



Vastuullisen kalastusmatkailun

# KÄSIKIRJA

FISHING  
LAPLAND



Maa- ja metsätalousministeriö



# SISÄLLYSLUETTELO

- |           |                                     |           |  |
|-----------|-------------------------------------|-----------|--|
| <b>3</b>  | <b>Miksi vastuullinen kalastus?</b> | <b>16</b> | <b>Voiko kalaa ottaa ruoaksi?</b>                  |
| <b>4</b>  | <b>Kalastuslaki</b>                 | <b>18</b> | <b>Kalastusluvut</b>                               |
| <b>6</b>  | <b>Kalakantojen tuntemus</b>        | <b>20</b> | <b>Kalastuksen välineet</b>                        |
| <b>12</b> | <b>Kohdekalojen valinta</b>         | <b>26</b> | <b>Kalan käsittely</b>                             |
| <b>14</b> | <b>Kuinka vaikuttaa yrityksenä?</b> | <b>30</b> | <b>Vastuullisen kalastuskulttuurin tulevaisuus</b> |



## Miksi vastuullinen kalastus?

Suomen Lappi tarjoaa koko maailmankin mittakaavassa ainutlaatuisen ympäristön ja maailmanluokan kalavedet kalastusmatkailua varten. Kulkuyhteydet ovat hyvät, monipuolista infrastruktuuria on tarjolla paljon ja ennen kaikkea Lappi kiinnostaa matkailijoita.

Tästä kaikesta myös kalastuspalveluiden tuottajat ovat jo hyötynneet ja voivat kasvavissa määrin hyötyä myös jatkossa.

Kuitenkin kalastusolosuhteiden pysyminen nykyisellä tasollaan ja erityisesti niiden parantuminen vaatii kaikilta kentän toimijoilta yhteistä huolenpitoa ja sitoutumista vastuullisuuteen. Olemme jo nähneet, mitä maamme isoilla lohijoilla on käynyt tai kuinka maamme vaelluskalasto voi yleisesti ottaen. Vaikka kalastusmatkailun vaikutus kokonaisuuteen on suhteellisen pieni, voimme toimia esimerkkinä muille ja aiheuttaa positiivisen dominoefektin saaden aikaan suuremman ilmiön.

Tästä hyötävät pitkällä juoksulla kaikki kalastuskentällä toimivat tahot. Kutsummekin Lapin kalastusmatkailu ry:n toimesta kaikki pohjoisen kalavesien käyttäjät ja kulkijat yhteisiin toimiin vastuullisemman kalastuskulttuurin puolesta.



# KALASTUSLAKI

**Suomessa on vallinnut nykyinen kalastuslaki vuoden 2016 alusta lähtien.**

Kalastuslain tarkoitus on mahdollistaa kestävä kalastus sitä harjoittaville tahoille, kuten jo kalastuslain pykälässä 1 todetaan, "Tämän lain tarkoituksena on parhaaseen käytettävissä olevaan tietoon perustuen järjestää kalavarojen ekologisesti, taloudellisesti ja sosiaalisesti kestävä käyttö ja hoito siten, että turvataan kalavarojen kestävä ja monipuolinen tuotto, kalakantojen luontainen elinkierto sekä kalavarojen ja muun vesiluonnon monimuotoisuus ja suojelu."

Jokaisen kalastusmatkailutoimintaa harjoittavan toimijan on syytä tutustua kalastuslakiin sekä yleisesti että erityisen tarkasti omia kalastusmatkailutuotteita koskevien osien kohdalta.

Tutustu kalastuslakiin osoitteessa: <https://mmm.fi/kalastuslaki>

## Maa- ja metsätalousministeriö toteaa kalastuslaista seuraavaa:

Kalastuslaki antaa työvälineet kalastuksen kestävämpään järjestämiseen ja heikentyneiden ja uhanalaisten kalakantojen suojeluun. Laki tukee kalojen luontaista lisääntymistä. Elinvoimaisia kalakantoja voidaan käyttää ekologisesti, taloudellisesti ja sosiaalisesti kestävällä tavalla. Laki turvaa vapaa-ajankalastuksen, **kalastusmatkailun** ja kaupallisen kalastuksen edellytykset.

