

### **Anto Raukas kummutab ajakirjas Science müüdi kliimasoojenemisest**

Krause, Hannes; **Raukas, Anto** Eesti Päevaleht 2006 / 10. märts, lk. 5 : portr <https://epl.delfi.ee/artikkel/51033661/anto-raukas-kummutab-ajakirjas-science-muudi-kliimasoojenemisest>

### **Antropogeenne mõju õhusamba läbipaistvusele Eestis 1932-2010**

Neiman, Lennart; Ohvril, Hanno; Russak, Viivi; **Kallis, Ain** Uurimusi Eesti kliimast = Studies on climate of Estonia 2011 / lk. 160-178 : ill

### **Assessment of the proportion of anthropogenic underwater noise levels in passive acoustic monitoring**

**Mustonen, Mirko; Klauson, Aleksander; Berdnikova, Julia; Tommingas, Mihkel** Proceedings of Meetings on Acoustics 2018 / art. 070003, 10 p.: ill <https://doi.org/10.1121/2.0000939>

### **Development of anthropogenic eutrophication in lakes of the Schirmacher Oasis, Antarctica**

**Kaup, Enn** Verhandlungen - Internationale Vereinigung für Theoretische und Angewandte Limnologie 2005 / p. 678-682 : ill <https://doi.org/10.1080/03680770.2005.11902764>

### **Emission measurements with gravimetric impactors and electrical devices : An aerosol instrument comparison**

Salo, Laura; Mylläri, Fanni; Maasikmets, Marek; Niemelä, Ville; **Konist, Alar; Kupri, Hanna-Lii** Aerosol science and technology 2019 / p. 526-539 : ill <https://doi.org/10.1080/02786826.2019.1578858> [Journal metrics at Scopus](#) [Article at Scopus](#) [Journal metrics at WOS](#) [Article at WOS](#)

### **From bog to fen : palaeoecological reconstruction of the development of a calcareous spring fen on Saaremaa, Estonia**

**Blaus, Ansis; Reitalu, Triin; Amon, Leeli; Vassiljev, Jüri; Alliksaar, Tiiu; Veski, Siim** Vegetation history and archaeobotany 2020 / p. 373–391 : ill <https://doi.org/10.1007/s00334-019-00748-z> [Journal metrics at Scopus](#) [Article at Scopus](#) [Journal metrics at WOS](#) [Article at WOS](#)

### **Gone phishin' (but not to jail) [Online resource]**

**Mäses, Sten;** Kikerpill, Kristjan Proceedings of the 3rd Interdisciplinary Cyber Research Workshop 2017 : 8th of July 2017 2017 / p. 29-30 [https://www.ttu.ee/public/k/kyberkriminalistika\\_ja\\_kyberjulgeoleku\\_keskus/crw2017\\_final.pdf](https://www.ttu.ee/public/k/kyberkriminalistika_ja_kyberjulgeoleku_keskus/crw2017_final.pdf)

### **Holocene fire activity during low-natural flammability periods reveals scale-dependent cultural human-fire relationships in Europe**

Dietze, Elisabeth; Theuerkauf, Martin; Bloom, Karolina; **Poska, Anneli; Stivrinš, Normunds; Vassiljev, Jüri; Veski, Siim** Quaternary science reviews 2018 / p. 44-56 : ill <https://doi.org/10.1016/j.quascirev.2018.10.005> [Journal metrics at Scopus](#) [Article at Scopus](#) [Journal metrics at WOS](#) [Article at WOS](#)

### **Human factor as the main operational risk in dangerous goods transport chain**

Janno, Jelizaveta; **Koppel, Ott** Business logistics in modern management : proceedings of the 17th International Scientific Conference 2017 / p. 63-78 : ill [http://blmm-conference.com/wp-content/uploads/BLMM-book\\_2017\\_final\\_version.pdf](http://blmm-conference.com/wp-content/uploads/BLMM-book_2017_final_version.pdf)

