

LIITE 10

Kemiönsaaren kunta
Dragsfjärdin itäisen saariston rantaosayleiskaavan muutos
Luonnonsuojelukohteet

Aineiston alkuperä:
http://www.p3.ymparisto.fi/lapio/lapio_flex.html#
Lataus pvm.
5.5.2014, lisätty 18.11.2015 ja 29.12.2016
Tark. 28.12.2017

Uudet/Muuttuneet luonnonsuojelualueet:

SL-alue id	LsAlueTunn	luokka	Nimi
119	YSA205337	Yksityiset suojelualueet	Stora Ängesön lehto, Gustafsbacka
120	YSA205645	Yksityiset suojelualueet	Biskopsö, Björnsved
121	YSA205951	Yksityiset suojelualueet	Långstrandin luonnonsuojelualue, Långstrand
124	YSA023162	Yksityiset suojelualueet	Kuggskärin luonnonsuojelualue
125	YSA024614	Yksityiset suojelualueet	Långskärskobbarnan luonnonsuojelualue
126	YSA200182	Yksityiset suojelualueet	Biskopsön luonnonsuojelualue
127	YSA205336	Yksityiset suojelualueet	Biskopsö, Hörsnäs
128	YSA205473	Yksityiset suojelualueet	Stora Ängesö, Kummelberget
132	YSA205470	Yksityiset suojelualueet	Stora Ängesö, Solberget
133	YSA230220	Yksityiset suojelualueet	Långnäsrossen luonnonsuojelualue
138	KPU020002	Kansallispuisto	Saaristomeren kansallispuisto
139	YSA232107	Yksityiset suojelualueet	Österängsuddenin luonnonsuojelualue
140	YSA231889	Yksityiset suojelualueet	Myrkilän luonnonsuojelualue
141	YSA232309	Yksityiset suojelualueet	Långholmens naturskyddsområde
142	ESA300215	Luonnonsuojelu- ja erämaa-alueet	Biskopsön luonnonsuojelualue

X merkinnällä olevat ovat huomioitu muutettavassa kaavassa. Eikä näihin ole tehty muutoksia.

X3	YSA021970	Yksityiset suojelualueet	Skrämmarn (luonnonsuojelualue)
X4	YSA023027	Yksityiset suojelualueet	Svartskäretin luonnonsuojelualue
X5	YSA023075	Yksityiset suojelualueet	Tärnsören (luonnonsuojelualue)
X8	YSA024663	Yksityiset suojelualueet	Ejškäretin luonnonsuojelualue

Muutettavan kaavan mukaiset SL, SL-1 sekä SLP alueet

X merkinnällä varustetut ovat muuttuneet uuden kaavan mukana ja on osoitettu uudella rajauksella.

SL-alue id	luokka	Nimi	Selite
1	Linnustonsuojelualue.	Stora Hästharun	Ulkosaariston luoto, joka on monen merilintulajin pesimäpaikka.
X2	Luonnonsuojelualue.	Biskopsön Norrgloet	Umpeenkasvava lampi, jolla on suhteellisen suuri avoin vesipinta. Lammen pohjoisrannalla on kunnan runsain rauhoitetun lännenhanhikin esiintymä (sisältyy kansallisena suojelukohteena Maailman luonnonsäätiön luetteloon Suomen uhanalaisista kasveista). Alue on kansainvälisesti merkittävä ja kuuluu valtakunnalliseen vesiensuojeluohjelmaan sekä Varsinais-Suomen seutukaavaliiton vahvistettuun seutukaavaan.
X3	Linnustonsuojelualue.	Biskopsön Storträsket, SödergloetStorträsket	SödergloetStorträsket on saaristoalueen suurin ja ainoa varsinainen järvi. Rannoilla ei esiinny uhkaavaa umpeenkasvua. Storträsket on kuikka-järvi.
5	Luonnonsuojelualue.	Lillgloet	Kuuluu rantojensuojeluohjelmaan.
6	Linnustonsuojelualue.	Björkörar	Pieniä lintuluotoja joilla kasvaa lähinnä mäntyä. Yhdellä luodoista on kalasääsken pesä.
7	Luonnonsuojelualue.	Orrgloet	Lammella on monipuolinen kasvillisuus sekä monta kunnassa harvinaista kasvia. Alue on muuttumassa lammesta nevaksi ja se on kansainvälisesti merkittävä.
8	Linnustonsuojelualue.	Kalvskärsraplorna	Kasvillisuudeltaan tyypillinen lintuluoto, jolla on runsas ja monilajinen merilinnusto.
9	Linnuston- ja luonnonsuojelualue.	Skaget	Vaihtelevamaastoinen niemi, jossa on rikas kasvisto ja linnusto.
10	Luonnonsuojelualue.	Träsket	Luonnontilassa oleva vähäravintainen, ruskeavetinen metsälampi. Rannat hetteikköä.

