

**A.-s. "Eesti Turbatööstused" põhikiri**

Riigi Teataja Lisa 1936 / lk. 3909-3916

**Aktsiaseltsi "A. Reier & Ko." põhikiri**

Riigi Teataja Lisa 1923 / lk. 1817-1824

**Allapanuturvast saab lõigata talvel**

Paloots, G. Eesti Talu 1937 / lk. 7-8 : fot

**Aluspõhuturba tootmisest**

Kangro, L. Eesti Talu 1937 / lk. 293-294

**Aluspõhuturba tootmisest**

Kangro, L. Sama // Põllumajandus (1937) 43, lk. 914-915

**Alusturba tootmine ratsionaliseerimisele**

Uus Talu 1939 / lk. 10-13 : joon

**Alusturba tootmise ratsionaliseerimisele**

Lindström, W. Tehnika Põllumajanduses 1940 / lk. 1-3

**Alusturba valmistamisest ja tarvitamisest Pärnumaal**

Nugis, E. Agronoomia 1933 / lk. 224-230

**Alusturbast ja sõnniku hoiust**

Meltsas, H. Agronoomia 1931 / lk. 118-121

**Alusturvas ja tema saamine**

Aaren, E. Uus Talu 1929 / lk. 453-456 : joon., fot

**Alusturvas odavamaks ja kõigile kättesaadavaks**

Lindström, W. Tehnika Põllumajanduses 1938 / lk. 1-4 : fot

**Automatiseeritud kuumavee katelseade tükkturnbale ja puiduhakkele : [toote prospekt]**

Veski, Ants; Ots, Arvo; Pihu, Tõnu 1996

**Bifunctional platinum-free mixed metal oxygen electrocatalysts based on naturally abundant peat**

Teppor, Patrick; Jäger, Rutha; Härmas, Meelis; Aruväli, Jaan; **Volobujeva, Olga**; Koppel, Mirjam; Lust, Enn ECS Meeting Abstracts 2022 / p. 29-37 : ill <https://doi.org/10.1149/10807.0029ecst> [Journal metrics at Scopus](#) [Article at Scopus](#)

**Biokütuse kasutaja käsiraamat**

Vares, Villu; Kask, Ülo; Muiste, Peeter; Pihu, Tõnu; Soosaar, Sulev 2005 [http://www.ester.ee/record=b2104711\\*est](http://www.ester.ee/record=b2104711*est)

**Briketi-turba valmistamisest**

Eesti Tööstus ja Kaubandus 1923 / 5, lk. 4

**Carbon accumulation rate in a raised bog in Latvia, NE Europe, in relation to climate warming**

**Stivrinš, Normunds; Liiv, Merlin**; Ozola, Ilze; **Reitalu, Triin** Estonian journal of earth sciences 2018 / p. 247-258 : ill

<https://doi.org/10.3176/earth.2018.20> [http://www.ester.ee/record=b2246661\\*est](http://www.ester.ee/record=b2246661*est)

[http://www.kirj.ee/public/Estonian\\_Journal\\_of\\_Earth\\_Sciences/2018/issue\\_4/earth-2018-4-247-258.pdf](http://www.kirj.ee/public/Estonian_Journal_of_Earth_Sciences/2018/issue_4/earth-2018-4-247-258.pdf) [Journal metrics at Scopus](#) [Article at Scopus](#) [Journal metrics at WOS](#) [Article at WOS](#)

**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...](#)

**Chemical properties of peat in three peatlands with balneological potential in Estonia**

**Orru, Mall** Proceedings of the 34th International Geological Congress 2012 : 5-10 August 2012, Brisbane, Australia 2012 / p. 951

**Chemical properties of peat in three peatlands with balneological potential in Estonia**

**Orru, Mall**; Übner, Monika; Orru, Hans Estonian journal of earth sciences 2011 / 1, p. 43-49 : ill

[https://artiklid.elnet.ee/record=b2284370\\*est](https://artiklid.elnet.ee/record=b2284370*est)

**Chemical properties of peat with balneological potential in Estonia**

**Orru, Mall; Milvek, Heli; Väizene, Vivika** The 5th International Conference on Medical Geology : 2nd Symposium on Advances in

### **Combustion of fuel mixtures in oil shale fired CFBC and PC boilers**

**Pihu, Tõnu; Konist, Alar; Nešumajev, Dmitri; Loo, Lauri** International IX Oil Shale Conference 2017 "Oil Shale Industry in Circular Economy" : 15th-16th November 2017, [Jõhvi], Ida-Viru County, Estonia : summary 2017 / p. 24-25  
[http://www.ester.ee/record=b4751282\\*est](http://www.ester.ee/record=b4751282*est)

### **Comparative study of peat composition by using FT-IR spectroscopy**

Krumins, Janis; Klavins, Maris; Seglins, Valdis; **Kaup, Enn** Scientific journal of Riga Technical University. Material science and applied chemistry = Rīgas Tehniskās universitātes zinātniskie raksti. Materiālzinātne un lietišķā ķīmija 2012 / p. 106-114 : ill

### **Conversion of the Estonian fossil and renewable feedstocks in the medium of supercritical water**

**Luik, Lea; Luik, Hans; Palu, Vilja; Kruusement, Kristjan; Tamvelius, Hindrek** Journal of analytical and applied pyrolysis 2009 / 1/2, p. 492-496 : ill <https://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0165237008001253>

### **Conversion of the Estonian fossil and renewable feedstocks in the medium of supercritical water**

**Luik, Lea; Luik, Hans; Palu, Vilja; Kruusement, Kristjan; Tamvelius, Hindrek** Advances in Analytical and Applied Pyrolysis 2006-2008 : book of abstracts of the communications presented to the 18th International Symposium on Analytical and Applied Pyrolysis : Lanzarote, Canary Islands, May 18-23, 2008 2008 / p. 247  
<https://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0165237008001253>

