

## Aarded soos

Urov, Kaarli Horisont 1969 / lk. 39-46 : ill [https://www.esther.ee/record=b1072243\\*est](https://www.esther.ee/record=b1072243*est) <https://www.digar.ee/arhiiv/et/periodika/69613>

## Challenges and solutions in construction of Tallinn-Tartu highway over peat deposits

Dettenborn, Taavi; Forsman, Juha; Skepast, Peeter; Ellmann, Artu [The 29th Baltic Road Conference : 27-30 August 2017 Tallinn] 2017 / 10 p. : ill [Challenges and solutions...](#)

## Combining bioenergy and nature conservation: An example in wetlands

Melts, Indrek; Ivask, Mari; Geetha, Mohan; Takeuchi, Kazuhiko; Heinsoo, Katrin Renewable and sustainable energy reviews 2019 / p. 293-302 <https://doi.org/10.1016/j.rser.2019.05.028> [Journal metrics at Scopus Article at Scopus](#) [Journal metrics at WOS Article at WOS](#)

## Dependence of Estonian peat deposit properties on landscape types and feeding conditions = Eesti turba omaduste sõltuvus maaistikutüüpidest ja turbalasundi toitumistingimustest

Orru, Mall 2010 [https://www.esther.ee/record=b2636199\\*est](https://www.esther.ee/record=b2636199*est)

## Detecting peat extraction related activity with multi-temporal Sentinel-1 InSAR coherence time series

Tampuu, Tauri; Praks, Jaan; Kull, Ain; Uiboupin, Rivo; Tamm, Tanel; Voormansik, Tanel International journal of applied earth observation and geoinformation 2021 / art. 102309, 11 p. : ill <https://doi.org/10.1016/j.jag.2021.102309> [Journal metrics at Scopus Article at Scopus](#) [Journal metrics at WOS Article at WOS](#)

## Eesti hüdrograafia ülewaade = Hydrographie d'Eesti

Velner, August 1922 [https://www.esther.ee/record=b1254163\\*est](https://www.esther.ee/record=b1254163*est)

## Eesti soode hüdrogeoökoloogia

Kink, Hella; Andresmaa, Eda; Orru, Mall 1998 [https://www.esther.ee/record=b1214723\\*est](https://www.esther.ee/record=b1214723*est)

## Eesti soode pindala ja turbavaru

Orru, Mall; Lode, Elve; Paal, Jaanus; Niitlaan, Erki Jääksood, nende kasutamine ja korrapäamine 2011 / lk. 23-26

## Eesti soosetete leviku seosed tektooniliste riketega

Štokalenko, Mihkel; Orru, Mall XIX aprillikonverentsi "Eesti mere- ja maapõue uuringutest ning arukast kasutamisest" teesid 2011 / lk. 25-27 : kaart

## Eestimaa sood

Kink, Hella; Erg, Katrin Maa Universumis : möödanik. Tänapäev. Tulevik 2004 / lk. 143-148 : ill

## From modern pollen–plant relationships to Holocene vegetation diversity reconstructions = Õietolmu ja taimestiku seostest tänapäeva maarikes taimede mitmekesisuse rekonstruktsioonideni läbi Holoseeni

Blaus, Ansis 2020 [https://www.esther.ee/record=b5373628\\*est](https://www.esther.ee/record=b5373628*est) <https://digikogu.taltech.ee/et/item/3ad0b229-a4d3-4e5a-88a8-531ea86ad09a>

## Jöed ja sood

Kink, Hella; Kaljumäe, H. Lääne-Virumaa: Laekvere, Avanduse, Rakke, Väike-Maarja, Tamsalu 2005 / lk. 19-21

## Jöed, järved, sood

Kaljumäe, Hans; Kink, Hella Ida-Virumaa : Vaivara, Sillamäe, Toila 2003 / lk. 25-26 [https://www.esther.ee/record=b1797409\\*est](https://www.esther.ee/record=b1797409*est)

