

**Ainult usaldusväärsele andmeile toetudes : [Rakvere fosforiidimaardlast]**

**Veiderma, Mihkel**; Paalme, Guido Eesti Loodus : populaarteaduslik ajakiri 1987 / lk. 355-359

[https://www.ester.ee/record=b1072059\\*est](https://www.ester.ee/record=b1072059*est) <https://www.digar.ee/viewer/et/nlib-digar:340951/298393/page/5>

**Akadeemik Mihkel Veiderma ja Eesti fosforiidi lood**

Maidla, Margus Kultuuri KesKus 2011 / lk. 48-49 : ill

**Akadeemik Raukas: "Fosforiiti hakatakse kaevandama veel Pentuse eluajal!" : [Anto Raukase jt. seisukohtadega]**

Alas, Askur Eesti Ekspress 2011 / lk. 26 : fot., ill

**Anto Raukaselt uus raamat fosforiidist**

**Raukas, Anto** Eesti Elu : [Kanada ajaleht] 2017 / lk. 6

**Balti basseini fosforiidid : bibliograafia 1829-1990 = Phosphorites of the Baltic basin = Фосфориты Прибалтийского бассейна**

1992 [https://www.ester.ee/record=b1063135\\*est](https://www.ester.ee/record=b1063135*est)

**Beneficiation of Estonian phosphate ore by flotatation [Online resource]**

**Tamm, Kadriann; Piir, Indrek; Kuusik, Rein, keemik; Tõnsuaadu, Kaia** Beneficiation of Phosphates VIII : proceedings 2018 / [1]

p. : ill [http://dc.engconfintl.org/phosphates\\_viii/1/](http://dc.engconfintl.org/phosphates_viii/1/)

**Changes in phosphorite composition and properties during mechanical activation**

Petkova, Vilma; **Tõnsuaadu, Kaia; Kaljuvee, Tiit; Traksmaa, Rainer** The Third International Conference on the Valorization of Phosphates and Phosphorus Compounds : COVA Phos 3 : Marrakech, Morocco, March 18th-20th, 2009 : abstracts 2009 / p. 186-188

**Changes in phosphorite composition and properties during mechanical activation**

**Tõnsuaadu, Kaia; Kaljuvee, Tiit**; Petkova, Vilma; **Traksmaa, Rainer**; Kirsimäe, Kalle Researchers' Network on Phosphates : The Third International Conference on the Valorization of Phosphates and Phosphorus Compounds : COVAPHOS III : Marrakech, Morocco, March 18th-20th, 2009 : proceedings 2009 / p. 15-21

**Changes in the thermal behaviour of phosphorite sample from Toolse deposit (Estonia) along the drill-core**

**Kaljuvee, Tiit; Tõnsuaadu, Kaia; Kallaste, Toivo; Hints, Rutt; Kivimäe, Eliise-Koidula**; Petkova, Vilma; **Triikkel, Andres** 7th Central and Eastern European Conference on Thermal Analysis and Calorimetry (CEEC-TAC7) : book of abstracts 2023 / p. 69

**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](#)"

**Distribution and recovery of rare earths from Estonian phosphorites during acidic decomposition**

**Viisimaa, Ludmilla; Veiderma, Mihkel**; Aarnio, P.; Niinistö, Lauri Symposium on Inorganic and Analytical Chemistry : May 27, 1988 Lappeenranta 1988 / p. 115-117

**Distribution of the components of phosphorites by thermoseparational enrichment**

**Kuusik, Rein, keemik; Veskimäe, Helgi; Kaljuvee, Tiit** Tallinna Tehnikaülikooli Toimetised 1994 / lk. 28-38: ill

**Early diagenetic transformation stages revealed by micro-analytical studies of shelly phosphorites, Rakvere region**

**Graul, Sophie Jane Marie-Pascale Huguette; Kallaste, Toivo**; Moilanen, Marko; **Ndiaye, Mawo; Hints, Rutt** Estonian journal of earth sciences 2023 / p. 34–37 : ill <https://doi.org/10.3176/earth.2023.12> [Journal metrics at Scopus](#) [Article at Scopus](#) [Journal metrics at WOS](#) [Article at WOS](#)

**Eesti fosforiidi loistamisvõimalus, teda liiva juuresolekul kuumutades**

Kuusik, Jaak Eesti Keemikute Seltsi album : seltsi 10 aasta juubeli puhul 1929 / lk. 14-20 [https://www.ester.ee/record=b1243342\\*est](https://www.ester.ee/record=b1243342*est)

**Eesti fosforiidi säästlik väärindamine : [RITA MAARE projekti aruanne]**

2020 <https://fond.egt.ee/fond/egf/9405>

**Eesti fosforiidi tulevik sõltub üksikasjadest**

Alvela, Ain novaator.err.ee 2023 [Eesti fosforiidi tulevik sõltub üksikasjadest](#)

**Eesti fosforiit lähtainena superfosfaadi valmistamiseks**

**Kopvillem, Jaan** 1937 [https://www.ester.ee/record=b1434152\\*est](https://www.ester.ee/record=b1434152*est)

**Eesti fosforiit mineraalväetiste toorainena**

**Veiderma, Mihkel** Rahva Hääl 1984 / lk. 1 : portree [https://www.ester.ee/record=b1072826\\*est](https://www.ester.ee/record=b1072826*est) <https://dea.digar.ee/?>

[a=d&d=rahvahaal19841213.2.3&e=-----et-25--1--tx-txIN%7ctxTI%7ctxAU%7ctxTA-----](#)

### **Eesti fosforiiti tuleb uurida, muidu uurivad teised meie eest**

**Soesoo, Alvar** Inseneeria 2015 / lk. 22-26 : ill [https://artiklid.elnet.ee/record=b2748898\\*est](https://artiklid.elnet.ee/record=b2748898*est)

### **Eesti geoloogia sihib kriitilisi ressursse**

Maran, Kaur; **Soesoo, Alvar** Postimees 2019 / lk. 10-11 [Eesti geoloogia sihib kriitilisi ressursse](#)

### **Eesti geoteadused - kilbita või kilbil?**

**Soesoo, Alvar** Sirp 2016 / lk. 36-37 : fot <http://www.sirp.ee/s1-artiklid/c21-teadus/eesti-geoteadused-kilbita-voi-kilbil/>

### **Eesti maapõu vajab süsteemset lähenemist - akadeemiline vaade praktiliste järelustega**

**Kaljo, Dimitri**; Puura, Erik; **Soesoo, Alvar** Riigikogu Toimetised 2016 / lk. 182-192 : ill [https://artiklid.elnet.ee/record=b2778362\\*est](https://artiklid.elnet.ee/record=b2778362*est)

### **Eesti maavarade saaga: adekvaatse info lünklikkus toidab populismi**

Kello, Karl; **Soomere, Tarmo** Õpetajate Leht 2016 / lk. 9 <https://opleht.ee/2016/05/eesti-maavarade-saaga-adekvaatse-info-lunklikkus-toidab-populismi/>

### **Eesti NSV fosforiidileiukohtade maavarade kompleksse kasutamise ökonoomika : dissertatsioonitöö majandusteaduste kandidaadi teadusliku astme taotlemiseks**

Habicht, Kalju 1962 [https://www.ester.ee/record=b4445518\\*est](https://www.ester.ee/record=b4445518*est)

### **Eesti särav tulevik on fosforiit**

**Raukas, Anto** Maaleht 2016 / lk. 17

### **Eesti valmistub fosforiiti kaevandama : selgus piirkond, kus seda kõige tõenäolisemalt võidakse tegema hakata**

Pau, Aivar forte.delfi.ee 2023 [Eesti valmistub fosforiiti kaevandama: selgus piirkond, kus seda kõige tõenäolisemalt võidakse tegema hakata](#)

### **Eestis katsetatakse uusi rikastamistehnoloogiaid**

**Hints, Rutt** Arvamus, kultuur : [ajalehe Postimees lisa] 2022 / Lk. 3 <https://dea.digar.ee/article/ak/2022/04/02/2.3>

### **Effect of flotation time and collector dosage on Estonian phosphorite beneficiation**

**Tamm, Kadriann; Zadeh, Zeinab Arab; Kuusik, Rein, keemik; Kallas, Juha; Yang, Jason; Tõnsuaadu, Kaia; Triikkel, Andres** Minerals 2021 / art. 114 <https://doi.org/10.3390/min11020114> [Journal metrics at Scopus](#) [Article at Scopus](#) [Journal metrics at WOS](#) [Article at WOS](#)

### **Ehkki haruldasi muldmetalle otsitakse Lääne-Virumaalt, on neid tunduvalt enam Maardu fosforiidis**

Tohver, Andres virumaateataja.postimees.ee 2023 [Ehkki haruldasi muldmetalle otsitakse Lääne-Virumaalt, on neid tunduvalt enam Maardu fosforiidis](#)

### **Ekspertiis peaks ennetama otsust : [Eesti majandusstrategiast, energeetikast, fosforiidiprobleemist]**

**Veiderma, Mihkel** Rahva Hääl 1992 / 21. aug

### **Elements distribution between solid and liquid phases in hydrochloric acid treatment of phosphate ore**

**Hacialioglu-Erlenheim, Gizem; Tõnsuaadu, Kaia; Urtson, Kristjan; Kallaste, Toivo; Triikkel, Andres** GSFMT Scientific Conference 2021 : Tartu, June 14-15, 2021 : abstracts 2021 / P 54 [https://fmdtk.ut.ee/wp-content/uploads/2021/06/GSFMT\\_abstractbook\\_2021.pdf](https://fmdtk.ut.ee/wp-content/uploads/2021/06/GSFMT_abstractbook_2021.pdf)

### **Enne mulla alla minekut tuleks mullaga paremini toime tulla**

**Piirimäe, Kristjan** Sirp 2011 / lk. 22-23 : ill

### **Estonian Phosphate Rock Dissolution in Hydrochloric Acid : Optimization of Acid Dosage and Concentration**

**Tõnsuaadu, Kaia; Kallas, Juha; Kallaste, Toivo; Urtson, Kristjan; Einard, Marve; Martin, Rasmus; Kuusik, Rein; Triikkel, Andres** Minerals 2023 / art. 578 <https://doi.org/10.3390/min13040578> [Journal metrics at Scopus](#) [Article at Scopus](#) [Journal metrics at WOS](#) [Article at WOS](#)

### **Ettevõtluksespert Maive Rute: rohelist elektrit tuleks toota vajadusest neli korda rohkem [Võrguväljaanne]**

Tosso, Enn pealinn.ee 2021 ["Ettevõtluksespert Maive Rute: rohelist elektrit tuleks toota vajadusest neli korda rohkem"](#)

### **Euroopa julgeolek vs. Eesti maavarad - kuidas leida säästlik kompromiss?**

Virumaa Teataja 2024 / lk. 4 <https://dea.digar.ee/article/virumaateataja/2024/04/18/12>