### **Copyrolysis of Estonian oil shale and peat**

**Sokolova, Julia; Luik, Hans; Palu, Vilja** International Oil Shale Symposium : Tallinn, Estonia, June 8-11, 2009 : future energy solutions : come and share your vision! 2009 / p. 75 [http://www.ester.ee/record=b4775098\\*est](http://www.ester.ee/record=b4775098*est)

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

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

### **Development of analysis methodology of technical indicators of peat and relationship between these indicators, peat properties and fields of use**

**Orru, Mall; Valgma, Ingo; Väizene, Vivika; Rusanov, Fred** 15th International Peat Congress 2016 : 15-19 August 2016, Sarawak, Malaysia : proceedings 2016 / p. 123-126 : ill

### **Diana Eerma, Kadi Timpmann: teadmised Eesti maapõueressursside kohta vajavad täiendust [Võrguväljaanne]**

Timpmann, Kadi; Eerma, Diana postimees.ee 2021 ["Diana Eerma, Kadi Timpmann: teadmised Eesti maapõueressursside kohta vajavad täiendust"](#)

### **Eesti korraldas maailma turbamaade virtuaalse kongressi, osaliselt on see veel püsti Kadrioru pargis [Võrguväljaanne]**

Pomerants, Marko maaleht.ee 2021 ["Eesti korraldas maailma turbamaade virtuaalse kongressi, osaliselt on see veel püsti Kadrioru pargis"](#)

### **Eesti mahajäetud turbatootmisalade taastaimestumine**

Ramst, Rein; **Orru, Mall** Eesti Põlevloodusvarad ja -jäätmed 2009 / 1/2, lk. 6-7

### **Eesti Põlevloodusvarad ja -jäätmed**

2005 [https://www.ester.ee/record=b1803882\\*est](https://www.ester.ee/record=b1803882*est)

### **Eesti teadlased said valmis turbauuringute andmebaasi [Võrguväljaanne]**

**Orru, Mall** novaator.err.ee 2020 / fot [Eesti teadlased said valmis turbauuringute andmebaasi](#) [Eesti turbauuringute andmebaas](#)

### **Eesti turba ja mineraalide ümbertöötamise aktsiaselts "Estturmin'i" põhikiri**

Riigi Teataja Lisa 1923 / lk. 961-968

### **Eesti turba kasutamise võimalused balneoloogias**

**Orru, Mall** XVII aprillikonverentsi "Unustatud maavarad" teesid : [3. aprill 2009, Tallinn] 2009 / lk. 26-27  
[https://www.ester.ee/record=b2522366\\*est](https://www.ester.ee/record=b2522366*est)

### **Eesti turba kasutusvõimaluste uuring balneoloogia valdkonnas**

**Orru, Mall** Eesti Geoloogiakeskuse Toimetised 2012 / lk. 53-64 [https://artiklid.elnet.ee/record=b2537121\\*est](https://artiklid.elnet.ee/record=b2537121*est)

## Eesti turbatööstuse ajalooline ülevaade

Einberg, A. Turbatööstuse ja Kultuuritehnika Ajakiri 1922 / lk. 2-4

## Eesti Turbatööstuse Edendamise Selts

Põllumehe taskukalender 1920 1919 / lk. 69-70

## Eesti turvas aitab Euroopas toota 200 miljardit toidukorda aastas

Pärm, Rein aripaev.ee 2023 [Eesti turvas aitab Euroopas toota 200 miljardit toidukorda aastas](#)

## Elamumaa hinnalisuse tõttu jääb maavara kaevandamata

Reinsalu, Enno Inseneeria 2008 / 3, lk. 23 [https://artiklid.elnet.ee/record=b2056373\\*est](https://artiklid.elnet.ee/record=b2056373*est)

## Esialgseid keemilisi andmeid Rõngu turba kohta

Korro, H. Eesti Loodus 1939 / lk. 25-27

## Excursion stop : Lavassaare peat deposit

Orru, Mall 15th Meeting of the Association of European Geological Societies "Georesources and public policy : research, management, environment" : 16-20 September 2007, Tallinn, Estonia : excursion guidebook 2007 / p. 47-48 : ill [https://www.ester.ee/record=b2291671\\*est](https://www.ester.ee/record=b2291671*est)

## Full scale reinforced road embankment test sections over soft peat layer, Võõbu, Estonia [Online resource]

Forsman, Juha; Dettenborn, Taavi; Skepast, Peeter; Mets, Mait; Olep, Mattias; Ellmann, Artu; Vallas, Ivo; Tõnts, Taavi; Kontson, Karli The 17th Nordic Geotechnical Meeting : Reykjavik, Iceland, 25th - 28th of May 2016 : conference proceedings 2016 / p. 1279-1281 : ill <http://www.ngm2016.com/papers.html>

## Full-scale tests on the co-firing of peat and oil shale in an oil shale fired circulating fluidized bed boiler

Pihu, Tõnu; Konist, Alar; Nešumajev, Dmitri; Loo, Lauri; Molodtsov, Artjom; Valtsev, Aleksandr Oil shale 2017 / p. 250-262 : ill [http://www.ester.ee/record=b1072685\\*est](http://www.ester.ee/record=b1072685*est) <http://dx.doi.org/10.3176/oil.2017.3.04> [https://artiklid.elnet.ee/record=b2824316\\*est](https://artiklid.elnet.ee/record=b2824316*est)

## Gasification and liquefaction of solid fuels by hydrothermal conversion methods

Kruusement, Kristjan; Luik, Hans; Waldner, Maurice; Vogel, Frederic; Luik, Lea Journal of analytical and applied pyrolysis 2014 / p. 265-273 : ill

## Geotechnical analysis of road embankment test sections over soft peat layer in Estonia

Sillamäe, Sven; Ellmann, Artu; Varbla, Sander 30th International Baltic Road Conference August 23–24, 2021 : Abstracts 2021 / p. 29 [https://balticroads.org/wp-content/uploads/2021/08/BRC\\_Abstracts\\_2021\\_V2.pdf](https://balticroads.org/wp-content/uploads/2021/08/BRC_Abstracts_2021_V2.pdf)

## High-performance liquid chromatography (HPLC)-size exclusion chromatography (SEC) for qualitative detection of humic substances and dissolved organic matter in mineral soils and peats in Lithuania

Jokubauskaite, Ieva; Amaleviciute, Kristina; Lepane, Viia; Slepeliene, Alvyra; Slepetytys, Jonas; Liaudanskiene, Inga; Karcauskiene, Danute; Booth, Colin A. International journal of environmental analytical chemistry 2015 / p. 508-519 : ill <http://dx.doi.org/10.1080/03067319.2015.1048435>

## Ilmnenud puudusi kütteturba kuivatamisel

Truus, E. Uus Talu 1939 / lk. 222, 225-227 : fot

## Impact of the physico-chemical properties of fen peat on the metal accumulation patterns in mires of Latvia

Krumins, Janis; Klavins, Maris; Kalnina, Laimdota; Seglins, Valdis; Kaup, Enn Baltica 2016 / p. 19-32 : ill <http://dx.doi.org/10.5200/baltica.2016.29.03>

## Juhised kütteturba käsitsi tootmiseks

Tehnika Kõigile 1936 / lk. 118-120 : joon

## Juhised riigi turbarabade kasutamiseks

Ühistegevusleht 1937 / lk. 25

## Jõõpre turbaraba : (kokkuvõtte esialgse uurimise andmetest)

Holm, K.; Heine, B. Eesti Statistika 1922 / lk. 59-68

## Kas turbaga kütmine on tulus?

Sponholz, K. Agronoomia 1922 / lk. 101-104

## Kauband.-tööstusministeeriumi poolt Saksamaale komandeeritud inseneride A. Lukk'i ja O. Hinto aruanne : [tehnilistest ja majanduslikest andmetest turba kokseerimise ja briketeerimise kohta]

Eesti Tehnika Seltsi Ajakiri 1921 / lk. 202-205

## **Kodumaa põletisainete kalorimeetrilised kütteväärtuse määramised. II**

**Pezold, Ernst** Tallinna Tehnikumi juures asuva Riiklise Katsekoja Teated 1925 / lk. 78-80 [https://www.ester.ee/record=b1321214\\*est](https://www.ester.ee/record=b1321214*est)

## **Kohila paberivabrik läheb kivisöe-küttelt üle turba-küttele**

Kaubandus-Tööstuskoja Teataja 1926 / lk. 467, 469

## **Kooliõpilased uurivad geoloogia instituudis turvast**

**Orru, Mall** Mente et Manu 2019 / lk. 52-53 [https://www.ester.ee/record=b1242496\\*est](https://www.ester.ee/record=b1242496*est) [https://www.ttu.ee/public/m/mente-et-manu/MM\\_04\\_2019/mobile/index.html](https://www.ttu.ee/public/m/mente-et-manu/MM_04_2019/mobile/index.html)

## **Kriitiline ülevaade kütteturba tootmisviisidest**

Truu, H. Tehnika Ajakiri 1937 / lk. 113-116

## **Kuiva turba hoidmisest**

Kangro, L. Eesti Talu 1940 / lk. 3-5 : joon

## **Kuiva turba hoidmisest**

Kangro, L. Sama // Põllumajandus (1940) 1, lk. 9-11 : joon

## **Kuiva turba kokkupanek ja hoid**

Kangro, L. Põllumajandus 1940 / lk. 772-773 : fot

## **Kunas ja kuidas lõigata turvast**

Eckbaum, A. Ühistöö kalender : käsiraamat ühistegelasele 1932. aastaks 1931 / lk. 72-88

## **Kus on õigustatud väiketurbatööstuse asutamine**

Keskküla, K. Tehnika Põllumajanduses 1937 / lk. 142-144

## **Käsitsi kütteturba tootmisest**

Kangro, L. Põllumajandus 1937 / lk. 748-749 : joon

## **Kütteküsimusest põllumajanduses : [kütteturbast]**

Kruus, A. Ühistöö kalender : käsiraamat ühistegelasele 1937. aastaks 1936 / lk. 97-100

## **Kütteturba käsitsi tootmisest**

Uus Talu 1936 / lk. 239-242 : joon

## **Kütteturba niiskusest ja selle määramisest**

Pajuste, E. Eesti Talu 1937 / lk. 241-242

## **Kütteturba niiskusest ja selle määramisest**

Pajuste, E. Sama // Põllumajandus (1937) 36, lk. 743-744

## **Kütteturba niiskusest ja selle määramisest**

Pajuste, E. Täienduseks : Veel turbaniiskuse määramisest // Eesti Talu (1937) 10, lk. 274; Põllumajandus (1937) 37, lk. 764

