

Kablys

Žvejyba

Patarimai

Daiktai

Apranga

Aktyvūs

Naujienos

Užsakomasis turinys

Kablys > Žvejyba

Pasakė, ar tinka žvejoti „žydinčiame“ vandens telkinyje: pažiūrėkite, kaip atrodo jame sugautos žuvies kepenys ...

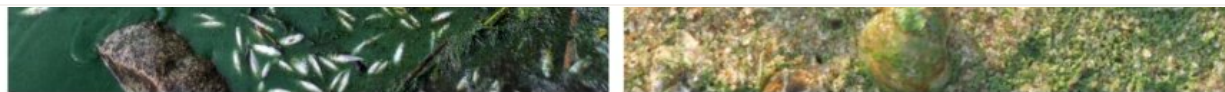
Judita Koreivienė, Jūratė Karosienė, Jūratė Kasperovičienė, Ksenija Savadova-Ratkus,
www.DELFI.lt
2022 m. liepos 26 d. 17:10



Žvejai vasarą dažnai žvejoja „žydinčiame“ vandens telkinyje, kurj išduoda melsvai žalia vandens spalva. Tačiau tikriausiai retas kuris susimąsto, ar saugu žvejoti tokiam vandens telkinyje ir ar pagautos laimikis gali saugiai keliauti ant pietų stalo.

aA 🔊





© Organizatorių nuotr.

REKLAMA



SUSIJĘ STRAIPSNIAI

- Palangos tilto žvejai pasakė, kas kimba ir kokios žuvys atplauks artimiausiu metu
- Andrius sugavo amūrą, kokio pavidėtų kiekvienas žvejys: sveria įspūdingai (1)

Vandens „žydėjimą“ sukelia intensyviai augantys mikroskopiniai organizmai – melsvabakterės, kurios vykdo fotosintezę ir į aplinką išskiria deguonį. Ramiu oru melsvabakterės iškyla į vandens paviršių, o vėjas jas sunėša ir sutelkia storu sluoksniu pakrantėse. Santalkose dažnai galime matyti žuvusį mailių ar negyvų moliuskų geldeles. Tai įspėjantis signalas, kad vystosi pavojingos melsvabakterės, gaminančios įvairius toksinus. Ar saugu valgyti „žydinčiame“ vandenyje sugautą žuvį?

Prasidėjus toksiniam vandens „žydėjimui“ vengdamos toksinų didesnės žuvys migruoja į vandens telkinio vietas, kuriose melsvabakterių santalkų nėra. Tuo tarpu toksinų paveiktos mažesnės žuvys – žūva. Jei vandenyje yra dideli neurotoksinų kiekiai, žuvis per 30 min. praranda orientaciją aplinkoje arba uždūsta.





© Organizatorių nuotr.

Didelės hepatotoksinų, kurie kenkia kepenims, koncentracijos vandenyje sutrikdo žuvų ritimąsi iš ikry, sumažina mailliaus išgyvenamumą, sulėtina jų augimą, paveikia elgseną, pažeidžia kepenų veiklą ir širdies darbą. Šių toksinų poveikis yra ilgalaikis, kadangi jie kaupiasi žuvų raumenyse, ypač kepenyse ir kituose organuose. Kepenyse paprastai būna sukaupta 3-5 kartus daugiau negu raumenyse, o kraujuojančios žuvies kepenys – signalas, kad jose susikaupę dideli toksinų kiekiai.

REKLAMA

Melsvabakterių toksinai kelia riziką ir žmogaus sveikatai, t. y. gali sutrikdyti virškinimo ar nervų sistemos veiklą, sukelti lėtines ligas (vėžį, išsėtinę sklerozę, paspartina Alzheimerio ligos progresavimą ir kt.).

„Žydinčiame“ vandenyje sugautą žuvį



Delfi Plius Loreta Anilionytė

Perpus jaunesnė žmona, arba Barteriniai mainai – kaip pajamų skirtumas virsta vedybomis, naudingomis moteriai



Login.lt Kristupas Dautartas

Darbo programuotojams apstu, tačiau bendrovės plėšosi ne dėl visų: ekspertė papasakojo, kur jaunuolių lūkesčiai prasilenkia su realybe



Delfi Plius Roma Macijauskaitė

Sviestas ar margarinas? Dietistė pataria: ką geriausia tepti ant duonos, ant ko sveikiausia kepti ir kaip nesuklysti renkantis paros dozę (1)



© Organizatorių nuotr.

nerekomenduojama vartoti maistui, kadangi šie toksinai nesuyra ją termiškai apdorojus, o kai kurie jų tampa dar toksiškesni. Visgi, jei nuspręsite valgyti „žydinčiame“ vandenyje sugautą žuvį, svarbu imtis atsargumo priemonių. Saugiausia valgyti filė, nes joje dažniausiai būna sukaupti mažesni toksinų kiekiai, todėl pašalinkite riebalus, odą ir vidaus organus. Vienas ar du žuvies patiekalai per savaitę – dažniausiai rekomenduojama saugi norma. Rinktis vertėtų migruojančias iš sūraus į gėluosius vandenius žuvis, kadangi jose susikaupia mažesni melsvabakterijų toksinų kiekiai lyginant su žuvimis, kurios praleidžia visą savo gyvenimą gėluose „žydinčiuose“ vandenyse. Žvejojantiems taip pat rekomenduojame vengti tiesioginio odos sąlyčio su „žydinčiu“ vandeniu, pravartu mūvėti apsaugančias pirštines arba po žvejybos kruopščiai nusiplauti rankas švariu vandeniu“, – pataria Gamtos tyrimų centro darbuotojai.



© Organizatorių nuotr.

Gamtos tyrimų centro darbuotojai kviečia žvejus prisidėti prie „žydinčių“ vandens telkinių žemėlapių sudarymo: „Žvejai – akylai stebėtojai, todėl būtume dėkingi jei padėtumėte sudaryti Lietuvos „žydinčių“ vandens telkinių žemėlapij (<https://arcg.is/1v5faT>) užpildant anketą internetu (<https://survey123.arcgis.com/share/ffdf9f6f4b9840c096e8f3db9e3127b7>). Taip pat kviečiame pasidalinti savo pastebėjimais apie vandens „žydėjimus“ sudalyvaujant internetinėje apklausoje: <https://docs.google.com/forms>



Kablys

Palangos tilto žvejai pasakė, kas kimba ir kokios žuvys atplauks artimiausiu metu



Kablys

Naktinės žvejybos metu sugavo 24 karšius ir 9,65 kg karosų – Kauno mariose įkliuvusiam pažeidėjui teks gerokai pakratyti piniginę



Delfi

Baltijos jūroje pirmadienį skendo 13 žmonių, gelbėtojai ketina prašyti policijos pagalbos



Delfi

Dėl užsitęsusios sausros ribojamas vanduo rekordiniame skaičiuje Prancūzijos regionų