

## **Advancing ecohydraulics and ecohydrology by clarifying the role of their component interdisciplines**

**Gosselin, Marie-Pierre; Ouellet, Valerie; Harby, Atle; Nestler, John** Journal of ecohydraulics 2019 / p. 172-187

<https://doi.org/10.1080/24705357.2019.1658137> Journal metrics at Scopus Article at Scopus

## **An inverse approach for leakage identification in water distribution systems**

**Koppel, Tiit; Puust, Raido; Ainola, Leo** XXIII Nordic Hydrological Conference ["Fresh Water Resources Management"] : Tallinn, Estonia, 8-12 August 2004 : selected articles. Vol. I 2004 / p. 342-349 : ill [https://artiklid.elnet.ee/record=b2343456\\*est](https://artiklid.elnet.ee/record=b2343456*est)

## **Andmeid kiiruse jaotuse üle voolu vertikaalis**

Vellner, A. Tehnika Ajakiri 1933 / lk. 104-109 : joon

## **Andmeid maksimaalse ärvoolu kohta**

Vellner, A. Tee ja Tehnika 1929 / lk. 55-57 : joon

## **Assessing near-bottom velocity field using an experimental particle image velocimeter**

**Buschmann, Fred; Erm, Ants; Listak, Madis** The 11th Baltic Sea Science Congress "Living Along Gradients : Past, Present, Future" : June 12-16, 2017 : abstracts 2017 / p. 317 [https://www.io-warnemuende.de/tl\\_files/conference/bssc2017/bssc2017-abstract-book.pdf](https://www.io-warnemuende.de/tl_files/conference/bssc2017/bssc2017-abstract-book.pdf)

## **August Velner : publikatsioonid ja käsikirjad : nimestik = Аугуст Вельнер : публикации и рукописи : персональный указатель литературы**

1984 [https://www.esther.ee/record=b1260097\\*est](https://www.esther.ee/record=b1260097*est)

## **August Velneri elu ja tegevus = Краткий обзор жизни и деятельности А.А.Вельнера**

**Velner, Harald-Adam** August Velner : publikatsioonid ja käsikirjad : nimestik = Аугуст Вельнер : публикации и рукописи : персональный указатель литературы 1984 / lk. 11-20 [https://www.esther.ee/record=b1260097\\*est](https://www.esther.ee/record=b1260097*est)

## **Auramine Eesti vesikondadest**

Hommik, K. Tehnika Ajakiri 1939 / lk. 141-145

## **Baltic Sea water tritium and stable isotopes in 2016-2017**

Jefanova, Olga; Mažeika, Jonas; Petrošius, Rimantas; Skuratovič, Žana; Paškauskas, Ričardas; Martma, Tõnu; Liblik, Taavi; Ezhova, Elena Isotopes in environmental and health studies 2020 / p. 193-204 <https://doi.org/10.1080/10256016.2020.1715969> Journal metrics at Scopus Article at Scopus Journal metrics at WOS Article at WOS

## **Climate change and the potential effects on runoff and nitrogen losses in the Nordic–Baltic region**

Oygarden, Lillian; Deelstra, Johannes; lital, Arvo Agriculture, ecosystems and environment 2014 / p. 114-126 : ill

## **Comparative analysis of hydrological and hydrochemical data from small watersheds**

**Loigu, Enn; Vassiljev, Anatoli; lital, Arvo; Vagstad, Nils; Deelstra, Johannes** XX Nordic Hydrological Conference, Helsinki, Finland, 10-13 August, 1998. Vol. 1 1998 / p. 225

## **Conservation and regulation of water resources quality**

**Velner, Harald-Adam** Selected problems of modern scientific and practical hydrology. Part 1, Water resources, hydrological calculations and forecast 1981 / p. 89-101 : ill [https://www.esther.ee/record=b4269370\\*est](https://www.esther.ee/record=b4269370*est)

## **Drivers of dissolved organic carbon export in a subarctic catchment : importance of microbial decomposition, sorption-desorption, peatland and lateral flow**

Tang, Jing; Yurova, Alla Y.; Schurger, Guy; Miller, Paul A.; Olin, Stefan; Smith, Benjamin; Siewert, Matthias B.; Olefeldt, David; Pilesjö, Petter; **Poska, Anneli** Science of the total environment 2018 / p. 260-274 : ill <https://doi.org/10.1016/j.scitotenv.2017.11.252> Journal metrics at Scopus Article at Scopus Journal metrics at WOS Article at WOS