### **Evaluation of Estonian phosphate rock by flotation**

Yang, Xiaosheng; **Tamm, Kadriann; Piir, Indrek; Kuusik, Rein, keemik; Triikkel, Andres; Tõnsuaadu, Kaia** Minerals engineering 2021 / art. 107127, 10 p. : ill <https://doi.org/10.1016/j.mineng.2021.107127> [Journal metrics at Scopus](#) [Article at Scopus](#) [Journal metrics at](#)

### Fosforiidi kaevandamise tehnoloogiad

**Valgma, Ingo; Kolats, Margit; Väizene, Vivika; Nurme, Martin** Fosfor - aegade algusest tänapäevani 2014 / lk. 60-64

### Fosforiidi pudedus muudab kaevandamise keeruliseks

Tohver, Andres Virumaa Teataja 2023 / lk. 5 <https://dea.digar.ee/article/virumaateataja/2023/03/23/9.2>

### Fosforiidi rikastamise katsetööd

**Nurme, Martin; Rahe, Tiit; Valgma, Ingo** Fosfor - aegade algusest tänapäevani 2014 / lk. 65-68

### Fosforiidi väärindamisvõimaluste uuringud

**Tamm, Kadriann** Aastaraamat 2018 / Eesti Geoloogiateenistus 2019 / lk. 30–32 : ill [https://www.ester.ee/record=b5258416\\*est](https://www.ester.ee/record=b5258416*est)  
[https://www.ester.ee/record=b5231712\\*est](https://www.ester.ee/record=b5231712*est)

### Fosforiidid, nende uurimine ja kasutamine

**Aasamäe, Ernst** Tallinna Polütehnik : TPI parteikomitee, rektoraadi, komsomolikomitee, ametiühingukomitee häälekandja 1981 / lk. 3-4 : ill. [https://www.ester.ee/record=b1254708\\*est](https://www.ester.ee/record=b1254708*est) <https://digi.lib.ttu.ee/i/?10700>

### Fosforiidijahu ikka päevakorral

Kozlov, Fjodor Eesti Loodus 1989 / lk. 117-120 [https://www.ester.ee/record=b1072059\\*est](https://www.ester.ee/record=b1072059*est) <https://www.digar.ee/arhiiv/et/periodika/92371>  
[https://artiklid.elnet.ee/record=b2309921\\*est](https://artiklid.elnet.ee/record=b2309921*est)

### Fosforiidijooks

**Reinsalu, Enno** XXIV aprillikonverents "Maapõuekasutus ja keskkonnahoid" : teesid 2016 / lk. 8-9

### Fosforiidipeo ajupesu ja akadeemiline bluff

**Strandberg, Marek** Õhtuleht 2016 / lk. 10-11 <https://www.oh tuleht.ee/723310/marek-strandberg-majanduslik-ajupesu-ja-akadeemiline-bluff-tantsupartnerid-fosforiidipeol>

### Fosforiidist teaduspõhiselt

Puura, Ivar; **Nemliher, Jüri**; Lang, Liisa; Uibopuu, Ethel; Kurvits, Tiia; **Mark-Kurik, Elga** XX Aprillikonverentsi "Rakendusgeoloogilistest uuringutest Eestis" teesid 2012 / lk. 18-20

### Fosforiidisõda 1971-1989

Aare, Juhan 1999 [https://www.ester.ee/record=b1319065\\*est](https://www.ester.ee/record=b1319065*est)

### Fosforiidisõda päästis Kirde-Eesti looduse pöördumatust hävingust : [kommentaar artikli juurde Anto Raukaselt]

Laurisaar, Riho; **Raukas, Anto** Eesti Päevaleht 2007 / 26. mai, lk. 34 <https://epl.delfi.ee/artikkel/51088471/fosforiidisoda-paastis-kirde-estee-looduse-poordumatust-havingust>

### Fosforiiditeemaline küsitlus ei paista siiras

Ojaperv, Aivar; **Karu, Veiko** Virumaa Teataja 2024 / lk. 4 <https://dea.digar.ee/article/virumaateataja/2024/04/18/11>

### Fosforiiduurimine Eestis - kas pidu või ohust ajendatud tegevus? : [raamatuaruustus: Juhan Aare. Fosforiidisõda 1971-1989. Tallinn, 1999]

**Veiderma, Mihkel** Akadeemia 2000 / lk. 626-633 [https://artiklid.elnet.ee/record=b2023464\\*est](https://artiklid.elnet.ee/record=b2023464*est)

### Fosforiit - meie ühine rikkus

**Raukas, Anto** 2017 [http://www.ester.ee/record=b4696931\\*est](http://www.ester.ee/record=b4696931*est)

### Fosforiit - saagikuse allikas

**Veiderma, Mihkel** Rahva Hääli 1982 / lk. [?] [https://www.ester.ee/record=b1072826\\*est](https://www.ester.ee/record=b1072826*est)

### Fosforiit : kas alternatiiv on olemas?

**Strandberg, Marek** Inseneeria 2016 / lk. [22] : ill [https://artiklid.elnet.ee/record=b2797058\\*est](https://artiklid.elnet.ee/record=b2797058*est)

### Fosforiit kui Eesti loodusvara

**Reinsalu, Enno** Eesti Loodus 2012 / lk. 8-12 : ill [https://artiklid.elnet.ee/record=b2478980\\*est](https://artiklid.elnet.ee/record=b2478980*est)

### Fosforiiti pole mõtet kaevandada

**Reinsalu, Enno** Rahva Hääli 1995 / 23. mai, lk. 5

### Geoloog: fosforiidi kaevandamine on realistlik alles 20 aasta pärast

err.ee 2023 [Geoloog: fosforiidi kaevandamine on realistlik alles 20 aasta pärast](#)

## **Geoloog: kui valitsus vaevuks otsustama, võiks Eestist saada rikas tööstus-Meka**

Paas, Kadri; **Soesoo, Alvar** Eesti Päevaleht 2016 / lk. 16 <https://arileht.delfi.ee/artikkel/73603097/geoloog-kui-valitsus-vaevuks-otsustama-voiks-eestist-saada-rikas-toostus-meka>

## **Geoloogid uurivad Virumaa elanike suhtumist maavarauuringutesse**

Volter, Kevin virumaateataja.postimees.ee 2024 [Geoloogid uurivad Virumaa elanike suhtumist maavarauuringutesse](#) [Geoloogid uurivad fosforiidi leiukohtade piirkonnas elanike suhtumist maavarauuringutesse ja kaevandamisse](#)

## **Geoloogid: keelata fosforiidikaevandamise uurimine on rumal ja vaid poliitikast kantud : [ka TTÜ teadlaste Enno Reinsalu, Alvar Soesoo ja Anto Raukase arvamusi]**

Paas, Kadri Eesti Päevaleht 2014 / lk. 24-25

## **Geoloogidelt ühiskonnale 1989**

Reinsalu, Enno XXII aprillikonverentsi Geoloogialt ühiskonnale teesid 2014 / lk. 10-12

## **Impact of mechanical activation on physical and chemical properties of phosphorite concentrates**

Tõnsuaadu, Kaia; Kaljuvee, Tiit; Petkova, Vilma; Traksmaa, Rainer; Bender, Villem; Kirsimäe, Kalle International journal of mineral processing 2011 / p. 104-109

## **Investigating the possibilities for valorising phosphorite**

Tamm, Kadriann Yearbook 2018 / Geological Survey of Estonia 2019 / p. 30-32 : ill [https://www.egt.ee/sites/default/files/content-editors/aastaraamat/egt\\_aastaraamat\\_eng\\_web.pdf](https://www.egt.ee/sites/default/files/content-editors/aastaraamat/egt_aastaraamat_eng_web.pdf) [https://www.ester.ee/record=b5231713\\*est](https://www.ester.ee/record=b5231713*est)

## **Is Estonian phosphate rock easy to enrich?**

Tamm, Kadriann Yearbook 2019 2020 / p. 29-31 : ill [Yearbook](#)

## **Kallim kui 43 rubla tonn : [Rakvere fosforiidimaardlast]**

Veiderma, Mihkel Edasi : EKP Tartu Linnakomitee, EKP Tartu Rajoonikomitee, Tartu Linna RSN ja Tartu Rajooni RSN häälekandja 1987 / lk. [?] [https://www.ester.ee/record=b1072059\\*est](https://www.ester.ee/record=b1072059*est)

## **Kambriumi meri ja Eesti fosforiidid**

Pirrus, Enn-Aavo Eesti Loodus 1992 / 11, lk. 548-551: ill [https://artiklid.elnet.ee/record=b2390189\\*est](https://artiklid.elnet.ee/record=b2390189*est)

## **Kas Eesti fosforiiti on lihtne rikastada?**

Tamm, Kadriann Aastaraamat 2019 2020 / lk. 28-29 : ill [https://www.egt.ee/sites/default/files/content-editors/aastaraamat/egt\\_aastaraamat\\_est\\_web\\_2019.pdf](https://www.egt.ee/sites/default/files/content-editors/aastaraamat/egt_aastaraamat_est_web_2019.pdf)

## **Kas Eesti on valmis fosforiiditööstuse taasalustamiseks?**

Hints, Rutt Eesti Ekspress 2022 / Lk. 38 [https://dea.digar.ee/publication/eestiekspress\\_\"Kas Eesti on valmis fosforiiditööstuse taasalustamiseks?\"](https://dea.digar.ee/publication/eestiekspress_\)

## **Kas fosforiidisõda oli propaganda?**

Reinsalu, Enno Inseneeria 2014 / lk. 10-12 : ill [https://artiklid.elnet.ee/record=b2658694\\*est](https://artiklid.elnet.ee/record=b2658694*est)

## **Kaval keemia aitab fosforiidist välja pigistada haruldasi muldmetalle**

Alvela, Ain novaator.err.ee 2023 [Kaval keemia aitab fosforiidist välja pigistada haruldasi muldmetalle](#)

## **Kes ei tea minevikku, see ei suuda orienteeruda ka tulevikus : [Eesti fosforiidivarudest]**

Raukas, Anto XXIV aprillikonverents "Maapõuekasutus ja keskkonnahoid" : teesid 2016 / lk. 6-8

## **Kinetics of Estonian phosphate rock dissolution in hydrochloric acid**

Azeez, Ruhany Sheherazad; Tõnsuaadu, Kaia; Kaljuvee, Tiit; Triikkel, Andres Minerals 2024 / art. 322 <https://doi.org/10.3390/min14030322>

## **«Kiuslik» metall võib muuta Eesti energiatööstust**

Alvela, Ain postimees.ee 2023 [«Kiuslik» metall võib muuta Eesti energiatööstust](#)

## **Kui palju võiks maksta minna Rakvere maardlast toodetud fosforiidikontsentraadi tonn?**

Reinsalu, Enno Eesti Geoloogiakeskuse toimetised = Bulletin of the Geological Survey of Estonia. 13/1 2017 / lk. 44-49 : ill