11	Luonnonsuojelualue.	Vänoxa myren	Umpeenkasvanut nuori suoalue, jonka keskus on muuttumassa keitaaksi. Toistaiseksi vielä aapasuo. Suo on merkittävä karpaloesiintymien takia.
12	Luonnonsuojelualue.	Grundgloet	Kuorisora-alue jonka itäpuolella sijaitsevalla kallion rinteellä esiintyy jäännöksiä muinaisesta lehtokasvillisuudesta. Alue on kansallisesti merkittävä.
13	Linnuston- ja maisemansuojelualue.	Långviken	Maisemallisesti tärkeä, kunnassa harvinaislaatuinen alue. Alue on kaisloittuneen lahdenpoukaman esivaihe ja muodostaa tärkeän oleskelupaikan merilinnuille sekä kalasääsken elinympäristön.
15	Linnustonsuojelualue.	Flatgrundet	Pieni luoto, jolla yksi koko saariston viimeisimpiä räyskäyhdyks-kuntia.
16	Luonnonsuojelualue.	Bötesöträsket	Vähäravintainen, ruskeavetinen metsälampi, jonka rannat ovat hetteikköiset. Lampea ympäröi varpuneva ja havumetsä.
17	Linnustonsuojelualue.	Långgrundet	Pieni merilintujen pesimäluoto ulkosaaristossa.
18	Linnustonsuojelualue.	Majasgrundet	Hyvin pieni luoto, jolla on tiheästi pesivä lintuyhdyskunta ja rikas lintuluotokasvillisuus.
19	Linnustonsuojelualue.	Blekharun	Ulkosaaristossa sijaitseva, maisemallisesti hallitseva lintuluoto, jonka kalliopohja sisältää hiekkakiveä.
20	Linnuston- ja luonnonsuojelualue.	Stenörarna	Kolme pientä saarta, joista Stora ja Södra Stenören ovat hiekkaisia ja kivisiä. Norra Stenörenin pohjoispäässä on kallio. Saariryhmä on tärkeä pesimispaikka erilaisille merilinnuille. Harva ja kuiva kasvipeite tekee saaret aroiksi kulutukselle.

21	Luonnonsuojelualue.	Ytterstholmen	Ulkosaariston saari, jonka monilajisessa jalopuulehdossa kasvaa saarni, vaahtera sekä metsäomenapuu. Alue on kansallisesti merkittävä ja kuuluu Varsinais-Suomen seutukaavaliiton vahvistettuun seutukaavaan.
23	Linnustonsuojelualue.	Lammesharun	Kasvillisuudeltaan tyypillinen lintuluoto, jolla on myös nummea ja niittyä. Monen merilintulajin pesimä-paikka.
23	Linnustonsuojelualue.	Ledharun	Kasvillisuudeltaan tyypillinen lintuluoto.
23	Linnustonsuojelualue.	Stora ja Lilla Kvarngrundet	Kasvillisuudeltaan tyypillinen lintuluoto.
23	Linnustonsuojelualue.	Bryggeklubben	Kasvillisuudeltaan tyypillinen lintuluoto.
23	Linnustonsuojelualue.	Rödgrund	Kasvillisuudeltaan tyypillinen lintuluoto. Paikallisesti merkittävä.
24	Linnustonsuojelualue.	Finnharun	Luodolla kasvaa saarnipuita, mikä on poikkeuksellista Saaristomeren meriolosuhteissa. Monen merilintulajin pesimispaikka. Alue kuuluu Varsinais-Suomen seutukaavaliiton vahvistettuun seutukaavaan.
25	Linnustonsuojelualue.	Bolaxgadden	Lokkilintujen pesimäluoto merivyöhykkeellä.
26	Linnustonsuojelualue.	Halsskäret	Merivyöhykkeen lintuluoto, jolla on runsas lintuluotokasvillisuus. Tumma, kvartsipitoinen kalliopohja. Monen merilintulajin pesimäpaikka.
27	Linnustonsuojelualue.	Trehålslandet	Merivyöhykkeen luoto, joka on monen merilintulajin, tietojen mukaan myös harmaahanhen, pesimäpaikka.
27	Linnustonsuojelualue.	Rönnskär ja Kälgrunden	Merivyöhykkeen lintuluotoja, joilla esiintyy nummikasvillisuutta.
27	Linnustonsuojelualue.	Norrlandet (Långgrundet)	Merivyöhykkeen lintuluoto, jolla esiintyy nummikasvillisuutta.
27	Linnustonsuojelualue.	Grocklorna	Paikallisesti merkittävä ja kasvillisuudeltaan tyypillinen lokkilintuluoto.

