

LEIDIMŲ IŠDAVIMAS

Leidimai naudoti žemės gelmių išteklius ir ertmes

Gegužės mėnesį išduoti leidimai:

- 1. UAB „Šventininkų karjeras“,
- 2. Uždarajai akcinei bendrovei „RAMBETA“,
- 3. UAB „Simuva“,
- 4. UAB „Jorisanta“.

Leidimai tirti žemės gelmes

Gegužės mėnesį leidimų tirti žemės gelmes sąrašė – 123 (iš jų 1 leidimo galiojimas sustabdytas).

ŽEMĖS GELMIŲ REGISTRAS

Žemės gelmių ištekliai

Gegužės mėnesį patvirtinti telkinių ištekliai:

- Klaipėdos raj. Birbinčių smėlio ir žvyro telkinio ištekliai.

Gegužės mėnesį registruota 15 žemės gelmių tyrimų.

TEISĖS AKTAI

2013 m. balandžio 29 d. Lietuvos Respublikos aplinkos ministro ir Lietuvos Respublikos žemės ūkio ministro įsakymas Nr. D1-301/3D-304 „Dėl Lietuvos Respublikos aplinkos ministro ir Lietuvos Respublikos žemės ūkio ministro 2008 m. kovo 14 d. įsakymo Nr. D1-140/3D-141 „Dėl Naudingųjų iškasenų, esančių žemės savininkų ar naudotojų žemės sklypuose, naudojimo savo ūkio reikmėms tvarkos aprašo patvirtinimo“ pakeitimo“ (Žin., 2013, Nr. 46-2290) http://www3.lrs.lt/pls/inter3/dokpaieska.showdoc?p_id=447782&p_query=&p_tr2=2

GEO AKTUALIJOS

Birželio 12–14 d. kviečiame dalyvauti renginiuose, skirtuose lietuviškosios geologų mokyklos kūrėjo, žinomo mokslininko, akademiko profesoriaus Juozo Dalinkevičiaus 120 gimimo metų jubiliejui. [Renginiai](#)



Birželio 25–30 d. (Vilnius–Trakai–Medininkai–Nemuno kilpų ir Aukštadvario RP–Merkinė) vyks tarptautinis lauko simpoziumas **PERIBALTIC 2013** „Palaeo-landscapes from Saalian to Weichselian, South Eastern Lithuania“. Renginį organizuoja: Lietuvos geologijos tarnyba, Vilniaus universitetas Lietuvos geologų sąjunga, Gamtos tyrimų centro Geologijos ir geografijos institutas, Lietuvos edukologijos universitetas, Lietuvos geologų sąjunga, INQUA Peribaltic darbo grupė (INQUA TERPRO Commission). [Skelbimas ir registracija](#)

NAUJIENOS

Naftos kainos

Pagal OPEC sekretoriato skaičiavimus žaliavinės naftos kaina (2013-06-03) siekė 98,88 JAV dolerių už barelį (2013-05-03 – 101,47 JAV dolerių už barelį) <http://www.opec.org>

E-naujienlaikraštis: THE GEOLOGICAL SOCIETY

Nr. 210 <http://www.mynewsletterbuilder.com/email/newsletter/1411733061>

Tarptautinė geomokslų sąjunga (IUGS)

Nr. 85 <http://iugs.org/uploads/IUGS-E-bulletin-85-May.pdf>

Europos geologijos tarnybų asociacija (EUROGEO SURVEYS)

EUROGEO SURVEYS <http://www.eurogeosurveys.org/>

Europos geoterminės energijos taryba (EGEC)

Nr. 33 <http://egec.info/wp-content/uploads/2013/04/EGEC-Newsletter-April-2013-final.pdf>

Nr. 34 <http://egec.info/wp-content/uploads/2013/05/EGEC-Newsletter-May-final.pdf>

Geoturizmas

<http://www.geotourism.it/index.php>

Aplinkos ministerija

Laukiama visuomenės balso apie jos teisių į informaciją įgyvendinimą <http://www.am.lt/VI/index.php#a/13116>

Valstybinė saugomų teritorijų tarnyba

Nemuno kilpų regioninio parko populiarinimas <http://www.vstt.lt/VI/index.php#a/1907>

Klaipėdos pavyzdinė geoterminė

jėgainė 2013 01–01 – 2013-04-16 pagamino 26,999 tūkst. MWh šilumos, iš jos geoterminės energijos – 6,205 tūkst. , iš dujų – 20,794 tūkst. MWhMWh. <http://www.geoterma.lt>

SKALŪNINĖS DUJOS IR APLINKA

[Russia and Shale Gas: Friend or Foe?](#)

[NYTimes: Some in Europe Are Rethinking Opposition to Fracking](#)

[Baltic Times: Tough standards expected for shale gas](#)

[Eden Energy Sells Shale, CBM Interests in Wales](#)

[Egdon Ups Ante With Lincolnshire Shale Prediction](#)

[Chevron Call for EU-wide Framework for Shale Gas Development](#)

[Carbon Brief: EU energy pathways and 2030 emissions targets: No surprises](#)

[This is Bristol: Anti-fracking campaigners aiming to spread message across district](#)

[Ukraine: Beyond the 'Point of No Return'](#)

[British Government to Streamline Regulatory Permissions for Exploratory Shale Gas Wells](#)

[Forbes: Why Europe Really Has To Drill For Shale And Quickly](#)

[SET Times: Romania's shale gas debates move to blogs](#)

[NYT: British Village Residents Protest Plan for Shale Gas Drilling](#)

[Czech Leader Says Shale Mining Not On the Agenda](#)

[City AM: British energy security is in doubt without new generation capacity](#)

[IoD Report Makes Strong Economic Case for UK Shale Gas Development](#)

Tinklaraštis apie skalūnų dujas:

<http://skalunudujos.info>

Seimas atvėrė kelią „Chevron“ skalūnų dujų žvalgybai

<http://verslas.delfi.lt/energetika/seimas-atvere-kelia-chevron-skalunu-duju-zvalgybai.d?id=61509670>

R. Bogdanas. Skalūnų įsisavinimas ženklina „Gazprom“ saulėlydį

<http://www.delfi.lt/news/ringas/lit/r-bogdanas-skalunu-isisavinimas-zenklina-gazprom-saulelydi.d?id=61272323>

JAV skalūnų dujų lokomotyvas nušluos Rusiją

<http://verslas.delfi.lt/energetika/jav-skalunu-duju-lokomotyvas-nusluos-rusija.d?id=61387821>

Pigios dujos iš JAV – svajonė ar realybė?

<http://www.lrytas.lt/verslas/energetika-ir-susisiekimas/pigios-dujos-is-jav-svajone-ar-realybe.htm>

Smūgis Lenkijos skalūnų dujų viltims

<http://verslas.delfi.lt/energetika/smugis-lenkijos-skalunu-duju-viltims.d?id=61347451>

Prezidentė: žmonės neturi pakankamai žinių apie skalūnų gavybos saugumą

<http://www.lrt.lt/naujienos/lietuvoje/2/17747/prezidente-zmones-neturi-pakankamai-ziniu-apie-skalunu-gavybos-sauguma>

NAUJI LEIDINIAI

Climate Change Adaptation in Practice: From strategy development to implementation / Eds. by: Schmidt-Thomé P., Klein J. – Wiley-Blackwell: A John Wiley & Sons, Ltd., Publication, 2013. – xi, 327 p.: iliustr. – Bibliogr. str. gale. – (BaltCICA: Baltic Sea Region Programme 2007–2013).

Atlas zasobów geotermalnych formacji paleozoicznej na Niżu Polskim = Atlas of geothermal resources of Paleozoic formations in the Polish Lowlands / red. naukowy: Górecki W.; Ministerstwo Środowiska, Narodowy Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej, Akademia Górniczo-Hutnicza w Krakowie, Państwowy Instytut Geologiczny. – Kraków, 2006. – 240, [2] p.: iliustr.

Atlas zasobów geotermalnych formacji mezozoicznej na Niżu Polskim = Atlas of geothermal resources of Mesozoic formations in the Polish Lowlands / red. naukowy: Górecki W.; Ministerstwo Środowiska, Narodowy Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej, Akademia Górniczo-Hutnicza w Krakowie, Państwowy Instytut Geologiczny. – Kraków, 2006. – 484, [2] p.: iliustr.

Leidinius rasite LGT Publikuotų leidinių informaciniame fonde, 208 kab.

ĮDOMYBĖS

[Ar „degantis ledas“ – ateities kuras?](#)

[Aptikta naujų prieš 12,8 tūkst. metų Žemę nuniokojusios kosminės katastrofos įrodymų](#)

[Gamtos stebuklai: Tapui stakalniui Venesueloje](#)

[Taršioji Europos paslaptis: neprašytas anglies renesansas](#)

[10 galingiausių žemės drebėjimų](#)

[10 didžiausių pasaulio dykumų](#)

[Nuo tirpstančio ledo senkančios jūros](#)

[Mokslininkai suglumę: po kriokliu nežinia dėl ko dega natūrali amžinoji ugnis](#)

[Rečiausias taurusis metalas, kurio gramas kainuoja 32 mln. dolerių](#)

[Gamtos stebuklai: Vaitomo jonvabalių urvai](#)

[Ar Darvinas neklydo dėl atolų susidarymo?](#)

LIETUVOS GEOLOGIJOS TARNYBA

S. Konarskio g. 35, LT-03123 Vilnius

Informacinis leidinys leidžiamas nuo 2010 metų.

Norintys prenumeruoti leidinį arba skelbti informaciją rašykite el. adresu indre.virbickiene@lgt.lt