## **Eesti delegatsiooni osavöött IV Läänemeremaade hüdroloogide konverentsist Leningradis, 6.-20. sept. 1933**

Tehnika Ajakiri 1933 / lk. 150

## **Eesti delegatsiooni osavöött IV Läänemeremaade Hüdroloogide konverentsist Leningradis, 6.-20. sept. 1933**

**Vellner, A.** Eesti ja Nõukogude Liidu Kaubanduskoja Majandus-Bullettäään 1933 / lk. 9-11

## **Eesti hüdroloogiakonverents. 100 aastat Armin Kase sünnist**

Järvet, Arvo Eesti Geograafia Seltsi aastaraamat = Yearbook of the Estonian Geographical Society. 42. kd 2017 / lk. 322-326 : ill

## **Eesti sadamate jäälud**

Kurrik, V. Laevandus 1922 / lk. 291-292

[Erich Tiltseni ettekandest "Peipsi järve alandustööde tulemusi"]

**Experience on separation of the total flow into fast and slow flow**

Vassiljev, Anatoli XX Nordic Hydrological Conference, Helsinki, Finland, 10-13 August, 1998. Vol. 2 1998 / p. 423-429: ill

**Groundwater flow and transport model of the Estonian Artesian Basin and its hydrological developments**

Vallner, Leo; Porman, Andreas Hydrology research 2016 / p. 814-834 <http://dx.doi.org/10.2166/nh.2016.104>

**Halliste- ja Raudnajõe alamjooksu reguleerimisest**

Hommik, K. Tehnika Ajakiri ja Auto 1932 / lk. 173-175 : joon

**Hüdrograafia**

Laigna, Kustav; Kala, Vello 2001 [https://www.esther.ee/record=b1487601\\*est](https://www.esther.ee/record=b1487601*est)

**Hüdroloogide konverents : [Läänemeremaade, Tallinn, 17.-22. juuni 1928]**

Tee ja Tehnika 1928 / lk. 144

**Hüdroloogilised uuringud Eestis = Hydrological exploration in Estonia**

Velner, Harald-Adam Fotoaparaadiga Eesti jõgedel ja 80 aastat hiljem = Taking the camera to Estonian rivers and eighty years later 2009 / lk. 8-13 : ill

**Hüdroloogiliste nähete stabiilsusest ja töenäolsusest**

Vellner, A. Tehnika Ajakiri 1933 / lk. 157-162 : joon

**Hüdroloogilistest vaatlustest Eestis**

Reihan, Alvina Toimetised / Eesti Maaparandajate Selts 2005 / 6, Jõed ja kanalid : artiklite kogumik, lk. 60-64 : ill., fot

**Hydrological conditions in the salmon rivers**

Vassiljev, Anatoli Present and potential production of salmon in Estonian rivers 2001 / p. 11-14 : ill

**Hydrological processes in small agricultural catchments**

Deelstra, Johannes; Eggestad, Hans Olav; Itäl, Arvo; Jansons, Viesturs Proceedings of the 10th International Drainage Workshop of ICID Working Group on Drainage : Helsinki/Tallinn 6-11. July 2008 2008 / p. 314-333 : ill

**Hydrology in small agricultural catchments, pathways and their impact on nutrient and soil loss**

Deelstra, Johannes; Eggestad, Hans Olav; Itäl, Arvo; Jansons, Viesturs Status and Perspectives of Hydrology in Small Basins : International Workshop : Goslar - Hahnenklee, Germany, 30 March - 2 April 2009 2009 / p. 75-79

**Hydro-meteorological droughts across the Baltic Region : The role of the accumulation periods**

Meilutyte-Lukauskiene, Diana; Nazarenko, Serhii; Kobets, Yaroslav; Akstinatas, Vytautas; Sharifi, Alireza; Haghghi, Ali Torabi; Hashemi, Hossein; Kokorite, Ilga; Ozolina, Baiba Science of the total environment 2024 / art. 169669  
<https://doi.org/10.1016/j.scitotenv.2023.169669>

