

## **OTSUS** vee erikasutusloa andmise kohta

Otsus vee erikasutusloa andmise kohta tehakse veeseaduse § 8 lg 2 p 9 alusel.

### **Menetluse algus**

OÜ Aspect (registrikood 12001111) esitas 16.02.2011 taotluse ning 13.04.2011 taotluse täpsustuse vee erikasutusloa saamiseks. Taotlused saabusid ja registreeriti Keskkonnaministeeriumis vastavalt 25.02.2011, nr 1584 ning 13.04.2011, nr 1584-5. Taotlus esitati Lõmala lahes kala kasvatamiseks avamere sumpades.

Veeseaduse § 8 lõike 9 punkti 9 kohaselt on vee erikasutusluba vajalik, kui vee kasutamisel muudetakse vee füüsikalisi või keemilisi või veekogu bioloogilisi omadusi. Keskkonnaministri 26. märtsi 2002 määruse nr 18 "Vee erikasutusloa ja ajutise vee erikasutusloa andmise, muutmise ja kehtetuks tunnistamise kord, loa taotlemiseks vajalike materjalide loetelu ja loa vormid" (edaspidi *määrus*) § 2 lõike 2 punkt 3 täpsustab veeseaduse § 8 lõike 2 punkti 9 – veekogus kalade kasvatamine aastase juurdekasvuga rohkem kui 2 tonni. Keskkonnaministeerium hindas vastavalt määrusele esitatud andmeid.

### **Teate avalikustamine, otsuse eelnõu väljapanek ja seisukohtade ärakuulamine**

Veeseaduse § 9<sup>1</sup> lg 1 kohaselt avaldab vee erikasutusloa andja vee erikasutusloa taotluse saamisest alates 21 päeva jooksul pärast vee erikasutusloa taotluse menetluse võtmist sellekohase teate veebiväljaandes Ametlikud Teadaanded. Teade vee erikasutusloa taotlemise kohta avalikustati 15.03.2011. Teade vee erikasutusloa ja otsuse eelnõu valmimisest avalikustati veebiväljaandes Ametlikud Teadaanded .....

### **Kaalutlused loa andmisel**

OÜ Aspect on taotlenud vee erikasutusluba Lõmala lahes kala kasvatamiseks avamere sumpades. Sumpadesse pannakse 600 g kaaluvad noorkalad. Kalade sööda „Efico enviro 923 4,5-9“ aastane kogus on 100 t. 1 kg kala juurdekasvu saavutamiseks on sööda kulu 1,2 kg, millest kogufosfor söödas moodustab 0,8%. Kokku paigaldatakse 3 sumpat, mille koguruumala on 7600 m<sup>3</sup>.

Taotluses toodud andmetele tuginedes ei kujuta kala kasvatamine avamere sumpades endast olulise keskkonnamõjuga tegevust keskkonnamõju hindamise ja keskkonnajuhtimissüsteemi seaduse (KeHJS) § 6 lg 1 kohaselt, küll aga peab loa andja analüüsima, kas vee erikasutusel on oluline keskkonnamõju ning kas sellest lähtuvalt on vajalik algatada keskkonnamõju hindamine järgmiste normide kohaselt: KeHJS § 6 lg 2 p 18, § 6 lg 3, § 11 lg 4; Vabariigi Valitsuse 29.08.2005. a määruse nr 224 „Tegevusvaldkondade, mille korral tuleb kaaluda keskkonnamõju hindamise algatamise vajalikkust, täpsustatud loetelu“ § 11 p 7.

Avamere sumbad asuvad väljaspool kaitstavaid alasid, kuid läheduses asuvad Riksu ranniku hoiuala,

Natura 2000 Riksu ranniku linnuala ja Riksu ranniku loodusala, Kaugatoma-Lõu hoiuala, Natura 2000 Laugatoma-Lõu linnuala ja Kaugatoma-Lõu loodusala, Rahuste looduskaitseala Kriimi loodusreservaat.

