

Borealis-lubjakivid Tamsalu-Rakke vahelises lubjatööstusrajoonis

Rosenstein, E. Eesti Loodus 1938 / lk. 162-168 : kaart, fot

Comparison of dolostone and limestone assessment methods for Estonian deposits

Šommet, Julija; Pastarus, Jüri-Rivaldo Riga Technical University 53rd International Scientific Conference dedicated to the 150th anniversary and the 1st Congress of World Engineers and Riga Polytechnical Institute/RTU Alumni : 11-12 October 2012, Riga, Latvia : [abstracts] 2012 / p. 144 <https://sciendo.com/article/10.2478/v10145-012-0015-9>

Distinct element modelling of the stability of the cavern in the Maardu granite deposit

Pastarus, Jüri-Rivaldo 2nd Regional APCOM'97 Symposium on Computer Applications and Operations Research in the Mineral Industries, August 24-28, 1997 1997 / p. 163-168: ill

Eesti fosforiidi tulevik sõltub üksikasjadest

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

Eesti maardlate väärtsus

Reinsalu, Enno Eesti geoloogide neljas ülemaailmne kokkutulek "Eesti geoloogia uue sajandi künnisel" : konverentsi materjalid ja ekskursioonijuht = The Fourth World Meeting of Estonian Geologists "Estonian Geology in the Beginning of the New Century" conference materials and excursion guide 2003 / lk. 77-79

Eesti NSV maapõuevarad ja nende kaevandamine

Lauringson, Veljo; Reier, Alfred-Herman 1981 https://www.esther.ee/record=b1196806*est

Eesti NSV maavarad : rakendusgeoloogiline kokkuvõtlik ülevaade

Luha, Artur Heinrich 1946 https://www.esther.ee/record=b1465974*est

Eesti oma graniit

Adamson, Alo; Pirrus, Enn-Aavo Eesti Loodus 1994 / 9, lk. 280-282: ill https://artiklid.elnet.ee/record=b2389534*est

Eesti tänavused teadussaavutused ulatuvalt mammutitest vesinikuni

Pärn, Rein Postimees 2024 / lk. 10-11 <https://dea.digar.ee/article/postimees/2024/12/31/7.1> <https://teadus.postimees.ee/8163134/eesti-teadussaavutused-aastal-2024-mammutitest-vesinikuni>

Ehitusmaavara maardlate mäerendi võimalikud rendimäärad

Reinsalu, Enno; Gulevitš, Julia; Eensaar, Tõnis; Johanson, Jan; Malm, Indrek; Marist, Ivar; Ring, Merike; Romanova, Viktorija; Sein, Ole; Teterin, Sergei; Valling, Veronika; Zaikin, Ivan Maapõue kasutamise arengud 2010 / lk. 17-20

Ehitusmaavarade levik ja maardlate iseloom [Võrguteavik]

Vahtra, Helis; **Reinsalu, Enno** Ehitusmaavarade uuringu- ja kaevandamisalade korraстamise käsiraamat 2017 / lk. 46-54 : fot http://www.esther.ee/record=b4764891*est <https://www.digar.ee/arhiiv/nlib-digar:332505> <https://digi.lib.ttu.ee/i/?9461>

Ehitusmaterjalide maardlate geoloogilisest uuringust

Lugus, Elmar; Kattai, Vello; Rannik, Elo Ehitusmaterjalide kaevandamine ja varud : Eesti Mäekonverents 2005 2005 / lk. 78-80

Environmental protection and cavern stability in the Maardu granite deposit

Pastarus, Jüri-Rivaldo Oil shale 1995 / 2, p. 149-161: ill

Exploring critical element enrichment pathways in black shales : a case study of Türisalu formation in Estonia

Ndiaye, Mawo; Kallaste, Toivo; Graul, Sophie Jane Marie-Pascale Huguette; Hints, Rutt 4th European Mineralogical Conference. Dublin, Ireland : programme and abstracts 2024 <https://www.minersoc.org/wp-content/uploads/2024/09/EMC-Programme-and-Abstracts-FINAL.pdf>

Harjumaa kvaternaari ehitusmaavarade seisund 2014. aastal

Notton, Angela; Sõstra, Ülo XXII aprillikonverentsi Geoloogialt ühiskonnale teesid 2014 / lk. 51-54 : ill

Indexation of carbonate stones sustainable assessment

Šommet, Julija 13th International Symposium "Topical Problems in the Field of Electrical and Power Engineering." Doctoral School of Energy and Geotechnology II : Pärnu, Estonia, January 14-19, 2013 2013 / p. 270-271 : ill

Industrial complex in Northeast Estonia : technical, economic and environmental aspects

Veiderma, Mihkel Turning a problem into a resource: remediation and waste management at the Sillamäe site, Estonia 2000 / p. 1-4 https://link.springer.com/chapter/10.1007/978-94-011-4092-8_1

Infotöötlus mäenduses

Reinsalu, Enno 1999 https://www.esther.ee/record=b1056958*est

Infotöötlus mäenduses [Elektrooniline teavik]

Reinsalu, Enno 2007 <https://digikogu.taltech.ee/et/item/69d77145-d266-4b8f-b8ca-0ddeb545b178>

Isotope systematics of albitite-type uranium deposits, the Central Ukrainian Uranium Province

Shumlyansky, Leonid; Cuney, M.; Billström, K.; Mikhachenko, I.; **Soesoo, Alvar** Geochemical and mineralogical characterisation of Uranium and Thorium deposits : Final report of a coordinated research project 2020 / p. 147–160 : ill
<https://www.iaea.org/publications/14730/geochemical-and-mineralogical-characterization-of-uranium-and-thorium-deposits>

Kaevandusvaringute avastamine Eesti põlevkivimaardlas seismiliste sündmuste abil

Otsmaa, Merle; Soosalu, Heidi Elisabet; Valgma, Ingo; Pastarus, Jüri-Rivaldo Kaevandamine ja keskkond 2012 / lk. 157-163 : ill

Kalkkikivi - Viron kansalliskivi

Perens, Helle; Kala, Elmar 2007 https://www.esther.ee/record=b2323050*est

Keskonnamöju hindamine - uuring või hinnang (KMH ekspertiisi völud ja valud maavara maardlate kasutuselevõtu hindamisel)

Orru, Mall; Lehtmets, Kaidi XX Aprillikonverentsi "Rakendusgeoloogilistest uuringutest Eestis" teesid 2012 / lk. 30-32

Killustiku ja plokkide kaevandamine Maardu graniidimaardlas

Pastarus, Jüri-Rivaldo; Astapov, Pavel Ehitusmaterjalide kaevandamine ja varud : Eesti Mäekonverents 2005 2005 / lk. 59-64 : ill

Kui palju võiks maksma 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

Kuidas rajoneeritakse maardlaid?

Valgma, Ingo Tallinna Tehnikaülikooli aastaraamat 2006 2007 / lk. 61-67 : ill

Kvaternaari kruusa- ja liivamaardlate kvaliteedi sõltuvus tekkingimustest Harjumaal

Notton, Angela TalveAkadeemia 2010 : üliõpilaste teadusartiklite konkursi kogumik 2010 / lk. 87-92 : ill., kaart

LA-ICP-MS imaging technique application on Estonian sedimentary phosphorites : revealing REE enrichment stages and advanced ore characterisation

Graul, Sophie; Monchal, Vincent; Rateau, Rémi; Joosu, Lauri; Moilanen, Marko; **Ndiaye, Mawo; Hints, Rutt** EGU General Assembly 2024 2024 / EGU24-7319 <https://doi.org/10.5194/egusphere-egu24-7319>

Large cavern stability in the Maardu granite deposit

Pastarus, Jüri-Rivaldo 1996 http://www.esther.ee/record=b1070450*est

Liivamaardlad Eesti rannikumeres

Kask, Andres; Kask, Jüri; Kornejev, Viktor Ehitusmaterjalide kaevandamine ja varud : Eesti Mäekonverents 2005 2005 / lk. 16-26 : ill

Maardlate rajoneerimine

Valgma, Ingo Mudelid ja modelleerimine : [ettekanded 3. geoloogia sügiskoolis : 12.-14.oktoober, Pikajärve] 2007 / lk. 31-37

Maavarasid tasub majandanda

Kallemets, Kalev Riigikogu Toimetised 2016 / lk. 173-181 : ill http://www.esther.ee/record=b1361123*est

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

Mineraalsetest ehitusmaterjalidest Eesti NSV-s : со сводкой: О минеральных строительных материалах Эстонской ССР

Jürgenson, Leo; Möls, Eduard 1946 https://www.esther.ee/record=b4171695*est

Mineral Exploration of the Senegalese Grande Cote heavy minerals placer: QEMSCAN characterisation of Fe-Ti oxides for ore modelling

Kanzari, Aisha; **Graul, Sophie Jane Marie-Pascale Huguette**; Delaporte, Arthur; **Hints, Rutt**; Blancher, Simon Mineral Exploration of the Senegalese Grande Cote heavy minerals placer: QEMSCAN characterisation of Fe-Ti oxides for ore modelling 2024 / 2 p.
<https://doi.org/10.5194/egusphere-egu24-19227>

Paekivi - Eesti rahvuskivi

2007 https://www.esther.ee/record=b2330484*est

Paemaardlate olud ja tingimused [Võrguteavik]

Reinsalu, Enno Ehitusmaavarade uuringu- ja kaevandamisalade korrastamise käsiraamat 2017 / lk. 269-270
https://www.esther.ee/record=b4764891*est <https://www.digar.ee/arhiiv/nlib-digar:332505> <https://digi.lib.ttu.ee/i/?946>

Preliminary analysis of the cavern stability in the Maardu granite deposit

Pastarus, Jüri-Rivaldo Proceedings of the Estonian Academy of Sciences. Engineering 1995 / 1, p. 20-31: ill

Püha Brigitta paemurd

Reinsalu, Enno Killustiku kaevandamine ja kasutamine : [artiklite kogumik] 2008 / lk. 66-70 : ill
https://www.esther.ee/record=b2358767*est

Saaremaa lubjakivide uurimine 1927. aastal

1929 https://www.esther.ee/record=b1397051*est

Suur huvi põlevkivi vastu

Uibopuu, Lembit; Saarnak, Martin Inseneeria 2014 / lk. 36-39 : fot https://artiklid.elnet.ee/record=b2687426*est

Suurte kaeveõonte stabiilsus Maardu graniidimaardlas

Pastarus, Jüri-Rivaldo 1996 http://www.esther.ee/record=b1070448*est

Tallinna ehituspaestiku läbilöige Paldiskis

Einasto, Rein Tallinna Tehnikakõrgkooli toimetised 2005 / lk. 30-36 : ill https://artiklid.elnet.ee/record=b2408957*est

The genetic systematization of the sandy deposits using their granulometric and mineral composition in Harjumaa County, Estonia

Notton, Angela 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. 300-305 : ill

Thermophosphate fertilizers from Siilinjärvi apatite

Veiderma, Mihkel; Tönsuadu, Kaia 1996 https://www.esther.ee/record=b1046944*est

Two- and three-dimensional distinct element modelling of the stability of the cavern in Maardu deposit

Pastarus, Jüri-Rivaldo Kalliomekaniikan päivä 1995 / s. 98-109

Unconventional resources of REE : challenges for exploration and processing, with the example of Estonian phosphorite

Graul, Sophie; Monchal, Vincent; Joosu, Lauri; **Hints, Rutt** Kliimast, geoloogiast, ringmajandusest ja ajaloost 2024 / lk. 12-14 : ill.
https://www.esther.ee/record=b5673955*est <https://kirjandus.geoloogia.info/reference/49111>

Underground mining and environmental protection on the Maardu granite deposit

Pastarus, Jüri-Rivaldo Environmental issues and waste management in energy and mineral production : proceedings of the Fifth International Symposium on Environmental Issues and Waste Management in Energy and Mineral Production - SWEMP'98, Ankara, Turkey, 18-20 May 1998 1998 / p. 227-232: ill

Горное дело

Ojaste, Kalju; Pätsok, Robert; Aruküla, Heino; Reier, Alfred-Herman; Katsarskaja, Niina; Kripsaar, Ervin; Einpaul, Jüri; Putintsev, Juri; Sominski, Mark; Dusman, Aleksandr; Lauringson, Veljo; Kikkas, Eduard; Klimjonova, T.P.; Kossar, Anatoli; Lihhatšova, Ljudmilla 1986 https://www.esther.ee/record=b1296514*est

Горное дело

Ojaste, Kalju; Pätsok, Robert; Adamson, Alo; Hints, Hillar; Zaitsev, J.V.; Tomberg, Eino; Tomberg, Tõnu; Lauringson, Veljo; Räni, A.; Sevostjanova, A.I.; Kripsaar, Ervin; Pappel, Toivo; Aruküla, Heino; Lüütre, Enn; Dusman, Aleksandr; Varkki, N.A. 1987 https://www.esther.ee/record=b1294146*est

Горное дело

Ojaste, Kalju; Pätsok, Robert; Adamson, Alo; Hints, Hillar; Tomberg, Tõnu; Sevostjanova, A.I.; Räni, A.; Lauringson, Veljo; Kripsaar, Ervin; Tomberg, Eino; Lüütre, Enn; Dusman, Aleksandr; Varkki, N.A. 1988 https://www.esther.ee/record=b1290514*est

Горное дело

Ojaste, Kalju; Jurkevitš, Georgi; Adamson, Alo; Hints, Hillar; Gaitšuk, Viktor; Viilup, H.; Räni, A.; Baljassov, V.P.; Djatšenko, Z.K.; Fraiman, B.G.; Reiska, J.; Undusk, Viktor; Lauringson, Veljo; Pätsok, Robert; Aruküla, Heino; Lüütre, Enn 1989
https://www.esther.ee/record=b1285491*est

Горное дело

Ojaste, Kalju 1990 https://www.esther.ee/record=b1214322*est

Исследование обогатимости горючих сланцев некоторых месторождений

Fadejeva, Rimma; Joonas, Richard; Klementjeva, G Всесоюзное совещание "Геохимия горючих сланцев" : тезисы докладов 1978 / с. 46-49

Карта физико-технических параметров Эстонского месторождения горючих сланцев и проблемы ее применения
Kripsaar, Ervin 75 лет сланцедобычи в Эстонии : тезисы докладов научно-технической конференции, г. Кохтла-Ярве, авг. 1991 г 1991 / с. 110-112

Литологическая характеристика пород пласта горючих сланцев и пород непосредственной кровли Эстонского месторождения

Reier, Alfred-Herman; Talve, Leo Проблемы подземной и открытой разработки горючих сланцев и нерудных материалов 1978 / с. 3-8 https://www.estr.ee/record=b1381851*est <https://digikogu.taltech.ee/et/item/119c7d89-76e6-4806-9a87-b150bda62410>

О составе известняковых включений в сланцевых слоях эстонского месторождения

Ojaste, Kalju Труды по горному делу : сборник статей. [1] 1963 / с. 23-34 : илл https://www.estr.ee/record=b2181829*est
<https://digikogu.taltech.ee/et/item/5a57d73a-264b-4486-8098-8104f978be9c>

Об исследовании свойств и процессов горных пород месторождений горючих сланцев на общетехнической кафедре

Kripsaar, Ervin Развитие научных исследований в области технических наук в Эстонской ССР : тезисы республиканской конференции, Таллин, 15-16 октября 1986 г. 1986 / с. 146-149 https://www.estr.ee/record=b1231513*est

Об оценке некоторых физико-технических параметров пород кровли Прибалтийского сланцевого бассейна

Aleksejev, O.B.; Klementjev, A.E.; Smirnov, L.V.; **Kripsaar, Ervin** V республиканская научно-техническая конференция молодых специалистов и ученых "Задачи добычи, переработки и использования горючих сланцев в XI пятилетке" : тезисы докладов и сообщений, Кохтла-Ярве, 1980 1980 / с. 19-20 https://www.estr.ee/record=b1276271*est

Об упорядочении разработки песчано-гравийных месторождений Эстонской ССР

Tomberg, E.; Tomberg, Tõnu Проблемы разработки месторождений полезных ископаемых Эстонской ССР 1987 / с. 19-24

Определение физико-механических свойств песчаника из месторождения Пиуза

Aruküla, Heino Проблемы подземной и открытой разработки горючих сланцев и нерудных материалов 1978 / с. 9-14
https://www.estr.ee/record=b1381851*est <https://digikogu.taltech.ee/et/item/119c7d89-76e6-4806-9a87-b150bda62410>

Основные геолого-промышленные параметры и народнохозяйственная ценность Тапасского месторождения кулерситов

Каттай В.; **Reinsalu, Enno** Горючие сланцы 1991 / 3, с. 220-230: ил

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

Полезные ископаемые Эстонской ССР и их добыча

Lauringson, Veljo; Reier, Alfred-Herman 1981 https://www.estr.ee/record=b1191400*est

Проблемы геологии фосфоритов : тезисы докладов и путеводитель VI всесоюзного совещания, Таллин, 18-21 апреля 1988 г

1988 https://www.estr.ee/record=b1221249*est

Прогноз проявлений горного давления в подготовительных выработках фосфоритного месторождения Тоолсе
Aruküla, Heino; Lüütre, Enn Проблемы разработки месторождений полезных ископаемых Эстонской ССР 1989 / с. 77-82