**II Läänemaade hüdroloogide konverents : [Tallinn, 17.-22. juuni 1928]**

Leppik, Egon Tee ja Tehnika 1928 / 7, lk. 167-168; 8, lk. 192

**II Vene Üleliiduline hüdroloogide konverents Leningradis, 20.-27. aprillini 1928. a.**

Tee ja Tehnika 1928 / lk. 278-281 : fot

**III Läänemeremaade hüdroloogide konverents Varssavis, 14.-23. maini 1930**

Tehnika Ajakiri 1930 / lk. 75-77 : fot

**III Läänemeremaade hüdroloogide konverentsi otsused : [Varssavi, mai 1930]**

Tehnika Ajakiri 1930 / lk. 94-96

**In memoriam Harald-Adam Velner : 15.12.1923-25.12.2012**

Järvet, Arvo; Mölder, Heino Keskkonnatehnika 2013 / p. 38-39 : portr

**Interactions between hydrology and nutrient runoff in small agricultural catchments. A comparative study of Estonian, Latvian and Norwegian catchments**

Deelstra, Johannes; Vagstad, Nils; Loigu, Enn; Vassiljev, Anatoli; Jansons, Viesturs XX Nordic Hydrological Conference, Helsinki, Finland, 10-13 August, 1998. Vol. 1 1998 / p. 120-128: ill

**Investigations of the unsaturated zone at two radioactive waste disposal sites in Lithuania**

Skuratovič, Žana; Mažeika, Jonas; Petrošius, Rimantas; Martma, Tõnu Isotopes in environmental and health studies 2016 / p. 544-

**IV Läänemeremaade hüdroloogide konverents Leningradis 1.-6. sept. 1933. a.**  
Tehnika Ajakiri 1933 / lk. 59-60

**IV Läänemeremaade hüdroloogide konverentsi otsused : (Leningrad, 6.-20. sept. 1933)**  
Tehnika Ajakiri 1933 / 11/12, lk. 174-177; (1934) 1/2, lk. 25-28 : fot

**Jaotumusköveratest ja nende rakendusest [veekõrguse uurimisel]**  
Velner, A. Tehnika Ajakiri 1940 / lk. 1-9 : joon

**Jää-olud Tallinna reidil**  
Webermann, E. Laevandus 1922 / lk. 5-8

**Kas jäähäired ähvardavad Narva veejõujaama?**  
Velner, A. Tehnika Ajakiri 1939 / lk. 211-213 : joon

**Kas on Peipsijärve ärvoolu korraldamine tarvilik**  
Tee ja Tehnika 1928 / lk. 177-179

**Kasari jõe keskjoosku korralduskava : [ettekanne]**  
Leppik, E. Tee ja Tehnika 1928 / lk. 151-153

**Kõrgvee arutamine vesikonna suuruse ja muude tegurite abil**  
Hallakorpi, I.A Tehnika Ajakiri 1935 / lk. 62-66 : joon

**Lahtiste veekogude mõjust põhjavee-oludele vesikonnas**  
Velner, A. Tehnika Ajakiri 1940 / lk. 53-54 : joon

**Läänemere eksperiment BALTEX ja selle V teaduskonverents Kuressaares [4.-8. juunil 2007]**  
Elken, Jüri; Keevallik, Sirje Tallinna Tehnikaülikooli aastaraamat 2007 2008 / lk. 362-364. (Konverentsimuljeid)

**Läänemeremaade hüdroloogide konverentside kuraatorite nõupidamine 2.-4. juunil 1937. a. Riias**  
Leppik, E. Tehnika Ajakiri 1937 / lk. 164-165

**Madalveeseis ja selle suhe põhivete toodangule**  
Vellner, A. Tehnika Ajakiri 1930 / lk. 23-26

**Meenutusi Armin Kasest - teadlasedest ja rännumehest**  
Loigu, Enn Hüdroloog ja veeteadlane Armin Kask : 25.09.1916 - 26.08.1983 : [artiklite kogumik] 2006 / lk. 32-36 : kaart  
[https://www.esther.ee/record=b2191208\\*est](https://www.esther.ee/record=b2191208*est)

**Meil maksvaist veeseadustest**  
Wellner, A. Geodeet : [aastaraamat]. 8. Lisa, Eesti Geodeetide Ühingu poolt 1934. a. korraldatud loengud 1934 / lk. 69-74

**Modeling wash-off and leaching of pollutants by spring-time flow**  
Vassiljev, Anatoli Journal of hydrology 1994 / 159, p. 215-222