## **Kütteturba tootmisest ja kuivatamisest**

Truus, E. Tehnika Põllumajanduses 1939 / lk. 60-62 : joon

## **Kütteturba valmistamisest ja tarvitamisest maal**

**Veerus, J.** Tehnika Kõigile 1936 / lk. 117-118 : joon

## **Kütteturbarabade väärtuse määramisest**

Truus, E. Tehnika Põllumajanduses 1936 / lk. 170-173 : joon

## **Kütteturbatööstuse eelarve koostamisest**

Avaste, A. Uus Talu 1938 / lk. 359-362

## **Kütteturbatööstuste rajamistest**

Avaste, A. Tehnika Põllumajanduses 1937 / lk. 49-52

## **Labida turba kuivatamisest**

Kangro, L. Eesti Talu 1940 / lk. 188-189 : joon

## **Labida turba kuivatamisest**

Kangro, L. Sama // Põllumajandus (1940) 31, lk. 681-682 : joon

#### **Labidaturba tootmisest**

Truus, E. Uus Talu 1937 / lk. 212-215 : fot., joon

#### **Laukasoo turbamaardla Raudsaare turbatootmisala rajamise keskkonnamõju hindamise aruanne (1 kd, 244 lk)**

**Orru, Mall**; Ramst, Rein Eesti Geoloogiakeskuse aastaraamat 2010 2011 / lk. 42-43

#### **Leinasoo lõunaosa uuringuruumi geoloogiline uuring (varu seisuga 01.07.2010) (1 kd, 51 lk)**

**Orru, Mall**; Liibert, Silja; Kärber, Sven Eesti Geoloogiakeskuse aastaraamat 2010 2011 / lk. 41

[https://artiklid.elnet.ee/record=b2597762\\*est](https://artiklid.elnet.ee/record=b2597762*est)

#### **Loodan, et turbateadus saab jälle jalad alla**

**Orru, Mall** Eesti Päevaleht 2013 / Turbaleht, lk. 5

#### **Maavarasid tasub majandada**

**Kallemets, Kalev** Riigikogu Toimetised 2016 / lk. 173-181 : ill [http://www.ester.ee/record=b1361123\\*est](http://www.ester.ee/record=b1361123*est)

<https://rito.riigikogu.ee/wordpress/wp-content/uploads/2016/06/Kallemets.pdf> [https://artiklid.elnet.ee/record=b2778357\\*est](https://artiklid.elnet.ee/record=b2778357*est)

#### **Mahajäetud turbaalade taastaimestamise sõltuvus turba koostisest ja veetasemest**

**Orru, Mall**; Riibe, Martin; Nurme, Martin Kaevandamine ja keskkond 2012 / lk. 114-118 : ill

#### **Manual for biofuel users**

**Vares, Villu**; **Kask, Ülo**; **Muiste, Peeter**; **Pihu, Tõnu**; **Soosaar, Sulev** 2005 [http://www.ester.ee/record=b2104716\\*est](http://www.ester.ee/record=b2104716*est)

#### **Masinaturba laialivedamisest kuivendusväljale**

Truus, E. Tehnika Põllumajanduses 1937 / lk. 58-61 : joon., fot

#### **Mehhaniseeritud kütteturba-tööstuse rajamisest**

Kangro, L. Põllumajandus 1938 / lk. 231-232 : fot

#### **Meie turba kuivaine keemilise uurimise asjus**

Wittlich, M. Keemia Teated. 1 1932 / lk. 20-22

#### **Mitmeotstarbelised abilised – ravimuda ja turvas [Võrguväljaanne]**

Le.ee 2022 [Mitmeotstarbelised abilised – ravimuda ja turvas](#)

#### **Modelling of nitrogen leaching from watersheds with large drained peat areas**

**Vassiljev, Anatoli**; **Kaur, Katrin**; **Annus, Ivar** Advances in engineering software 2018 / p. 94-100 : ill

<https://doi.org/10.1016/j.advengsoft.2018.03.007> [Journal metrics at Scopus](#) [Article at Scopus](#) [Journal metrics at WOS](#) [Article at WOS](#)

#### **Muljeid turbatööstustest Saksas, Taanis ja Rootsis**

Doepf, A. Tehnika Kõigile 1939 / 2, lk. 50-52; 5, lk. 152-154 : joon., fot

#### **Mõnda turvast kui kütteenest : [turbagaasigeneraatorid]**

Eesti Tehnika Seltsi Ajakiri 1921 / lk. 81-84 : joon

#### **Mõtteid turba kasutamise tulevikust**

**Orru, Mall**; **Nurme, Martin**; **Milvek, Heli**; **Rahe, Tiit** XXII aprillikonverentsi Geoloogialt ühiskonnale teesid 2014 / lk. 48-49

#### **Osäühisus "Lehtse Turbatööstuse" põhikiri**

Riigi Teataja Lisa 1923 / lk. 717-721

#### **Osäühisuse "Kiltsi turbatööstus" põhikiri**

Riigi Teataja Lisa 1922 / lk. 373-375

#### **Otstarbekohasest turbaraba kasutamise viisidest ja seni asetleidnud puudustest turbaühinguis**

Truus, E. Tehnika Põllumajanduses 1936 / lk. 117-119 : joon

#### **Paludiculture in Latvia—existing knowledge and challenges**

Ozola, Ilze; Dauskane, Iluta; Aunina, Ieva; **Stivrins, Normunds** Land 2023 / art. 2039, 19 p. : ill <https://doi.org/10.3390/land12112039>

[Journal metrics at Scopus](#) [Article at Scopus](#) [Journal metrics at WOS](#) [Article at WOS](#)

#### **Pb-210 and fly ash particles in ombrotrophic peat bogs as indicators of industrial emissions**

Vaasma, Taavi; Karu, Helen; Kiisk, Madis; **Alliksaar, Tiit** Journal of environmental radioactivity 2017 / p. 78-86 : ill

### **Peat as a carbon source for non-platinum group metal oxygen electrocatalysts and AEMFC cathodes**

Teppor, Patrick; Jäger, Rutha; Paalo, Maarja; Adamson, Anu; Härmas, Meelis; **Volobujeva, Olga**; Aruväli, Jaan; Palm, Rasmus; Lust, Enn International Journal of Hydrogen Energy 2022 / p. 16908 - 16920 <https://doi.org/10.1016/j.ijhydene.2022.03.199> Journal metrics at Scopus Article at Scopus Journal metrics at WOS Article at WOS

### **Peat semicoking and hydrocracking**

**Luik, Hans; Palu, Vilja; Luik, Lea; Sokolova, Julia**; Bojesen-Koefoed, Jorgen Journal of analytical and applied pyrolysis 2009 / 1/2, p. 497-501 : ill <https://www.sciencedirect.com/science/article/abs/pii/S0165237008001241>

