

VAPO OY:N VILPONSUON TURVETUOTANTOALUEEN VELVOITEISTUTUSSUUNNITELMA

Savo-Karjalan Ympäristötutkimus Oy

Miika Sarpakunnas

2.3.2021

SISÄLLYSLUETTELO

TIIVISTELMÄ

1	yleistä	4
2	lupapäätökset	4
3	toteuttamissuunnitelma (voimassa toistaiseksi).....	4
4	istutusjärjestelyt	5

LIITTEET

TILAAJA

Vapo Oy

JAKELU

Vapo Oy
Pohjois-Savon ELY-keskus

1 YLEISTÄ

Savo-Karjalan Ympäristötutkimus Oy on saanut Vapo Oy:ltä toimeksiannon Vilponsuon kalanistutusvelvoitesuunnitelman päivittämisestä sekä istutuksiin liittyvien käytännön toimenpiteiden suorittamisesta.

2 LUPAPÄÄTÖKSET

Asia: Vilponsuon turvetuotantoalueen ympäristölupa ja toiminnanaloittamislupa, Nilsinä

Päätös: ISYLV 10.12.2009 Nro: 141/09/2

Voimassa: toistaiseksi

Istutusvelvoite:

Luvan saajan on istutettava vaikutusalueelle Keyritynjokeen 1-vuotiaita Vuoksen vesistön kantaa olevia järvitaimenen poikasia tai vastaavalta arvoltaan muunikäisiä järvitaimenen poikasia. Istutusmäärä kuntoonpanovaiheen kolmena ensimmäisenä vuonna tulee olla 1 300 poikasta vuodessa ja siitä eteenpäin 1 000 poikasta vuodessa.

Istukkaiden lajia, kokoa ja kappalemäärää voidaan Pohjois-Savon työvoima- ja elinkeinokeskuksen hyväksymällä tavalla vaihtaa tai muuttaa muuksi kalanhoitotoimeksi siten, ettei kalaston hoitotulos huonone. Velvoitetta muutettaessa on kuultava hankkeen vaikutusalueen osakaskuntia ja muita vesialueen omistajia. Istutuksista on ilmoitettava edellä mainituille.

Edellä mainitun päätöksen mukainen aikaisempi istutussuunnitelma on hyväksytty vuosille 2016 - 2020.

3 TOTEUTTAMISSUUNNITELMA (VOIMASSA TOISTAISEKSI)

Edellä mainitun päätöksen mukainen istutus suoritetaan jatkossa:

JÄRVITAIMEN, 1-v, Vuoksen vesistön kanta

1 000 kpl vuosittain.

Istutuspaikkana Keyritynjoki, Lehmikoski.

4 ISTUTUSJÄRJESTELYT

Kalanpoikasten hankinnan ja istutusten muut käytännön järjestelyt hoitaa Savo-Karjalan Ympäristötutkimus Oy.

Istutusajankohdasta ilmoitetaan Vapo Oy:lle, Pohjois-Savon ELY-keskukselle sekä vaikutusalueen osakaskuntien edustajille.

SAVO-KARJALAN YMPÄRISTÖTUTKIMUS OY



Miika Sarpakunnas

Tutkija, FM