## Kuivale jooksnud Eesti

Piirimäe, Kristjan Maaleht 2018 / lk. 16

## Kuivenduse mõju ulatus turba kaevandamisel looduslikele sooaaladele

Orru, Mall; Mikkelsaar, Kadri Kaevandamine ja vesi 2011 / lk. 16-40 : ill [https://www.esther.ee/record=b2681152\\*est](https://www.esther.ee/record=b2681152*est)

## Late glacial multiproxy evidence of vegetation development and environmental change at Solova, southeastern Estonia

Amon, Leeli; Heinsalu, Atko; Veski, Siim Estonian journal of earth sciences 2010 / 2, p. 151-163 : ill

[https://artiklid.elnet.ee/record=b2163552\\*est](https://artiklid.elnet.ee/record=b2163552*est)

## Loodus. Jöed, järved, sood

Kink, Hella; Kaljumäe, Hans Ida-Virumaa: Sonda. Maidla. Tudulinna. Avinurme. Lohusuu 2005 / lk. 14-16

[https://www.esther.ee/record=b2113920\\*est](https://www.esther.ee/record=b2113920*est)

## Microtopography and the properties of residual peat are convenient indicators for restoration planning of abandoned extracted peatlands

Triisberg, Triin; Karofeld, Edgar; Liira, Jaan; Orru, Mall; Ramst, Rein; Paal, Jaanus Restoration ecology 2014 / p. 31-39 : ill

**Sood**

Kink, Hella Lääne-Virumaa : Tapa ja Kadrina vald 2007 / lk. 19-20

**Sood kaitsevad vett**

Kink, Hella Eesti Loodus 2007 / 6, lk. 12-15 : fot

**The preliminary results of modern and past vegetation comparison by using different pollen monitoring methods in calcareous spring fens**

Blaus, Ansis; Reitalu, Triin Ecological questions 2017 / p. 45-47 : ill <http://dx.doi.org/10.12775/EQ.2017.014>

**Tuulemäe allikasood europrügila puastusmärgalaks?**

Palo, Anneli Eesti Loodus 2007 / 7, lk. 21-23 : fot [https://artiklid.elnet.ee/record=b2373411\\*est](https://artiklid.elnet.ee/record=b2373411*est)

**Uraani ja teiste elementide leviku detailuuring Raudna soos (1 kd, 89 lk) : [2003. a. lõpetatud töö referaat]**

Kiipli, Tarmo Eesti Geoloogiakeskuse aastaraamat 2003 2004 / lk. 36

**Veeobjektid "Eesti ürglooduse raamatus"**

Kink, Hella; Raukas, Anto 2006 [https://www.estr.ee/record=b2192262\\*est](https://www.estr.ee/record=b2192262*est)

**Veeobjektid "Eesti ürglooduse raamatus"**

Kink, Hella Eesti Geograafia Seltsi aastaraamat = Year-book of the Estonian Geographical Society. 35. kd 2005 / lk. 211-220 : kaart [http://ise.elnet.ee/record=b2143683~S2\\*est](http://ise.elnet.ee/record=b2143683~S2*est)

**Геологическая и гидрогеологическая характеристика осушенных низинных болот Эстонской ССР и методика их исследований с применением электроразведки : автореферат ... кандидата геолого-минералогических наук (120)**

Kink, Hella 1970 [http://www.estr.ee/record=b1380484\\*est](http://www.estr.ee/record=b1380484*est)

**Геохимические аномалии в торфяных залежах долинных и склоновых болот Эстонии**

Orru, Mall; Sõstra, Ülo Ресурсовоспроизводящие, малоотходные и природоохранные технологии освоения недр : материалы VIII Международной конференции : Москва-Таллинн, 14-18 сентября 2009 г 2009 / с. 327-332

**Расчет упругих деформаций на дорогах, построенных через болота**

Segerkantz, Vladimir XXII научная конференция Таллинского политехнического института : (доклады секции автомобильных дорог) 1967 / с. 32-35 [https://www.estr.ee/record=b1411615\\*est](https://www.estr.ee/record=b1411615*est)

**Упругие деформации облегченных дорожных покрытий на болотах**

Segerkantz, Vladimir Материалы к Первой Всесоюзной конференции по строительству на торфяных грунтах. Ч. 2 1972 / с. 90-94