**Kaitstava territooriumi pindala Eestis 31.12.2022 seisuga**

Analüüs on teostatud järgmiste Looduskaitseseaduse alusel kaitse alla võetud objektide põhjal: kaitsealad, hoiualad, kohaliku omavalitsuse objektid, püsielupaigad, kudemis- ja elupaigad ning üksikobjektid (koos piiranguvööndiga).

Juuresolevas tabelis on ära toodud maismaa pindala maakonniti.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Maakond** | Kaitstava territooriumi muutus (ha) | Kaitstava territooriumi pindala (ha) | % maakonna pindalast |
| Harjumaa | 970↑ | 88291 | 20,4 |
| Hiiumaa | 182↑ | 24500 | 23,7 |
| Ida-Virumaa | 645↑ | 63600 | 21,4 |
| Jõgevamaa | 217↑ | 36193 | 14,2 |
| Järvamaa | 386↑ | 38908 | 14,5 |
| Läänemaa | 227↑ | 52665 | 29,0 |
| Lääne-Virumaa | 508↑ | 62624 | 16,9 |
| Põlvamaa | 232↑ | 15339 | 8,4 |
| Pärnumaa | 1025↑ | 149129 | 27,5 |
| Raplamaa | 355↑ | 56012 | 20,3 |
| Saaremaa | 457↑ | 56280 | 19,2 |
| Tartumaa | 286↑ | 62269 | 18,6 |
| Valgamaa | 833↑ | 41633 | 21,7 |
| Viljandimaa | 202↑ | 58525 | 17,1 |
| Võrumaa | 216↑ | 47975 | 17,3 |
| kokku maismaa | **6741↑** | **853942** | 19,6 |

* Kaitstavat territooriumi on 19,6% maismaast1. Võrreldes 31.12.2020 on muutus 0,1% (6741 ha↑).
* Territoriaalmerest2 on kaitse all 27,2% (muutus 22 ha↑)
* Territoriaalmerest koos majandusvööndiga on kaitse all 18,7%
* Suured järved on kaitse all 44% ulatuses3
* Kogu vee-alast4 (meri+suured järved) on kaitse all 767 662 ha ehk 28,4% (102 ha↑)
* Kaitsealust pinda on Eestis kokku 1 621 604 ha, see on 23% Eesti pindalast5 (koos territoriaalmerega). Aastaga on pindala suurenenud 6846 ha.

**Märkused**

1maismaa pindala on 4346532 ha (allikas: Maaamet detsember 2017)

2 territoriaalmere pindala on 2513958 ha (allikas: Maaamet detsember 2017)

3 suurte järvede pindala on 187128 ha (allikas: Maaamet detsember 2017)

4veeala on Peipsi- ja Lämmijärv, Võrtsjärv ning Läänemeri, veeala pindala on 2701091 ha (allikas: Maaamet detsember 2017);

5 Eesti kogupindala (maismaa ja vee-ala kokku) on 7047623 ha (allikas: Maaamet detsember 2017);

 NB! Omavahel kattuvate objektide ülekatted on eelnevalt eemaldatud. Pindalad on arvutatud MapInfo programmis karteesiani valemiga.