## **Kui tugevad on nõrgad kivimid?**

Reinsalu, Enno Keskkonnatehnika 2012 / lk. 40-42 : ill <https://kirjandus.geoloogia.info/reference/19342>

## **Kuidas tekkis fosforiit ja milles on probleem?**

Reinsalu, Enno Sirp 2016 / lk. 8-9 : fot <http://www.sirp.ee/s1-artiklid/c21-teadus/kuidas-tekkis-fosforiit-ja-milles-on-probleem/>

## **Maapõu peidab ohte ja rikkust : [artiklis tsiteeritud ka TTÜ mäeinstituudi direktorit Ingo Valgmad]**

Veski, Vivika Postimees 2013 / lk. 2-3 <https://leht.postimees.ee/2623230/maapou-peidab-ohete-ja-rikkust>

## **Maavaraekspert: fosforiit võiks olla meie järgmine edulugu [Võrguväljaanne]**

Puusild, Harro toostusuudised.ee 2021 "[Maavaraekspert: fosforiit võiks olla meie järgmine edulugu "](https://toostusuudised.ee/2021/05/maavaraekspert-fosforiit-voiks-olla-meie-jaergmine-edulugu/)

## **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)

## **Main precambrian and paleozoic mineral resources of Estonia**

**Soesoo, Alvar** Aspects in Mining & Mineral Science 2021 / p. 729-732 <https://doi.org/10.31031/AMMS.2021.06.000639>

## **Metallid (maailma)merest**

**Soesoo, Alvar** Meri 2016 / lk. 38-46 [https://artiklid.elnet.ee/record=b2818162\\*est](https://artiklid.elnet.ee/record=b2818162*est)

## **Mikrokomponendid fosfaattoormes ja väetistes**

**Veiderma, Mihkel; Viisimaa, Ludmilla** Eesti Loodus : populaarteaduslik ajakiri 1989 / lk. 766-772 : ill

[https://www.ester.ee/record=b1072059\\*est](https://www.ester.ee/record=b1072059*est) <https://www.digar.ee/viewer/et/nlib-digar:340970/298435/page/16>

[https://artiklid.elnet.ee/record=b2300566\\*est](https://artiklid.elnet.ee/record=b2300566*est)

## **Miks me praegu fosforiidist ei unista?**

**Valgma, Ingo** XVII aprillikonverentsi "Unustatud maavarad" teesid : [3. aprill 2009, Tallinn] 2009 / lk. 16

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

## **Milleks uurida uuritut, ehk, Miks on jälle vaja fosforiiti uurida?**

**Reinsalu, Enno** XX Aprillikonverentsi "Rakendusgeoloogilistest uuringutest Eestis" teesid 2012 / lk. 23-26

## **Mine water and dewatering of oil shale, limestone and phosphate rock mines in Estonia**

**Kolats, Margit; Valgma, Ingo; Robam, Karin; Väizene, Vivika; Karu, Veiko; Reinsalu, Enno; Sõstra, Ülo** Ressursid ja energiasääst 2014

## **Mis ikkagi saab fosforiidist?**

**Veiderma, Mihkel** Kodumaa : nädalaleht 1988 / lk. 3 : ill [https://www.ester.ee/record=b1252788\\*est](https://www.ester.ee/record=b1252788*est) <https://dea.digar.ee/?a=d&d=kodumaanadaleht19880601.2.3&e=-----et-25--1--tx-txln%7ctxTI%7ctxAU%7ctxTA----->

## **Mis saab meie fosforiidimaardlatest?**

**Veiderma, Mihkel** Rahva Hääl 1987 / lk. 2 : portree [https://www.ester.ee/record=b1072826\\*est](https://www.ester.ee/record=b1072826*est) <https://dea.digar.ee/?a=d&d=rahvahaal19870315.2.8&e=-----et-25--1--tx-txln%7ctxTI%7ctxAU%7ctxTA----->

## **Mis saab sadade miljardite eurode väärtuses maavaradest? : [arvamust avaldavad ka Alvar Soesoo, Enno Reinsalu jt.]**

Paas, Kadri; **Soesoo, Alvar; Reinsalu, Enno** Inseneria 2013 / lk. 10-12 [https://artiklid.elnet.ee/record=b2631095\\*est](https://artiklid.elnet.ee/record=b2631095*est)

## **Nüüdisaegsed võimalused fosforiidi töötlemiseks**

**Tamm, Kadriann** Virumaa maapäuepäev 2019 : [ettekanded] 2019 / 20 l. : ill [Tamm](https://www.ester.ee/record=b1072826*est)

## **Peep Vassiljev: fosforiidi kaevandamine tooks Kunda ja Rakvere vahele tühermaa**

Tohver, Andres Virumaa Teataja 2023 / Lk. 2 [Peep Vassiljev: fosforiidi kaevandamine tooks Kunda ja Rakvere vahele tühermaa](https://www.ester.ee/record=b1072826*est)

## **Phosphorite - vital resource for Estonia**

**Veiderma, Mihkel** Phosphorus and potassium 1993 / 185, p. 31-32

## **Physico-chemical transformations during heating of phosphorites**

**Kaljuvee, Tiit; Veiderma, Mihkel; Tõnsuaadu, Kaia; Vilbok, Heinrich** Journal of thermal analysis : an international forum for communications on thermal investigations 1988 / p. 839-844 ; ill [https://www.ester.ee/record=b1524801\\*est](https://www.ester.ee/record=b1524801*est)

## **Physico-chemical transformations during heating the phosphorites**

**Kaljuvee, Tiit; Veiderma, Mihkel; Tõnsuaadu, Kaia; Vilbok, Heinrich** Fourth European symposium on thermal analysis and calorimetry, Aug. 23-28, 1987. Workbook. Supplement 1987

## **Physico-chemical transformations during thermal treatment of phosphorites and solubility of the products**

**Kaljuvee, Tiit; Kuusik, Rein, keemik; Veiderma, Mihkel** Phosphorus research bulletin 1999 / Special issue: Proceedings of the Third International Symposium on Inorganic Phosphate Materials '99 : Villeneuve d'Ascq, France, September 14-16, 1999, p. 335-340: ill

**Projekti Global Traps neljas tööseminar : [Marokos 16.-18. märtsil 2012]**  
**Kuusik, Rein, keemik** Tallinna Tehnikaülikooli aastaraamat 2012 2013 / lk. 260-263

**Pöld vajab liitväetisi**

**Veiderma, Mihkel**; Raudväli, Evald Rahva Hääl 1987 / lk. 2 [https://www.ester.ee/record=b1072826\\*est](https://www.ester.ee/record=b1072826*est) <https://dea.digar.ee/?a=d&d=rahvahaal19870707.2.12&e=-----et-25--1--txt-txIN%7ctxTI%7ctxAU%7ctxTA----->

**Pölevkivist ja fosforiidist emotsioonideta ning teadmatusepõhise vastuseisuta**  
**Reinsalu, Enno** Inseneeria 2012 / lk. 14-17 : ill

**Põllurammu fosforiidist**

**Aasamäe, Ernst** Horisont 1984 / lk. 4-6 [https://www.ester.ee/record=b1072243\\*est](https://www.ester.ee/record=b1072243*est) <http://www.digar.ee/id/nlib-digar:291429>

**Päevakorral fosforiit, eriti majanduslikust vaatevinklist : [raamatust "Fosforiit - meie ühine rikkus"]**

Petersell, Valter; **Raukas, Anto** Maaleht 2017 / lk. 36

**Raamatud : [Fosforiit. Meie ühine rikkus : Anto Raukas, toimetanud Helje Heinoja]**

Eesti Loodus 2018 / lk. 23 : ill [http://www.ester.ee/record=b1072059\\*est](http://www.ester.ee/record=b1072059*est)

**Rakvere fosforiidibasseini iseloomustus ja kasutamise probleemid**

**Veiderma, Mihkel** Loodusvarade kasutamine ja keskkonnakaitse = Использование природных ресурсов и охрана окружающей среды : teaduslik-praktiline konverents 11.-12. märtsil 1982. aastal 1982 / lk. 25-27 [https://www.ester.ee/record=b1191762\\*est](https://www.ester.ee/record=b1191762*est)  
[https://artiklid.elnet.ee/record=b2326676\\*est](https://artiklid.elnet.ee/record=b2326676*est)

**Rakvere fosforiit**

**Veiderma, Mihkel** Eesti Loodus : populaarteaduslik ajakiri 1982 / lk. 576-580 : ill [https://www.ester.ee/record=b1072059\\*est](https://www.ester.ee/record=b1072059*est)  
<https://www.digar.ee/viewer/et/nlib-digar:340851/298329/page/34>

**Redox fluctuations, trace metal enrichment and phosphogenesis in the ~2.0 Ga Zaonega Formation**

Kipp, Michael A.; **Lepland, Aivo**; Buick, Roger Precambrian Research 2020 / Art. 105716

<https://doi.org/10.1016/j.precamres.2020.105716> [Journal metrics at Scopus](#) [Article at Scopus](#) [Journal metrics at WOS](#) [Article at WOS](#)

**Ree + y distribution in tremadocian shelly phosphorites (Toolse, Estonia) : multi-stages enrichment in shallow marine environment during early diagenesis**

**Graul, Sophie Jane Marie-Pascale Huguette; Hints, Rutt; Pajusaar, Siim; Ndiaye, Mawo** Geological Society of America

Abstracts with Programs 2022 / 1 p <https://doi.org/10.1130/abs/2022AM-380090>

**REE + Y distribution in Tremadocian shelly phosphorites (Toolse, Estonia) : multi-stages enrichment in shallow marine sediments during early diagenesis**

**Graul, Sophie; Kallaste, Toivo; Pajusaar, Siim; Urston, Kriksjan; Gregor, Andre; Moilanen, Marko; Ndiaye, Mawo; Hints, Rutt**

Journal of Geochemical Exploration 2023 / art. 107311 <https://doi.org/10.1016/j.gexplo.2023.107311> [Journal metrics at Scopus](#) [Article at Scopus](#) [Journal metrics at WOS](#) [Article at WOS](#)

**Relationship between crude mineral cost and quality**

**Reinsalu, Enno** Mineral resources engineering 2000 / p. 205-213 : ill

**Rohkem fosforit! Kas on ikka nii?**

**Strandberg, Marek** Postimees 2016 / lk. 16 <https://arvamus.postimees.ee/3602477/marek-strandberg-rohkem-fosforit-kas-see-ikka-on-hea>

**Rutt Hints: unistus fosforiidist kui Norra naftast on naiivne**

**Hints, Rutt** aripaev.ee 2024 [Rutt Hints: unistus fosforiidist kui Norra naftast on naiivne](#)

**Scientists: talk of phosphorite mining is premature**

Saluorg, Jane news.err.ee 2023 [Scientists: talk of phosphorite mining is premature](#)

**Silmet haarab tükki haruldaste muldmetallide turust, mida valitseb Hiina [Võrguväljaanne]**

Ehand, Epp err.ee 2021 ["Silmet haarab tükki haruldaste muldmetallide turust, mida valitseb Hiina"](#)

**Soolhappelise tehnoloogia rakendused Eesti fosforiidi töötlemiseks : aruanne**

**Tamm, Kadriann** 2021 [Soolhappelise tehnoloogia rakendused Eesti fosforiidi töötlemiseks](#)

**Spetsialistid kommenteerivad virulaste fosforiidilembust : [E.Reinsalu, V.Lahtvee, A.Tarand]**

Sikk, Rein; **Reinsalu, Enno**; Lahtvee, Valdur; Tarand, Andres Rahva Hääl 1993 / 28. okt., lk. 4: ill

**Sustainable phosphate rock mining**

**Adamson, Alo; Reinsalu, Enno; Juuse, Lauri; Valgma, Ingo** Proceedings of the Estonian Academy of Sciences. Engineering 1997 / p. 13-22: ill [https://www.ester.ee/record=b1072102\\*est](https://www.ester.ee/record=b1072102*est)

**Tallinna külje all magab unustatud fosforiidikaevandus : [Ülgase kaevandus 20. saj. algusest : Enno Reinsalu ja Mait Metsa kommentaaridega]**

Ilisson, Airi Eesti Päevaleht 2004 / lk. 1, 4 : fot <https://epi.delfi.ee/artikkel/50987027/tallinna-kulje-all-magab-unustatud-fosforiidikaevandus>

**Tarmo Soomere: kui meil omal taibusid pole, lähivad asjad meie käest ära**

**Soomere, Tarmo;** Ideon, Argo Maaleht 2020 / Lk. 8-9 : portr <https://maaleht.delfi.ee/uudised/tarmo-soomere-fosforiit-voib-estlastel-kaest-minna-nagu-laksid-ara-pangad?id=90438449> <https://dea.digar.ee/article/maaleht/2020/07/16/10.1>

**Teadlane: Eesti peaks taas kaaluma fosforiidi kaevandamist [Võrguväljaanne]**

Pau, Aivar forte.delfi.ee 2021 ["Teadlane: Eesti peaks taas kaaluma fosforiidi kaevandamist"](#)

**Teadlane: fosforiidi kaevandamisest rääkimine on ennatlik**

err.ee 2023 [Teadlane: fosforiidi kaevandamisest rääkimine on ennatlik](#)

**Teadlane: Ukraina sõda on muutnud energiapoliitikat ning toormetarnejid [Võrguväljaanne]**

Liiviste, Priit pealinn.ee 2022 ["Teadlane: Ukraina sõda on muutnud energiapoliitikat ning toormetarnejid"](#)

**Teadlased otsivad Eesti maapõuest rohepöördeks vajalikke maake [Võrguväljaanne]**

pealinn.ee 2021 ["Teadlased otsivad Eesti maapõuest rohepöördeks vajalikke maake"](#)

**Teaduslik-tehnilisi aluseid koristustööde meh[h]aniseerimiseks Eesti fosforiidi kaevandustes : [töö esitatakse väitekirjana tehniliste teaduste kandidaadi kraadi taotlemiseks]**

**Kotkas, Elmar** 1947

**Thermal analysis of Israeli phosphorites**

**Tõnsuaadu, Kaia; Veiderma, Mihkel;** Koel, Mihkel; Nathan, Yaacov Proceedings of the Estonian Academy of Sciences. Chemistry 2000 / 1, p. 44-52 [https://artiklid.elnet.ee/record=b1003251\\*est](https://artiklid.elnet.ee/record=b1003251*est)

**Thermal analysis of Israeli phosphorites with determination of the evolved gases**

**Tõnsuaadu, Kaia;** Koel, Mihkel; **Veiderma, Mihkel** Journal of thermal analysis and calorimetry 2001 / Proceedings of the 12th International Congress on Thermal Analysis and Calorimetry : Copenhagen, Denmark, August 14-18, 2000. Volume III, Materials science geosciences, ISBN 963-05-7791-7, p. 1247-1255 : ill

**Thermal analysis of the interaction of phosphorite with condensed phosphates of calcium**

**Pöldme, Meeme;** Buzagh-Gere, E.; Pöldme, Juta; Veiderma, Mihkel Journal of thermal analysis : an international forum for communications on thermal investigations 1976 / p. 195-204 [https://www.ester.ee/record=b1524801\\*est](https://www.ester.ee/record=b1524801*est)

**Thermal analysis with determination of the evolved gases of Israel phosphorites**

**Tõnsuaadu, Kaia;** Koel, Mihkel; **Veiderma, Mihkel** Programme and abstract book of 12th International Congress on Thermal Analysis and Calorimetry : August 14-18, 2000, Copenhagen, Denmark 2000 / p. 206 <https://link.springer.com/article/10.1023/A:1011565601000>

**Thermal behaviour of Estonian phosphorites from different deposits**

**Kaljuvee, Tiit; Tõnsuaadu, Kaia; Traksmäe, Rainer; Einard, Marve;** Jefimova, Jekaterina; Petkova, Vilma 2nd Journal of Thermal Analysis and Calorimetry Conference, Budapest, June 18-21, 2019 : book of abstracts 2019 / p. 134-135 <https://itacc.itacc.akcongress.com/>

**Thermal behaviour of Estonian phosphorites from different deposits**

**Kaljuvee, Tiit; Tõnsuaadu, Kaia; Traksmäe, Rainer; Einard, Marve;** Jefimova, Jekaterina; Petkova, Vilma Journal of thermal analysis and calorimetry 2020 / p. 437-449 <https://doi.org/10.1007/s10973-019-09056-0> [Journal metrics at Scopus](#) [Article at Scopus](#) [Journal metrics at WOS](#) [Article at WOS](#)

**Thermal transformation in phosphorites and their use for the beneficiation of phosphate rock**

**Veiderma, Mihkel;** Knubovets, Rena Actes du Congrès International sur les Composés Phosphorés, 2nd: April, 21-25, 1980, Boston, Mass., USA = International Congress on Phosphorus Compounds, 2nd: April, 21-25, 1980, Boston, Mass., USA 1980 / p. 345-362

**Tudengite näitused makroülevõtetest ja fosforiidisõjast**

Mente et Manu 2022 / lk. 9 : fot [https://www.ester.ee/record=b1242496\\*est](https://www.ester.ee/record=b1242496*est)

**Tuleb lõpetada hirm uurimise ees**

**Soesoo, Alvar** Põhjarannik 2015 / lk. 2 <https://pohjarannik.postimees.ee/6580314/tuleb-lopetada-hirm-uurimise-ees>

**Tõstkem muldmetalli- ja väetisetööstus püüele**

Soesoo, Alvar Postimees 2021 / Lk. 14-15 <https://dea.digar.ee/article/postimees/2021/03/12/14.4>

**Tööstuskeemik Birgit Mets: "Esmapiigul jäätmena tundub materjal võib peituda suur väärtus."**

Mets, Birgit digi.geenius.ee 2023 [Tööstuskeemik Birgit Mets: "Esmapiigul jäätmena tundub materjal võib peituda suur väärtus."](https://digi.geenius.ee/2023/02/02/12.2)

**Uranium and thorium resources of Estonia**

Soesoo, Alvar; Vind, Johannes; Hade, Sigrid Minerals 2020 / art. 798, 25 p. : ill <https://doi.org/10.3390/min10090798> [Journal metrics at Scopus](#) [Article at Scopus](#) [Journal metrics at WOS](#) [Article at WOS](#)

**Uus sajand saabunud ka fosforiidi kaevandamises**

Raukas, Anto Inseneeria 2012 / lk. 12 : ill [https://artiklid.elnet.ee/record=b2473765\\*est](https://artiklid.elnet.ee/record=b2473765*est)

**Valorisation technologies for Estonian phosphate rock - a report on the current situation [Online resource]**

Tamm, Kadriann 2019 <https://fond.egt.ee/fond/egf/9366>

**Vana Maailm jookseb rohetehnoloogia metallide järele**

Soesoo, Alvar postimees.ee 2023 / Lk. 14-15 <https://dea.digar.ee/article/postimees/2023/02/02/12.2> [Vana Maailm jookseb rohetehnoloogia metallide järele](#)

**VKG fosforiidiuuringud ajasid kohaliku rahva tagajalgadele : [ka TTÜ mäeinstituudi emeriitprofessori Enno Reinsalu seisukohti kaevandamisest]**

Kriis, Külli Põhjarannik 2011 / lk. 1

**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://err.ee/2022/02/02/12.2)

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

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

**XXIII aprillikonverents "Eesti maapõue strateegiat" : teesid**

2015 [https://www.ester.ee/record=b4470134\\*est](https://www.ester.ee/record=b4470134*est)

**Абразивность горных пород Раквереского месторождения фосфоритов**

Rappel, Toivo; Adamson, Alo Проблемы разработки месторождений полезных ископаемых Эстонской ССР 1987 / с. 48-53

**Азотнокислотное разложение фосфоритов Эстонии : автореферат ... кандидата технических наук**

Kudrjajtseva, Jelena 1988 [https://www.ester.ee/record=b1530188\\*est](https://www.ester.ee/record=b1530188*est)

**Азотнокислотно-сульфатная переработка Тоолсеского фосфорита**

Aasamäe, Ernst; Veiderma, Mihkel; Kudrjajtseva, E. Химическая промышленность 1984 / с. [406-408]

[https://www.ester.ee/record=b1438865\\*est](https://www.ester.ee/record=b1438865*est)

**Азотнокислотно-сульфатная переработка фосфоритов Раквереского месторождения**

Aasamäe, Ernst; Veiderma, Mihkel Eesti NSV Teaduste Akadeemia toimetised. Keemia = Proceedings of Academy of Sciences of the Estonian SSR. Chemistry = Известия Академии наук Эстонской ССР. Химия 1984 / с. 73-78 : ил

[https://www.ester.ee/record=b1264984\\*est](https://www.ester.ee/record=b1264984*est)

**Анализ обоснованности кондиций на сырье фосфоритного месторождения Тоолсе**

Päsok, Robert Tallinna Tehnikaülikooli Toimetised 1990 / lk. 61-70: ил

**Барьеров не должно быть! : [Мнение руководителя фосфоритной программы]**

Veiderma, Mihkel Советская Эстония : орган ЦК Компартии Эстонии, Верховного Совета и Совета Министров Эстонской ССР 1983 / с. [?] [https://www.ester.ee/record=b1447330\\*est](https://www.ester.ee/record=b1447330*est)