Uudesta laista hyötyvät niin kalat kuin kalastajat. Jatkossa kalastuksen säätely on keskeinen väline kalakantojen hoidossa, ja kalavarojen käyttö ja hoito perustuvat entistä enemmän kalakannoista ja kalastuksesta kerättävään tietoon.

Kalastusasetuksessa säädetään rauhoitusajoista ja pyyntimitoista, pyydysten asettamisesta ja merkinnästä sekä kalastusvalvojan kokeesta ja koulutuksesta. Asetus toteuttaa kalastuslain tavoitteita.

**KALASTUSLAKI KOKONAISUUDESSAAN:**





# KALAKANTOJEN TUNTEMUS

Kalakantojen tuntemus on vastuullisen kalastuksen perusta. Kun oman alueen kalakannoista on riittävä tietämys, voidaan pyyntiä kohdistaa lajikohtaisesti vesistöihin, jotka sen kestävät parhaiten.

# Kalakantojen tuntemisen TOP 3

## 1. Ole aktiivisesti yhteydessä alueesi kalastusoppaisiin

Vaikka Suomessa tuotetaan paljon todella laadukasta tutkimustietoa, on paikallisista vesistöistä paras tuntemus yleensä alueen kalastusoppailla. Ole siis aktiivisesti yhteydessä alueesi kalastusoppaiden kanssa.

## 2. Kalatalousalueet

Kalatalousalueiden keskeisin tehtävä on laatia ja ylläpitää alueelleen käyttö- ja hoitosuunnitelmaa. Saat kalatalousalueesi edustajalta ajantasaista tietoa vesistöjen tilasta ja voit samalla jakaa omaa tietämystäsi käyttämiesi vesistöjen suhteen.

Löydät oman kalatalousalueesi täältä:

[www.lapinkalatalouskeskus.fi/kalatalousalueet/kalatalousalueet-lapissa.html](http://www.lapinkalatalouskeskus.fi/kalatalousalueet/kalatalousalueet-lapissa.html)

## 3. Yhteistyö asiantuntijoiden kanssa

ELY-keskus (*kalaviranomainen*), LUKE sekä Metsähallitus (*eräpalvelut*) keräävät jatkuvasti tietoa vesistöjen sekä kalakantojen tilasta. He ovat töissä luontoa sekä sen kanssa toimivia tahoja varten ja jakavat mielellään tietoa eri kalalajien elinvoimaisuudesta alueellasi.

Löydät Metsähallituksen ja LUKEn henkilöstön yhteystiedot täältä:

[www.metsa.fi/vastuullinen-liiketoiminta/matkailuyhteistyö/luontomatkailuyrittäjyys/eramatkailupalvelut/](http://www.metsa.fi/vastuullinen-liiketoiminta/matkailuyhteistyö/luontomatkailuyrittäjyys/eramatkailupalvelut/)

[www.luke.fi/fi/yhteystiedot](http://www.luke.fi/fi/yhteystiedot)





# Kalakantojen tilanne Lapissa 2024

## Lohi

- Nykyinen uhanalaisluokitus: Erittäin uhanalainen
- Tilanne: Poikasten syntyvyys hyvä Tornion-muonionjoella, muissa vapaissa lohijoissa silmällä pidettävä. Merikuolleisuus on huolestuttavan suuri.
- Suositukset: Kalastuksen sääntely ja vastuullinen kalastus välttämätöntä.



## LOHI

Salmo salar

## Meritaimen

- Nykyinen uhanalaisluokitus: Äärimmäisen uhanalainen
- Tilanne: Itämerellä kalastus kestävästi todella haastavaa, mutta Teno- ja Näätämöjoella kestävä ja suositeltava kalastuskohde.
- Suositukset: Kannustetaan vastuulliseen kalastukseen edellä mainituilla alueilla.



## TAIMEN

Salmo trutta



## Taimen

- Nykyinen uhanalaisluokitus: Erittäin uhanalainen (vaeltava)
- Tilanne: Inarin alueella vahvat vaeltavat kannat. Muissa osin Lappia tilanne haastavampi, mutta esimerkiksi Kemijoen kanta on parantunut istutuksilla.
- Suositukset: Paikallistuntemus kestävään kalastukseen ensiarvoisen tärkeää. Kiinnostava kalastusmatkailun kohdekala.



## TAIMEN

Salmo trutta

## Rautu

- Nykyinen uhanalaisluokitus: Elinvoimainen
- Tilanne: Sekä isoilla että pienillä rautujärvillä suurta aluekohtaista vaihtelua.
- Suositukset: Kalastus suositeltavaa kääpiörautujärvillä ja niissä vesistöissä, joissa kanta on vahva. Aluetuntemus äärimmäisen tärkeää.



## RAUTU

Salvelinus alpinus

## Harjus

- Nykyinen uhanalaisluokitus: Elinvoimainen
- Tilanne: Ongelmat paikallisia. Pohjois-Lapissa vahva, mutta Etelä-Lapissa ja helposti saavutettavilla paikoilla heikentynyt.
- Suositukset: Suositellaan kalastusta isoilla vesillä, vältetään pienvesien kuormittamista.



## HARJUS

Thymallus thymallus

## Siika

- Nykyinen uhanalaisluokitus: Elinvoimainen
- Tilanne: Paikallinen vaihtelu suurta, siian koko pienentynyt tietyillä alueilla.
- Suositukset: Paikallistuntemus korostuu. Siikakannat kestäviä lähes kaikilla alueilla.



**SIIKA**  
Coregonus lavaretus

## Ahven

- Nykyinen uhanalaisluokitus: Elinvoimainen
- Tilanne: Leviää pohjoiseen, ahvenkanta voi hyvin ja suositeltava kohde matkailukalastukseen.
- Suositukset: Kalastusta voidaan keskittää tähän lajiin.



**AHVEN**  
Perca fluviatilis

## Kuha

- Nykyinen uhanalaisluokitus: Elinvoimainen
- Tilanne: Luontaiset kannat Miekojärvellä ja Kemijärvellä. Leviää pohjoisempaan istutusten ja vesien lämpenemisen myötä.
- Suositukset: Kestää hyvin kalastusmatkailupainetta, suositeltava laji matkailukalastukseen.



**KUHA**  
Sander lucioperca

## Hauki

- Nykyinen uhanalaisluokitus: Elinvoimainen
- Tilanne: Isojen haukien määrä hyvä. Haukikannat kasvaneet ja levinneet pohjoiseen.
- Suositukset: Kalastusta voidaan keskittää tähän lajiin. Muista isojen yksilöiden suojelu suositeltavaa ja kestävä kalastuksen malli.



**HAUKI**  
Esox lucius

## Made

- Nykyinen uhanalaisluokitus: Elinvoimainen
- Tilanne: Madekannat voivat hyvin koko Lapissa.
- Suositukset: Erittäin mielenkiintoinen ja alikäytetty kalalaji kalastusmatkailun näkökulmasta. Madepilkkisesonki osuu revontuliaikaan, joka mahdollistaa uusien mielenkiintoisten matkailukalastustuotteiden kehityksen.



**MADE**  
Lota lota





# KOHDEKALOJEN VALINTA

# Kestävyys ennen kaikkea

Kalastusta sekä kalastuaktiiviteettien suunnittelua tulee kohdentaa kalalajeihin, jotka ovat toiminta-alueellanne kestävällä tasolla.

## Kalavesien valinta kestävästi

Mikään vesistö ei kestä liian suurta kalastuspainetta. Vesistöjen käytöstä kannattaa tehdä myös yrityksesi ja oppaidesi tasolla jonkinlainen käyttösuunnitelma, jotta yksittäisiä vesistöjä sekä kalalajeja kohtaan kohdistuva paine ei kasva liian suureksi.

Jos sinun on mahdollista sopia alueesi muiden kalastustoimijoiden kanssa käyttämistänne vesistöistä, on se viisasta aina.

Eryteisesti pienempiä vesistöjä kohtaan kannattaa suunnitella rotaatio, jossa mielellään ainakin neljä tai viisi eri vesistöä/kalapaikkaa on aktiivisen kalastuksen alla sisällyttäen rotaatioon aina vähintään yhden kalastukselta mahdollisimman hyvin rauhoitetun vesistön.

Ideaalitilanteessa yksittäisten paikkojen kannattaa antaa rauhoittua vuorollaan noin viisi vuotta, jotta kuteva kalakanta ehtii uudistua. Näin varmistat hyvien kalakantojen riittävyyden erityisesti pienempien vesistöjen kohdalla.

Vaeltavien kalojen kohdalla yksittäisellä paikkavalinnalla on lievempi vaikutus. Vaelluskalojen kohdalla valikoiva kalastus ja ruoaksi otettavien kalojen valinta korostuvat, joista lisää seuraavassa osiossa.





# KUINKA VAIKUTTAA YRITYKSENÄ?

# 1. Pidä kalastuspäiväkirjaa

Suunnittele ja pidä päiväkirjaa käyttämistäsi vesistöistä sekä saaduista saaliista, sisältäen vapautetut kalat. Saat näin arvokasta tietoa sekä omaan käyttöösi että myös asiantuntijoille jaettavaksi. Luonnollisesti päivittäisissä saaliissa on varmasti eroja, mutta pitkällä aikavälillä kalastuspäiväkirja voi kertoa paljon kalakantojen tilan kehityksestä.

# 2. Keskustele kalakantojen tilasta asiakkaidesi kanssa

Kalakantojen tila on kaikkien kalastuksen kanssa tekemisen olevien tahojen yhteinen asia, asiakkaat mukaan lukien. Jaa omaa tietämystäsi ja kannusta asiakkaitasi keskustelemaan asiasta tuttavapiirinsä kanssa sekä valitsemaan kohteensa kalakantojen elinvoimaisuuden mukaan.

# 3. Kehitä tuotteitasi lajien elinvoimaisuuden mukaan

Perinteisten kalastustuotteiden lisäksi kannattaa ajatella boksen ulkopuolelta. Kestävä kalastus on sekä kotimaisten että ulkomaisten asiakkaiden huulilla jatkuvasti ja tarjoamalla kestäväällä kärjellä suunniteltuja tuotteita voit erottua joukosta!



# VOIKO KALAA OTTAA RUOAKSI?

Kalan ottaminen ruoaksi ja valmistaminen veden äärellä ovat uusia ja usein vieraita elämyksiä erityisesti monille ulkomaalaisista asiakkaista. Suomessa ruokakalan voi ottaa hyvillä mielin, kunhan sen tekee vastuullisesti valikoivaa kalastusta toteuttaen.



Yleisenä nyrkkisääntönä on, että niin sanottuja välimittoja kannattaa noudattaa. Suurimmat ja pienimmät yksilöt tulisi päästää takaisin. Välimittoja kannattaa noudattaa kaikkien kalalajien kohdalla.

Ruokakalaksi kannattaa suosia kaloja, joiden kannat ovat vahvat alueellasi. Loistavia esimerkkejä tällaisista kalalajeista ovat mm. ahven, siika, harjus, hauki sekä kuha.





# Reseptivinkki: Helppo tikkukala

## Ainekset:

- Tuoretta kalaa, esim. ahven tai siika
- Suolaa
- Halutessasi pippuria tai yrttejä (esim. tilliä)

## Välineet:

- Puhtaita, teräviä tikkuja tai oksia (paju on hyvä valinta)
- Puukko tikkujen kuorimiseen
- Avotuli tai hiillos

## Valmistusohje:

Valmistele tikut: Kuori valitsemasi oksat noin 50–70 cm pituudelta ja teroita niiden päät. Liota tikkuja vedessä hetki, jos mahdollista, etteivät ne pala avotulella.

Perkaa kala: Poista kalasta sisälmykset ja huuhtelee se puhtaaksi.

Mausta: Ripottele suolaa kalan pintaan ja halutessasi lisää pippuria tai yrttejä. Hiero mausteet tasaisesti kalan pintaan.

Kiinnitä kala tikkuihin: Työnnä tikku kalan suun ja vatsaontelon läpi niin, että kala pysyy tikussa.

Loimuta tikkukalat: Pidä tikkua hiilloksen yläpuolella ja kääntele sitä tasaisesti. Kala kypsyy noin 10–15 minuutissa riippuen sen koosta. Varo polttamasta tikkuja tai kalaa.

Nauti: Kun kala on saanut kauniin, kypsän pinnan ja selkävä irtoaa helposti, on tikkukala valmis nautittavaksi. Syö suoraan tikulta tai tarjoile vaikka leivän kanssa.



# KALASTUSLUVAT

Kalastuslupien hankkiminen on luonnollinen osa vastuullista kalastusta.



# Ovathan lupa-asiat kunnossa?

## Valtion lupa-alueet

Kalastonhoitomaksu on maksettava aina kalastettaessa vieheellä, pyydyksillä tai ravustuksessa. Maksuvelvollisuus ja kalastusoikeudet löydät osoitteesta Eräluvut.fi. Saat tarkastettua valtion lupa-alueet ja ostettua luvat suoraan Eräluvut.fi-palvelusta. Yrityksenä voit hankkia luvat asiakkaillesi suoraan verkkokaupasta ja halutessasi hakeutua Metsähallituksen lupien jälleenmyyjäksi.

## Yksityiset lupa-alueet

Saat tietoa yksityisten vesien lupakäytännöistä paikallisilta osakaskunnilta sekä kalatalousalueilta.

<https://www.lapinkalatalouskeskus.fi/kalatalousalueet/kalatalousalueet-lapissa.html>

## Kalastuksentralvonta

Kaikista rikkeistä tulee aina ilmoittaa paikalliselle kalastuksentralvoijalle ja tarvittaessa poliisille. Koska yrityksesi on aktiivinen ja näkyvä toimija, kannattaa kalastusoppaidenne hakeutua myös kalastuksentralvoijiksi.

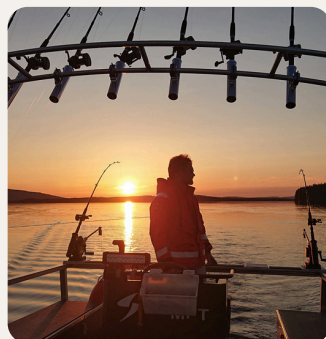
Lisätietoa kalastuksentralvoijaksi kouluttautumisesta:

<https://ahven.net/kalastus/kalastuksentralvoja/>





# KALASTUKSEN VÄLINEET

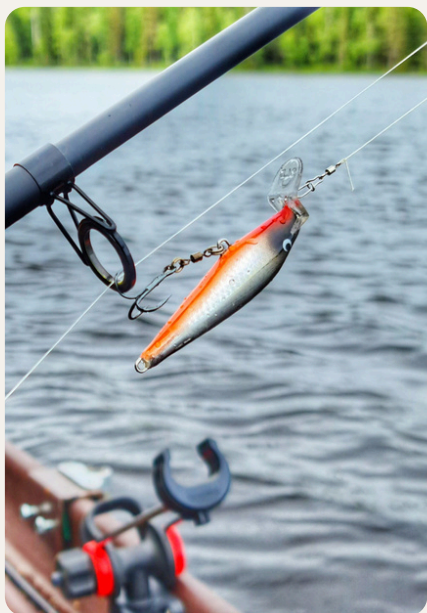


## Mielekkyyttä ja vastuullisuutta

Oikeanlaiset kalastusvälineet tekevät kalastuskokemuksesta mieleenpainuvan, saaliin saamisesta helpompaa ja ovat avainasemassa toteuttaessa kalastustoimintaa vastuullisesti.

Jokainen vastuullisesti toimiva kalastusopas tuntee parhaiten omat kalavetensä ja niihin sopivat kalastusvälineet sekä muun kaluston. Emme siis erittele tässä kaikkia kalastusmuotoja erikseen vaan välineistöä, jotka ovat elintärkeitä vastuullisesti kalastaessa.





## Koukut

Kaikessa vapaa-ajan kalastuksessa väkäsättömät koukut ovat ainoa vastuullinen vaihtoehto nykypäivänä. Kala on aina helpompi vapauttaa väkäsättömästä koukusta, eikä väkäsetön koukku revitä yhtä suurta reikää kalan suupieleen. Myös ruokakalaa hakiessa suuremmat kalat ovat helpompi vapauttaa nopeasti väkäsättömillä koukuilla

Koukkuja valittaessa enemmän ei aina ole enemmän. Kala pysyy usein helpommin kiinni haaviin saakka yksihaarisessa koukussa kuin kaksi- tai kolmihaarassa.

## Haavi

Haavin havaksen tulisi olla pienisilmäistä, solmutonta ja pehmeää materiaalia, jotta kalan iho ja evät eivät vahingoitu. Esimerkiksi kumi on havasmateriaalina loistava.

Haavin tulee myös olla riittävän suuri, jotta kala saadaan haavattua mahdollisimman nopeasti ja helposti.

## Punnitussäkki

Erityisesti veneestä kalastaessa punnitussäkki on tärkeä väline. Kala säilyy terveempänä, kun sitä säilytetään punnituksen / mahdollisen valokuvauksen valmistelun ajan vedessä säkissä.

## Vapautusmatto

Vapautusmatto suojaa kalan ihoa ja sen limapintaa, silloin kun kala on poissa vedestä. Vapautettavaa kalaa ei tule ikinä laskea hiekalle tai mulle karkealle pinnalle, jotta sen limapinta ei vaurioitu. Ideaalitulanteessa kalaa ei tulisi nostaa ollenkaan pois kokonaan vedestä. Ehjä limapinta on kalan tärkein keino taudinaiheuttajilta suojautumisessa. Etenkin talvisessa kalastuksessa vapautusmatto on korvaamaton apuväline.

## Kalastusvälineiden riittävä vahvuus

Vaikka pienemmät vapaluokat tai ohuemmat siimat voivat tarjota jännittävämpiä kalastuselämyksiä, voivat ne olla ongelmallisia vastuullisuuden valossa. Kalastusvälineiden tulee siis aina olla riittävän vahvat, jotta kalan väsytykseen onnistuu mahdollisimman nopeasti ilman katkenneita siimoja. Muistathan myös, että ilmassa oleva pakkanen vaurioittaa nopeasti kalan ihon ja silmät vedestä ylös nostaessa.

Tämä korostuu erityisesti kesän edetessä ja vesien lämmitessä. Nopeasti väsytyllä taimenella tai lohella on vielä huomattavasti paremmat mahdollisuudet selvitä hieman lämpimämmässäkin vedessä, jos kala ei ole taistellut itseään aivan loppuun. Ja luonnollisesti, liian lämpimissä vesissä C&R-kalastusta tulee välttää.





## **Pihdit**

Kalastuspihdit ovat myös jokaisen oppaan sekä kalastavan asiakkaan perusvälineistöä, jotta koukku saadaan irroitettua kalasta mahdollisimman nopeasti ja kivuttomasti.