### **Peat semicoking and hydrocracking**

**Luik, Hans; Palu, Vilja; Luik, Lea; Sokolova, Julia** Advances in Analytical and Applied Pyrolysis 2006-2008 : book of abstracts of the communications presented to the 18th International Symposium on Analytical and Applied Pyrolysis : Lanzarote, Canary Islands, May 18-23, 2008 2008 / p. 248 <https://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0165237008001241>

### **Physical and chemical properties of Estonian balneological peat**

**Orru, Mall** 8th International Symposium "Topical Problems in the Field of Electrical and Power Engineering" : Doctoral School of Energy and Geotechnology. II : [Pärnu, January 11-16, 2010 : proceedings] 2010 / p. 140-144 : ill

### **Possibilities for mitigating negative effects of noise and dust caused by extraction of sand, gravel and peat**

**Orru, Mall; Miilvek, Heli; Anepaio, Ain; Vendla, Silja; Valgma, Ingo** Proceedings of the 6th International Conference on Sustainable Development in the Minerals Industry (SDIMI 2013) 2013 / p. 577-580 : ill

### **Possibilities of oil shale mining under the Selisoo mire of the Estonia oil shale deposit**

**Orru, Mall; Väizene, Vivika; Pastarus, Jüri-Rivaldo; Sõstra, Ülo; Valgma, Ingo** Environmental earth sciences 2013 / p. 3311-3321 : ill

### **Pressturba valmistamisest**

Pajuste, E. Põllumajandus 1937 / lk. 417-419

### **Puidu ja turba põletamise tehnilisi probleeme**

**Poobus, Arvi; Tiikma, Toomas** Tehnika ja Tootmine 1995 / 3, lk. 25-27: ill

### **Põletisturba kasutamine**

Brandt Turbatööstuse ja Kultuuritehnika Ajakiri 1922 / lk. 8

### **Põllutöömistri juhised riigi turbarabade kasutamiseks : antud Põllutöömistri poolt 5. juunil 1936**

Ühistöö kalender : käsiraamat ühistegelasele 1937. aastaks 1936 / lk. 39-42

### **Revegetation processes and environmental conditions in Estonian abandoned peat production peat fields**

**Orru, Mall**; Orru, Hans Euru GEO 2009 Assamble, Austria, Vienna, April, 2009 2009 / ? p

### **Re-vegetation processes in cutaway peat production fields in Estonia in relation to peat quality and water regime**

**Orru, Mall**; Ots, Katri; Orru, Hans Environmental monitoring and assessment 2016 / art. 655, p. 1-12 : ill <https://doi.org/10.1007/s10661-016-5669-5> Journal metrics at Scopus Article at Scopus Journal metrics at WOS Article at WOS

### **Riigi turbarabade kasutamise uus kord**

Tehnika Põllumajanduses 1936 / lk. 124-127 : fot

### **Riigi turbatööstus**

Eesti Raudtee 1925 / lk. 53-56

### **Riigi turbatööstus : [Ellamaa, Lavassaare ja Aruküla turbatööstused; Ellamaa elektrijaam] = The State Peat Industry = Die Staats Torfindustrie = Государственные Торфяные Разработки**

Eesti tööstus, kaubandus ja pangad 1924 / lk. 291-302 : fot

### **Riigi Turbatööstus = Staatliche Torfwerke**

Eesti kaubanduse, tööstuse ja põllumajanduse käsiraamat 1926 / lk. 212-214

### **Riigi turbatööstuse põhimäärus**

Riigi Teataja 1929 / 3, art. 22, lk. 28-30

### **Riigi turbatööstuse põhimäärused**

Riigi Teataja 1922 / lk. 357-359

### **Riigi turbatööstuse ümberkorraldamise seadus**

Riigi Teataja 1936 / 56, art. 488, lk. 1289-1290

### **Riigi Turbatööstuse ümberkorraldamise seaduse muutmise seadus**

Riigi Teataja 1936 / 79, art. 639, lk. 1677-1678

### **[Riikliku Turbatööstuse katsed turbaküttega Tallinna elektrijaamas]**

Tehnika Ajakiri ja Auto 1932 / lk. 111

### **Road embankment test sections over soft peat layer, Võõbu, Estonia [Online resource]**

Forsman, Juha; Dettenborn, Taavi; Skepast, Peeter; Mets, Mait; Olep, Mattias; **Ellmann, Artu**; Vallas, Ivo; Tõnts, Taavi; **Kontson, Karli** Historical Experience and Challenges of Geotechnical Problems in Baltic Sea Region : Vilnius, Lithuania, 22-24 September 2016 : proceedings of 13th Baltic Sea Geotechnical Conference 2016 / p. [302]-307 : ill <http://doi.org/10.3846/13bsgc.2016.046>

### **Saksa turbatööstusest**

Doepp, A. Tehnika Ajakiri 1937 / lk. 195-200 : fot

### **Seaduste nõudeid masina- ja turbaühingute tegevuses**

Pullisaar, J. Juhiseid masina- ja turbaühinguile 1939 / lk. 6-9

### **Selgitust vajavad küsimused küteturba tööstuse rajamisel**

Truus, E. Uus Talu 1937 / lk. 53-56 : joon

### **Solid biofuels and peat in Estonia**

**Paist, Aadu; Veski, Ants; Kask, Ülo; Kask, Livia** The 8th Polish-Danish Workshop on Biomass for Energy : Starbienino, Poland 12-15 June 2003 2003 / p. 113-121 : ill

