

Pasonniementie 77
79480 Kangaslampi

Yhteyshenkilö: Henna Majuri /Lupa-asiat
Alaharjuntie 14
58900 Rantasalmi
Puh:0400-513783

HOITOKALASTUSLUPA

Pohjois-Haukiveden osakaskunnan hoitokalastuslupa myönnetään hakemuksen perusteella. Hoitokalastuksessa pyynti tulee kohdistaa särkikaloihin kohteissa, jossa voidaan todeta vesialueen rehevöitymistä, kalakantojen ja -kasvun heikentymistä. Hoitokalastuslupia myönnetään ensisijaisesti osakkaille ja alueen kalatalousalueiden vesienhoitosuunnitelmien perusteella. Hoitokalastuksella tulee pyrkiä parempaan vedenlaatuun ja kalakantoihin.

Hoitokalastuslupa myönnetään hakemuksen mukaisesti sovitulle alueelle kausiksi kevät- ja syyskalastus. Pidempiaikainen kalastuslupa edellyttää kalatalousalueen VHS:n mukaisen seurannan ja hoitokalastussuunnitelman.

Mikäli hoitokalastusta toteutetaan kaupallisesti, on hakijan ilmoitauduttava Ely:n kaupallisen kalastajan rekisteriin.

Osakaskunta edellyttää hakijalta seuraavia toimenpiteitä lupaehdoiksi. LIITE 1

1. Kirjataan ja ilmoitetaan paikka ja aika.
2. Kirjataan saaliin määrä ja lajit.
3. Kirjataan pyydystyyppi ja koko.
4. Kirjataan vedenlämpötila.
5. Otetaan näytteenotto särkikaloihin ja toimitetaan hoitokunnalle iänmäärittystä varten.
6. Petokalat vapautetaan välittömästi pyynnin yhteydessä.
7. Suunnitelma saaliin jatkokäsittelylle.
8. Toimitetaan hoitokalastuksesta tehdyt kirjaukset hoitokunnalle.

Hoitokalastusluvan hakija on velvollinen toimimaan lupaehtojen mukaisesti. Lupaehtojen vastainen toiminta käsitellään kalastuslain mukaisesti, ja hakija on korvausvelvollinen osakaskunnalle kalastuksella tehdystä haitasta vesistölle tai menetyksistä kalakannoille.

Hoitokalastuslupa on osakkaille maksuton. Ei osakkaat käsitellään kalatalousalueiden VHS:n suosituksen mukaisesti. Lupa myönnetään hakijalle.

Hakija: _____ Osakas: Kyllä / Ei
Osoite:
Puh:
Hoitokalastuskohde:
Ajankohta:

Hoitokalastuslupa aika ja paikka:

Hakija

P-Haukiveden osakaskunta

POHJOIS-HAUKIVEDEN OSAKASKUNTA**LIITE 1**

Hoitokalastuskirjanpito / kohde / pyydys

Hoitokalastaja: _____

Aika: _____

Paikka : _____

Pyydys ja koko: _____

Vedenlämpötila: _____

Kokonaissaalismäärä : _____ kg

Kalalajit : Särki osuus _____ %

Lahna osuus _____ %

Ahven osuus _____ % (pienet)

Salakka osuus _____ %

Muut osuus _____ %

Saaliin jatkokäsittely: _____ Peltoon muokkaus

_____ Kompostointi

_____ Biokaasulaitos

_____ Jalostaja

Hoitokunta täyttää

Näytteenotto: Särki: n 2 kg Pituus _____ cm Paino _____ g Ikä _____ v

Lahna: n 3 kg Pituus _____ cm Paino _____ g Ikä _____ v

Ahven: n 2 kg Pituus _____ cm Paino _____ g Ikä _____ v

Salakka : n 2 kg Pituus _____ cm Paino _____ g Ikä _____ v

Kohteen kalakannan arviointi: _____ (huono, tyydyttävä , hyvä , erinomainen)

Kohteenseuranta:

Hoitosuositus: