

AHVEN

Perca fluviatilis
en. perch, sv. abborre



Ahven on yleisin kalalajimme ja se onkin Suomen kansalliskala [1]. Ahvenen sukkulamainen ruumis on väriltään vihreäsävyinen ja sen kyljillä on tummemmat pystyjuovat. Sen vatsaevä, pyrstö ja peräevä ovat punaoranssit. [2] Etummaisessa selkäevässä on 14 vankkaa piikkiruotoa. Ahvenen suomut ovat melko kookkaita ja tiukasti kiinni ihossa. Silmät ovat kellertävät. [1] Ahvenen liha on vaaleaa ja maukasta [2].

Koko Normaalisti ahvenen pituus on 10–30 cm ja paino 50–350 g [1].

Levinneisyys Ahventa voi löytää melkein kaikenlaisista vesistä. Se on levinnyt lähes koko maan järviin, hitaasti virtaaviin jokiin, lampiin ja rannikkoseudulle. [1] Ahven voi elää jopa pienissä soisissa metsälammissa, joissa ei ole muita kaloja. Se viihtyy kuitenkin parhaiten rantavesissä ja selän matalikoissa. [2]

Kalastus Ahven syö parhaiten touko-kesäkuun alussa, loppukesästä ja syksyllä. Keväällä ja kesällä ahven nappaa parhaiten aikaisin aamulla tai iltamyöhään. Syksyllä taas paras syönti on lähempänä keskipäivää. Ahventa kalastetaan useimmiten ongella ja pilkillä, mutta myös katiskoilla, verkoilla, virvelöiden ja perhokalastamalla. [2]

Tutustu kalastusrajoitukseen ja lunasta **Metsähallitukselta** tarvittavat kalastusluvut sekä kalastonhoitomaksut.

» www.eraluvat.fi

Suomen Vapaa-ajankalastajien sivuille on koottu tietoa mm. kalan oikea oppisesta vapauttamisesta sekä kalojen pyyntirajoituksista. Lisäksi sivuilta löytyy perkaamisohjeet ja reseptiikkaa.

» www.vapaa-ajankalastaja.fi

Lähteet

1. Kalat, Ahven. Luontoportti. www.luontoportti.com/suomi/fi/kalat/ahven/
2. Hauska tietää, Ahven. Lapin kalatalouskeskus. www.lapinkalatalouskeskus.net/hauska-tietaeae/ahven/

Kalakortti on toteutettu Matkalla kalaan -hankkeen toimenpiteenä.

KUHA

Sander lucioperca

eng. pikeperch tai zander, ruots. gös



tavoin maukas. Kuhan ruodot ovat suuria ja ne on helppo poistaa. [2]

Tutustu kalastusrajoituksiin ja lunasta **Metsähallitukselta** tarvittavat kalastusluvut sekä kalastonhoitomaksut.

» www.eraluvut.fi

Suomen Vapaa-ajankalastajien sivuille on koottu tietoa mm. kalan vapauttamisesta, perkaamisohjeet ja reseptiikkaa.

» www.vapaa-ajankalastaja.fi

Lähteet

1. Kalat, Kuha. Luontoportti. www.luontoportti.com/suomi/fi/kalat/kuha

2. Hauska tietää, Kuha. Lapin kalatalouskeskus.

www.lapinkalatalouskeskus.net/hauska-tietaeae/kuha

Kalakortti on toteutettu Matkalla kalaan -hankkeen toimenpiteenä.

Kuha on arvostetuimpia ja arvokkaimpia kalalajejamme. Kuhan ruumis on virtaviivaisen sukkulamainen ja sen selkä on vihertävän ruskea tai harmahtava ja vatsa on vaalean hopealta hohtava. [2] Kuhan kuono on terävä ja silmät kiiltävät, tummat ja ulkonevat. Etummainen selkäevä on piikkiruotoinen ja selvästi erillään taaemmasta pehmeäruotoisesta evästä. Kuhan leuoissa on teräviä hampaita ja sen suomut ovat pieniä ja hyvin tiukasti kiinni ihossa. [1]

Koko Kuha on tavallisesti 40-70 cm pitkä ja painaa 0,5-2,5 kg, harvemmin yli 10 kg [1].

Levinneisyys Kuhaan voi törmätä Etelä- ja Keski-Suomen sisävesissä ja muutamain paikoin pohjoisemmassakin [1]. Kuhat kutevat parhaiten suurissa sameavetisissä ja hieman rehevöityneissä järvissä, joista löytyy alkukesästä nopeasti lämppeäviä lisääntymisalueita. Kutuajan jälkeen kesällä kuhat elävät lahtivesissä, sisäsaaristossa ja selkävesien pinnanläheisissä osissa. Vesien kylmetessä, kuhat hakeutuvat kohti talvehtimissyvänteitään. [2]

Kalastus Kuhaa kalastetaan kesällä usein uistimella ja verkoilla, myös pilkintä on yleistynyt viime vuosina. Kuhan vaalea liha on ahvenen



jamk.fi

Witas Oy



MADE

Lota lota

eng. burbot, ruots. lake



Made toiselta nimitykseltään matikka on ainoa makeassa vedessä esiintyvä turska kalalaji. Made on ruumiiltaan pitkulainen ja hyvin notkea, sen pituudesta yli puolet on pyrstöä. Sen leuassa on turskakaloille tyyppillinen viiksisäe, jota made käyttää tunnusteluelimenä. Väriykseltään made on keltaisen- tai tummanruskean kirjava, kyljissä mustanruskeita kuvioita, mahapuoli on vaalea. Selkäeviä mateella on kaksi, joista taempi ulottuu melkein pyrstöön. [2]

Koko 30-70 cm, 05-3 kg, harvoin yli 5 kg [1].

Levinneisyys Madetta tavataan lähes kaikissa Suomen järvissä sekä merialueilla. Made viihtyy parhaiten viileiden ja happirikkaiden vesistöjen pohjassa. Syksyisin ensijäiden aikaan mateet nousevat matalampiin rantavesiin, mutta talvella ja kesällä se viihtyy syvemmissä vesissä. [2]

Kalastus Madetta kalastetaan pääsääntöisesti talvella verkolla, katiskalla, pystyrysällä, täkykourulla ja pilkkien. Hämärän tullen ja yöaikaan mateen pilkkiminen voi olla antoisaa, mutta se voi tarttua pilkkiin myös valoisan aikaan. Made on talvella arvostettu ruokakala, erityisesti madekeitto on suosittu suomalaisten ruokapöydässä. [2]



Tutustu kalastusrajoitukseen ja lunasta **Metsähallitukselta** tarvittavat kalastusluvut sekä kalastonhoitomaksut.

» www.eraluvat.fi

Suomen Vapaa-ajankalastajien sivuille on koottu tietoa mm. kalastukseen liittyvistä säädöksistä ja luvista, kalan vapauttamisesta sekä kalojen pyyntirajoituksista. Lisäksi sivuilta löytyy perkaamisohjeet ja reseptiikkaa.

» www.vapaa-ajankalastaja.fi

Lähteet

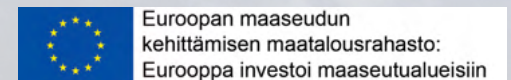
1. Kalat, Made. Luontoportti. www.luontoportti.com/suomi/fi/kalat/made
2. Hauska tietää, Made. Lapin kalatalouskeskus. www.lapinkalatalouskeskus.net/hauska-tietaeae/ahven/

Kalakortti on toteutettu Matkalla kalaan -hankkeen toimenpiteenä.



jamk.fi

Witas Oy



HAUKI

Esox lucius

en. pike tai northern pike, sv. gädda



Hauki on toiseksi yleisin kala Suomessa ahvenen jälkeen. Hauki on pohjaväriältään vihreä ja sen kyljissä on vaaleanvihreitä tai keltaisia raitoja sekä pilkkuja. Sen vatsa on vaalea ja selkä lähes musta. Hauki on nopeakasvuinen ja se voi elää vanhaksi, jolloin kokoa voi kertyä huomattavan paljonkin. Naarashauet kasvavat koiraita paljon kookkaammiksi. [1]

Koko Hauki on yleisesti 40-120 cm pitkä ja 0,5-15 kg painava. Suurimmillaan hauki voi olla lähes 20 kg. [1]

Levinneisyys Haukea löytyy kaikkialta Suomesta niin sisävesistä kuin merialueeltakin. Pienemmät hauet viihtyvät parhaiten ruohikkoisissa matalikoissa. Keskikokoiset ja suuret hauet elävät vaihtelevammin, mutta kuitenkin 3-6 metrin syvyydessä. Kylmän veden aikaan suurimmatkin hauet käyvät matalikoissa. [2]

Kalastus Haukea pyydystetään pääasiassa verkoilla, katiskoilla, vieheillä, täyillä, rysäpyynnillä, tuulastuksella ja iskukoukuilla. Suomessa hauki on suosittu ruokakala, mutta joidenkin mielestä hiukan mauton vähärasvaisuuden vuoksi. Suurten haukien runsaampi ruokakäyttö ei ole suositeltavaa, sillä ne voivat sisältää haitallisia määriä

raskasmetalleja, joita kertyy sen elimistöön ravinnosta pitkän eliniän aikana. [2] Suositeltavaa olisikin päästää isoimmat yksilöt vapaaksi, sillä ne ovat arvokkaita kalakannalle. Löydät lisätietoa kalan oikeaoppisesta vapauttamisesta Suomen Vapaa-ajankalastajien sivuilta.

» www.vapaa-ajankalastaja.fi

Tutustu kalastusrajoitukseen ja lunasta **Metsähallitukselta** tarvittavat kalastusluvut sekä kalastonhoitomaksut.

» www.eraluvat.fi

Lähteet

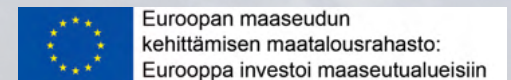
1. Kalat, Hauki. Luontoportti. www.luontoportti.com/suomi/fi/kalat/hauki
2. Hauska tietää, Hauki. Lapin kalatalouskeskus. www.lapinkalatalouskeskus.net/hauska-tietaeae/hauki/

Kalakortti on toteutettu Matkalla kalaan -hankkeen toimenpiteenä.



jamk.fi

Witas Oy



LAHNA

Abramis brama
eng. bream, ruots. braxen



Lahna on korkearuumiinen särkilaji, jolla on korkea selkäevä ja pitkä peräevä. Väriltään se on alle 30 cm pituisena hopeakylkinen ja tummaselkäinen. Lahnan vatsa on aina vaalea ja evät tummanharmaita, eivät koskaan punertavia. Kun lahnan koko kasvaa se muuttuu yleisväritykseltään hyvin tummaksi kullanhoitoiseksi. Lahnan voi sekoittaa helposti pasuuriin ja sulkavaan. Sulkavan peräevä on pidempi kuin lahnalla ja pasurin rintaevän kärki ei ulotu vatsaevän juureen saakka, toisin kuin lahnalla. [2] Myös koko on hyvä tuntomerkki, yli kilon painoiset lahnan näköiset kalat ovat aina lahnoja [1].

Koko Normaalisti lahnan pituus on 25–50 cm ja paino 0,5–2 kg, harvoin yli 5 kg [1].

Levinneisyys Lahna on yleinen sisävesikala ja sitä voi tavata etelästä Sodankylään asti. Parhaiten se viihtyy suuremmissa rehevissä järvissä. Lahna ei kestä kovin alhaisia happipitoisuuksia. [2]

Kalastus Lahna on onkijan yleinen saalis, mutta sitä voidaan kalastaa myös pilkillä ja perhokalastamalla. Lahna syö pääasiassa pohjasta, joten syötti kannattaa sijoittaa pohjan tuntumaan. Syötteinä kannattaa käyttää esimerkiksi matoja, kärpäsentoukkia tai maissinjyviä. [2]

Tutustu kalastusrajoitukseen ja lunasta **Metsähallitukselta** tarvittavat kalastusluvat sekä kalastonhoitomaksut.

» www.eraluvat.fi

Suomen Vapaa-ajankalastajien sivuille on koottu tietoa mm. kalastukseen liittyvistä säädöksistä ja luvista, kalan vapauttamisesta sekä kalojen pyyntirajoituksista. Lisäksi sivuilta löytyy perkaamisohjeet ja reseptiikkaa.

» www.vapaa-ajankalastaja.fi

Lähteet

1. Kalat, Lahna. Luontoportti. www.luontoportti.com/suomi/fi/kalat/lahna
2. Kalalajit, Lahna. Suomen vapaa-ajankalastajat. www.vapaa-ajankalastaja.fi/kalalaji/lahna/

Kalakortti on toteutettu Matkalla kalaan -hankkeen toimenpiteenä.



SÄRKI

Rutilus rutilus
eng. roach, ruots. mört



Tutustu kalastusrajoitukseen ja lunasta **Metsähallitukselta** tarvittavat kalastusluvut sekä kalastonhoitomaksut.

» www.eraluvat.fi

Suomen Vapaa-ajankalastajien sivuille on koottu tietoa mm. kalastukseen liittyvistä säädöksistä ja luvista, kalan vapauttamisesta sekä kalojen pyyntirajoituksista. Lisäksi sivuilta löytyy perkaamisohjeet ja reseptiikkaa.

» www.vapaa-ajankalastaja.fi

Lähteet

1. Kalat, Särki. Luontoportti. www.luontoportti.com/suomi/fi/kalat/sarki
2. Hauska tietää, Särki. Lapin kalatalouskeskus. www.lapinkalatalouskeskus.net/hauska-tietaae/saerki/

Kalakortti on toteutettu Matkalla kalaan -hankkeen toimenpiteenä.

Särjen tunnistaa parhaiten sen punaisista silmistä, mutta silmät voivat olla myös muun väriset rehevissä vesissä ja merialueilla. Särjen ruumiin muoto voi vaihdella ravitsemustilanteen mukaan. Kookkaat ja hyvin syöneet särjet voivat olla korkearuumiisia ja pienemmät yksilöt matalia sukkuloita. Väriykseltään särki on vaalea ja sen kyljet ovat hopeanhoitoiset, hieman sinertävät. Sen evät ovat usein punertavia, peräevä on lyhyt ja suomut suuria. [2]

Koko 10–25 cm, kookkaimmillaan 30–35 cm ja 300–500 g [1].

Levinneisyys Särki on Suomen kolmanneksi yleisin kalalaji ja se elää usein runsaissa parvissa. Särkeä voi tavata kaikissa rannikkovesissämme ja koko maan sisävesissä, lukuun ottamatta pohjoisinta Lappia. [1] Särki viihtyy hyvin rehevöityneissä järvissä ja onkin osa syy rehevöitymiseen. Tämän takia särkeä yritetään vähentää esimerkiksi hoitokalastamalla ja istuttamalla petokaloja. [2]

Kalastus Kesällä särkiparvet viihtyvät lämpimässä pintavedessä ja onkin varsin yleinen onkisaalis. Särjet talvehtivat syvemmillä alueilla ja kevään tullen ne vaeltavat kutualueille. Ruokakalana särkeä ei juurikaan arvosteta, koska se on kovin ruotoinen. [2]