### **Soode kuivendamisest ühenduses nende turbatehnilise kasutamisega**

Rinne, L. Tehnika Põllumajanduses 1936 / lk. 114-117 : joon

### **Study of devulcanised crumb rubber-peat bio-based composite for environmental applications**

Lapkovskis, Vjaceslavs; Mironovs, Viktors; Irtiseva, Kristine; **Goljandin, Dmitri** Modern Materials and Manufacturing 2019 : 12th International DAAAM Baltic Conference and 27th International Baltic Conference BALTMATRIB 2019. Selected, peer reviewed papers from the conference Modern Materials and Manufacturing 2019 (MMM 2019), April 24-26, 2019, Tallinn, Estonia 2019 / p. 148-152 : ill <https://www.scientific.net/KEM.799.148> [https://www.ester.ee/record=b5235278\\*est](https://www.ester.ee/record=b5235278*est)  
<https://doi.org/10.4028/www.scientific.net/KEM.799.148> Conference proceedings at Scopus Article at Scopus

### **Sustainable use of Estonian peat reserves and environmental challenges**

**Orru, Mall**; Orru, Hans Estonian journal of earth sciences 2008 / 2, p. 87-93 : ill [https://artiklid.elnet.ee/record=b2384499\\*est](https://artiklid.elnet.ee/record=b2384499*est)

### **Sustainable use of Estonian peat resources and environmental challenges**

**Orru, Mall** 15th Meeting of the Association of European Geological Societies "Georesources and public policy : research, management, environment" : 16-20 September 2007, Tallinn, Estonia : abstracts 2007 / p. 46-47

### **Sügis - kohane aeg alusturba võtmiseks!**

Einer, J. Põllumajandus 1933 / lk. 914-915 : joon

### **Synthesis and characterization of cobalt and nitrogen co-doped peat-derived carbon catalysts for oxygen reduction in acidic media**

Jäger, Rutha; Teppor, Patrick; Paalo, Maarja; Härmas, Meelis; Adamson, Anu; **Volobujeva, Olga**; Härk, Eneli; Kochovski, Zdravko; Romann, Tavo; Härmas, Riinu; Aruväli, Jaan; Kikas, Arvo; Lust, Enn Catalysts 2021 / art. 715 <https://doi.org/10.3390/catal11060715>  
[Journal metrics at Scopus](#) [Article at Scopus](#) [Journal metrics at WOS](#) [Article at WOS](#)

### **Taastuvad energiaallikad ja turvas**

**Vares, Villu** Eesti energeetika 1999 = Estonian energy 1999 2000 / lk. 47-51 : ill

### **Taastuvad energiaallikad ja turvas**

**Vares, Villu** Eesti energeetika 2001 = Estonian energy 2001 2002 / lk. 31-37 : ill

### **Taastuvad energiaallikad, turvas, soojuspumbad**

**Vares, Villu** Eesti energeetika 2002 = Estonian energy 2002 2003 / lk. 41-47 : ill

### **Tallinna Linna Turbatööstus = Revaler Städtische Torfindustrie**

Eesti kaubanduse, tööstuse ja põllumajanduse käsiraamat 1926 / lk. 222-224

## Teadusuuringud ja uued tehnoloogiad tagavad Eesti turba jätkusuutliku väärindamise

2023 <https://dea.digar.ee/article/sauevaldur/2023/11/13/27>

### The mineral resources of Estonia : peat

**Orru, Mall** 15th Meeting of the Association of European Geological Societies "Georesources and public policy : research, management, environment" : 16-20 September 2007, Tallinn, Estonia : excursion guidebook 2007 / p. 28-30 : ill., map [https://www.ester.ee/record=b2291671\\*est](https://www.ester.ee/record=b2291671*est)

### The resources and properties of Estonian balneological peat

Orru, Hans; **Orru, Mall**; Tuulik-Leisi, Varje-Riin; **Übner, Monika** Achievements and Prospects of Humic Substances Applications : Dnepropetrovsk, Ukraine, 19-23 February 2008 2008 / ? p

### Thermochemical Co-liquefaction of Estonian kukersite oil shale with peat and pine bark

**Krasulina, Julia**; **Luik, Hans**; **Palu, Vilja**; **Tamvelius, Hindrek** Oil shale 2012 / p. 222-236 : ill [https://artiklid.elnet.ee/record=b2527827\\*est](https://artiklid.elnet.ee/record=b2527827*est)

### TTÜs kaitsiti doktoritööd Eesti turba omadustest : [Mall Orru doktoritöö "Eesti turba omaduste sõltuvus maastikutüüpidest ja turbalasundi toitumistingimustest"]

Nõges, Krõõt *Mente et Manu* 2010 / lk. 2 [https://www.ester.ee/record=b1242496\\*est](https://www.ester.ee/record=b1242496*est)

### Turba elastsusmooduli määramisest

**Segeberkrantz, Vladimir** Ehitusgeoloogia kogumik. II 1967 / lk. 41-43 : tab [https://www.ester.ee/record=b1181493\\*est](https://www.ester.ee/record=b1181493*est)

### Turba energeetilise kasutamise võimalused Eestis

**Ots, Arvo**; **Veski, Ants**; Saks, Ants; Luberg, A.; Ots, M.; **Vares, Villu**; Viik, J.; Paalme, Guido; Kallas, R.; Alas, S. 1992 [https://www.ester.ee/record=b1063848\\*est](https://www.ester.ee/record=b1063848*est)

### Turba ja puidu põletamisest väikekateldes

**Poobus, Arvi**; **Tiikma, Toomas** Eesti Turvas 1994 / 2, lk. 16-17: ill

### Turba ja puidu süttimistingimustest koldeprotsessis

**Paist, Aadu**; **Poobus, Arvi**; **Tiikma, Toomas**; **Vares, Villu** Eesti Turvas 1997 / 1/2, lk. 38-42: ill

### Turba kaevandamine

**Orru, Mall**; Paal, Jaanus; **Niitlaan, Erki** Jääksood, nende kasutamine ja korrastamine 2011 / lk. 27-33 : ill

### Turba kaevandamine ja eksport Eestis

**Nurme, Martin**; **Orru, Mall**; **Rahe, Tiit**; **Väizene, Vivika** Ressursid ja energiasääst 2014 / lk. 63-64

### Turba kaevandamise tehnoloogiad [Elektrooniline teavik]

**Valgma, Ingo**; **Karu, Veiko**; **Õnnis, Ave-Õnne**; Pukk, Siim Kaevandamine parandab maad 2007 / [10] lk. : ill. [CD-ROM] [https://www.ester.ee/record=b2243908\\*est](https://www.ester.ee/record=b2243908*est)

