecība, kvartāls, nogabals	Biotopa, sugas nosaukums
Kāpu mežniecība	
11.kv. 8., 9. nogabals 10.kv. 4.(daļa), 5., 9.nog.	Sūnas - <i>Lejeunea cavifolia</i> , <i>Plagiothecium latebricola</i> , <i>Riccardia palmata</i> , * <i>Jamesoniella autumnalis</i> ; ķērpji – <i>Thelotrema lepadinum</i> ; sēnes – <i>Xylobolus frustulatus</i>
5.kv. 1., 2.,6.,7., 12.,13.nog.	Sūnas - <i>Lejeunea cavifolia</i> , * <i>Neckera pennata</i> , * <i>Metzgeria furcata</i> ; Sēnes – * <i>Polyporus badius</i>
6.kv. 2(daļa), 5.,7.nog.	Vaskulārie augi – <i>Cypripedium calceolus</i>
Ķemeru mežniecība	
97.kv.5.,6., 7., 8.nog.	Sūnas – <i>Geocalyx graveolens</i> , <i>Odontoschisma denudatum</i> , * <i>Jamesoniella autumnalis</i> , sēnes – <i>Phellinus nigrolimitatus</i> , * <i>Pycnoporellus fulgens</i> .
126.kv.2.,3.,5.,6., 7.,10.,11.,12.,13.,14.,16. nogabali, 125.kv.8.,9.,12.,13.nog.	Sūnas – <i>Geocalyx graveolens</i> , <i>Jungermannia leiantha</i> , * <i>Rhytidiadelphus subpinnatus</i> , * <i>Jamesoniella autumnalis</i> , * <i>Neckera pennata</i> ; Sēnes – * <i>Perenniporia subacida</i> , * <i>Inonotus rheades</i>
173.kv.33.,38.nog.	Vaskulārie augi – <i>Hypericum hirsutum</i> , <i>Botrychium virginianum</i>
57.kv. 5.,14.nog.58.kv.1.nog.	Vaskulārie augi- <i>Orobancha pallidiflora</i>
81.kv.1.nog.	Sēnes – <i>Xerocomus parasiticus</i>
Valguma mežniecība	
52.kv. 1.,2.,3.,4.,5.,10.,11.,12.,13.,14.,15.,22 .,25. nog.	Sūnas – <i>Anastrophyllum hellerianum</i> , <i>Plagiothecium latebricola</i> , <i>Lejeunea cavifolia</i> , <i>Anastrophyllum hellerianum</i> , <i>Odontoschisma denudatum</i> , * <i>Scapania apiculata</i> , * <i>Neckera pennata</i> , * <i>Jamesoniella autumnalis</i> . Vaskulārie augi – <i>Cypripedium calceolus</i> ; ķērpji – <i>Thelotrema lepadinum</i> ; sēnes – * <i>Junghuhnia collabens</i> , * <i>Perenniporia subacida</i> . Gliemeži – <i>Cochlodina orthostoma</i>
53.kv. 4.,5.,6.,7.,8.nog.	Vaskulārie augi – <i>Cypripedium calceolus</i> ; Sūnas – <i>Riccardia palmata</i> , <i>Odontoschisma denudatum</i> , <i>Anastrophyllum hellerianum</i> , * <i>Jamesoniella autumnalis</i> .
95.kv.1.,2.,3., 10., 11.,12.,13.	Sūnas – <i>Hylocomium umbratum</i> , <i>Anastrophyllum hellerianum</i> , <i>Barbilophozia attenuata</i> , * <i>Metzgeria furcata</i> , * <i>Jamesoniella autumnalis</i> , * <i>Neckera pennata</i> ; Sēnes – * <i>Pycnoporellus fulgens</i> , * <i>Dichotomus campestris</i> , * <i>Onnia tomentosa</i> ; Gliemeži – <i>Bulgarica cana</i> , <i>Limax cinereoniger</i>
99.kv. 13.,14., 15., 20, 21. nog. 98.kv. 15.,16.,17.,18.,19.,20.,27.,26., 25.,24.,23.,22.,21.nog.	Sūnas – <i>Geocalyx graveolens</i> , <i>Lejeunea cavifolia</i> , <i>Harpanthus flotovianus</i> , <i>Odontoschisma denudatum</i> , <i>Anastrophyllum hellerianum</i> , <i>Jungermannia leiantha</i> , <i>Trichocolea tomentella</i> , <i>Plagiothecium latebricola</i> , * <i>Neckera pennata</i> , * <i>Leucobryum glaucum</i> . Sēnes – * <i>Pycnoporellus fulgens</i> , * <i>Dichomitus campestris</i> ; * <i>Ceriporiopsis pannocincta</i> , * <i>Tyromices fissilis</i> , * <i>Oligoporus guttulatus</i> . Gliemeži – <i>Bulgarica cana</i> , <i>Cochlodina orthostoma</i> . Biotops – kalcifils zāļu purvs ar rūsgano melnceri. Vaskulārie augi – <i>Schoenus ferrugineus</i> , <i>Primula farinosa</i> , <i>Dactylorhiza incarnata</i>
93.kv. 9., 12., 13.nog. un 94.kv. 9., 16., 19. nog.	Sūnas – <i>Trichocolea tomentella</i> , <i>Odontoschisma denudatum</i> , <i>Anastrophyllum hellerianum</i> , <i>Geocalyx graveolens</i>
113.kv. 3., 4., 6.nog.	Sūnas - <i>Jungermannia leiantha</i> , * <i>Rhytidiadelphus subpinnatus</i> . Sēnes – * <i>Pycnoporellus fulgens</i> , * <i>Dichotomus campestris</i> ,
113.kv.9., 8(daļa)nog.	Biotops - kalcifils avoksnājs
74.kv. 14.nog.	Biotops - kalcifils avoksnājs. Vaskulārie augi - <i>Dactylorhiza fuchsii</i> . Sūnas – <i>Rhodobryum ontariense</i> , <i>Trichocolea tomentella</i> . Sēnes – * <i>Oligoporus guttulatus</i> , * <i>Pycnoporellus fulgens</i>
23.kv.19., 10 (daļa) nog. 24.kv. 16., 15 (daļa), 17 (daļa), 33.kv. 1.,3., 32.kv.7. (daļa)	Biotops - kalcifils zāļu purvs ar rūsgano melnceri. Vaskulārie augi – <i>Saussurea esthonica</i> , <i>Gymnadenia conopsea</i> , <i>Primula farinosa</i> , <i>Pinguicula vulgaris</i> , <i>Dactylorhiza incarnata</i> , <i>Schoenus ferrugineus</i> , * <i>Lonicera pallasi</i>