KIRJOLOHI

Oncorhynchus mykiss
eng. rainbow trout, ruots. regnbåge



Kirjolohti on taloudellisesti Suomen arvokkain kala. Kirjolohten nimi viittaa sen kiduksista kylkiä pitkin pyrstöön asti kulkevaan leveään roosan vivahteiseen juovaan, joka heijastelee myös muita värejä. Sen selkä on tumman harmaa, kyljet hopean hohtoiset ja vatsapuoli vaalea. Kirjolohten erottaa värityksen osalta muista lohikaloista kyljen juovasta ja tummatäpläisestä selkä- ja pyrstöevästä. Se on myös lohta ja taimenta pienipäisempi ja sen kuono on näitä selvästi tylpempi, ruumiin muoto on myös korkeampi.

Koko Kirjolohti on yleensä 40-70 cm pitkä ja 1-5 kg painava.

Levinneisyys Kirjolohta istutetaan nykypäivänä pyyntikokoisena lähes ympäri Suomea lähinnä vapakalastajien iloksi. Suomen kirjolohti on alun perin kotoisin Pohjois-Amerikasta ja sen mädit on tuotu Suomeen ensimmäisen kerran 1894. Suomen vesistöjen happamuus estää lajia kuitenkin lisääntymästä täällä.

Kalastus Kirjolohten punainen liha on rasvaista ja herkullista.

Tutustu kalastusrajoituksiin ja lunasta **Metsähallitukselta** tarvittavat kalastusluvut sekä kalastonhoitomaksut.

» www.eraluvat.fi

Suomen Vapaa-ajankalastajien sivuille on koottu tietoa mm. kalastukseen liittyvistä säädöksistä ja luvista, kalan vapauttamisesta sekä kalojen pyyntirajoituksista. Lisäksi sivuilta löytyy perkaamisohjeet ja reseptiikkaa.

» www.vapaa-ajankalastaja.fi

Lähteet

Kalat, Kirjolohti. Luontoportti. www.luontoportti.com/suomi/fi/kalat/kirjolohti

Kalakortti on toteutettu Matkalla kalaan -hankkeen toimenpiteenä.



jamk.fi

Witas Oy



SORVA

Scardinius
erythrophthalmus
eng. Common Rudd, ruots. sarv



Sorva muistuttaa särkeä, mutta on korkeampi ja sen selkäevä sijaitsee taaempana kuin särjellä. Sorvan vatsapuolella vatsaevien ja peräaukon välisellä aluella on selvä kulma. [2] Sorva on kullanhohtoinen ja kookkaampana hieman särkeä tummempi. Paras tuntomerkki on sorvan syvänpunaiset vatsa-, perä- ja pyrstöevä. Sorvan silmä on myös keltainen tai oranssi, ei koskaan niin punainen kuin särjellä. [1]

Koko Sorva on pituudeltaan 15-25 cm. [1]

Levinneisyys Suomessa Sorvan voi tavata pääasiassa Vaasa-Kuopio linjan eteläpuolella. Se kuitenkin yleistyy myös pohjoisemmilla alueilla, ilmaston lämpenemisestä ja vesien rehevöitymisestä johtuen. [2]

Kalastus Sorvaa kannattaa kalastaa onkimalla ja syötteinä käyttää matoja ja karpäsen toukkia. Näiden lisäksi voi kokeilla maissia ja leipää. Suurikokoinen sorva on hyvä vastus ongenpäässä. [2]

Tutustu kalastusrajoituksiin ja lunasta **Metsähallitukselta** tarvittavat kalastusluvut sekä kalastonhoitomaksut.

» www.eraluvat.fi

Suomen Vapaa-ajankalastajien sivuille on koottu tietoa mm. kalastukseen liittyvistä säädöksistä ja luvista, kalan vapauttamisesta sekä kalojen pyyntirajoituksista. Lisäksi sivuilta löytyy perkaamisohjeet ja reseptiikkaa.