Erityisesti haukea kalastaessa pihtien tulee olla riittävän pitkät, mielellään yli 20cm pituiset. Myös katkaisupihdit on hyvä pitää mukana, sillä joskus syvälle leukaluuhun jääneen koukun haaran katkaisu voi olla kalan kannalta väkimmäistä irroitusta parempi vaihtoehto. Tätä voidaan kuitenkin ehkäistä väkättömillä koukuilla.

## **Mittanauha**

Mittanauhan tulee olla aina käden ulottuvilla. Vastuullisesti kalastaessa saadaan näin kalan tiedot mahdollisimman nopeasti ylös ennen vapautusta ja ruoaksi ottaessa voidaan varmistaa kalan sopiva koko ruokakalaksi.

## **Vaaka**

Oppaalla kannattaa olla aina vaaka mukana sekä ennätyskalojen punnitusta että omaa päiväkirjaa/tilastointia varten. Kalat tulee punnita mahdollisimman nopeasti ja kalan ollessa haavissa/pussissa, ei koskaan elävää kalaa leuasta roikottaen.



## Vesilämpömittari

Vastuullisesti toimiva opas on tietoinen veden lämpötilasta aina kalastamaan lähtiessä. Näin voidaan välttää kaloille hengenvaarallisissa lämpötiloissa kalastaminen sekä saadaan tärkeää tietoa kalojen aktiivisuudesta eri lämpötiloissa.

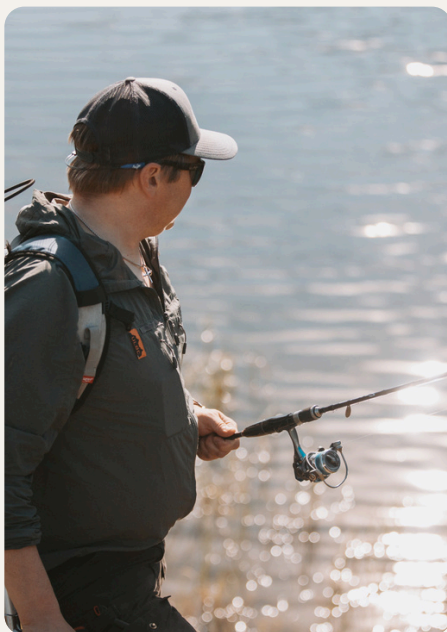
Veden lämpötilaksi lohikaloja kalastaessa suositellaan aina alle 20 astetta.



## Desinfiointi

Uuteen vesistöön siirryessä vaihtaessa kalastusvälineiden tulisi olla aina vähintään kuivat ja mielellään desinfioitu.

Näin estetään erilaisten bakteerikantojen ja loisten leviäminen ja varmistetaan kalojen hyvinvointi. Desinfiointi tulee suorittaa aina asianmukaisesti vesistöissä, joissa sitä erikseen vaaditaan.





# KALAN KÄSITTELY

Vastuullinen valikoiva kalastus tarkoittaa kalan käsittelyä varmoin ja saalista kunnioittavin ottein kalastuksen kaikissa vaiheissa.



### **Mitä lyhyemmän ajan kala on elävänä poissa vedestä sitä parempi.**

Valikoivassa kalastuksessa vapautettavien kalojen nostamista vedestä tulee välttää kaikin mahdollisin tavoin. Myös ruoaksi ottaessa kala tulee tainnuttaa ja verestää vedessä tai heti vedestä nostamisen jälkeen.

### **Lima suojaa kalaa**

Kalan ympärillä oleva limakerros on sen tärkeimpiä suoja mekanismeja ulkoisia sairauksia vastaan. Limakerrosta tulee siis vaalia niin hyvin kuin mahdollista.

Käsittele elävää kalaa aina märillä käsillä ja välineillä. Kalaa ei myöskään tule pitää haavissa tai punnitussäkissä yhtään kauemmin kuin on pakko.

### **Oikeaoppinen vapautus**

Erityisesti taistelun jälkeen kalan voimat voivat olla hyvinkin finaalisissa. Oikeaoppisella vapautuksella voidaan edesauttaa huomattavasti kalan mahdollisuuksia selvitä myös vapautuksen jälkeen.