**Mõnda maakuivatuskanalite arvestamisest**  
Aaver, G. Tee ja Tehnika 1929 / lk. 44-46

**Mõnda Suur-Volga probleemist**  
Aaver, G. Tehnika Ajakiri ja Auto 1932 / lk. 180-182 : joon

**Mõnda Suur-Volga probleemist**  
Aaver, G. Trükivea õiendus // Samas (1932) 10/11, lk. 259

**N.-Jõesuu sadama olud 1923.-/1924. a. uurimise andmetel**  
Velner, August; Leppik, Egon 1925 [https://www.esther.ee/record=b1312459\\*est](https://www.esther.ee/record=b1312459*est)

**Naroova kose ärakasutamine ja Narva hüdro-elektri jaama projekt**  
Tiltsen, E. Eesti Tehnika Seltsi Ajakiri 1922 / lk. 81-83

**Narva jõe veeseisud ja jäälud**

**Velner, A.** Tehnika Ajakiri 1936 / lk. 155-165 : joon

**Narva jõe veetee korraldamise küsimus a. a. 1645-1657**

**Soom, A.** Linnad ja Alevid 1934 / 10, lk. 146-148; (1935) 1, lk. 7-12

**Narva jõe vooluhulkade arvutamine talvise olukorra järgi**

**Velner, A.** Tehnika Ajakiri 1939 / lk. 29-34 : joon

**Narva jõe ärvoolu iseloomustavaid jooni**

**Velner, A.** Tehnika Ajakiri 1939 / lk. 57-59 : joon

**Narva kose väljaehitus kontsessiooni alusel ehk riiklike laenukapitaliga**

**Tiltsen, E.** Tehnika Ajakiri 1931 / lk. 97-101

**Narvajõe talvised ärvoolud**

**Wellner, A.** Tee ja Tehnika 1928 / 9, lk. 197-202; 10/11, lk. 247-251 : joon

**Nutrient budget of Lake Peipsi in 1998**

Nõges, Peeter; **Leisk, Ülle; Loigu, Enn; Reihan, Alvina;** Skakalski, Boris; Nõges, Tiina Proceedings of the Estonian Academy of Sciences. Biology. Ecology 2003 / 4, p. 407-422 : ill [https://artiklid.elnet.ee/record=b1014443\\*est](https://artiklid.elnet.ee/record=b1014443*est)

**Nutrient losses and hydrological processes in small agricultural catchments. Some results of measurements in Norway, Latvia and Estonia**

Vagstad, Nils; Jansons, Viesturs; **Loigu, Enn** Scientific Basis to Mitigate the Nutrient Dispersion into the Environment : Falenty/Nadarzyn near Warsaw, December 13-14, 1999 : conference proceedings 2000 / p. 216-223 : ill