» www.vapaa-ajankalastaja.fi

Lähteet

1. Kalat, Sorva. Luontoportti. www.luontoportti.com/suomi/fi/kalat/sorva
2. Kalalajit, Siika. Suomen vapaa-ajankalastajat. www.vapaa-ajankalastaja.fi/kalalaji/sorva/

Kalakortti on toteutettu Matkalla kalaan -hankkeen toimenpiteenä.

SIIKA

Coregonus lavaretus
eng. European Whitefish, ruots. sik



Tutustu kalastusrajoituksiin ja lunasta **Metsähallitukselta** tarvittavat kalastusluvut sekä kalastonhoitomaksut.

» www.eraluvat.fi

Suomen Vapaa-ajankalastajien sivuille on koottu tietoa mm. kalastukseen liittyvistä säädöksistä ja luvista, kalan vapauttamisesta sekä kalojen pyyntirajoituksista. Lisäksi sivuilta löytyy perkaamisohjeet ja reseptiikkaa.

» www.vapaa-ajankalastaja.fi

Lähteet

1. Kalat, Siika. Luontoportti. www.luontoportti.com/suomi/fi/kalat/siika
2. Kalalajit, Siika. Suomen vapaa-ajankalastajat. www.vapaa-ajankalastaja.fi/kalalaji/siika/

Kalakortti on toteutettu Matkalla kalaan -hankkeen toimenpiteenä.

Siika on Pohjanmaan maakuntakala ja suomen kalalajeista monimuotoisin. Siian ruumis on sukkulamainen ja virtaviivainen. Sillä on lohien heimoille ominainen rasvaevä sekä sen yläleuka on pidempi kuin alaleuka. Siian voi erottaa muikusta ja peledsiasta sen suun yläpuolelle jäävästä lyhyestä virtaviivaisesta kuonosta. Siika on väriltään selästä tumman sinivihreä tai ruskehtava, hopeakylkinen ja valkeavatsainen. Sen evät ovat tummanharmaat. [1]

Koko 15–55 cm, yli 2 kg:n painoiset harvinaisia. Siian koko voi vaihdella paljonkin riippuen kannasta. [1]

Levinneisyys Siikaan voi törmätä koko maan sisävesissä sekä kaikilla merialueillamme. Siiat viihtyvät parhaiten viileissä, hapekkaissa sekä puhtaissa vesissä. Siika on rauhoitettu mereen laskevassa joessa ja puroissa 1.9.-30.11. [1]

Kalastus Siikaa voi kalastaa monella tavalla. Yleistä on pohjaonkia sitä rannikolla keväällä maaliskuusta huhtikuussa. Parhaita ongintapaikkoja on virtaavat salmet ja niemien kärjet, joissa on hiekkapohja. Siian syöttinä kannattaa käyttää matoa. Talvella siikaa kalastetaan pilkkimällä ja vuodenajasta riippuen myös perholla ja uistelemalla. [2]



KIISKI

Gymnocephalus cernua
eng. ruffe, ruots. gers



Kiiski on pieni ja limainen yöeläjä [1]. Väriltään se on vihreä tai hieman ruskea, vatsasta vaaleanharmaa. Sen selkäevät ovat yhteenkasvaneet ja niissä on pieniä pisteitä. Ensimmäisessä selkäevässä on piikkejä, kuten myös kiduskansissa. [2]

Koko Kiiski on kooltaan 7-15 cm pitkä, harvoin kookkaampi [1].