**Високотемпературно преработване на фосфогипс от северноафрикански фосфорити до вар и серен двуокис**

Kuusik, Rein, keemik; Kuusk, Anu; Veiderma, Mihkel Годишник на Висшия химико-технологичен институт 1982 / с. 139-149

**Влияние расположения конвейера на производительность навалотбойщиков в условиях шахты Маарду**

Aruküla, Heino Труды по горному делу : сборник статей. 2 1965 / с. 37-40 [https://www.ester.ee/record=b2182000\\*est](https://www.ester.ee/record=b2182000*est)

<https://digikogu.taltech.ee/et/Item/7d7d6a5c-8a7c-422f-a553-8a633a5a3b02>

**Война в Украине встряхивает сферу добычи полезных ископаемых Европы [Online resource]**

severnojepoberezhje.postimees.ee 2022 ["Война в Украине встряхивает сферу добычи полезных ископаемых Европы"](https://severnojepoberezhje.postimees.ee/2022/02/02/12.2)

**Взаимосвязь между химико-минералогическим составом и температурой начала плавления каратауских фосфоритов**

**Põldme, Meeme; Põldme, Juta; Utsal, Kalju** Тезисы докладов 6. Всесоюзной конференции по фосфатам "Фосфаты-84". Ч. 3 1984 / с. 560-561

**Вступительное слово председателя оргкомитета конференции, ректора ТПИ проф. А. Аарна**

**Aarna, Agu** Труды научно-технической конференции "Оболовые фосфориты как сырье для химической промышленности" : [14-16 июня 1967 г.] 1968 / с. 3-4 [https://www.ester.ee/record=b1410006\\*est](https://www.ester.ee/record=b1410006*est)

**Выделение редкоземельных элементов при кислотной переработке эстонских фосфоритов**

**Viisimaa, Ludmilla; Veiderma, Mihkel** Eesti NSV Teaduste Akadeemia toimetised. Keemia = Proceedings of Academy of Sciences of the Estonian SSR. Chemistry = Известия Академии наук Эстонской ССР. Химия 1987 / с. 98-102 : илл [https://www.ester.ee/record=b1264984\\*est](https://www.ester.ee/record=b1264984*est) <https://www.etera.ee/zoom/21526/view?page=12&p=separate&tool=info&view=0,0,2247,3915>

**Диффузия реагентов в гранулах фосфорита в процессе гидротермической переработки**

**Kuusik, Rein, keemik; Luhakoode, Edvard; Veiderma, Mihkel** Журнал прикладной химии 1971 / с. 20-26 : ил., таб [https://www.ester.ee/record=b1182398\\*est](https://www.ester.ee/record=b1182398*est)

**Зависимость технологических свойств фосфоритов Эстонии от их химического и минерального состава**

**Veiderma, Mihkel; Aasamäe, Ernst** Технологическая минералогия фосфатных руд : тезисы докладов всесоюзного совещания, 17-18 ноября 1987 г., Люберцы 1987 / с. 30-31

**Изменения в составе и свойствах оболочек фосфоритов при прокаливании**

**Veiderma, Mihkel; Veskimäe, Helgi** Материалы Научно-технической конференции по проблемам фосфора и его производных. (14-16 октября 1969 г.) : 1 1971 / с. 156-169

**Изотермы-изохроны разложения Эстонского фосфорита серной кислотой**

**Veiderma, Mihkel; Rebane, Anne** Процессы и аппараты химической технологии и технология неорганических веществ. 5 1974 / с. 37-43 : илл [https://www.ester.ee/record=b1531723\\*est](https://www.ester.ee/record=b1531723*est) <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/438b60cb-3265-444e-adba-b3c2c222f12a>

**Изучение кинетики разложения эстонского фосфорита растворами фосфорной кислоты**

**Lootus, A.; Rätsep, Aavo; Raiorg, T.; Kimask, L.; Veiderma, Mihkel** X студенческая научно-техническая конференция высших учебных заведений Прибалтики, Белорусской ССР и Калининградской области : аннотации научных работ 1964 / с. 175 [https://www.ester.ee/record=b1749611\\*est](https://www.ester.ee/record=b1749611*est) <http://www.digar.ee/id/nlib-digar:376945>

**Изучение кормовых обесфторенных фосфатов из фосфоритов Раквереского месторождения**

**Kaljuvee, Tiit; Veskimäe, Helgi** Технология минеральных удобрений и солей : межвузовский сборник научных трудов 1988 / с. 54-58 [https://www.ester.ee/record=b1700546\\*est](https://www.ester.ee/record=b1700546*est)

**Интенсификация камерного метода получения суперфосфатов с применением эстонских фосфоритов : автореферат ... кандидата технических наук (05.17.01)**

**Truusa, Jüri** 1978 [https://www.ester.ee/record=b1537008\\*est](https://www.ester.ee/record=b1537008*est)

**Использование продуктов полукислосования горючего сланца в качестве флотореагентов для флотации эстонских фосфоритов : автореферат ... кандидата технических наук**

**Koch, Rudolf** 1954 [http://www.ester.ee/record=b1394899\\*est](http://www.ester.ee/record=b1394899*est)

**Использование продуктов швелования горючего сланца в качестве флотареагентов для флотации эстонских фосфоритов**

**Koch, Rudolf** 1954 [http://www.ester.ee/record=b2135177\\*est](http://www.ester.ee/record=b2135177*est)

**Исследование абразивности горной породы**

**Karus, T.; Viigipuu, A.; Pappel, Toivo** XXX студенческая научно-техническая конференция вузов Прибалтийских республик, Белорусской ССР и Молдавской ССР, 8-10 апреля 1986 года : тезисы докладов. Том II, Автоматика. Энергетика. Механика. Химия 1986 / с. 82 [https://www.ester.ee/record=b1305565\\*est](https://www.ester.ee/record=b1305565*est)

**Исследование азотнокислотного разложения тоолсеского фосфорита**

**Aasamäe, Ernst; Veiderma, Mihkel; Kudrjavitseva, Jelena** Неорганическая химия и технология. 1 1980 / с. 3-11 : илл [https://www.ester.ee/record=b2191026\\*est](https://www.ester.ee/record=b2191026*est) <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/130509c0-2687-471a-a9f8-1501114a266e>

**Исследование влияния примесей на фосфорнокислотное разложение фосфорита в незагустевающих пульпах**

**Aasamäe, Ernst-Eduard; Veiderma, Mihkel** Процессы и аппараты химической технологии и технологии неорганических веществ. 1 1969 / с. 77-88 : илл [https://www.ester.ee/record=b1304968\\*est](https://www.ester.ee/record=b1304968*est) <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/776d7a60-8e51-4e74-b6db-8995a4e621b0/>

**Исследование влияния прокалывания фосфоритов на растворимость соединений магния и железа при**

#### **сернокислотной экстракции**

**Aasamäe, Ernst; Veiderma, Mihkel; Veskimäe, Helgi** Процессы и аппараты химической технологии и технология неорганических веществ. 8 1977 / с. 33-40 [https://www.ester.ee/record=b1531858\\*est](https://www.ester.ee/record=b1531858*est) <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/97286e9a-e68e-4dd6-9aae-92786dbf43a7>

#### **Исследование кинетики обжига карбонатных фосфоритов**

Sirendi, A.; **Kuusik, Rein, keemik** XXXIII Межреспубликанская студенческая научно-техническая конференция вузов Прибалтийских республик, Белорусской ССР и Молдавской ССР, 11-13 апреля 1989 г. : Тезисы докладов. Ч. 1 1989 / с. 97

#### **Исследование лабильных состояний растворимости при фосфорнокислотном разложении фосфорита**

**Aasamäe, Ernst; Veiderma, Mihkel** Всесоюзное совещание по фосфатам : тезисы : 1-3 1971 / с. [17]

#### **Исследование лабильных состояний растворимости при фосфорнокислотном разложении фосфорита**

**Aasamäe, Ernst; Veiderma, Mihkel** Известия Академии наук СССР. Неорганические материалы 1971 / с. 1642 [https://www.ester.ee/record=b1611497\\*est](https://www.ester.ee/record=b1611497*est)

#### **Исследование обжига и азотнокислотного разложения обожженных фосфоритов Эстонской ССР**

**Veskimäe, Helgi; Veiderma, Mihkel; Aasamäe, Ernst; Kuusik, Rein, keemik** Неорганическая химия и технология. 1 1980 / с. 13-20 : илл [https://www.ester.ee/record=b2191026\\*est](https://www.ester.ee/record=b2191026*est) <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/130509c0-2687-471a-a9f8-1501114a266e>

#### **Исследование обжига и кислотной переработки обожженных фосфоритов : автореферат ... кандидата технических наук (05.17.01)**

**Veskimäe, Helgi** 1979 [https://www.ester.ee/record=b1516442\\*est](https://www.ester.ee/record=b1516442*est)

#### **Исследование обжига разных фосфоритов**

**Veiderma, Mihkel; Veskimäe, Helgi; Kuusik, Rein, keemik; Lindaru, E.** Тезисы докладов IX Всесоюзной научно-технической конференции по технологии неорганических веществ и минеральных удобрений, май 1974 г. Часть I 1974 / с. 24-25 [https://www.ester.ee/record=b5513784\\*est](https://www.ester.ee/record=b5513784*est)

#### **Исследование обжига фосфорита Каратау в псевдооживленном слое**

**Veskimäe, Helgi; Kuusik, Rein, keemik; Veiderma, Mihkel** Тезисы докладов VIII Всесоюзной научной конференции по технологии неорганических веществ и минеральных удобрений. Май 1972 г. 1972 / с. 231-232

#### **Исследование переработки фосфоритов месторождения Азери в двойной суперфосфат**

**Aasamäe, Ernst; Veiderma, Mihkel; Rebane, Anne** Eesti NSV Teaduste Akadeemia toimetised. Keemia = Proceedings of Academy of Sciences of the Estonian SSR. Chemistry = Известия Академии наук Эстонской ССР. Химия 1979 / с. 198-203 : илл [https://www.ester.ee/record=b1264984\\*est](https://www.ester.ee/record=b1264984*est)

#### **Исследование переработки фосфоритов месторождения Азери в двойной суперфосфат, аммофос и нитроаммофоску**

**Aasamäe, Ernst; Veiderma, Mihkel; Rebane, Anne** Тезисы докладов XI Всесоюзной научной межвузовской конференции по технологии неорганических веществ и минеральных удобрений. Ч. 2. 1978 / [с. 111-112]

#### **Исследование переработки фосфоритов месторождения Тоолсе в двойной суперфосфат, аммофос и нитроаммофоску**

**Aasamäe, Ernst; Veiderma, Mihkel; Rebane, Anne** Тезисы докладов X Всесоюзной научной межвузовской конференции по технологии неорганических веществ и минеральных удобрений 1976 / с. [264-265] [https://www.ester.ee/record=b3798493\\*est](https://www.ester.ee/record=b3798493*est)