28	Linnustonsuojelualue.	Stora Rödkäret	Merivyöhykkeen lintuluoto, jossa on hyvin kehittynyt lintuluotokasvillisuus. Monen merilintulajin pesimäpaikka. Alue on kansainvälisesti merkittävä räyskäyhdyksuntansa takia.
28	Linnustonsuojelualue.	Lilla Rödkäret	Monen merilintulajin pesimäluoto.
28	Linnustonsuojelualue.	Västra Rödkäret	Merivyöhykkeellä sijaitseva tiirojen pesimäluoto, jolla on melko runsas nummikasvillisuus.
29	Kulttuuri- ja luonnonsuo	Stora Ängesön	Skepparhamnen -Saaren maaperässä on kuorisora (jolla kasvaa runsaslajinen Långviken)lehtokasvillisuus; jaloja lehtipuita sekä harvinaisia yrttejä (mm. tuoksumatara joka sisältyy alueellisenä suojelukohteena Maailman luonnonsäätien luetteloon uhanalaisista kasveista). Skepparhamnen lienee ollut keskiaikainen satama. Koko alue on kansallisesti merkittävä.
30	Luonnonsuojelualue.	Lilla Krokön	Saarella kasvaa vanha hongikko sekä sisämaatyypisiä pähkinälehtiä. Pähkinälehdissä on tutkimattomia kulttuurijäännöksiä. Kyrkeviken on suosittu luonnonsatama.
31	Luonnonsuojelualue.	Kalvholmsfladan	Kaisloittuneen lahdenpoukaman ja lammen välimuoto. Alue on kansainvälisesti merkittävä.
32	Luonnonsuojelualue.	Långholmen	Saaren lehdot ja lehtoniittymäet ovat runsaslajisia, mm. uhanalainen perhonen pikkuapollo sekä rauhoitetut kasvit päi-vänouto ja lännenhanhikki esiintyvät alueella. Saari kuuluu valtakunnalliseen lehtojen-suojeluohjelmaan sekä Varsinais-Suomen seutukaavaliiton vahvistettuun seutukaavaan.

33	Luonnonsuojelualue.	Eiskäret	Maisemallisesti tärkeä saari, jonka kasvillisuus on Hiittisten lehtoniittymäkien parhaita esimerkkejä. Lehtoniitty- ja katajamäkien kasvillisuus on runsasta ja hyvin kehittyntä. Saarella esiintyy mm. runsaasti harvinaista käärmeen-laukkaa sekä rauhoitettua hentoa kiurunkannusta. Saaren itäosassa sijaitsee sokkelolatamus. Alue kuuluu valtakunnalliseen lehtojen-suojeluohjelmaan ja se on kansallisesti merkittävä.
34	Linnustonsuojelualue.	Skrämmarn	Kasvillisuudeltaan monipuolinen lintuluoto, jolla on kunnan suurin räyskäyhdykskunta. Läheisyydessä on esiintynyt myös hallia. Alue on kansainvälisesti merkittävä.
35	Linnustonsuojelualue.	Trutkobarna	Lintuluoto, jolla esiintyy nummikasvillisuutta.
36	Linnustonsuojelualue.	Måskobbarna	Huomattava lintusaari.
37	Linnustonsuojelualue.	Svartskäret	Merivyöhykkeen lintuluoto, jolla on tyypillistä lintulannoitettua kasvillisuutta. Monen merilintulajin pesimäluoto.
38	Luonnonsuojelualue.	Rosala Hamnholmen	Ulkosaariston saari, jolla on vaihteleva maasto ja monipuolinen kasvillisuus. Maisemaa hallitsevat pähkinälehdot, mikä johtuu lähinnä kalliopohjan kalkkipitoisuudesta. Tämä on harvinaisen luonnonvaraisen orapilajan itäisin tunnettu esiintymä Suomessa. Alue on kansallisesti merkittävä.
39	Luonnonsuojelualue.	Säbbholmen	Pohjoisrannan kalliopohjassa esiintyy kalkkisuonia ja alueella on runsas kalkin suosima kasvillisuus.