Tulenevalt eeltoodust küsis Keskkonnaministeerium Keskkonnaametilt kui Natura 2000 ja hoiuala valitsejalt seisukohta. Keskkonnaamet oma 26.04.2011 kirjas nr HLS 7-6/11/11502-2 leidis, et taotletav tegevus võib põhjustada eutrofeerumist, mis mõjutab vee läbipaistvust ja planktoni liigilist koosseisu, mis omakorda halvendab veelindude toitumistingimusi. Tulenevalt eeltoodust leidis Keskkonnamet, et taotlejalt tuleb vee erikasutusloa saamiseks tellida keskkonnamõju hindamise litsentsi omavalt eksperthinnang vastavalt keskkonnaministri 26. märtsi 2002. a määruse nr 18 § 5 punktile 10.

Vee erikasutusloa taotleja esitas 29.06.2011 Keskkonnaministeeriumile ja Keskkonnaametile eksperthinnangu „Lõmala rannikule kavandatava sumpkalakasvatuse keskkonnamõju eelhindamine“, mille koostas OÜ Consultare (projektijuht Kristo Kiiker, juhtekspert Agne Peetersoo, litsents KMH0133). Keskkonnamõju eelhindamise tulemusena järeldati kokkuvõtvalt, et sumpkalakasvatuse rajamine Saaremaa läänerrannikule Lõmala lahte Kriimi mereosale eeldatavalt ei ületa merekeskkonna vastupanuvõimet ega põhjusta seal pöördumatuid muutusi. Samuti ei seata ohtu inimese tervist ja heaolu, kultuuripärandit ega vara. Tegemist ei ole olulise mõjuga ja täismahus keskkonnamõju hindamise algatamine ei ole vajalik. Keskkonnamet oma 11.07.2011 kirjas HLS 7-6/11/11502-4 nõustub eksperthinnangus esitatud järeldustega. Eksperthinnangus on sumpkalakasvatuse alternatiivseks asukohaks pakutud 58° 09,33'N, 22° 02,17'E. Keskkonnamet leiab, et ettepanek alternatiivseks asukohaks on põhjendatud, kuna uues valitud asukohas on võimalik mõju Rahuste looduskaitseala Kriimi loodusreservaadile veelgi ebatõenäolisem kui esialgses asukohas ja eeldatavalt on mõju väiksem ka Riksu ranniku Natura 2000 alale.

KeHJS § 6 lg 2 p 18 ja § 11 lg 4 alusel jättis Keskkonnaministeerium 14.07.2011 kirjaga nr 12-20/1584-11 keskkonnamõju hindamise algatamata.

#### **Taotluse rahuldamine ja loa tingimuste määramine**

Keskkonnaministeerium teeb vee erikasutusloa andmise otsuse lähtudes taotluses esitatud informatsioonist ning vee kasutamist ja kaitset sätestavatest õigusaktidest. Vee erikasutusloa antakse veeseaduse § 9 lõike 7 ja määruse § 17 lõike 2 kohaselt kuni viieks aastaks. Taotleja taotles luba kehtivusega viis aastat. Kuna esitatud andmetest tulenevalt ei esine loa andmisest keeldumise õiguslikke aluseid ning ei ole põhjust taotletavat loa kehtivuse tähtaega piirata, antakse luba kehtivusega viis aastat.

Tulenevalt eelnevast ja veeseaduse § 9 lg 5 alusel **otsustan:**

**anda OÜ Aspectile (registrikood 12001111) vee erikasutusloa nr L.VV/320670 Lõmala lahes kala kasvatamiseks avamere sumpades.**

Otsust on võimalik vaidlustada 30 päeva jooksul haldusakti teatavakstegemisest, esitades kaebuse Tallinna Halduskohtusse halduskohtumenetluse seadustikus sätestatud korras.

Rita Annus

Saata: OÜ Aspect (Palu talu, Lahetaguse küla, Salme vald, 93260 SAAREMAA)