#### **Исследование получения двойного суперфосфата по камерно-поточной схеме из маардуских фосфоритов**

**Truusa, Jüri; Saar, H.; Veiderma, Mihkel** Процессы и аппараты химической технологии и технология неорганических веществ. 7 1976 / с. 51-57 : илл [https://www.ester.ee/record=b1351417\\*est](https://www.ester.ee/record=b1351417*est) <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/d16fcc56-ac67-4884-ba2f-94db4ecf04cc>

#### **Исследование получения экстракционной фосфорной кислоты и двойного суперфосфата из обожженных фосфоритов**

**Aasamäe, Ernst; Veskimäe, Helgi; Veiderma, Mihkel** Процессы и аппараты химической технологии и технология неорганических веществ. 8 1977 / с. 41-51 [https://www.ester.ee/record=b1531858\\*est](https://www.ester.ee/record=b1531858*est) <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/97286e9a-e68e-4dd6-9aae-92786dbf43a7>

#### **Исследование получения экстракционной фосфорной кислоты из Эстонских фосфоритов**

**Vaarma, A.; Veiderma, Mihkel** Сборник научных трудов студентов. 4 1965 / с. 125-135 : илл [https://www.ester.ee/record=b2181987\\*est](https://www.ester.ee/record=b2181987*est) <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/15040af2-b264-4339-b7b1-c0140de7d1c1>

#### **Исследование процесса обжига фосфоритов бассейна Каратау**

**Veiderma, Mihkel; Veskimäe, Helgi; Kuusik, Rein, keemik** Химическая промышленность : ежемесячный научный журнал 1974 / с. 30(270)-33(273) : ил., таб [https://www.ester.ee/record=b1438865\\*est](https://www.ester.ee/record=b1438865*est)



### **Месторождения фосфоритов**

**Veiderma, Mihkel**; Puura, Väino 1988 [https://www.ester.ee/record=b2300920\\*est](https://www.ester.ee/record=b2300920*est)

### **Микроэлементы в фосфоритах Эстонии**

**Viisimaa, Ludmilla; Hödrejäär, Helvi** Проблемы промышленной экологии 1988 / с. 62-67

### **Научно-технические и экологические проблемы освоения фосфоритных месторождений Эстонии**

**Veiderma, Mihkel** Проблемы геологии фосфоритов : тезисы докладов и путеводитель VI всесоюзного совещания, Таллин, 18-21 апреля 1988 г. 1988 / с. 61-62 [https://www.ester.ee/record=b1221249\\*est](https://www.ester.ee/record=b1221249*est)

### **О взаимодействии фосфорита с конденсированным фосфатом кальция**

**Veiderma, Mihkel; Põldme, Juta; Põldme, Meeme** Журнал неорганической химии 1977 / с. 57-62: илл  
[https://www.ester.ee/record=b1443384\\*est](https://www.ester.ee/record=b1443384*est)

### **О влиянии добавок на обесфторивание эстонского фосфорита**

**Raiorg, T.; Veiderma, Mihkel** X студенческая научно-техническая конференция высших учебных заведений Прибалтики, Белорусской ССР и Калининградской области : аннотации научных работ 1964 / с. 175 [https://www.ester.ee/record=b1749611\\*est](https://www.ester.ee/record=b1749611*est)  
<http://www.digar.ee/id/nlib-digar:376945>

### **О возможности применения полного обрушения и механизации очистных работ в условиях Маардуской фосфоритной шахты**

**Piiraja, Hans** Труды по горному делу : сборник статей. 2 1965 / с. 21-28 : илл [https://www.ester.ee/record=b2182000\\*est](https://www.ester.ee/record=b2182000*est)  
<https://digikogu.taltech.ee/et/Item/7d7d6a5c-8a7c-422f-a553-8a633a5a3b02>

### **О вхождении $\text{HPO}_4^{2-}$ -ионов в структуру фосфатного минерала при обработке фосфорита фосфорной кислотой**

**Põldme, Meeme; Põldme, Juta; Veiderma, Mihkel** Журнал неорганической химии 1984 / с. 2530-2533 : илл  
[https://www.ester.ee/record=b1443384\\*est](https://www.ester.ee/record=b1443384*est)

### **О вхождении $\text{HPO}_4^{2-}$ -ионов в структуру фосфатного минерала при обработке фосфорита фосфорной кислотой**

**Põldme, Meeme; Põldme, Juta; Veiderma, Mihkel** Журнал неорганической химии 1984 / с. 2530-2533 : илл  
[https://www.ester.ee/record=b1443384\\*est](https://www.ester.ee/record=b1443384*est)

### **О закладке выработанного пространства при подземной разработке фосфоритов Раквереского месторождения**

**Räni, A.; Sevostjanova, A.I.** Проблемы разработки месторождений полезных ископаемых Эстонской ССР 1987 / с. 30-32

### **О пенообразовании при азотнокислотном разложении фосфоритов Прибалтики**

**Aasamäe, Ernst; Saar, Veera; Veiderma, Mihkel** Eesti NSV Teaduste Akadeemia toimetised. Keemia = Proceedings of Academy of Sciences of the Estonian SSR. Chemistry = Известия Академии наук Эстонской ССР. Химия 1989 / с. 1-5 : илл  
[https://www.ester.ee/record=b1264984\\*est](https://www.ester.ee/record=b1264984*est)

### **О подземной разработке фосфоритов Раквереского месторождения**

**Adamson, Alo; Hints, Hillar; Zaitsev, J.V.** Проблемы разработки месторождений полезных ископаемых Эстонской ССР 1987 / с. 13-18

### **О потерях $\text{HNO}_3$ газами при азотнокислотном разложении фосфатов Прибалтики**

**Aasamäe, Ernst; Saar, Veera** Eesti NSV Teaduste Akadeemia toimetised. Keemia = Proceedings of Academy of Sciences of the Estonian SSR. Chemistry = Известия Академии наук Эстонской ССР. Химия 1989 / с. 145-149 : илл  
[https://www.ester.ee/record=b1264984\\*est](https://www.ester.ee/record=b1264984*est)

### **О результатах и задачах исследовательских работ по химической переработке эстонских фосфоритов**

**Veiderma, Mihkel** XX научная конференция, посвященная 25-летию Эстонской ССР 18-22 мая 1965 г. : тезисы и резюме 1965 / с. 94-95 [https://www.ester.ee/record=b1359832\\*est](https://www.ester.ee/record=b1359832*est)

### **О содержании карбонатов в фосфоритах**

**Veiderma, Mihkel**; Anso, J.; Kasesalu, S. Сборник статей по химии и химической технологии. 9 1962 / с. 233-237  
[https://www.ester.ee/record=b2181586\\*est](https://www.ester.ee/record=b2181586*est) <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/d0996552-6e32-425c-a38e-d8f33ab8faf6>

### **О термическом анализе фосфоритов**

**Põldme, Meeme** Исследование фосфатов кальция физическими методами : [доклады семинара] 1979 / с. 59-62  
[https://www.ester.ee/record=b2932069\\*est](https://www.ester.ee/record=b2932069*est)

### **Об увеличении растворимости обесфторенных фосфатов из фосфоритов**

**Veiderma, Mihkel**; Karjus, A. Исследования в области неорганической технологии : соли, окислы, кислоты : сборник статей 1972 / с. 140-145 [https://www.ester.ee/record=b2863398\\*est](https://www.ester.ee/record=b2863398*est)

### **Об эффективности термических методов обработки фосфоритов в процессах их кислотного разложения**

**Aasamäe, Ernst; Veiderma, Mihkel; Veskimäe, Helgi** Тезисы докладов и сообщений научно-технического семинара "Обжиг и

обесфторивание природных фосфатов" с 10 по 12 июня 1975 года 1975 / с. 36-37 [https://www.ester.ee/record=b1314182\\*est](https://www.ester.ee/record=b1314182*est)

**Обесфторивание маардуского фосфорита в псевдооживленном слое на заводской опытной установке**  
**Veiderma, Mihkel**; Vinkman, A.O.; Volkovitš, S.; **Kuusik, Rein, keemik**; **Veiderma, Mihkel** Химическая промышленность : ежемесячный научный журнал 1975 / с. 33-35 : рис [https://www.ester.ee/record=b1438865\\*est](https://www.ester.ee/record=b1438865*est)

**Обесфторивание Маардуского фосфорита, апатитового концентрата и их смесей на заводской опытной установке кипящего слоя**  
**Kuusik, Rein, keemik**; **Veiderma, Mihkel**; Volkovitš, S.; Skorobogatov, V.; Jagodina, T. Тезисы докладов и сообщений научно-технического семинара "Обжиг и обесфторивание природных фосфатов" с 10 по 12 июня 1975 года 1975 / с. 6-7 [https://www.ester.ee/record=b1314182\\*est](https://www.ester.ee/record=b1314182*est)

**Обесфторивание оболочковых фосфоритов в псевдооживленном слое**  
**Veiderma, Mihkel**; **Kuusik, Rein, keemik**; **Luhakooder, Edvard** VI Всесоюзная конференция по технологии неорганических веществ и минеральных удобрений : Тезисы 1968 / с. 238

**Обжиг и его эффективность в процессах кислотной переработки фосфоритов разных месторождений**  
**Kaljuvee, Tiit**; **Veskimäe, Helgi**; **Kuusik, Rein, keemik**; **Veiderma, Mihkel** Проблемы использования бедного и нетрадиционного фосфатного сырья для производства удобрений : тезисы докладов научно-технического совещания, 15-18 мая 1985 г., г. Кингисепп 1985 / с. 142

**Обжиг и его эффективность при кислотной переработке фосфорита месторождения Кокджон**  
**Kaljuvee, Tiit**; **Kuusik, Rein, keemik**; **Veiderma, Mihkel** Комплексное использование минерального сырья 1985 / с. 34-38 : ил., табл [https://www.ester.ee/record=b2146072\\*est](https://www.ester.ee/record=b2146072*est)

**Обжиг и кислотная переработка обожженных каратауских и чилисайских фосфоритов**  
**Kaljuvee, Tiit**; **Kuusik, Rein, keemik**; Rõbakov, V.; Šinkarenko, S. Тезисы докладов XIII Всесоюзной научной конференции по технологии неорганических веществ и минеральных удобрений, [г. Дзержинск]. Ч. 2 1985 / с. 98-99

**Обжиг фосфоритов и его эффективность при кислотной переработке**  
**Kaljuvee, Tiit**; **Veskimäe, Helgi**; **Kuusik, Rein, keemik**; **Veiderma, Mihkel** Перспективы развития промышленности фосфорных удобрений и серной кислоты до 2000 года. Тезисы докладов на отраслевом совещании работников основной химической промышленности. Белореченск, 26-30 сент. 1983 1983 / с. 142-143