**Parvetuskanalite arvutlusluseid**

**Velner, A.** Tehnika Ajakiri 1940 / lk. 85 : joon

**Peipsi alandustööde andmed VI : 1. I - 31. XII 1934. a.**

**Tilzen, E.** Tehnika Ajakiri 1935 / 7, lk. 121-126; 8, lk. 137-142 : joon., fot

**Peipsi järve alandustööde andmed VII 1935. a.**

**Tilzen, E.** Tehnika Ajakiri 1936 / lk. 172-178

**Peipsi järve alandustööde andmed VII 1935. a.**

**Tilzen, E.** Täienduseks : Järelsõna // Samas, lk. 178. Allkiri : E.L

**Peipsi järve veetaseme reguleerimise mõju vooluhulkadele Narva jões**

Hommik, K. Tehnika Ajakiri 1937 / lk. 191-194 : joon

**Peipsi perioodid**

**Wellner, A.** Tee ja Tehnika 1929 / lk. 22-24

**Peipsi pinna alandamise tööde hüdroloogilised alused**

**Wellner, A.** Eesti Loodus 1936 / lk. 1-5 : joon

**Peipsijärve alandamise eeltööd**

**Tiltsen, E.** Tee ja Tehnika 1929 / 6, lk. 91-95; 7, lk. 101-104 : joon

**Peipsijärve alandustööde andmed I : tööde algusest 1. II 1929 kuni 1. VI 1930**

**Tiltsen, E.** Tehnika Ajakiri 1930 / 7, lk. 104-110; 8, lk. 120-123 : joon., fot

**Peipsijärve alandustööde andmed II : (1. VI 1930. a. - 1. I 1931. a.)**

**Tiltsen, E.** Tehnika Ajakiri 1931 / lk. 49-61 : joon., fot

**Peipsijärve alandustööde andmed III : (1. I 1931. a. - 31. XII 1931. a.)**

**Tiltsen, E.** Tehnika Ajakiri ja Auto 1932 / 2/3, lk. 17-25; 4, lk. 58-60; 5, lk. 76-81

**Peipsijärve alandustööde andmed IV : (1. I 1932 - 31. XII 1932. a.)**

**Tiltsen, E.** Tehnika Ajakiri 1933 / 3, lk. 31-34; 4, lk. 53-57; 6/7, lk. 83-89 : joon., fot

**Peipsijärve alandustööde andmed V : 1. I 1933. a. - 31. XII 1933. a.**

**Tiltsen, E.** Tehnika Ajakiri 1934 / lk. 113-120 : joon., fot

## **Peipsijärve kevadise veetõusu ennustamine**

Vellner, A. Tee ja Tehnika 1929 / lk. 46-47

## **Pinnase niiskusest Eesti vesikondades**

Hommik, K. Tehnika Ajakiri 1940 / lk. 191-193

## **Probabilistic model for water quality prediction and estimation**

Paal, Leopold; Toompuu, Aleksander; Lode, Elve River basin management - V : proceedings of an IAWPRC conference held in Rovaniemi, Finland, 31 July - 4 August 1989 1989 / p. 125-132 [https://www.esther.ee/record=b2687897\\*est](https://www.esther.ee/record=b2687897*est)

## **Professor August Velneri teaduslik-pedagoogilisest tegevusest**

Tibar, Harri Tehnilise mõtte ja tehnkahariduse ajaloo probleeme Eestis : vabariikliku konverentsi (20.-21. detsember 1984) materjalid. II, Teadusuuringud 1985 / lk. 121-127 [https://www.esther.ee/record=b1255676\\*est](https://www.esther.ee/record=b1255676*est)

## **"Protection of the Coastal Wetland Area - Matsalu Catchment Area" : Estonian-Swedish Joint Project**

Frisen, Rune; Velner, Harald-Adam; Loigu, Enn; Blinova, Irina; Leisk, Ülle; Suurkask, Valdu; Iital, Arvo; Lääne, Ain; Merisaar, Maret; Krutova, Svetlana 1995 [https://www.esther.ee/record=b1465942\\*est](https://www.esther.ee/record=b1465942*est)

## **Põhijää**

Wellner, A. Eesti Tehnika Seltsi Ajakiri 1921 / 16, lk. 211-213; (1922) 1, lk. 15-16; 2, lk. 28-32; 3, lk. 37-42

## **Pöllutööministeeriumi tegevus jägede reguleerimistööde alal**

Tee ja Tehnika 1928 / lk. 23-24

## **Rahvusvahelise Hüdrograafia Büroo asutamine ja tema poolt taotletavad sihid**

Merendus 1938 / 3, lk. 135-137; 4, lk. 210-212, 215

## **Regime shifts in the natural environment in the northern Baltic Sea region in late 1980s**

Jaagus, Jaak; Alari, Victor; Arula, Timo; Järvet, Arvo; Kont, Are; Kotta, Jonne; Kull, Ain; Laanemets, Jaan; Männik, Aarne; Ojaveer, Henn; Raudsepp, Urmas; Reihan, Alvina; Rööm, Rein; Sepp, Mait; Suursaar, Ülo; Tamm, Ottar; Tamm, Toomas; Tönnisson, Hannes 10th Baltic Sea Science Congress : Science and innovation for future of the Baltic and the European regional seas : 15-19 June, 2015, Riga, Latvia : abstract book 2015 / p. 64 [http://www.bssc2015.lv/wp-content/uploads/2015/07/10th\\_BSSC\\_AbstractBook\\_final.pdf](http://www.bssc2015.lv/wp-content/uploads/2015/07/10th_BSSC_AbstractBook_final.pdf)

## **Regionaalsete hüdrooloogiliste uurimuste eesmärke ja ülesandeid Eestis**

Vellner, A. Tehnika Ajakiri 1934 / lk. 51-54

## **Risk assessment of phosphorus loss from agriculture in the Nordic and Baltic countries using the P index approach**

Bechmann, Marianne; Deelstra, Johannes; Iital, Arvo; Jansons, Viesturs XXIII Nordic Hydrological Conference ["Fresh Water Resources Management"] : Tallinn, Estonia, 8-12 August 2004 : selected articles. Vol. I 2004 / p. 159-168 : ill [https://artiklid.elnet.ee/record=b2343294\\*est](https://artiklid.elnet.ee/record=b2343294*est)