20. pielikuma turpinājums

146.kv. 27.nog.	Biotops - kalcifils zāļu purvs ar rūsgano melnceri. Vaskulārie augi: <i>Schoenus ferrugineus</i> , <i>Liparis loeselii</i> , <i>Myrica gale</i> , <i>Primula farinosa</i> .
121.kv.11., 15.nog.	Biotops - Priežu meži ar meža silpureni.
122.kv. 8.nog.	Vaskulārie augi – <i>Onobrychis arenaria</i> , <i>Pulsatilla patens</i>
76.kv., 6., 7.nog.	Vaskulārie augi – <i>Taxus baccata</i>
91.kv. 29.,30.,31.nog., 109.kv. 2.,3.,6.,7.,8.nog. 110.kv. 2 (līdz Smirdgrāvim)	Biotopi – parastās purvmirtes audzes, dižās aslapes augājs ezeru piekrastēs. Vaskulārie augi – <i>Myrica gale</i> , <i>Primula farinosa</i> , <i>Schoenus ferrugineus</i> .
63.kv. 21.,22.,23.nog. 82.kv. 1.,2.,3.,4.,5.,6.,7., 14.,15.,16.,17., 18.,28.	Biotops – parastās purvmirtes audzes
256.kv. 22.,27.,28.,29.,30.,39.nog.	Sūnas- <i>Dicranum viride</i> , <i>Rhodobryum ontariense</i> , <i>Antitrichia curtipendula</i> , <i>Pterigynandrum filiforme</i> , <i>*Metzgeria furcata</i>
256.kv. 45.,46.nog.	Biotopi - kalcifils zāļu purvs ar rūsgano melnceri, dižās aslapes audzes. Vaskulārie augi – <i>Schoenus ferrugineus</i> , <i>Cladium mariscus</i> , <i>Dactylorhiza cruenta</i> , <i>Dactylorhiza ochroleuca</i> , <i>Primula farinosa</i> , <i>Pinguicula vulgaris</i> , <i>Carex buxbaumii</i> , <i>Liparis loeselii</i> . Uz stigas - <i>Allium ursinum</i>
254.kv. 13., 25., 38.,39.,40.,41. 255.kv.1.,8.nog. 256.kv.7., 8.,13.,14.,15.,18.	Biotopi - parastās purvmirtes audzes, dižās aslapes audzes ezeru piekrastēs. Vaskulārie augi – <i>Trichophorum cespitosum</i> , <i>Cladium mariscus</i> , <i>Myrica gale</i> .

Ar * apzīmētas retās sugas, kuras nav minētas 2000.gada MK noteikumos Nr. 396 Īpaši aizsargājamo sugu sarakstā.
Iezīmēto mikroliegumu apsaimniekošanas pasākumus skatīt 4. nodaļā par biotopu apsaimniekošanu.