**Обжиг Чилисайских фосфоритов в печи кипящего слоя**  
**Kaljuvee, Tiit**; **Kuusik, Rein, keemik**; **Veiderma, Mihkel** Комплексное использование минерального сырья 1985 / с. 35-39 : ил., таб [https://www.ester.ee/record=b2146072\\*est](https://www.ester.ee/record=b2146072*est)

**Объемно-аналитический метод определения пиритной серы в фосфоритах**  
**Vilbok, Heinrich**; **Help, Kalju** Комплексная переработка фосфатного сырья, анализ природных и технических объектов 1983 / с. 61-66

**Основные направления технологической переработки фосфоритных концентратов месторождений Прибалтики**  
**Aasamäe, Ernst**; **Veiderma, Mihkel**; Zavertjajeva, T.; Kurteva, O. Проблемы геологии фосфоритов : тезисы докладов и путеводитель VI всесоюзного совещания, Таллин, 18-21 апреля 1988 г. 1988 / с. 51-52 [https://www.ester.ee/record=b1221249\\*est](https://www.ester.ee/record=b1221249*est)

**Основные направления технологической переработки фосфоритных концентратов месторождений Прибалтики**  
**Aasamäe, Ernst**; **Veiderma, Mihkel**; Завертяева Т.Н.; Куртева О.И. Геология ракушечных фосфоритов Прибалтики 1992 / с. 5-10

**Особенности азотнокислотного разложения Тоолсеского фосфорита**  
**Aasamäe, Ernst-Eduard**; **Veiderma, Mihkel**; **Kudrjavitseva, Jelena** XII Всесоюзная научно-техническая конференция по технологии неорганических веществ и минеральных удобрений (Чимкент, 1981). Ч. 1 1981 / с. [365-366]

**Особенности азотнокислотного разложения фосфоритов Прибалтики**  
**Kudrjavitseva, Jelena**; **Aasamäe, Ernst-Eduard**; **Veiderma, Mihkel** Проблемы рационального использования фосфатного сырья и интенсификация технологических процессов : тезисы докладов совещания, 14-16 нояб. 1989 г. 1989 / с. 44-45

**Особенности азотнокислотной переработки фосфоритов Прибалтийского бассейна**  
**Veiderma, Mihkel**; **Aasamäe, Ernst-Eduard** Сборник материалов национальной научно-технической конференции с международным участием "Минеральни торове-производство и приложение" 1982 / с. 12

**Особенности состава и химической переработки фосфоритов Эстонской ССР – нового крупного источника фосфатного сырья**  
**Veiderma, Mihkel**; **Aasamäe, Ernst-Eduard**; **Viisimaa, Ludmilla** Перспективы развития промышленности фосфорных удобрений и серной кислоты до 2000 года : тезисы докладов на отраслевом совещании работников основной

**Особенности термического обогащения фосфоритов различных месторождений**

**Veiderma, Mihkel; Kuusik, Rein, Keemik; Kaljuvee, Tiit; Veskimäe, Helgi;** Livšits, M. XIV Всесоюзная научно-техническая конференция по технологии неорганических веществ и минеральных удобрений (Львов, 25-27 мая 1988 г.). Ч. 2, Химия, технология соединений азота, фосфора и их применение : тезисы докладов 1988 / с. 121  
[https://www.ester.ee/record=b4437558~S1\\*est](https://www.ester.ee/record=b4437558~S1*est)

**Особенности фосфоритов Раквереского месторождения как сырья для кислотных методов переработки**

**Veiderma, Mihkel; Aasamäe, Ernst; Viisima, Ludmilla** Тезисы докладов XIII Всесоюзной научной конференции по технологии неорганических веществ и минеральных удобрений, [г. Дзержинск]. Ч. 2 1985 / с. [97-98]

**Отделение карбонатов от фосфатного вещества фосфоритов методом избирательного растворения**

**Veiderma, Mihkel; Veskimäe, Helgi** Eesti NSV Teaduste Akadeemia toimetised. Keemia. Geologia = Известия Академии наук Эстонской ССР. Химия. Геология 1971 / с. 8-13 : илл [https://www.ester.ee/record=b1264554\\*est](https://www.ester.ee/record=b1264554*est) <https://www.etera.ee/zoom/12184/view?page=10&p=separate&tool=info>

**Оценка Эстонских фосфоритных концентратов как сырья для кислотной переработки**

**Aasamäe, Ernst; Veiderma, Mihkel** Eesti NSV Teaduste Akadeemia toimetised. Keemia = Proceedings of Academy of Sciences of the Estonian SSR. Chemistry = Известия Академии наук Эстонской ССР. Химия 1983 / с. 242-245  
[https://www.ester.ee/record=b1264984\\*est](https://www.ester.ee/record=b1264984*est)

**Получение аммофоса и нитроаммофоски из фосфоритов месторождения Тоолсе**

**Aasamäe, Ernst; Veiderma, Mihkel; Rebane, Anne** Химическая промышленность 1979 / с. 18-20 (722-724) : ил  
[https://www.ester.ee/record=b1438865\\*est](https://www.ester.ee/record=b1438865*est)

**Получение двойного суперфосфата из разных типов Эстонского фосфорита**

**Aasamäe, Ernst; Einard, Marve; Veiderma, Mihkel** Исследования в области производства удобрений : межвузовский сборник научных трудов 1989 / с. 37-42 [https://www.ester.ee/record=b1980428\\*est](https://www.ester.ee/record=b1980428*est)

**Получение двойного суперфосфата из эстонских фосфоритов камерным способом**

**Veiderma, Mihkel; Aasamäe, Ernst; Lutsius, L.** Химическая промышленность 1971 / с. 30-33 (750-753) : ил  
[https://www.ester.ee/record=b1438865\\*est](https://www.ester.ee/record=b1438865*est)

**Получение двойного суперфосфата камерным методом из маардуского фосфорита**

**Lutsius, L.; Aasamäe, Ernst** XVI студенческая научно-техническая конференция вузов Прибалтики, Белорусской ССР и Калининградской области, посвященная 100-летию со дня рождения В. И. Ленина : 20-25 апреля 1970 г. : (тезисы докладов). Математика, физика и химия 1970 / с. 48 [https://www.ester.ee/record=b1379468\\*est](https://www.ester.ee/record=b1379468*est)

**Получение нитроаммофоски азотнокислотным разложением фосфорита месторождения Тоолсе**

**Aasamäe, Ernst; Veiderma, Mihkel; Kudrjavitseva, Jelena** XII Всесоюзная научно-техническая конференция по технологии неорганических веществ и минеральных удобрений, (Чимкент, 1981 г.). Ч. 1 1981 / с. [366-368]

**Получение нитрофоски из Кингисеппского фосфорита**

**Kudrjavitseva, Jelena; Aasamäe, Ernst; Veiderma, Mihkel** XIV Всесоюзная научно-техническая конференция по технологии неорганических веществ и минеральных удобрений (Львов, 25-27 мая 1988 г.). Ч. 2, Химия, технология соединений азота, фосфора и их применение : тезисы докладов 1988 / с. 186 [https://www.ester.ee/record=b4437558\\*est](https://www.ester.ee/record=b4437558*est)

**Получение нитрофоски из Раквереских фосфоритов азотнокисотно-сульфатным способом**

**Aasamäe, Ernst; Veiderma, Mihkel** Eesti NSV Teaduste Akadeemia toimetised. Keemia = Proceedings of Academy of Sciences of the Estonian SSR. Chemistry = Известия Академии наук Эстонской ССР. Химия 1985 / с. 165-169  
[https://www.ester.ee/record=b1264984\\*est](https://www.ester.ee/record=b1264984*est)

**Получение нитрофоски из Эстонских фосфоритов азотно-сернокислотным способом**

**Kudrjavitseva, Jelena; Aasamäe, Ernst; Veiderma, Mihkel** Eesti NSV Teaduste Akadeemia toimetised. Keemia = Proceedings of Academy of Sciences of the Estonian SSR. Chemistry = Известия Академии наук Эстонской ССР. Химия 1987 / с. 93-97 : ил  
[https://www.ester.ee/record=b1264984\\*est](https://www.ester.ee/record=b1264984*est)

**Получение разных марок нитрофоски из Раквереского фосфоритного концентрата с высоким содержанием магния**

**Aasamäe, Ernst; Veiderma, Mihkel** Eesti NSV Teaduste Akadeemia toimetised. Keemia = Proceedings of Academy of Sciences of the Estonian SSR. Chemistry = Известия Академии наук Эстонской ССР. Химия 1987 / с. 1-5 : ил  
[https://www.ester.ee/record=b1264984\\*est](https://www.ester.ee/record=b1264984*est)

**Получение суперфосфата и полусуперфосфата из флотационного концентрата Маардуского фосфорита**

**Aasamäe, Ernst; Villup, H.; Kasesalu, S.; Šurak, R.** Труды научно-технической конференции "Оболовые фосфориты как сырье для химической промышленности" : [14-16 июня 1967 г.] 1968 / с. 151-156 [https://www.ester.ee/record=b1410006\\*est](https://www.ester.ee/record=b1410006*est)

**Получение экстракционной  $H_3PO_4$  и аммофоса из термических обработанных фосфоритов бассейна Каратау**  
**Aasamäe, Ernst; Veiderma, Mihkel; Veskimäe, Helgi** Химическая промышленность 1974 / с. 36-39 (756-759) : ил  
[https://www.ester.ee/record=b1438865\\*est](https://www.ester.ee/record=b1438865*est)

**Получение экстракционной фосфорной кислоты и аммофоса из тоолеских фосфоритных концентратов различной степени обогащения**  
**Aasamäe, Ernst; Veiderma, Mihkel** Химическая промышленность 1982 / с. 22-24 (406-408) : ил  
[https://www.ester.ee/record=b1438865\\*est](https://www.ester.ee/record=b1438865*est)

**Получение экстракционной фосфорной кислоты и аммофоса из фосконцентратов Раквереского месторождения**  
**Aasamäe, Ernst-Eduard; Veiderma, Mihkel** Проблемы производства экстракционной фосфорной кислоты и охрана природы : тезисы докладов 1985 / с. 51

**Получение экстракционной фосфорной кислоты и двойного суперфосфата из фосфоритных концентратов месторождений Тоолсе**  
**Aasamäe, Ernst; Veiderma, Mihkel** Химическая промышленность 1978 / с. 33-36 (193-196) : ил  
[https://www.ester.ee/record=b1438865\\*est](https://www.ester.ee/record=b1438865*est)

**Потери  $HNO_3$  в газовую фазу при азотно-сернокислотном разложении фосфатного сырья**  
**Kudrjajtseva, Jelena; Aasamäe, Ernst-Eduard; Veiderma, Mihkel** XVI научно-техническая конференция молодых специалистов, посвященная XXVII съезду КПСС : тезисы докладов 1986 / с. 22-23

