

LEIDIMŲ IŠDAVIMAS

Spalio mėnesį išduoti leidimai naudoti žemės gelmių išteklius ir ertmes šioms įmonėms:

UAB „Plungės Jonis“, UAB „EPT transportas“, UAB „Raistenis“, UAB „Kauņas Real Estate“, Valstybės įmonė Tytuvėnų miškų urėdija.

Leidimai tirti žemės gelmes

Spalio mėnesį leidimų tirti žemės gelmes turėtojų skaičius – 138.

ŽEMĖS GELMIŲ REGISTRAS

Žemės gelmių ištekliai

Spalio mėnesį buvo patvirtinti 5 telkinių ištekliai:

- Pakruojo rajono savivaldybės KLOVAINIŲ dolomito telkinio naujo ploto detali žvalgyba,
- Pakruojo rajono LAIČIŲ žvyro telkinio naujo ploto ištekliai,
- Kauno ajono savivaldybės ZAPYŠKIO IV smėlio telkinio naujo ploto ištekliai,
- Alytaus rajono savivaldybės, BOGUŠIŠKIŲ II smėlio ir žvyro telkinio naujo ploto ištekliai,
- Lazdijų rajono LOPIŠKIŲ smėlio telkinio ištekliai.

Žemės gelmių tyrimai

Spalio mėnesį registruoti 80 žemės gelmių tyrimų.

Gręžinių duomenys

Spalio mėnesį registruota 130 gręžinių.

TEISĖS AKTAI

2014 m. spalio 17 d. Lietuvos geologijos tarnybos prie Aplinkos ministerijos direktoriaus įsakymas Nr. 1–149 „Dėl Lietuvos geologijos tarnybos prie Aplinkos ministerijos direktoriaus 2012 m. lapkričio 5 d. įsakymo Nr. 1-170 „Dėl įgaliojimų surašyti administracinių teisės pažeidimų protokolus, nagrinėti administracinių teisės pažeidimų bylas ir skirti administracines nuobaudas suteikimo“ pakeitimo“ (TAR kodas 2014-14297)

<https://www.e-tar.lt/portal/lt/legalAct/63bd58c055c111e4b3a0e0257391d42c>

2014 m. spalio 10 d. Lietuvos Respublikos aplinkos ministro įsakymas Nr. D1–831 „Dėl Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2009 m. rugsėjo 16 d. įsakymo Nr. D1-546 „Dėl Ūkio subjektų aplinkos monitoringo nuostatų patvirtinimo“ pakeitimo“ (TAR kodas 2014-15450)

<https://www.e-tar.lt/portal/lt/legalAct/be8acb80635311e486c8eb493431c0c1>

2014 m. spalio 08 d. Lietuvos Respublikos aplinkos ministro įsakymas Nr. D1–815 „Dėl Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2003 m. birželio 11 d. įsakymo Nr. 289 „Dėl statybos techninio reglamento STR1.01.09:2003 „Statinių klasifikavimas pagal jų naudojimo paskirtį“ patvirtinimo“ pakeitimo“ (TAR kodas 2014-13962)

<https://www.e-tar.lt/portal/lt/legalAct/0d663cc0504f11e4a698d921e3e46801>

2014 m. spalio 07 d. Lietuvos Respublikos Seimo įstatymas Nr. XII-1194 „Lietuvos Respublikos statybos įstatymo Nr. I-1240 46, 47, 48, 49, 50, 51, 52, 53, 54, 54-1 straipsnių ir 1 priedo pakeitimo įstatymas“ (TAR kodas 2014-14136)

<https://www.e-tar.lt/portal/lt/legalAct/038faa90543e11e48329c4b5fc070a74>

2014 m. spalio 07 d. Lietuvos Respublikos Seimo įstatymas Nr. XII-1195 „Lietuvos Respublikos mokesčio už aplinkos teršimą įstatymo Nr. VIII-1183 1, 3, 4 ir 5 priedėlių pakeitimo įstatymas“ (TAR kodas 2014-14128)

<https://www.e-tar.lt/portal/lt/legalAct/cc3636f0544111e48329c4b5fc070a74>

2014 m. spalio 07 d. Lietuvos Respublikos Seimo įstatymas Nr. XII-1196 „Lietuvos Respublikos mokesčio už valstybinius gamtos išteklius įstatymo Nr. I-1163 1, 2 ir 3 priedų pakeitimo įstatymas“ (TAR kodas 2014-14127)

<https://www.e-tar.lt/portal/lt/legalAct/1a100630544211e48329c4b5fc070a74>

2014 m. spalio 07 d. Lietuvos Respublikos Seimo įstatymas Nr. XII-1197 „Lietuvos Respublikos teritorijų planavimo įstatymo Nr. I-1120 42, 43 ir 44 straipsnių pakeitimo įstatymas“ (TAR kodas 2014-14126)

<https://www.e-tar.lt/portal/lt/legalAct/55254c80544211e48329c4b5fc070a74>

2014 m. rugsėjo 29 d. Lietuvos Respublikos Vyriausybės nutarimas Nr. 1092 „Dėl Lietuvos Respublikos naftos ir dujų išteklių mokesčio įstatymo Nr. I-2944 pakeitimo įstatymo ir Lietuvos Respublikos mokesčių administravimo įstatymo Nr. IX-2112 13 ir 16 straipsnių pakeitimo įstatymo projektų pateikimo Lietuvos Respublikos Seimui“ (TAR kodas 2014-14228)

<https://www.e-tar.lt/portal/lt/legalAct/39910e90550611e48329c4b5fc070a74>



LIEUVOS GEOLOGŲ SĄJUNGOS
XXV SUVAŽIAVIMAS

2014 m. lapkričio 28 d. 14–20 val.

Crowne Plaza Vilnius („Draugystė“) viešbučio
Konferencijų centras, Vilnius, M. K. Čiurlonio g. 84
Programa-kvietimas • <http://www.lgeos.lt/>

Dalyvių registracijos pradžia 13 val. Daugiau
informacijos Rimantė Guobytė, tel. (8 5) 233 5323

NAUJIENOS

Naftos kainos

Pagal OPEC sekretoriato skaičiavimus žaliavinės naftos kaina 2014-11-07 siekė 78,67 JAV dolerių už barelį (kaina 2014-10-09 siekė 88,27 JAV dolerių už barelį) <http://www.opec.org>

The Geological Society of London

Naujienlaiškis Nr. 245

<http://www.mynewsletterbuilder.com/ema-il/newsletter/1412197719>

Naujienlaiškis Nr. 244

<http://www.mynewsletterbuilder.com/ema-il/newsletter/1412185665>

The European Association for the Conservation of the Geological Heritage (ProGEO)

<http://www.progeo.se/>

The Geological Surveys of Europe (EuroGeo Surveys)

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

The European Geothermal Energy Council (EGEC)

Spalio mėn. naujienlaiškis

<http://egec.info/wp-content/uploads/2014/10/EGEC-Newsletter-October-2014.pdf>

Tarptautinė geomokslų sąjunga

(IUGS) <http://iugs.org/>

(IUGS-GEM) <http://www.iugs-gem.org/>

Science for a Better Future of the Baltic Sea Region (BONUS)

Naujienlaiškis Nr. 50

http://www.bonusportal.org/files/3307/E-buletin_50_13.10.2014.pdf

Valstybinė saugomų teritorijų tarnyba (VSTT) prie Aplinkos ministerijos

www.vstt.lt

- [Pirmasis Lietuvos nacionalinis parkas įkurtas prieš 40 metų](#)

Aplinkos ministerija

- [Performuoti žemės valdą – jau daug paprasčiau, greičiau ir pigiau](#)

Valstybinė atominės energetikos saugos inspekcija (VATESI)

Spalio 30 d. VATESI suderino naujos branduolinės elektrinės statybos vietos saugos vertinimo ataskaitą. [Plačiau](#)

GEO AKTUALIJOS

Užterštų teritorijų tvarkymas

68-oji Jungtinių tautų generalinė asamblėja 2015 m. paskelbė Tarptautiniais dirvožemio metais.