### **Human impacts and their interactions in the Baltic Sea region**

Reckermann, Marcus; Omstedt, Anders; **Soomere, Tarmo;** Aigars, Juris; Akhtar, Naveed; Beldowska, Magdalena; Beldowski, Jacek; Cronin, Tom; Czub, Michal; **Eero, Margit; Parnell, Kevin Ellis; Poska, Anneli** 4th Baltic Earth Conference Assessing the Baltic Sea Earth System : Jastarnia, Hel Peninsula, Poland, 30 May to 3 June 2022 : Conference Proceedings 2022 / p. 140-141 [https://baltic.earth/imperia/md/assets/baltic\\_earth/baltic\\_earth/4bec\\_proceedings\\_web.pdf](https://baltic.earth/imperia/md/assets/baltic_earth/baltic_earth/4bec_proceedings_web.pdf)

### **Human impacts and their interactions in the Baltic Sea region**

Reckermann, Marcus; Omstedt, Anders; **Soomere, Tarmo;** Aigars, Juris; **Parnell, Kevin Ellis;** Pons-Seres de Brauwer, Cristian; **Poska, Anneli** Earth System Dynamics 2022 / p. 1-80 <https://doi.org/10.5194/esd-13-1-2022> [Journal metrics at Scopus](#) [Article at Scopus](#) [Journal metrics at WOS](#) [Article at WOS](#)

### **Inimene kui suurõnnetuste põhjustaja**

**Siirak, Virve** Tehnikaülikool 2000 / 5. juuni, lk. 7 [https://www.ester.ee/record=b5309277\\*est](https://www.ester.ee/record=b5309277*est)

### **Inimesele toimivate elektri-, magnet- ja elektromagnetväljade (0 HZ kuni 300 GHz) mõõtmis- ja arvutusviiside põhistandard [Võrguteavik] = Basic standard on measurement and calculation procedures for human exposure to electric, magnetic and electromagnetic fields (0 Hz - 300 GHz)**

2019 [https://www.ester.ee/record=b5294775\\*est](https://www.ester.ee/record=b5294775*est)

### **Inimfaktor kui tervishoiu ja tööohutuse võtmelül**

**Siirak, Virve** Tööteaduslased uurimused. 2 2001 / lk. 62-78

### **Inimmõjur, uutmine, vastutus**

**Hallik, Klara** Eesti Kommunist : EKP KK teoreetiline ja poliitiline ajakiri 1987 / lk. 18-22 [https://www.ester.ee/record=b1253626\\*est](https://www.ester.ee/record=b1253626*est)

### **Inimmõjust Võrtsjärve randadele**

**Raukas, Anto; Tavast, Elvi** Eesti Mereakadeemia Toimetised 2007 / lk. 81-91 : fot

### **Inimtegevuse loogika ja haridus**

Luure, Andres; **Olander, Aare** Haridus 1992 / 5, lk. 22-26

### **Inimtegevuse mõjude kahjulikkusest merekeskkonnale**

Lugu, Harry Halduskultuur 2000 : teaduskonverentsi materjalid 2001 / lk. 52-56 [https://artiklid.elnet.ee/record=b2123295\\*est](https://artiklid.elnet.ee/record=b2123295*est)

### **Inimtegevuse ülesehitus ja ühistegevuse ajaloolised vormid**

**Olander, Aare**; Luure, Andres Majanduse ja rahvastiku taastootmine : noorte majandusteadlaste X teadusseminar, Tallinn-Aegna, 9.-11. juuni, 1988 1988 / lk. 55-57 [https://www.ester.ee/record=b1225501\\*est](https://www.ester.ee/record=b1225501*est)

### **Inimtegevuri osakaalu reguleerivate ohutusnõuete mõju laevandusettevõttele**

Toomits, Tiit Meremees. Veeteede Ameti teataja 2017 / lk. 17-19 : ill [http://www.ester.ee/record=b4646644\\*est](http://www.ester.ee/record=b4646644*est)  
[https://issuu.com/ajakirimeremees/docs/meremees\\_2017\\_3-4.\\_va\\_teataja\\_2017](https://issuu.com/ajakirimeremees/docs/meremees_2017_3-4._va_teataja_2017)

### **Kliima ja teadusmüüdid meie ümber**

**Raukas, Anto** Horisont 2006 / 4, lk. 34-40 : ill [https://artiklid.elnet.ee/record=b2038964\\*est](https://artiklid.elnet.ee/record=b2038964*est)

