

TEISĖS AKTAI

2015 m. kovo 9 d. Lietuvos Respublikos Aplinkos ministro įsakymas Nr. D1-204 „[Dėl Pajūrio juostos žemyninės dalies paplūdimių rekreacijos plano tvirtinimo](#)“
(TAR kodas 2015-05740)

2015 m. balandžio 3 d. Lietuvos Respublikos Aplinkos ministro įsakymas Nr. D1-273 „[Dėl Geoterminių gręžinių projektavimo, įrengimo ir likvidavimo tvarkos aprašo patvirtinimo](#)“
(TAR kodas 2015-05505)

2015 m. balandžio 7 d. Lietuvos Respublikos Aplinkos ministro įsakymas Nr. D1-281 „[Dėl Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2003 m. lapkričio 25 d. įsakymo Nr. 591 „Dėl Upių baseinų rajono valdymo plano ir priemonių programos vandensaugos tikslams pasiekti rengimo bei derinimo su užsienio valstybėmis tvarkos patvirtinimo“ pakeitimo](#)“
(TAR kodas 2015-05500)

2015 m. balandžio 7 d. Lietuvos Respublikos Aplinkos ministro įsakymas Nr. D1-282 „[Dėl Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2003 m. gruodžio 31 d. įsakymo Nr. 726 „Dėl Bendrųjų reikalavimų vandens telkinių monitoringui patvirtinimo“ pakeitimo](#)“
(TAR kodas 2015-05501)

2015 m. balandžio 7 d. Lietuvos Respublikos Aplinkos ministro įsakymas Nr. D1-285 „[Dėl Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2010 m. balandžio 1 d. įsakymo Nr. D1-265 „Dėl Informacijos apie upių baseinų rajonus teikimo visuomenei, vandens naudotojams ir kitiems suinteresuotiems asmenims tvarkos aprašo patvirtinimo“ pakeitimo](#)“
(TAR kodas 2015-05503)

2015 m. balandžio 9 d. Lietuvos Respublikos Aplinkos ministro įsakymas Nr. D1-286 „[Dėl Gintaro išteklių geologinio tyrimo \(žvalgybos\) ir naudojimo \(gavybos\) darbų priežiūros ir kontrolės tvarkos aprašo patvirtinimo](#)“
(TAR kodas 2015-06035)

2015 m. balandžio 20 d. Lietuvos Respublikos Aplinkos ministro įsakymas Nr. D1-314 „[Dėl Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2004 m. sausio 9 d. įsakymo Nr. D1-8 „Dėl aplinkos apsaugos valstybinės kontrolės pareigūnų galių suteikimo“ pakeitimo](#)“
(TAR kodas -2015-06027)

2015 m. balandžio 1 d. Lietuvos Respublikos Vyriausybės nutarimas Nr. 330 „[Dėl įgaliojimų suteikimo įgyvendinant Lietuvos Respublikos angliavandenilių išteklių mokesčio įstatymo 7 straipsnio nuostatas](#)“
(TAR kodas 2015-05335)

2015 m. balandžio 1 d. Lietuvos Respublikos Vyriausybės nutarimas Nr. 331 „[Dėl leidimo naudoti tradicinių angliavandenilių išteklius Kudirkos-Kybartų plote išdavimo](#)“
(TAR kodas 2015-05336)

2015 m. balandžio 29 d. Lietuvos Respublikos Vyriausybės nutarimas Nr. 431 „[Dėl Lietuvos Respublikos Vyriausybės 1992 m. gruodžio 31 d. nutarimo Nr. 985 „Dėl kasybos darbų, nesusijusių su naudingųjų iškasenų gavyba, galimuose gintaro išplėtimo plotuose vykdymo tvarkos“ pripažinimo netekusiu galios](#)“
(TAR kodas 2015-06552)

2015 m. balandžio 16 d. Lietuvos Respublikos Seimo įstatymas Nr. XII-1626 „[Dėl Nacionalinės aplinkos apsaugos strategijos patvirtinimo](#)“
(TAR kodas 2015-06178)

2015 m. balandžio 23 d. Lietuvos Respublikos Seimo įstatymas Nr. XII-1656 „[Lietuvos Respublikos jūros aplinkos apsaugos įstatymo Nr. VIII-512 3 straipsnio pakeitimo įstatymas](#)“
(TAR kodas 2015-06590)

LIETUVOS GEOLOGIJOS TARNYBA


Geologinių duomenų gavimas/teikimas iš sistemų

GEO AKTUALIJOS

Atsiranda galimybė geoterminių šildymo sistemų įrengimo lėšų kompensavimui

Žemės gelmių šiluminės energijos (geoterminės) gręžinių sistemų projektavimą, įrengimą ir likvidavimą reglamentuoja neseniai priimtas Aplinkos ministro įsakymas „[Dėl Žemės gelmių šiluminės \(geoterminės\) energijos sistemų projektavimo, įrengimo, konservavimo bei likvidavimo tvarkos aprašo patvirtinimo](#)“.

Atsinaujančių energijos išteklių ir žemės gelmių šiluminės energijos išteklių panaudojimas skatinamas skiriant lėšų iš Klimato kaitos specialiosios programos, kurioje yra numatytos subsidijos ir kompensacijos geoterminės energijos naudojimui visuomeninės ir gyvenamosios paskirties pastatuose. Norint atgauti lėšas už geoterminių sistemų įrengimą, reikia turėti geoterminės sistemos pasą.

