



**Žuvininkystės tarnyba prie Lietuvos Respublikos žemės ūkio ministerijos**

ĮKŪRIMO DATA - 2010 m.

ADRESAS: J. Janonio g. 24, Klaipėda

DIREKTORIUS Tomas Kazlauskas

SVETAINĖ [www.zuv.lt](http://www.zuv.lt)

FACEBOOK @zuvininkystestarnyba

INSTAGRAM @zuvininkyste

# PERNAI ŽUVININKYSTĖS TARNYBA Į ŠALIES VANDENS TELKINIUS IŠLEIDO VIRŠ 11 MILIJONŲ ĮVAIRIŲ RŪŠIŲ ŽUVŲ

Kiekvienais metais Žuvininkystės tarnyba prie Lietuvos Respublikos žemės ūkio ministerijos Lietuvos upes, ežerus ir tvenkinius papildo milijonais dirbtiniu būdu išveistų ir paaugintų įvairių rūšių žuvų. Tarp jų – saugomos, retos ir į Lietuvos raudonąją knygą įrašytos žuvys: šlakiai, lašišos, margieji upėtakiai, sykai, aštriašnipiai eršketai, skersnukiai, ūsorai, šamai, lydekos, lynai, vėgėlės, unguriai ir kitos žuvys bei plačiažnypliai vėžiai.

**V**iena iš Žuvininkystės tarnybos misijų – atkurti ir gausinti žuvų išteklius valstybiniuose vandens telkiniuose. Tai daugiau kaip kelis dešimtmečius sėkmingai įgyvendinama Žuvininkystės tarnybos Pietų, Rytų ir Vakarų regionų žuvivaisos skyriuose: Simne, Laukystoje, Šilavote, Trakų Vokėje, Meškerinėje, Ignalinoje ir Rusnėje. Žuvivaisos valstybiniuose vandens telkiniuose planų (programų) įgyvendinimą, užtikrina, koordinuoja, kontroliuoja ir vykdo Žuvų išteklių atkūrimo skyriaus

darbuotojai.

Praėjusiais metais pagal LR žemės ūkio ministerijos patvirtintą Žuvų ir vėžių įveisimo į valstybinius vandens telkinius 2021 metų planą Žuvininkystės tarnyba žuvų ir vėžių įveisimo darbus vykdė 306 vandens telkiniuose: 71 upėje, 59 tvenkiniuose ir 176 ežeruose. Pernai į valstybinius vandens telkinius buvo išleista 11 282,342 tūkst. vnt. žuvų ir iš jų visi – paauginti jaunikliai.

Įžuvinta 174 tūkst. vnt. lašišų, 155,5 tūkst. vnt. šlaklių, 198 tūkst. vnt. margųjų upėtakių, 21,5 tūkst.

vnt. aštriašnipių eršketų, 0,2 tūkst. vnt. sterlių, 206 tūkst. vnt. sykų, beveik 13 tūkst. vnt. baltųjų amūrų, 3,8 tūkst. vnt. margųjų plačiakakčių, 34,8 tūkst. vnt. lynų, 5,8 tūkst. vnt. auksinių karošų, 39 tūkst. vnt. karpių ir 4 tūkst. vnt. ypač retų žuvų – ūsorių.

Žuvininkystės tarnyba kasmet valstybinius vandens telkinius įžuvina ir plėšriosiomis žuvimis. Praėjusiais metais į valstybinius vandens telkinius išleista beveik 10,5 mln. vnt. nedraugiškų, tačiau labai reikalingų kitoms rūšims žuvų: 3129,5 tūkst. vnt. lydekų, 1444,1

tūkst. vnt. starkių, 5800 tūkst. vnt. vėgelių ir 53 tūkst. vnt. šamų.

Dalis lydekų šiųmetukių (155 tūkst. vnt.), baltųjų amūrų (12,985 tūkst. vnt.) ir margųjų plačiakakčių dvivasarių (3,8 tūkst. vnt.) buvo įsigyta ir įžuvinta iš Aplinkos apsaugos rėmimo programos lėšų. Aplinkos ministerija nuo 2018 m. kasmet prisideda prie žuvų įveisimo į valstybinius vandens telkinius plano vykdymo, skirdama 300 tūkst. eurų žvejų mėgėjų labai vertinamų žuvų įsigijimui. Kitų žuvų rūšių atkūrimą ir gausinimą Lietuvos vidaus vande-





nyse remia ES programos, didesnė dalis lėšų gaunama iš Lietuvos nacionalinių programų.

Vadovaujantis Lietuvos hidrobiologų draugijos parengtomis rekomendacijomis „Dėl žuvų ir vėžiagyvių išteklių atkūrimo valstybiniuose vandens telkiniuose

2021–2025 metais“ ir pagal jas parengtais planais (programomis), žuvų išteklių atkūrimo specialistai pernai sugavo ir į Pietų regiono žuvininkystės skyrių Šimne pristatė 257 plačiažnyplių vėžių reproduktorius. Jei dirbtinio veisimo darbai bus sėkmingi, šiais metais

planuojama atnaujinti šių bestuburių gyvūnų įveisimo į Lietuvos vidaus vandenis darbus.

Tęsimi erškėtinių žuvų rūšių reintrodukcijos darbai. Žuvininkystės tarnyba aštriašnių erškėtų išteklių atkūrimo Baltijos jūroje ir į Baltijos jūrą įtekančiose upėse klausimais glaudžiai bendradarbiauja su Vokietijos, Lenkijos, Latvijos, Estijos, Rusijos, Švedijos, Danijos, Suomijos ir Anglijos žuvininkystės specialistais.

2021 m. rugsėjo mėn. vykusiam HELCOM patariamąsios darbo grupės susitikime buvo pristatyti Lietuvoje atlikti darbai. Pasidžiaugta, kad nuo 2011 m. iki 2021 m. į Lietuvos upes (Šventąją ir Nerį) įveista virš 245 tūkst. vnt. aštriašnių erškėtų, sėkmingai formuojama motininė aštriašnių erškėtų banda. Buvo priimtas sprendimas sukurti bendrą duomenų bazę, kuri bus naudojama visų šalių bendriems, su aštriašniais erškėtais susijusiems, duomenims kaupti ir dalintis, siekiant išsaugoti ir gausinti šią vertingą žuvų rūšį.

Įgyvendinant patvirtintą Europinių ungurių išteklių valdymo Lietuvoje planą, 2021 m. dalyvauta jungtiniame Europos vidaus vandenų akvakultūros patariamąsios komisijos (EIFAC), Jūrų tyrinėjimo tarybos (ICES) ir Viduržemio jūros bendrosios žuvininkystės komisijos (GFCM) ungurių darbo grupės WGEEL posėdyje. Darbo grupei buvo pristatyta Lietuvos ataskaita apie europinių ungurių išteklius ir žvejybą Lietuvoje 2020 metais. Taip pat pristatyti 2021 metais atlikti darbai. Nuo 2011 m. iki 2021 m. į valstybinius vandens telkinius įžuvinta apie 7 601,7 tūkst. vnt. ungurių.

Šiais metais planuojama į Lietuvos upes, ežerus ir tvenkinius išleisti virš 8 mln. vnt. įvairių rūšių paaugintų žuvų.

**Žuvis**