### **Kui taltsutad, siis vastutad**

**Soomere, Tarmo** KesKus 2019 / lk. 6-7 <https://dea.digar.ee/article/keskus/2019/06/10/7.2>

### **Kui taltsutad, siis vastutad**

**Soomere, Tarmo** Akadeemilisi arutlusi : ilmast ja inimestest 2022 / lk. 238-244 [https://www.ester.ee/record=b5521198\\*est](https://www.ester.ee/record=b5521198*est)  
<https://dea.digar.ee/article/keskus/2019/06/10/7.2>

### **Kui võimas ilmataat on inimene? : [artiklis ka TTÜ professori Rein Vaikmäe kommentaar]**

Kändler, Tiit; **Vaikmäe, Rein** Eesti Päevaleht 2010 / 28. jaan., lk. 20 <https://epl.delfi.ee/artikkel/51186793/kui-voimas-ilmataat-on-inimene>

### **Lithohydrodynamic processes in the Tallinn Bay area = Litohüdrodünaamilised protsessid Tallinna lahe piirkonnas**

**Kask, Andres** 2009 [https://www.ester.ee/record=b2508627\\*est](https://www.ester.ee/record=b2508627*est)

### **Mixed methods research approach and experimental procedure for measuring human factors in cybersecurity using phishing simulations**

**Mäses, Sten**; Kikerpill, Kristjan; Jüristo, Kaspar; **Maennel, Olaf Manuel** Abstracts of Papers Presented at the 18th European Conference on Research Methodology for Business and Management Studies : ECRM 2019, Hosted By Wits Business School Johannesburg, South Africa 20-21 June, 2019 2019 / p. 30-31 "[ECRM19](#)"

### **Mixed methods research approach and experimental procedure for measuring human factors in cybersecurity using phishing simulations**

**Mäses, Sten**; Kikerpill, Kristjan; Jüristo, Kaspar; **Maennel, Olaf Manuel** ECRM 2019 - Proceedings of the 18th European Conference on Research Methodology for Business and Management Studies ; vol. 1 2019 / p. 218-226  
<http://toc.proceedings.com/49537webtoc.pdf>

### **A 3D mixed reality visualization of network topology and activity results in better dyadic cyber team communication and cyber situational awareness**

Ask, Torvald F.; **Kullman, Kaur**; **Sütterlin, Stefan**; Knox, Benjamin J.; Engel, Don; **Lugo, Ricardo Gregorio** Frontiers in Big Data 2023 / art. 1042783, 21 p. : ill <https://doi.org/10.3389/fdata.2023.1042783> [Journal metrics at Scopus](#) [Article at Scopus](#) [Journal metrics at WOS](#) [Article at WOS](#)

### **Niinimetatud inimtegurist ... (Juunipleenumi suunistest lähtudes)**

**Hallik, Klara** Rahva Hääl 1984 [https://www.ester.ee/record=b1072826\\*est](https://www.ester.ee/record=b1072826*est)

### **Nõukogude okupatsiooni poolt tekitatud keskkonnakahjud**

**Raukas, Anto** 2006 [https://www.ester.ee/record=b2120601\\*est](https://www.ester.ee/record=b2120601*est)

### **On the coastal zone management of the City of Tallinn under natural and anthropogenic pressure = Tallinna rannikualade haldamine loodusliku ja antropogeense surve tingimustes**

**Valdmann, Ain** 2008 [https://www.ester.ee/record=b2375058\\*est](https://www.ester.ee/record=b2375058*est)

### **Operational risks in dangerous goods transportation chain on roads**

**Janno, Jelizaveta**; **Koppel, Ott** LogForum : Scientific journal of logistics 2018 / p. 33-41 <http://dx.doi.org/10.17270/J.LOG.2018.261>

### **Pagulastest, kliimast ja kliimapagulastest**

**Kallis, Ain** Kägu : Eesti Loodusainete Õpetajate Liidu toimetised 2016 / lk. 5-11 : ill [https://artiklid.elnet.ee/record=b2806919\\*est](https://artiklid.elnet.ee/record=b2806919*est)

**Palaeoecological evidence of agricultural activity and human impact on the environment at the ancient settlement centre of Keava, Estonia**

Heinsalu, Atko; Veski, Siim Estonian journal of earth sciences 2010 / 1, p. 80-89 : ill [https://artiklid.elnet.ee/record=b1965728\\*est](https://artiklid.elnet.ee/record=b1965728*est)