40	Maisemansuojelualue.	Nölstö fladan	Rantaniittyjen ympäröimä, laguunimainen ja kaisloittunut lahdenpoukama, jonka ekosys-teemi on hyvin kehittynyt. Lahti on matala ja mutapohjainen. Itäistä rantaa hallitsevat erityisesti rantaleppälehdot. Länsihanhikki kasvaa ennen laitumena käytetyillä rantaniityillä. Kasvi on lain mukaan rauhoitettu ja kuuluu kansallisena suojelukohteena Maailman Luonnonsäätien luetteloon Suomen uhanalaisista kasveista. Alue muodostaa maisemallisesti merkittävän kokonaisuuden. Alue on kansainvälisesti merkittävä.
41	Luonnonsuojelualue.	Åsmanskäret	Ulkosaariston saari, jonka kalliopohjassa esiintyy lounaiskoillisuunnassa yhdensuuntaisia kalkkisuonia. Kalkkialueella kasvaa monia vaativia kasveja.
42	Luonnonsuojelualue.	Kuggskär, Halsskär, Skallen ja Langanskären	Merivyöhykkeen luotoja. Eräs Dragsfjärdin luonnonkauneimpia ja suosituimpia retkilykohteita. Luodot ovat ainutlaatuisia lukuisten kallioaltaiden johdosta. Alue on maisemallisesti erityisen tärkeä ja se on kansainvälisesti merkittävä.
43	Linnustonsuojelualue.	Klovaskär	Merivyöhykkeen lintuluotoja, joilla on tyypillistä lintuluotokasvillisuutta. Monen merilintulajin pesimä-paikka.
44	Linnustonsuojelualue.	Kalskäret	Merivyöhykkeen luoto, joka on monen merilintulajin pesimispaikka.

45	Luonnonsuojelualue.	Morgonlandet	Merivyöhykkeen saari, joka on monen harvinaisuuden, mm. merenrantavieraan sekä merikaalin, kasvupaikka. Merenrantavieras kuuluu kansallisena suojelukohteena Maailman luonnonsäätöön luetteloon Suomen uhanalaisista kasveista. Merikaali on alueellisena suojelukohteena em. luettelossa. Sijaintinsa vuoksi Morgonland kerää muutto-lintuja sekä syksyisin että keväisin. Alue on kansallisesti merkittävä ja kuuluu Varsinais-Suomen seutukaavaliiton vahvistettuun seutukaavaan.
46	Luonnonsuojelualue.	Västersundet (Bodö)	Kaisloittunut lahdenpoukama, jossa on hyvin kehittynyt sekä tieteellisesti merkittävä rantaniittykasvillisuus. Alue on kansainvälisesti merkittävä ja kuuluu Varsinais-Suomen seutukaavaliiton vahvistettuun seutukaavaan.
46	Luonnonsuojelualue.	Gloet (Bodö)	Matala allas, jonka vesi on mutaista ja jossa kasvaa näkinpartaiskasvustoa. Gloetin pohjoisosa on kaisloittunut, muutoin sitä ympäröi rantaniitty. Alue on kansainvälisesti merkittävä ja kuuluu Varsinais-Suomen seutukaavaliiton vahvistettuun seutukaavaan.
47	Linnustonsuojelualue.	Skepparskären	Merivyöhykkeen luoto. Monen merilintulajin, mm. haahkan pesimäpaikka. Alue on kansallisesti merkittävä.
48	Linnustonsuojelualue.	Ljusskär	Luodolla esiintyy tavallisen lintuluotokasvillisuuden ja nummikasvillisuuden eri välimuotoja. Monen merilintulajin pesimäpaikka. Alue on kansainvälisesti merkittävä.

49	Linnustonsuojelualue.	Dömmaskär	Maisemallisesti merkittävä lintuluoto merivyöhykkeessä jolla esiintyy tyypillistä lintujen lannoittamaa merikasvillisuutta. Eräällä somerikolla kasvaa mm. merikaalia. Runsaslukuisen tiirayhdyskunnan pesimäluoto.
50	Linnustonsuojelualue.	Styrskäret	Merivyöhykkeen lintuluoto, jolla on hyvin kehittyntä lintuluotokasvillisuutta. Monen merilintulajin pesimäpaikka.
51	Linnustonsuojelualue.	Tärnsören	Merivyöhykkeen lintuluoto, jolla on tyypillistä ja monipuolista lintuluotokasvillisuutta. Kunnan suurin ruokkiyhdyksunta. Alue on kunnan sekä kaakkoisen Saaristomeren rikkaimpia ja monipuolisimpia lintuluotoja, ja se on kansainvälisesti merkittävä.