

### **Ausblick : Quo vadis Ethohydraulik – welche Entwicklungen gibt es?**

Lehmann, Boris; Bensing, Katharina; Adam, Beate; Schwevers, Ulrich; **Tuhtan, Jeffrey Andrew** Ethohydraulik : Eine Methode für naturverträglichen Wasserbau 2021 / S. 45-59 [https://doi.org/10.1007/978-3-658-32824-5\\_4](https://doi.org/10.1007/978-3-658-32824-5_4)

### **Ichthyofauna in small lakes of the Paanajärvi National Park**

Shustov, Yuri.; **Sõstra, Ülo**; Kuusela, Kalevi; Pervozvansky, Vladimir; Shirokov, Vyacheslav; Koutaniemi, Leo Oulanka reports 2000 / p. 121-125 : ill

### **Lake Peipsi**

Pihu, Ervin; Haberman, Juta; **Loigu, Enn** 2001 [https://www.ester.ee/record=b1400255\\*est](https://www.ester.ee/record=b1400255*est)

### **Merepõhja kattev õlireostus ohustab kalu ja põhjaloomi : [TTÜ meresüsteemide instituudi direktori Jüri Elkeni kommentaaridega]**

Käärt, Urve; **Elken, Jüri** Eesti Päevaleht 2006 / 10. veebr., lk. 6 <https://epl.delfi.ee/artikkel/51030463/merepohja-kattev-olireostus-ohustab-kalu-ja-pohjaloomi>

### **Toxicity of water accommodated fractions of Estonian shale fuel oils to aquatic organisms**

Blinova, Irina; **Kanarbik, Liina**; Sihtmäe, Mariliis; Kahru, Anne Archives of Environmental Contamination and Toxicology 2016 / p. 383 - 391 <https://doi.org/10.1007/s00244-015-0242-8> [Journal metrics at Scopus](#) [Article at Scopus](#) [Journal metrics at WOS](#) [Article at WOS](#)