Levinneisyys Kiisken voi löytää melkein koko Suomesta monenlaisista vesistä, lukuun ottamatta Jäämeren laskevia vesistöjä. Kiiski viihtyy parhaiten 2-10 metrin syvyydessä, lähellä pohjaa ja joskus syvemmälläkin. Kiiski ui harvemmin välivedessä, eikä juuri koskaan pinnassa. Kiiski on aktiivisimmillaan yöllä ja päivällä se on pohjassa paikallaan. Kiiski asustelee painanteissa tai tasaisilla paikoilla. [2]

Kalastus Kiiski ei ole merkityksellinen ruokakalana, koska se on pieni, piikkinen ja limainen. Kiiskiä voidaan kuitenkin kalastaa onkimalla pohjan tuntumasta tai pilkkimällä. Kiisken mäti ja kiiskikeitto maistuvat monille, koska sen vaalea liha on vähintään yhtä hyvää kuin sukulaisensa ahvenen tai kuhan. [2]

Tutustu kalastusrajoitukseen ja lunasta **Metsähallitukselta** tarvittavat kalastusluvut sekä kalastonhoitomaksut.

» www.eraluvat.fi

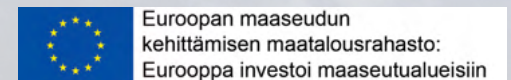
Suomen Vapaa-ajankalastajien sivuille on koottu tietoa mm. kalastukseen liittyvistä säädöksistä ja luvista, kalan vapauttamisesta sekä kalojen pyyntirajoituksista. Lisäksi sivuilta löytyy perkaamisohjeet ja reseptiikkaa.

» www.vapaa-ajankalastaja.fi

Lähteet

1. Kalat, Kiiski. Luontoportti. www.luontoportti.com/suomi/fi/kalat/kiiski
2. Hauska tietää, Kiiski. Lapin kalatalouskeskus. www.lapinkalatalouskeskus.net/hauska-tietaeae/kiiski/

Kalakortti on toteutettu Matkalla kalaan -hankkeen toimenpiteenä.



MUIKKU

Coregonus albula
eng. vendace, ruots. siklöja



Muikku on pikkukala, jonka ruumis on solakka ja virtaviivainen. Väriykseltään muikku on selästä tumman sinivihreä tai ruskehtava, hopeakylkinen ja valkeavatsainen. Sen voi sekottaa salakkaan tai pieneen siikaan. Salakasta muikun kuitenkin erottaa rasvaevän perusteella ja siian yläleuka selvästi pidemmän alaleuan perusteella. Siian yläleuka on pidempi. [1]

Koko 10-20 cm, suurimmillaan 30 cm. [1]

Levinneisyys Muikku on alunperin ollut Järvi-Suomen laji, jota on siirtoistutettu kaikkialle Suomeen lukuun ottamatta enintä osaa pohjoisinta Lappia. Muikku on ulappaveden parvikala, joka suosii erityisesti suuria, kirkasvetisiä ja syviä, karuhkoja vesiä. Jos happitilanne vain säilyy hyvänä, se sietää myös ruskeampia ja rehevämpiäkin vesiä. [1]

Kalastus Hyvänä ruokakalana muikku on tärkeimpiä ammattikalastuksen saaliskaloja. Yleisesti pyydetään verkolla, troolilla tai nuotalla. Muikkua voi saada myös pilkillä. Pilkkijä tarvitsee syötiksi pienikokoisen mormuskan tai vaikkapa kärpäsen toukan. [2]



Tutustu kalastusrajoituksiin ja lunasta **Metsähallitukselta** tarvittavat kalastusluvut sekä kalastonhoitomaksut.

» www.eraluvat.fi

Suomen Vapaa-ajankalastajien sivuille on koottu tietoa mm. kalastukseen liittyvistä säädöksistä ja luvista, kalan vapauttamisesta sekä kalojen pyyntirajoituksista. Lisäksi sivuilta löytyy perkaamisohjeet ja reseptiikkaa.

» www.vapaa-ajankalastaja.fi

Lähteet

1. Kalat, Muikku. Luontoportti. www.luontoportti.com/t/2045/muikku
2. Kalalajit, Muikku. Suomen Vapaa-ajankalastajat. www.vapaa-ajankalastaja.fi/kalalaji/muikku/

Kalakortti on toteutettu Matkalla kalaan -hankkeen toimenpiteenä.



jamk.fi

Witas Oy