Dirvožemis nėra atsinaujinantis išteklius, todėl, norint išsaugoti ekologines jo funkcijas ateities kartoms, jį reikia naudoti apdairiai ir atsakingai. Lietuvos geologijos tarnyba vykdo projektą „Urbanizuotose vietovėse esančių užterštų teritorijų poveikio vertinimas“ (projekto registracijos Nr. VP3-1.4-AM-03-V-01-002). 50 pavojingiausiai užterštų teritorijų planuojama ištirti detalai ir joms parengti sutvarkymo planus. Projekto rezultatai bus perduoti savivaldybėms, o jos galės teikti paraiškas ir gauti finansavimą teritorijų sutvarkymui iš 2014–2020 m. [Plačiau](#)

Europos nacionalinių geologinių tarnybų direktorių susitikimas



25 Europos šalių geologinių tarnybų (EuroGeoSurveys) direktorių susitikimas vyko Berne (Šveicarijoje). Diskusijos „Geologiniai pavojai gyvenime“ metu pasikeista patirtimi ne tik gamtinių pavojų (nuošliaužos, žemės drebėjimai, potvyniai), bet ir žmogaus sukeltų geologinių pavojų

tema (giluminio gręžimo ar požeminių sąvartynų sukelti žemės drebėjimai), kaip spręsti ir užkirsti kelią gamtiniams pavojams. Susitikime dalyvavo JAV, Kanados ir Brazilijos tarnybų atstovai, todėl buvo pasidalinta žiniomis, patirtimi, ir naujų, visai Europai svarbių, projektų pradžia.

- [Daugiamečio monitoringo duomenys: naftos gręžiniai neteršia požeminio vandens](#)
- [Gruntinio vandens nuosekiai tęsiasi](#)
- [Kapinių geologija](#)
- [Geologinės struktūros dujų saugykloms įrengti](#)
- [Skalūnų kerno cheminė sudėtis](#)
- [Akmenės geoparko kontūrai](#)

NAUJI LEIDINIAI

- **Erdwärmesonden: Informationsbroshüre zur Nutzung oberflächennaher Geothermie / Sächsisches Landesamt für Umwelt und Geologie.** – Dresden, 2014. – 35 p.: iliustr. – Bibliogr.: p. 22–23.

- **Highlights of groundwater research in the Baltic Artesian Basin / Eds.: Dēliņa A., Kalvāns A., Saks T., Bethers U., Vircavs V.; University of Latvia.** – [Rīga]: University of Latvia, 2012. – 155 p.: iliustr. – Bibliogr. str. gale.

- **Protected Areas: Challenges and Management: International conference, 18–19 September 2014, Vilnius / Vilniaus pilių valstybinio kultūrinio rezervato direkcija.** – Vilnius, 2014. – [9] p.: iliustr.

- **The 9th Baltic Stratigraphical Conference, 8–9 September 2014,**

Vilnius, Lithuania: Abstracts / Lietuvos mokslų akademija. – Vilnius, 2014. – Bibliogr. str. gale. – (Geologija. 2014. – Vol. 56, No. 1 (85), – P. 1–44, [4]; Vol. 56, No. 2 (86) P. 63–64).

- **TransGeoTherm: Broszura informacyjna na temat stosowania płytkiej geotermii = TrasGeoTherm: Informationsbroshüre zur Nutzung oberflächennaher Geothermie / Sächsisches Landesamt für Umwelt und Geologie, Państwowy Instytut Geologiczny.** – Dresden, 2014. – 37 p. + 31 p.: iliustr. – Lenkų ir vokiečių kalbomis. – Bibliogr.: p. 22–24, p. 21–22. – (Energia geotermalna dla transgranicznego rozwoju regionu Nysy – Projekt pilotażowy = Geotermale Energie für die grenzüberschreitende Entwicklung der Neiße-Region – Pilotprojekt).

- **Geologija = Geology / Lithuanian Academy of Sciences in cooperation with the Vilnius University, Nature Research Center Institute of Geology and Geography and Geological Survey of Lithuania.** – 2014. – Vol. 56, Nr. 1 (85), Nr. 2 (86). – (Dedicated to the 9th Baltic Stratigraphical Conference, 8–9 September 2014, Vilnius, Lithuania: Abstracts).

- **Nieć M. Podstawy metodyki poszukiwań, rozpoznawania i dokumentowania zasobów złóż w odniesieniu do złóż gazu ziemnego w łupkach gazonośnych = Backgrounds of prospecting, exploration and reporting resources and reserves of shale gas deposits // Przegląd Geologiczny.** – 2014. – Vol. 62, No. 8. – P. 403–413: iliustr. – Santr. angl. – Bibliogr. p. 412–413.