



KESKKONNAAMET

Eesti Keskkonnaühenduste Koda
info@eko.org.ee

Teie 26.01.2026 nr 2-10/26/6-2

Meie 29.01.2026 nr 2-6/26/25-2

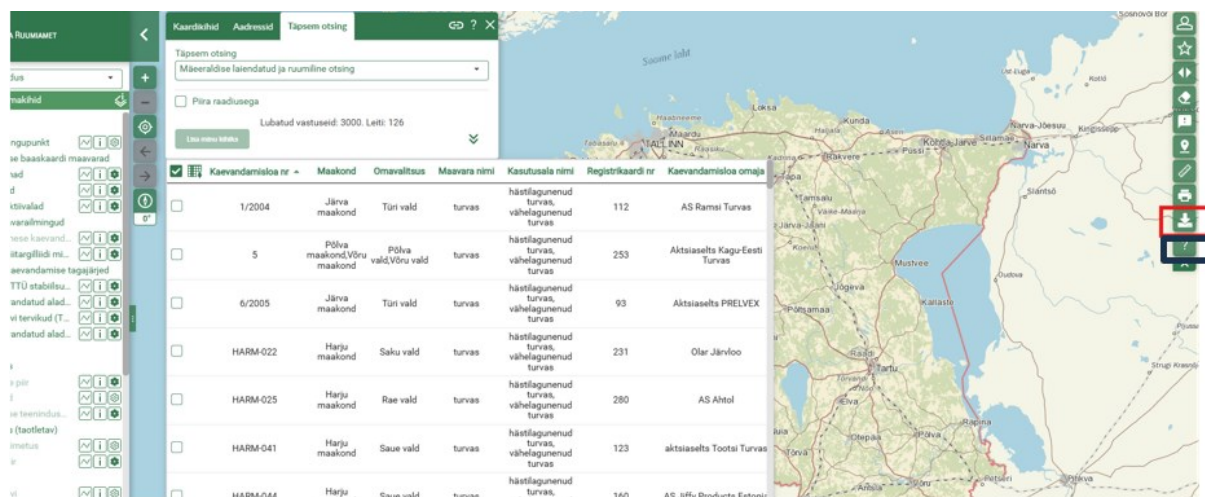
Vastus teabenõudele

Esitasite Kliimaministeeriumile teabenõude, mille Kliimaministeerium edastas vastavalt kuuluvusele Eesti Geoloogiateenistusele ja Keskkonnaametile (registreeritud Keskkonnaameti dokumendihaldussüsteemis 26.01.2026 nr 2-6/26/25).

Palusite esitada järgmine teave turba varude kohta:

- 1) mitu tonni on jääkvaruna aktiivse tarbevaru staatuses vähelagunenud (VLT) ja hästilagunenud turvast (HLT) kehtivate kaevanduslubadega turbatootmisaladel.

Märgime, et vastavad andmed saab kätte kasutades MaRu geoportaali maardlate rakenduse kaarti aadressil <https://xgis.maaamet.ee/xgis2/page/app/maardlad> (Täpsem otsing-Mäeeraldise laiendatud ja ruumiline otsing, valida maavaraks turvas- otsi ja lae alla csv fail (vastav nupp tähistatud joonisel punase kastiga)).



Kaevandamisloa nr	Maakond	Omavalitsus	Maavara nimi	Kasutusala nimi	Registrikood nr	Kaevandamisloa omanik
1/2004	Järva maakond	Türi vald	turvas	hästilagunenud turvas, vähelagunenud turvas	112	AS Ramsi Turvas
5	Põlva maakond	Põlva vald/Võru vald	turvas	hästilagunenud turvas, vähelagunenud turvas	253	Aktisaiselt Kago-Eesti Turvas
6/2005	Järva maakond	Türi vald	turvas	hästilagunenud turvas, vähelagunenud turvas	93	Aktisaiselt PRELVEX
HARM-022	Harju maakond	Saku vald	turvas	hästilagunenud turvas, vähelagunenud turvas	231	Olar Järvloo
HARM-025	Harju maakond	Rae vald	turvas	hästilagunenud turvas, vähelagunenud turvas	280	AS Ahtol
HARM-041	Harju maakond	Saue vald	turvas	hästilagunenud turvas, vähelagunenud turvas	123	aktisaiselt Tootai Turvas
HARM-044	Harju maakond	Saue vald	turvas	hästilagunenud turvas, vähelagunenud turvas	160	AS Jiffy Products Estoni

Genereeritud failis on välja toodud lubade kaupa kaevandatavad jääkvarud päringu tegemise hetkel. Eraldi on välja toodud, kas tegemist on hästilagunenud või vähelagunenud turba plokiga. Maardlate avaliku kaardirakenduse täpsem kasutusjuhend on leitav vajutades küsimärgile lehe paremas ääres (vastav nupp tähistatud joonisel musta kastiga).

- 2) mitu tonni on eeldatavat VLT ja HLT varu aladel, mille kohta on käimas kaevanduslubade menetlused.

Vastavad andmed saab kätte kasutades sama MaRu geoportaali kaardirakendust, millele viitasime eelmises punktis ning valides: Täpsem otsing- Taotletavad mäeeraldised-Maavara-Turvas.

- 3) varustuskindluse prognoosarvutus koos arvutuskäiguga VLT ja HLT kohta, st mitmeks aastaks varusid jagub kehtivate lubade alusel ning lisaks ka loataotluste alusel.

Märgime, et varustuskindluse arvutamise osas on kehtiv varustuskindluse hindamise kava (kinnitatud majandus- ja taristuministri käskkirjaga nr 42 <https://kliimaministeerium.ee/sites/default/files/documents/2024-09/Ehitusmaavarade%20varustuskindluse%20hindamise%20kava.pdf>), mille alusel Kliimaministeerium hindab ehitusmaavarade varustuskindlust. Turba varustuskindluse arvutamiseks juhiseid eraldi kehtestatud ei ole.

Punktis 1 viidatud kasutusjuhendi 8 peatükis on varustuskindluse arvutamise juhised samuti leitud.

Teabenõue loetakse täidetuks avaliku teabe seadus § 20 p 3 kohaselt kui teabenõudjale on selgitatud võimalust tutvuda avalikustatud teabega.

Lugupidamisega

(allkirjastatud digitaalselt)
Siret Punnisk
juhataja
maapõuebüroo

Teadmiseks: Kliimaministeerium, Eesti Geoloogiateenistus

Merike Rosin 5447 0092
merike.rosin@keskkonnaamet.ee