## **River hydrological regime as design base for water quality prediction**

Lode, Elve Theses of the reports of the VIII Symposium Concerning the Problems of Waterbodies Water Quality, Tallinn, Oct. 23-25, 1990 1990 / p. 45-47

## **River runoff forcing for ocean modeling within the Baltic Sea Model intercomparison project**

Väli, Germo; Meier, H.E. Markus; Placke, Manja; Dieterich, Christian 2019 <http://doi.io-warnemuende.de/10.12754/msr-2019-0113> <http://doi.io-warnemuende.de/doi/2019/msr-2019-0113/msr-2019-0113.pdf>

## **Selected problems of modern scientific and practical hydrology**

1981 [https://www.esther.ee/record=b4269370\\*est](https://www.esther.ee/record=b4269370*est)

## **Sensing drifters for glacial hydrology measurements**

Alexander, Andreas; Kruusmaa, Maarja; Tuhtan, Jeffrey Andrew; Hodson, Andreas J. Svalbard Science Conference 2019 : book of abstracts 2019 / p. 50 <https://www.forskningsradet.no/contentassets/f464e19d364c40b59170a1956a98e747/book-of-abstracts-ssc2019.pdf>

## **Siseveed ja veejoud**

Vellner, A. Eesti Loodus 1925 / lk. 76-96 : fot

## **Spatiotemporal assessment of humic substance-rich stream and shallow karst aquifer interactions in a boreal catchment of northern Estonia**

Koit, Oliver; Barbera, Juan Antonio; Marandi, Andres; Terasmaa, Jaanus; Kiivil, Iti-Kärt; Martma, Tõnu Journal of hydrology 2020 / art. 124238, 18 p. : ill <https://doi.org/10.1016/j.jhydrol.2019.124238> Journal metrics at Scopus Article at Scopus Journal metrics at WOS Article at WOS

**Spring bloom in the Gulf of Finland - interannual variability caused by meteorological and hydrological conditions**  
**Lips, Inga; Sildever, Sirje; Lips, Urmas; Rünk, Nelli; Kikas, Villu** 10th Baltic Sea Science Congress : Science and innovation for future of the Baltic and the European regional seas : 15-19 June, 2015, Riga, Latvia : abstract book 2015 / p. 106  
[http://www.bssc2015.lv/wp-content/uploads/2015/07/10th\\_BSSC\\_AbstractBook\\_final.pdf](http://www.bssc2015.lv/wp-content/uploads/2015/07/10th_BSSC_AbstractBook_final.pdf)

#### **Suurvee tõenäolsusest**

**Vellner, A.** Tehnika Ajakiri 1933 / lk. 41-43 : joon

#### **Suurvee tõenäolsusest**

**Vellner, A.** Õiendus : Trükivead // Samas (1933) 4, lk. 64

#### **Suurvete reguleerimisest [vesikonna dreneerimise abil]**

Hommik, K. Tehnika Ajakiri 1936 / lk. 165-167

#### **Suvise kuukeskmise äravoolu määramisest sademete kaudu**

Hommik, K. Tee ja Tehnika 1929 / lk. 114-117 : joon

#### **Suvisest hapnikukihitusest eutroofsetes järvedes = Über die sommerliche Sauerstoffschichtung in den eutrophen Seen**

**Riikoja, Heinrich** 1929 [https://www.esther.ee/record=b1740537\\*est](https://www.esther.ee/record=b1740537*est)

#### **Suvisest äravoolust Eesti vesikondades**

Hommik, K. Tehnika Ajakiri 1931 / lk. 181-184 : joon

#### **Zuiderzee merelahe kuivatamine : [Holland]**

Toomingas, E. Tehnika Ajakiri ja Auto 1932 / lk. 86-88 : joon

#### **Tallinnas toimub XXIII Põhjamaade hüdroloogia konverents**

**lital, Arvo; Reihan, Alvina; Loigu, Enn** Keskkonnatehnika 2004 / 3, lk. 16-17

#### **Tallinnas toimus XXIII Põhjamaade hüdroloogia konverents ning Põhjamaade ja Balti riikide IHP UNESCO kohtumine**

**lital, Arvo; Reihan, Alvina** Keskkonnatehnika 2004 / 4, lk. 15 [https://artiklid.elnet.ee/record=b1016330\\*est](https://artiklid.elnet.ee/record=b1016330*est)