**Palaeoenvironmental evidence for the impact of the crusades on the local and regional environment of medieval (13th-16th century) northern Latvia, eastern Baltic**

Stivrinš, Normunds; Brown, Alex; Veski, Siim; Ratniece, Vita; Heinsalu, Atko; Austin, Jennifer; Liiv, Merlin; Cerina, Aija The Holocene 2016 / p. 61-69 : ill <https://doi.org/10.1177/0959683615596821>

**Paleoökoloog : kliimasoojenemises pole midagi uut, aga esimest korda on oma osa inimtegevusel [Võrguväljaanne]**

Amon, Leeli novaator.err.ee 2020 / fot [Paleoökoloog: kliimasoojenemises pole midagi uut, aga esimest korda on oma osa inimtegevusel](https://doi.org/10.1177/0959683615596821)

**Paleoökoloogid "rändasid" Saaremaa allikasoos ajas tagasi 9200 aastat [Võrguväljaanne]**

novaator.err.ee 2019 / fot [Paleoökoloogid "rändasid" Saaremaa allikasoos ajas tagasi 9200 aastat](https://doi.org/10.1177/0959683615596821)

**Peipsi ja Võrtsjärve randade muutustest viimasel kümnel aastal**

Tavast, Elvi XIV aprillikonferentsi "Lähenevad rannad" teesid 2006 / lk. 8-9 [https://www.ester.ee/record=b4692902\\*est](https://www.ester.ee/record=b4692902*est)

**Postglacial environmental conditions, vegetation succession and human impact In Latvia = Pärastjääaja keskkonnatingimused, taimestik ja inimõju Lätis**

Stivrinš, Normunds 2015 [https://www.ester.ee/record=b4447416\\*est](https://www.ester.ee/record=b4447416*est)

**Prediction of anthropogenic load (human impact) in water bodies using stochastic-deterministic methods**

Shyshkin, A.I. Theses of the reports of the VIII Symposium Concerning the Problems of Waterbodies Water Quality, Tallinn, Oct. 23-25, 1990 1990 / p. 67-70

**Quantifying the effects of land use and climate on Holocene vegetation in Europe**

Marquer, Laurent; Gaillard, Marie-Jose; Sugita, Shinya; Poska, Anneli Quaternary science reviews 2017 / p. 20-37 : ill <http://dx.doi.org/10.1016/j.quascirev.2017.07.001>

**Roostike strateegia Väinamere piirkonnas 2008-2018**

2008 [http://www.ester.ee/record=b2364680\\*est](http://www.ester.ee/record=b2364680*est)

**Samblikest, sammaldest ja võsastumisest Kaali kraatrites**

Raukas, Anto Saarte Hääl 2013 / lk. 5 <https://saartheaal.postimees.ee/6632397/samblikest-sammaldest-ja-vosastumisest-kaali-kraatrites>

**Soovitan raamatut : [J. Diamond. Püssid, pisikud ja teras]**

Ehrlich, Üllas Loodusesõber 2013 / lk. 62-63

**Sotsialism ja isiksus : inimõjuri kasvav roll**

Livšits, Jusef; Hazak, Gabriel NLKP XXVII kongress ja nõukogude ühiskonna sotsiaal-majandusliku arengu kiirendamise probleeme : (metoodiliste materjalide kogumik abiks lektorile) 1987 / lk. ? [https://www.ester.ee/record=b1228736\\*est](https://www.ester.ee/record=b1228736*est)

**Süvaökoloogiline maailmapilt**

Kiili, Jaanus Akadeemia 2003 / 8, lk. 1711-1734 : ill [https://artiklid.elnet.ee/record=b2005217\\*est](https://artiklid.elnet.ee/record=b2005217*est)

**Teaduspreemia geo- ja bioteaduste alal tööde tsükli "Mineviku õppetunnid : jääajajärgne keskkond muutuva kliima ja kasvava inimõju tingimustes" eest : Siim Veski ja Anneli Poska**

Veski, Siim; Poska, Anneli Eesti Vabariigi preemiad 2022 : teadus. F. J. Wiedemanni keeleaühind. Kultuur. Sport 2022 / lk. 166-178 : ill., fot., kaart [https://www.ester.ee/record=b1226072\\*est](https://www.ester.ee/record=b1226072*est)

**The environmental impact of cultural change: Palynological and quantitative land cover reconstructions for the last two millennia in northern Poland**