### Turba kasutamine

Kangro, L. Põllutöökoja aastaraamat. 7, 1938/39 1939 / lk. 120-123 : joon

### Turba kasutamine

Kangro, L. Sama // Põllutöökoja aastaraamat. 8, 1939/40. Tallinn, 1940, lk. 90-93 : joon

### Turba kui maavara teadlik kasutamine ei vastanda looduskaitset ja majandust

pollumajandus.ee 2023 [Turba kui maavara teadlik kasutamine ei vastanda looduskaitset ja majandust](https://pollumajandus.ee/2023/09/09/turba-kui-maavara-teadlik-kasutamine-ei-vastanda-looduskaitset-ja-majandust)

### [Turba kõdunemise kiirendamisest bakterioloogilisel teel Ellamaa turbarabas]

Tehnika Ajakiri ja Auto 1932 / lk. 111

### Turba ülestöötamisest

Pulst, A. Eesti Mets 1922 / 6, lk. 90-92; 7, lk. 109-110

### Turbaenergeetika Eestis, selle head ja vead

**Ingermann, Karl**; **Vares, Villu** Eesti Turvas 1997 / 3/4, lk. 12-14: ill

### Turbakaevandamise spetsialistiks saab mäeinstituudis

**Valgma, Ingo** Postimees 2009 / 9. sept., Turbaleht, lk. 2 <https://issuu.com/postimees/docs/turbaleht/2>

### Turbaküte



Kirsimägi, J. Tehnika Põllumajanduses 1936 / lk. 105-107 : joon

### **Turbapulber ja selle kasutamisevõimalusi**

Kangro, L. Põllumajandus 1938 / lk. 845

### **Turbapäside kuivamisprotsessist ja kuivatusväljade korraldamisest**

Kangro, L. Eesti Talu 1940 / lk. 154-155

### **Turbaraba ettevalmistamine kütteturba tööstuse rajamisel**

Truus, E. Tehnika Põllumajanduses 1937 / lk. 4-5

### **Turbaraba ettevalmistamisest kütteturba väljavõtmiseks**

Truus, E. Uus Talu 1936 / lk. 278-280 : fot

### **Turbarabad ja turbakasutus**

Pajuste, E. Põllutöökoja aastaraamat. 6, 1937/38 1938 / lk. 49-52 : fot

### **Turbarabade kasutamine nõuab korraldamist**

Truus, E. Tehnika Põllumajanduses 1937 / lk. 100-103 : fot

### **Turbarabade kuivendamisest**

Kangro, L. Põllumajandus 1939 / lk. 794-796 : joon

### **Turbarabade kuivendamisest**

Kangro, L. Sama // Eesti Talu (1940) 6/7, lk. 151-153 : joon

### **Turbast ja ta valmistamisest**

Einberg, A. Tehnika Kõigile 1937 / lk. 119-120 : joon

### **Turbast piirituse valmistamine : [katsetuste alustamisest Eestis]**

Kaubanduse ja tööstuse album 1922 / 6, lk. 35

### **Turbatööstus**

**Hangelaid, K.** Konjunktuur 1937 / lk. 225-229

### **Turbatööstus**

**Hangelaid, K.** Sama // Eesti tootmisreservide rakendamisevõimalusi. Tallinn, 1937, lk. 97-101

### **Turbatööstus 1920. a.**

Heine, B. Eesti Tehnika Seltsi Ajakiri 1920 / lk. 23-24

### **Turbatööstuse osäühisuse "Havanna" põhikiri**

Riigi Teataja Lisa 1921 / lk. 705-706

### **Turbatööstuse osäühisuse "Kungla" põhikiri**

Riigi Teataja Lisa 1921 / lk. 541-543

### **Turbatööstused toodavad hoogsalt kütteturvast**

Pilt ja Sõna 1941 / lk. 365 : fot

### **Turbaühingud**

Vint, E. Eesti ühistegevuse aastaraamat. 2, 1938 1940 / lk. 111-116

### **Turbaühingute Liidu lähemaid ülesandeid**

Keskküla, K. Tehnika Põllumajanduses 1936 / lk. 120-124 : fot

### **Turbaühingute Liidu tegevusest**

Tehnika Põllumajanduses 1937 / lk. 129-131

### **Turva tundmine**

Solo, E. Põllumees 1920 / lk. 205-213

### **Turvas**

Eckbaum, A. Ühisjõud 1931 / 6, lk. 132-138; 8, lk. 171-174

## **Turvas**

**Üksvärav, Raoul** 1960 [https://www.ester.ee/record=b1303046\\*est](https://www.ester.ee/record=b1303046*est)

## **Turvas**

Brandt, J. Tartu näituse album : 3.-6. septembrini 1937 1937 / lk. 39-41

## **Turvas ja turbatööstus**

Eesti tööstus-kaubanduse tutvustaja : 1927 1927 / lk. 8, 10

## **Turvas ja turbatööstus**

Kink, A. Eesti : Maa. Rahvas. Kultuur 1926 / lk. 547-556 : fot

## **Turvas maale õnnistuseks**

Hakker, G. Eesti nädal : ülevaade kodumaa tööstusest ja kaubandusest 1934 / lk. 27 : portr

## **Turvas maale õnnistuseks**

Hakker, G. Sama // Eesti nädal : ringvaade kodumaa tööstusest ja kaubandusest (1934) 31. aug. / 6. sept., lk. 10