#### **Talvised jäääummistused Narvajöel ja abinöud nende vastu**

**Tiltsen, E.** Tee ja Tehnika 1929 / 12, lk. 190-191; Tehnika Ajakiri (1930) 1, lk. 6-11 : joon

#### **Talvised uputused Narva linnas**

**Vellner, A.** Tee ja Tehnika 1929 / lk. 9-11

#### **Teadlane pälvis Soome autasu : [teenekale veeteadlasele Harald-Adam Vellnerile Soome Valge Roosi I klassi rüütlimärk : lühisõnum]**

Eesti Päevaleht 2004 / lk. 4

#### **Temperatuur ja vee voolamine**

Tehnika Ajakiri 1930 / lk. 126

#### **The GEF - Baltic Sea Regional Project - monitoring and assessment of non-point source pollution**

Deelstra, Johannes; Vagstad, Nils; **Loigu, Enn; lital, Arvo**; Jansons, Viesturs; Abramenko, Kaspars; Sileika, Antanas Sigitas XXIII Nordic Hydrological Conference ["Fresh Water Resources Management"] : Tallinn, Estonia, 8-12 August 2004 : selected articles. Vol. II 2004 / p. 393-405 : ill [https://artiklid.elnet.ee/record=b2343498\\*est](https://artiklid.elnet.ee/record=b2343498*est)

#### **Topology and spatial-pressure-distribution reconstruction of an englacial channel**

**Piho, Laura; Alexander, Andreas; Kruusmaa, Maarja** The cryosphere 2022 / p. 3669-3683 <https://doi.org/10.5194/tc-16-3669-2022>  
[Journal metrics at Scopus](#) [Article at Scopus](#) [Journal metrics at WOS](#) [Article at WOS](#)

#### **Uhtainete uurimismeetodid**

**Leppik, E.** Tehnika Ajakiri 1930 / lk. 99-103

#### **Ungari hüdrograafiline asutis - Vizrajzi Intezet - 50 aastane**

Tehnika Ajakiri 1937 / lk. 183-184

#### **Uued meetodid jõgede kalda ja põhja kindlustamiseks : Mississippi reguleerimistöödel kasutusele võetud uued kindlustusmeetodid**

Tehnika Kõigile 1937 / lk. 43

#### **V Läänemere riikide hüdroloogia konverents : [9-13. VI 1936 Helsingis]**

**V Läänemeremaade hüdroloogide konverents Helsingis 9.-13. juunil 1936 : [ülevaade ja otsused]**

Tehnika Ajakiri 1936 / lk. 207-208

**V Läänemeremaade hüdroloogide konverentsi tööde ülevaade**

**Vellner, A.** Eesti Loodus 1937 / lk. 20-24

**Valingvihmad ühe sademetekirjuti 1928.-1938. a. andmetel : [Rae vallas]**

Raudsepp, V. Tehnika Ajakiri 1940 / lk. 9-11 : joon

**Variability of bottom friction velocity along the inflow water pathway in the Baltic Sea**

Zhurbas, Victor; **Väli, Germo**; Golenko, Nikolay; Paka, Vadim Journal of marine systems 2018 / p. 50-58 : ill

<https://doi.org/10.1016/j.jmarsys.2018.04.008> Journal metrics at Scopus Article at Scopus Journal metrics at WOS Article at WOS

**Water-flow and management of rivers in Estonia**

**Vellner, Harald-Adam; Pärnapuu, Mare;** Saks, Ants XXIII Nordic Hydrological Conference ["Fresh Water Resources Management"] : Tallinn, Estonia, 8-12 August 2004 : selected articles. Vol. II 2004 / p. 466-473 : ill [https://artiklid.elnet.ee/record=b2343533\\*est](https://artiklid.elnet.ee/record=b2343533*est)