Brown, Alex; Poska, Anneli; Pluskowski, Aleks Quaternary international 2019 / p. 38-54 : ill <https://doi.org/10.1016/j.quaint.2019.05.014>  
[Journal metrics at Scopus](#) [Article at Scopus](#) [Journal metrics at WOS](#) [Article at WOS](#)

**The influence of anthropogenic factors to the geotechnical**

Mets, Mait; Torn, Hardi XIII European Conference JSSMGE V-1, Prague, 2003 2003 / p. 128-153

**Valgustusseadmete hindamine inimesele toimivate elektromagnetväljade järgi = Assessment of lighting equipment related to human exposure to electromagnetic fields (IEC 62493:2009)**

2011 [https://www.ester.ee/record=b2743057\\*est](https://www.ester.ee/record=b2743057*est)

**West-Estonian river basin district. East-Estonian river basin district. Koiva river basin district : compliance with the**

**requirements of Article 5 of the Water Framework Directive in Estonia : summary report of river basin districts**  
2005 [https://www.ester.ee/record=b2140902\\*est](https://www.ester.ee/record=b2140902*est)

**Võrtsjärv pole vaid angerjapüük**

**Raukas, Anto**; Leetsaar, Jaan Äripäev 2006 / 6. märts, lk. 26 <https://www.aripaev.ee/uudised/2006/03/05/vortsjarv-pole-vaid-angerjapuuk>

**Ühiskond ja loodus : metoodiline õppematerjal**

**Mesimaa, Endel** 1993 [https://www.ester.ee/record=b1065023\\*est](https://www.ester.ee/record=b1065023*est)

**Гигантский экологический ущерб, причиненный оккупационной армией**

**Raukas, Anto** Белая книга : о потерях, причиненных народу Эстонии оккупациями : 1940-1991 2005 / с. 131-138

**К вопросу о развитии человеческого фактора**

**Pavelson, Marje** Вопросы развития АПК, социально-экономической инфраструктуры и совершенствования методики преподавания политической экономии. Ч. 2 : тезисы докладов XXI Республиканской научно-методической конференции... 1987 / с. 13-15 [https://www.ester.ee/record=b4431526\\*est](https://www.ester.ee/record=b4431526*est)

**О модели психофизиологической и эргономической корректировки состояния человеческого фактора в обеспечении безопасности труда**

**Kiivet, Gunnar; Kristjuhan, Ülo** Всесоюзная научно-практическая конференция по проблемам охраны труда в условиях ускорения научно-технического прогресса : (тезисы докладов : В 2 ч.). Ч. 2 : Вредные и опасные факторы технологических процессов и производственной среды; борьба с ними, средства индивидуальной защиты; психофизиологические, эргономические и социально-экономические аспекты охраны труда 1988 / с. 104-105

**От идеала простоты к идеалу сложности и самоорганизации природы**

**Mesimaa, Endel** III vabariikliku teaduslokonverentsi teesid 1984 / с. 133- 139 [https://www.ester.ee/record=b1281485\\*est](https://www.ester.ee/record=b1281485*est)

**Прогнозирование антропогенной нагрузки на водные объекты вероятностно-детерминированными методами**

Шишкин А.И. VIII симпозиум по проблемам качества воды водоемов : тезисы докладов, Таллинн, 23-25 октября 1990 г 1990 / с. 103-106

**Среда жизнедеятельности человека: уровни операционализации в социально-экономических исследованиях**

**Pavelson, Marje** Психология и архитектура : тезисы конференции, [Лохусалу, 25-27 января 1983 года]. 2 = Psychology and architecture. 2 1983 / с. 28-31 [https://www.ester.ee/record=b1263666\\*est](https://www.ester.ee/record=b1263666*est)

**Учет человеческого фактора при моделировании дорожно-транспортных ситуаций**

Лобанов Е.М. Научная конференция " Безопасность движения", Таллинн, 14-15 ноября 1990 г. : тезисы 1990 / с. 153-155

**Человеческий фактор, перестройка, ответственность**

**Hallik, Klara** Коммунист Эстонии : теоретический и политический журнал Центрального Комитета Коммунистической Партии Эстонии 1987 / с. 18-22 [https://www.ester.ee/record=b1146455\\*est](https://www.ester.ee/record=b1146455*est)