## **Turvas on võimas kosmeetikavahend [Võrguväljaanne]**

Karin, Thea maaleht.ee 2022 ["Turvas on võimas kosmeetikavahend"](https://www.maaleht.ee/2022/08/27/turvas-on-voimas-kosmeetikavahend/)

## **Turvas põllurammu allikana**

Gutman, A. Põllumajanduseturg 1931 / lk. 110-113

## **Tükkturba ja puiduhakke mehhaniseeritud punkerladu : kasuliku mudeli kirjeldus, EE 95 00039 U**

Laid, Jaan; Ots, Arvo; Pihu, Tõnu; Veski, Ants Eesti Kasuliku Mudeli Leht 1995 / 3, lk. 22: ill

## **Tükkturba- ja puiduhakkepõleti : kasuliku mudeli kirjeldus, EE 95 00037 U**

Laid, Jaan; Ots, Arvo; Pihu, Tõnu; Veski, Ants Eesti Kasuliku Mudeli Leht 1995 / 3, lk. 20: ill

## **Tükkturba põletamine kivisöekateldes**

Veski, Ants 1992 [https://www.ester.ee/record=b1063824\\*est](https://www.ester.ee/record=b1063824*est)

## **Ulila turbatööstus**

Põldra, E. Nädal Pildis 1938 / lk. 396-397 : fot

## **Use of oil shale fly ash as a binder material in stabilization of soft soils**

Koroljova, Arina; Pototski, Aleksander 12th International Symposium "Topical Problems in the Field of Electrical and Power Engineering." Doctoral School of Energy and Geotechnology II : Kuressaare, Estonia, June 11-16, 2012 2012 / p. 173-175 : ill

## **Uus kütteaine : [prepareeritud turvas]**

Eesti Tehnika Seltsi Ajakiri 1920 / lk. 168

## **Uus turbatööstuse viis Itaalias**

Eesti Tehnika Seltsi Ajakiri 1920 / lk. 88

## **Uusi ülesandeid turbaühingutele [seoses küttereformiga]**

Keskküla, K. Ühistegevuse kalender 1937 1936 / lk. 34-35

## **Uusi ülesandeid turbaühingutele [seoses küttereformiga]**

Keskküla, K. Sama // Lüganuse ühistegevuse kalender 1937. Lüganuse, 1936, lk. 74-75

## **Uusi ülesandeid turbaühingutele [seoses küttereformiga]**

Keskküla, K. Sama // Üh. "Võhma Eksporttamaja" kalender 1937. Võhma, 1936, lk. 42-43

## **Valga turbarabas**

Pilt ja Sõna 1941 / lk. 324-325 : fot

## **[Vastus lugeja küsimusele turba kasutamise kohta]**

Eesti Tehnika Seltsi Ajakiri 1919 / lk. 14

## **[Vastus lugeja küsimusele turba kasutamise kohta]**

Täiendus : [Lisaks vastusele] // Samas (1919) 4, lk. 63 / J.A.

**[Vastus lugeja küsimusele turba kasutamise kohta]**

Täiendus : Valdes, I. [Lisaks vastusele] // Samas (1919) 6, lk. 96

**Viime turbaveol turbaküüni ehitusmaterjali rabasse**

Eesti Talu 1940 / lk. 22

**Võõrmineraalidest turbas**

**Tiirmaa, Reet; Popova Larissa** Eesti Geograafia Seltsi aastaraamat. 35. kd 2005 / lk. 89-95 : ill

[http://ise.elnet.ee/record=b2143665~S2\\*est](http://ise.elnet.ee/record=b2143665~S2*est)

**Ühistud varustagu põllumajandust turbaga : [ka turba tootmisest ja töötlemisest]**

Raudsepp, A. Ühistu kalender-käsiraamat 1942 1941 / lk. 48-51

**Ühisus "Võhma Turbatööstusest" : [masinaturba-tööstus ning kütteturba- ja alusturba müük]**

Suur, J. Üh. "Võhma Eksporttampaja" kalender 1937 1936 / lk. 44

**Ülevaade Tartu linna Ulila turbatööstuse tegevusest**

Birkenberg, V. Linnad ja Alevid 1933 / 6(46), lk. 93-94

**Ülevaade. Oleviku- ja tulevikumaavarade uuringud Eestis [Võrguväljaanne]**

Ainsaar, Leho; Menert, Anne; Lust, Enn; **Tõnsuaadu, Kaia**; Kirsimäe, Kalle err.ee 2022 ["Ülevaade. Oleviku- ja tulevikumaavarade uuringud Eestis"](https://www.ester.ee/record=b2719996*est)

**XVII aprillikonverentsi "Unustatud maavarad" teesid : [3. aprill 2009, Tallinn]**

2009 [https://www.ester.ee/record=b2522366\\*est](https://www.ester.ee/record=b2522366*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

**Использование эстонского торфа для удаления нефтепродуктов с поверхности воды**

**Ott, Roman** Тезисы докладов Всесоюзного совещания "Проблемы охраны морской среды", состоявшегося 18 октября 1977 г. в г. Калининграде 1977 / с. 150 [https://www.ester.ee/record=b2719996\\*est](https://www.ester.ee/record=b2719996*est)

**Исследование упругих деформаций на автомобильных дорогах, построенных на торфяных болотах в условиях Эстонской ССР автореферат ... кандидата технических наук**

**Segerkrantz, Vladimir** 1967 [https://www.ester.ee/record=b1569847\\*est](https://www.ester.ee/record=b1569847*est)

**Справочник потребителя биотоплива**

**Vares, Villu; Kask, Ülo; Muiste, Peeter; Pihu, Tõnu; Soosaar, Sulev** 2005 [http://www.ester.ee/record=b2106252\\*est](http://www.ester.ee/record=b2106252*est)