

The European Commission's support for the production of this publication does not use which may be made of the constitute an endorsement of the contents, which reflect the views only of the authors, and the Commission cannot be held responsible for any information contained therein

Students of 4. B & Mrs. Olga Makovcová

Students of 4.B class

- Students of 4.B class went to Tábor for an excursion to a fish farm
- The fish farm is very close to the water reservoir Jordán



At the fish farm

- We saw many interesting things
- We listened to Mr. Martin Růžek talking about his work
- We learned many interesting facts about fish in our rivers, lakes and ponds





At the hatchery of pike

- The particular place of the fish farm we visited was the hatchery of pike
- We could see everything very closely
- Some facts we learned were rather surprising
- We asked a lot of questions (especially boys)





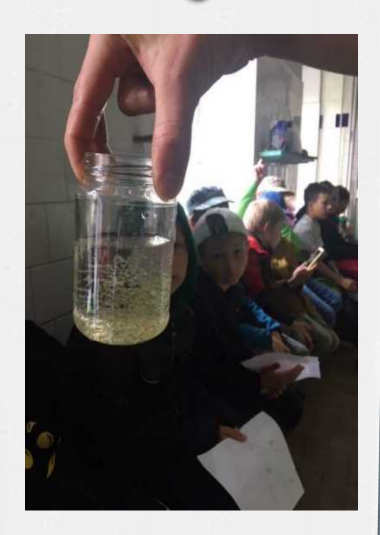
At the pike hatchery

- > The best part of the excursion was when we could take the fish babies into our hands
- The weather was not nice rather cold but nobody really mind putting hands into cold water
 - It was not only interesting and packed with information it was also a great fun



At the pike hatchery

- Where new preditors of our rivers come from
- We felt like little explorers & scientists



The fishermans work facts

Tři stejná jména, tři rybáři a všichni tři jsou až biblicky přesvědčeni, že právě tohle řemeslo je to nejlepší, co může muž dělat. V rodině Pechových z Tábora se povolání úzce spojené s vodou předává z generace na generaci.

Co obnáší práce profesionálního rybáře:

- řízená reprodukce
- odebírání spermatu a jiker a jejich oplození
- vysazování plůdku do rybníků
- příprava na výlovy a samotné výlovy
- obchodování
- práce v laboratořích
- jednání s úřady, získávání dotací
- Odkaz na rozhovor s rodinou Pechových z Táborské líhně:
- https://www.denik.cz/jihocesky-kraj/syn-se-vylihnul-zaroven-se-stikamirika-nejstarsi-z-rodu-rybaru-20130414.html



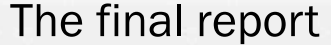
The fishermans work facts

Three of the same name, three fishermen and all three of them are biblically convinced that this is the best thing a man can do. In the Pech family from Tábor, a profession closely connected with water has been passed down from generation to generation.

What does the job of a professional fisherman entail:

- controlled reproduction- collecting sperm and eggs and fertilizing them
- planting fry in ponds- preparing for and harvesting the fish
- trading- working in laboratories
- dealing with authorities, obtaining subsidies
- Link to the interview with the Pech family from the Tabor hatchery:
- https://www.denik.cz/jihocesky-kraj/syn-se-vylihnul-zaroven-sestikami-rika-nejstarsi-z-rodu-rybaru-20130414.html





Ohrožený druh vodního živočicha - štika obecná

V každodenním životě se často nemáme čas zastavit a zamyslet se nad některými skutečnostmi. Většina z

nás si určitě ráda v dobré restauraci vybere z jídelníčku štiku. Je to dravá ryba, má chutné, zdravé maso.

To by určitě věděl každý. Ale jak se vlastně takové štice s námi lidmi žije? Vypravili jsme se proto k

odborníkům. Do štičí líhně Esox v Táboře.

Byli jsme velmi překvapeni, když jsme se dozvěděli, že bez podobných zařízení, kterých ve světě není

mnoho, by patrně štika z naší přírody postupně zmizela. Potřebuje totiž ke svému rozmnožování jarní,

nejlépe březnové mělké vody a trávu. Tyto podmínky jí poskytovaly rozvodněné potoky a řeky. Ale lidé

upravili břehy, postavili jezy a přehrady a štice tak vzali možnost přirozeně se vylíhnout.

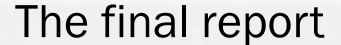
Ve štičí líhni Esox provádějí odborníci výtěr štiky uměle na jaře a plůdek potom exportují do mnoha zemí

světa. Je to komplikovaný proces, kdy záleží doslova na každé maličkosti. Naším průvodcem tajemným

životem štiky byl ing. Martin Růžek, absolvent Fakulty rybářství a vod Jihočeské univerzity v Českých

Budějovicích.





Endangered species of aquatic animal - pike

In everyday life, we often don't have time to stop and think about some facts. Most of us would certainly

like to choose pike from the menu in a good restaurant. It is a predatory fish, it has tasty, healthy meat.

Surely everyone would know that. But how do people actually live with such pike? That's why we went to

the experts. To the pike hatchery Esox in Tábor.

We were very surprised when we learned that without similar devices, of which there are not many in the

world, the pike would probably gradually disappear from our nature. It needs spring, preferably March,

shallow water and grass for its reproduction. These conditions were provided by flooded streams and

rivers. But people modified the banks, built weirs and dams, and pike took away the opportunity to hatch

naturally.

In the Esox pike hatchery, experts perform artificial spawning of pike in the spring and then export the fry

to many countries around the world. It's a complicated process where literally every little thing matters.

Our guide to the mysterious life of the pike was Mr. Martin Růžek, a graduate of the Faculty of Fisheries and Waters of the University of South Bohemia in České Budějovice.





Thank you for your attention – it was a great experience for us. We hope you enjoyed our little report about work of modern-day fisherman from the region of lakes, ponds and rivers from South Bohemia.

Students of ZŠ Chýnov 4.B