Kalan tulee saada kaikissa olosuhteissa happirikasta vettä kiduksiin, jotta elpyminen ja vapautus ovat mahdollisia.

# Oikeaoppinen vapautus

Kalan hengittäminen omatoimisesti on ensimmäinen askel onnistuneeseen elpymiseen ja vapautukseen.

Virtavesissä kalaa tulee auttaa tähän suuntaamalla kalan pää ylävirtaan sopivan miedossa virrassa.

Järvellä kalastaessa kalaa tulee auttaa virtavesiä enemmän. Kovan taistelun jälkeen kala tarvitsee käytännössä aina apua hengittämiseen ja hapen saamiseen kiduksien kautta verenkiertoon.

Kala tulee päästää vapaasti vasta, kun se on selvästi taas aktiivinen ja pyrkii pääsemään pois tilanteesta. Joskus tämä voi viedä pitkänkin tovin, mutta se on ainoa vastuullinen tapa vapautukseen.

Katso video kalankäsittelystä:



[fishinglapland.com/kalankasittely](https://fishinglapland.com/kalankasittely)



# Saaliskuvat

Kuvaa pyydetty kala mielellään vedessä haavissa tai kostein käsin kiinni pitäen kidukset vedessä.

Jos kala otetaan saaliiksi, vältä veristen kuvien julkaisemista koska se antaa yleensä negatiivisen viestin katsojalle. Verestyksen jälkeen ennen kuvaamista pese kala ja kuivaa veri paperilla.





## Vastuullisen kalastuskulttuurin tulevaisuus

Vastuullinen kalastus on sijoitus paitsi Lapin upeisiin kalavesiin myös koko alueen matkailuelinkeinon kestävään tulevaisuuteen. Jokainen vastuullinen teko – oli se sitten saalismäärien rajoittaminen, alamittaisten kalojen takaisin päästäminen tai kalastuspaineen kestäville lajeille ohjaaminen – rakentaa perustaa, jonka varaan tulevat sukupolvet voivat luoda omat kalastusmatkailuelämyksensä.

Lapin kalastusmatkailun menestys ja sen vetovoima eivät perustu vain mahtaviin puitteisiin tai kalastuskokemuksiin, vaan myös siihen, että matkailijat voivat olla osa kestävästä tarinaa. Matkailijat haluavat tietää, että heidän toimintansa tukee ympäristön ja paikallisten kalakantojen hyvinvointia. Yhteistyöllä voimme varmistaa, että Lapin kalavesien monimuotoisuus säilyy, kalastusmatkailun houkuttelevuus kasvaa ja alueen elinkeinot kukoistavat kestävästi. Tämä on yhteinen vastuumme – ja myös yhteinen mahdollisuutemme.

Kiitämme kaikkia vastuullisia toimijoita, kalastusmatkailijoita ja asiantuntijoita siitä työstä, jonka te teette Lapin ainutlaatuisen luonnon ja kalavesien hyväksi. Pidetään yhdessä huolta siitä, että Lapin kalastusmatkailu pysyy maailman parhaiden joukossa – niin nyt kuin tulevaisuudessakin.

# Löydä alueesi ammattitaitoiset kalastusoppaat:

FISHINGLAPLAND.COM



LAPINKALASTUSMATKAILU.FI



YHTEISTYÖSSÄ:

LAPIN KALASTUSMATKAILU RY  
MAA- JA METSÄTALOUSHUOLTO-  
MINISTERIÖ

SISÄLTÖ & KUVAT

SAMU HURSKAINEN  
MARI VÄÄNÄNEN  
LAPIN KALASTUSMATKAILU RY  
UTSJOEN KUNTA

TAITTO

MARI VÄÄNÄNEN

KALAKUVIEN GRAFIIKKA  
SAKKE YRJÖLÄ



Maa- ja metsätalousministeriö



**FISHING  
LAPLAND**