**Vee puastumine loodus**

Tehnika Kuukiri 1944 / lk. 157-158

**Vee-ettevõtete Liidu auhinnad jagatud : [elutöö auhind Harald-Adam Vellnerile]**

Ehitaja 2012 / lk. 10

**Veejuhtmete korrasoiust : [looduslikud veejuhtmed]**

**Vellner, A.** Tehnika Ajakiri 1939 / lk. 82-83 : joon

**Veel meie loodusejõudude uurimisest**

Vellner, A. Rahvamajandus 1921 / lk. 1-2

**Veepinna körguse karakteristikatud arvud mõnes Eesti vesikonnas**

**Vellner, A.** Tee ja Tehnika 1928 / 6, lk. 123-129; 7, lk. 147-151

**Veepinna paisutusest sillaavauses**

**Vellner, A.** Tehnika Ajakiri 1931 / lk. 27-28 : joon

**Veeringvoolu võrrandi tõlgitsusi**

**Vellner, A.** Tehnika Ajakiri 1939 / lk. 262-264

**Veeseadusest**

Peterson, F. Eesti Tehnika Seltsi Ajakiri 1919 / lk. 11-12

**Veeteede valitsuse süvendustööde ujuvad abinöud ja nendega teostatud süvendustööd**

**Viikmann, H.** Tehnika Ajakiri 1930 / 10, lk. 152-154; (1931) 1, lk. 8-10; 5, lk. 90-92; (1932) 6, lk. 106-108 : joon., fot

**Vegetatsiooni-perioodi 5-päevase maksimaalse ärvavolu töenäoliste väärustute määramisest**

Aaver, Gustav Tehnika Ajakiri 1937 / lk. 61-66; 5, lk. 108-113 : joon

**Vene-eesti veesõnaraamat**

**Tibar, Harri; Maastik, Aleksander; Karu, Jaan; Mölder, Heino; Koppel, Tiit** 1990 [https://www.esther.ee/record=b1218771\\*est](https://www.esther.ee/record=b1218771*est)

**VI Läänemere hüdroloogide konverentsi kava**

Tehnika Ajakiri 1937 / lk. 211

**VI-da Läänemeremaade hüdroloogide konverentsi töötulemusi : [Lüübek, Travemünde, Berliin, aug. 1938]**

**Vellner, A.** Tehnika Ajakiri 1938 / lk. 273-277

**Voolusängi karedusest**

**Vellner, A.** Tehnika Ajakiri 1930 / lk. 53-56 : joon

**Vooluvõrandid ja nende rakendusest kuivenduskraavidele**

**Vellner, A.** Tehnika Ajakiri ja Auto 1932 / lk. 25-29 : joon

**Vooluvõrrandid ja nende rakendusest kuivenduskraavidele**

**Vellner, A.** Õiendus : Trükivead // Samas (1932) 4, lk. 63

**Väikeste sillaavade määramine**

Luht, M. Tehnika Ajakiri 1931 / lk. 134-137

**Äravoolu bilansist Eesti vesikondades**

Hommik, K. Tehnika Ajakiri 1934 / lk. 13-16 : joon

**Äravoolu jaotus Eesti vesikonnis**

Hommik, K. Tehnika Ajakiri 1935 / 8, lk. 145-148; 10, lk. 195-198

**Äravoolu jaotus Eesti vesikonnis**

Hommik, K. Õiendus : Trükivead [Tehnika Ajakirjas nr. 8] // Samas (1935) 10, lk. 207

**Äravoolu normid Eesti maakuivatustel**

Lepik, A. Tee ja Tehnika 1928 / 3, lk. 53-56; 4, lk. 83-86

**Östersjökommissionens nya ordförande: reningsverken borde ha byggts före stordammen vid Leningrad : [intervjuu H.Velneriga]**

**Velner, Harald-Adam:** Johansson, Peter Västra Nyland 1990 / 25 maj, s. 3: ill

**Лимитирующий минимальный сток как единая гидрологическая основа при некоторых водохозяйственных расчетах**

**Kask, Armin** Материалы III Всесоюзного симпозиума по вопросам самоочищения водоемов и смешения сточных вод, Таллин, 19-21 ноября 1969 г. Ч. 1 1969 / с. 24-31 : ил [https://www.esther.ee/record=b1550756\\*est](https://www.esther.ee/record=b1550756*est)

**Метод расчета трехмерного поля гидрологических характеристик Балтийского моря**

**Kullas, Tiit; Tamsalu, R.** Материалы IV Всесоюзного симпозиума по современным проблемам самоочищения и регулирования качества воды : Таллин, 2-5 октября 1972 г. Секция 4, Физико-химические и биологические аспекты самоочищения морей 1972 / с. 65-73 [https://www.esther.ee/record=b1326716\\*est](https://www.esther.ee/record=b1326716*est)