**Природные фосфаты и фосфатное сырье : [характеристика природных фосфатов]**  
**Veiderma, Mihkel; Knubovets, Rena** Известия Академии наук СССР. Неорганические материалы 1984 / с. 991-998 : илл  
[https://www.ester.ee/record=b1611497\\*est](https://www.ester.ee/record=b1611497*est)

**Проблемы геологии фосфоритов : тезисы докладов и путеводитель VI всесоюзного совещания, Таллин, 18-21 апреля 1988 г**  
1988 [https://www.ester.ee/record=b1221249\\*est](https://www.ester.ee/record=b1221249*est)

**Разработка процесса обесфторивания фосфорита в псевдоожиженном слое**  
**Veiderma, Mihkel; Volkovitš, S.; Kuusik, Rein, keemik** Тезисы докладов IX Всесоюзной научно-технической конференции по технологии неорганических веществ и минеральных удобрений. Май 1974 г. 1974 / с. 31-32

**Редкие элементы в некоторых фосфоритах ЭССР**  
**Pets, Lydia; Vaganov, P.A.; Miller, A.** Комплексная переработка фосфатного сырья, анализ природных и технических объектов 1983 / с. 55-59

**Редкоземельные элементы в фосфатных концентратах Прибалтики**  
**Viisimaa, Ludmilla; Veiderma, Mihkel; Graf-Harzani, Etelka; Bersi, J.** Eesti NSV Teaduste Akadeemia toimetised. Keemia. Geoloogia = Известия Академии наук Эстонской ССР. Химия. Геология 1983 / с. 220-223 : илл  
[https://www.ester.ee/record=b1264984\\*est](https://www.ester.ee/record=b1264984*est) <https://www.etera.ee/zoom/18745/view?page=66&p=separate&tool=info&view=0.0.2172.3746>

**Сопоставление способов измельчения карбонатсодержащих фосфоритов при термосепарации**  
**Kuusik, Rein, keemik; Kaljuvee, Tiit; Veskimäe, Helgi** Дезинтеграторная технология : тезисы докладов VIII всесоюзного семинара, 1-3 окт. 1991, Киев 1991 / с. 104-105

**Состав и кислотная переработка фосфорита участка Рягавере**  
**Aasamäe, Ernst; Veiderma, Mihkel** Eesti NSV Teaduste Akadeemia toimetised. Keemia = Proceedings of Academy of Sciences of the Estonian SSR. Chemistry = Известия Академии наук Эстонской ССР. Химия 1982 / с. 169-174 : ил  
[https://www.ester.ee/record=b1264984\\*est](https://www.ester.ee/record=b1264984*est)

**Сравнительная физико-химическая и агрохимическая характеристика фосфоритных концентратов СССР**  
**Veiderma, Mihkel; Veskimäe, Helgi** Труды научно-технической конференции "Оболовые фосфориты как сырье для химической промышленности" : [14-16 июня 1967 г.] 1968 / с. 19-37 : илл., таб [https://www.ester.ee/record=b1410006\\*est](https://www.ester.ee/record=b1410006*est)

**Структурные превращения фосфатов при кислотнo-термической переработке фосфоритов**  
**Tšerenkova, G.; Knubovets, Rena; Kavitskaja, F.; Põldme, Meeme** Журнал неорганической химии 1978 / с. 915-919 : илл  
[https://www.ester.ee/record=b1443384\\*est](https://www.ester.ee/record=b1443384*est)

**Суперфосфат из смеси апатита и эстонского фосфорита**  
**Veiderma, Mihkel; Boldina, V.** Промышленность минеральных удобрений и серной кислоты 1971 / с. 3-7

**Термические превращения в пиритеодержащих эстонских фосфатах**  
**Põldme, Meeme; Põldme, Juta; Utsal, Kalju; Kirs, Jüri** Журнал неорганической химии 1985 / с. 877-881  
[https://www.ester.ee/record=b1443384\\*est](https://www.ester.ee/record=b1443384*est)

### **Термический анализ эстонских фосфоритов**

**Põldme, Meeme** Тезисы докладов седьмого Всесоюзного совещания. Т. 2 1979 / с. 116

### **Термогравиметрический анализ фосфоритов**

**Põldme, Meeme** Тезисы всесоюзного семинара "Вещественный состав фосфоритов", 11-13 мая 1977 г. 1977 / с. 107

[https://www.ester.ee/record=b3089537\\*est](https://www.ester.ee/record=b3089537*est)

### **Термосепарационное обогащение карбонатсодержащих фосфоритов**

**Veiderma, Mihkel; Kuusik, Rein, keemik; Kaljuvee, Tiit;** Kangur, H. XI всесоюзный симпозиум по механохимии и механоэмиссии твердых тел, 11-14 сент. 1990 г., Чернигов : тезисы докладов. Т. 2 1990 / с. 167-168

### **Термосепарационное обогащение фосфоритов бассейна Каратау**

**Kuusik, Rein, keemik; Veskimäe, Helgi; Kaljuvee, Tiit** Тезисы докладов 15-ой всесоюзной конференции по химической технологии неорганических веществ, Казань, 29-31 мая 1991 г 1991 / с. 240

### **Термосепарационное обогащение фосфоритов Каратау**

**Kuusik, Rein, keemik; Kaljuvee, Tiit;** Лившиц М.М.; **Veiderma, Mihkel** Перспективы развития производств серной кислоты и фосфорных удобрений до 2000 года : тезисы докладов всесоюзного отраслевого совещания, г.Воскресенск, 24-26 окт. 1990 г 1990 / с. 18-19

### **Термосепарационное обогащение фосфоритов Каратау**

**Kaljuvee, Tiit; Kuusik, Rein, keemik; Veiderma, Mihkel; Veskimäe, Helgi;** Лившиц М.М.; Кангур К.Ф. Химическая промышленность 1992 / 2, с. 85-88

### **Труды научно-технической конференции "Оболовые фосфориты как сырье для химической промышленности" : [14-16 июня 1967 г.]**

1968 [https://www.ester.ee/record=b1410006\\*est](https://www.ester.ee/record=b1410006*est)

### **Ускоренный метод определения степени разложения фосфорита в фосфорнокислой пульпе**

**Aasamäe, Ernst** Техническая и экономическая информация. Серия. Методы анализа контроля и регулирования производства в химической промышленности 1969 / с. [24-26]

### **Утилизация фтора и редкоземельных элементов при азотнокислотной переработке эстонских фосфоритов**

**Viisimaa, Ludmilla; Aasamäe, Ernst-Eduard; Kudrjavitseva, Jelena** Труды Всесоюзной конференции «Современные проблемы химической технологии», Красноярск, 1986. Т. 2 1986 / с. 240-241

### **Утилизация фтора при азотно-кислотной переработке эстонских фосфоритов**

**Viisimaa, Ludmilla; Ojaste, Ülle; Veiderma, Mihkel** Комплексная переработка фосфатного сырья, анализ природных и технических объектов 1986 / с. 15-22

### **Физико-химическая характеристика, агрохимическая эффективность и экономика производства некоторых фосфорных удобрений из Маардуского фосфорита**

**Veiderma, Mihkel** Труды научно-технической конференции "Оболовые фосфориты как сырье для химической промышленности" : [14-16 июня 1967 г.] 1968 / с. 157-170 : илл., таб [https://www.ester.ee/record=b1410006\\*est](https://www.ester.ee/record=b1410006*est)

### **Физико-химические основы и условия обжига фосфоритов разных месторождений**

**Kaljuvee, Tiit; Kuusik, Rein, keemik; Veiderma, Mihkel** Тезисы докладов 6. Всесоюзной конференции по фосфатам "Фосфаты-84". Ч. 3 1984 / с. 559

### **Физико-химические превращения при обжиге различных фосфоритов в кипящем слое**

**Veskimäe, Helgi; Veiderma, Mihkel; Kuusik, Rein, keemik** Тезисы докладов и сообщений научно-технического семинара "Обжиг и обесфторивание природных фосфатов" с 10 по 12 июня 1975 года 1975 / с. 28-29  
[https://www.ester.ee/record=b1314182\\*est](https://www.ester.ee/record=b1314182*est)

### **Фосфорит - источник плодородия**

**Veiderma, Mihkel** Советская Эстония : орган ЦК Компартии Эстонии, Верховного Совета и Совета Министров Эстонской ССР 1982 / с. [?] [https://www.ester.ee/record=b1447330\\*est](https://www.ester.ee/record=b1447330*est)

### **Фосфорнокислотное разложение оболочек фосфоритов**

**Aasamäe, Ernst; Veiderma, Mihkel** Химическая промышленность 1971 / с. 56-61 : ил [https://www.ester.ee/record=b1438865\\*est](https://www.ester.ee/record=b1438865*est)

### **Характеристика и особенности процессов переработки фосфоритов нового крупного месторождения Эстонской ССР**

**Veiderma, Mihkel; Aasamäe, Ernst** XII Менделеевский съезд по общей и прикладной химии : рефераты докладов и сообщений. № 6, Химическое образование и химическая литература 1981 / с. [115]

### **Характеристика нового Раквереского фосфоритоносного района в Эстонской ССР**

**Veiderma, Mihkel; Mustjõgi, E.; Puura, Väino** 27. Международный геологический конгресс. Международная программа геологической корреляции. Проект 156 (Фосфориты) : Тезисы докладов VII международной конференции 1984 / с. 144-146

### **Характеристика фосфоритов Раквереского месторождения как сырья для получения минеральных удобрений**

**Veiderma, Mihkel; Aasamäe, Ernst** Геология и полезные ископаемые Раквереского фосфоритного района= Geology and mineral resources of the Rakvere phosphorite-bearing area :[монография] 1987 / с. 142-147  
[https://www.ester.ee/record=b1277394\\*est](https://www.ester.ee/record=b1277394*est)

### **Экономика комплексного использования полезных ископаемых месторождений фосфоритов Эстонской ССР : автореферат ... кандидата экономических наук**

Habicht, Kalju 1962 [https://www.ester.ee/record=b1521351\\*est](https://www.ester.ee/record=b1521351*est)

### **Эстония готовится добывать фосфориты : определен регион, где наиболее вероятна их разработка**

Paal, Aivar rus.delfi.ee 2023 [Эстония готовится добывать фосфориты: определен регион, где наиболее вероятна их разработка](#)

### **Эстонские фосфориты как возможные источники редкоземельных элементов**

**Viisimaa, Ludmilla; Veiderma, Mihkel** Химия и технология редких и рассеянных элементов, 27-29 мая 1981 г., Цахкадзор : Тезисы докладов II совещания 1981 / с. 39

### **Эстонский фосфорит как сырье для производства суперфосфата**

**Veiderma, Mihkel** Сборник статей по химии и химической технологии. 9 1962 / с. 159-171 : илл  
[https://www.ester.ee/record=b2181586\\*est](https://www.ester.ee/record=b2181586*est) <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/d0996552-6e32-425c-a38e-d8f33ab8faf6>