

KARUPUTKE VÕÖRLIIGIST TEATAMISE VORM

I Teatise esitaja andmed	
Isikukood/registrikood:	
Maaomanik/valdaja (teatise esitaja isiku nimi ja ärinimi):	
E-post:	
Address:	
Telefon:	
Teatise esitaja allkiri ¹ :	(allkirjastatud digitaalselt) või omakäeliselt: _____, _____ /allkiri/ /kuupäev/

II Karuputke võõrliigi esinemine ja asukoht					
Minu valduses asuval põllumajandusmaal või põllumajandusmaaga külgneval alal esineb karuputke võõrliike (hiid-karuputk, Sosnovski karuputk või pärsia karuputk), mis ei kajastu Maa-ameti geoportaali karuputketõrje rakenduses ² .					
Jrk nr	Põllumassiivi nr või katastritunnus ³	Põllu nr	Koordinaadid ⁴	Tõrje korraldamine ⁵	Märkus

III Karuputketõrje variandid
(täiendav info Keskkonnaameti kodulehel www.keskkonnaamet.ee)
1. Soovin, et tõrje korraldaks Keskkonnaamet ning olen nõus, kui tõrje käigus kasutatakse taimekaitsevahendeid.
2. Soovin, et tõrje korraldaks Keskkonnaamet mahepõllumajanduses lubatud tõrje- ja taimekaitsevahendeid kasutades, sest tegemist on mahepõllumajanduse seaduse alusel tunnustatud ettevõttega.
3. Korraldan tõrje ise.

Abi teatise täitmiseks e-posti-aadressilt karuputk@keskkonnaamet.ee või Keskkonnaameti telefoninumbrielt +372 662 5999

¹ Digitaalselt allkirjastatud teatis saata aadressil karuputk@keskkonnaamet.ee, käsitsi allkirjastatud teatis saata või tuua Keskkonnaameti kontorisse (kontorite aadressid: www.keskkonnaamet.ee/organistatsioon/kontakt-2/).

² <http://xgis.maaamet.ee/xGIS/XGIS>. Juhised kaardirakenduse kasutamiseks on leitavad nt Keskkonnaameti veebilehel (www.keskkonnaamet.ee).

³ Põllumajandustoetuste ja põllumassiivide registri järgne põllumassiivi nr (koosneb 11 sümbolist) või põllumajandusmaa katastritunnus (koosneb 12 sümbolist), kui maa ei ole kantud põllumajandustoetuste ja põllumassiivide registrisse.

⁴ Anda X- ja Y-koordinaat Maa-ameti geoportaalist (<http://xgis.maaamet.ee/xGIS/XGIS>) järgi kontrollituna. Ühe koloonia (putketaim või nende kogumik) puhul piisab ühe punkti koordinaatidest; kui taimed on üksteisest juba mitmekümne meetri kaugusel, palume märkida mitme punkti koordinaadid.

⁵ Märki siia variant 1, 2 ja/või 3 alajaotusest III.