Numatyta, kad įrenginiams, kurių įrengtoji galia yra mažesnė už 30 kW, Žemės gelmių registre įregistruotas Žemės gelmių šiluminės energijos sistemos pasas bus ir leidimas naudoti šiluminę energiją. Už sistemų pasų įregistravimą jokie mokesčiai nėra taikomi. Didesnės galios įrenginių savininkai privalės turėti ne tik Žemės gelmių šiluminės energijos sistemos pasą, bet ir Lietuvos geologijos tarnybos suteiktą šiluminės energijos naudojimo leidimą. Leidimas gali kainuoti apie 90 EUR.

Lietuvos geologijos tarnyba ragina visus jau įsirengusius geotermines šildymo sistemas parengti pasus ir juos registruoti Žemės gelmių registre. [Plačiau:](#)

- [Geoterminės sistemos paso forma](#)

NAUJIENOS

Naftos kainos

Pagal OPEC sekretoriato skaičiavimus žaliavinės naftos kaina 2015-05-05 siekė 63,62 JAV dolerių už barelį (kaina 2015-04-06 siekė 53,20 JAV dolerių už barelį) <http://www.opec.org>

The Geological Society of London Naujienlaiškis Nr. 257

<http://www.mynewsletterbuilder.com/email/newsletter/1412355955>

Naujienlaiškis Nr. 256

<http://www.mynewsletterbuilder.com/email/newsletter/1412343287>

Naujienlaiškis Nr. 255

<http://www.mynewsletterbuilder.com/email/newsletter/1412333335>

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/>

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. 58

http://www.bonusportal.org/publications/e-bulletin/a/e-bulletin_58_16.4.2015

The European Geothermal Energy Council (EGEC) www.egec.info

Balandžio mėn. naujienlaiškis

<http://egec.info/wp-content/uploads/2015/04/EGEC-Newsletter-April-2015.pdf>

Valstybinė saugomų teritorijų tarnyba (VSTT) prie Aplinkos ministerijos

www.vstt.lt

- [Savanoriškas valstybinių parkų lankytojų bilietas](#)
- [Tytuvėnų regioniniame parke - akmenų rūšos takas](#)
- [Ventos regioniniame parke – naujas apžvalgos bokštas](#)

Aplinkos ministerija

www.am.lt

- [Per pusmetį ministerijos e.paslaugomis domėtasi per 1 mln. Kartų](#)
- [Gegužės 5-oji – Vandentvarkos darbuotojų diena](#)
- [„EXPO 2015“: Lietuvos paviljono lankytojų skaičius – jau penkiaženklis](#)
- [Latvių jūrinių teritorijų plana vertins ir Lietuva](#)

LEIDIMŲ IŠDAVIMAS

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

- UAB „Dainavos karjeras“, UAB „Kvėdarsta“,
- UAB „Leimesta“,
- UAB „Varčios karjeras“,
- UAB „Švenčionėlių keramika“,
- UAB „Karjusta“,
- UAB „MT paslaugos“,
- IĮ „Kėdainių karjerai“.

Leidimai tirti žemės gelmes

Balandžio mėnesį leidimų tirti žemės gelmes turėtojų skaičius – 143.

ŽEMĖS GELMIŲ REGISTRAS

Žemės gelmių ištekliai

Balandžio mėnesį buvo patvirtinti 2 telkinių ištekliai:

- Akmenės rajono NARBUČIŲ klinties ir dolomito telkinio naujo ploto ištekliai,
- Kalvarijos savivaldybės MENKUPIŲ žvyro telkinio naujo ploto ištekliai.

Žemės gelmių tyrimai

Balandžio mėnesį registruoti 73 žemės gelmių tyrimai.

GRĘŽINIŲ DUOMENYS

Balandžio mėnesį Žemės gelmių registro Gręžinių dalyje įregistruoti 105 gręžiniai.

ĮDOMYBĖS

- [Vilniaus vieta, kelianti rimtą pavojų visam miestui](#)
- [Verta žinoti: kodėl šiuolaikiniuose namuose radiacijos fonas gali būti 4 kartus aukštesnis už įprastą](#)
- [Ekspertai žinojo apie artėjančią Nepalo katastrofą](#)
- [Požeminiai smūgiai Nepale: didžiulių planetos pasikeitimų pradžia](#)
- [Čilėje įspūdingas vieno pavojingiausių ugnikalnių išsiveržimas \(Video\)](#)

SKALŪNINĖS DUJOS IR APLINKA

Tinklaraštis apie skalūnų dujas: <http://skalunudujos.lt/>



2015 – Tarptautiniai dirvožemio metai

2015-uosius Jungtinės Tautos paskelbė Tarptautiniais dirvožemio metais. Balandžio 30 d. Lietuvos Respublikos aplinkos ministerijoje vyko seminaras „Dirvožemis ir žmogus“. Seminare buvo diskutuojama apie dirvožemio, gilesnių grunto sluoksnių ir požeminio vandens įvairaus pobūdžio taršą, jos nustatymo ir likvidavimo metodus. Seminaro pranešimus galima rasti [čia](#):

Pažangūs grunto ir požeminio vandens valymo metodai

Lietuvos geologijos tarnyba prie Aplinkos ministerijos (LGT), vykdydama projektą „Urbanizuotose vietovėse esančių užterštų teritorijų poveikio vertinimas“ parengė leidinį-studiją „Pažangių grunto ir požeminio vandens valymo metodų apžvalga“. Studiją numatyta išleisti 300 egzempliorių tiražu. Ši studija turėtų būti puikus praktinis vadovas su užterštų teritorijų tvarkymu susijusioms ir sprendimus priimančioms valstybinėms institucijoms, juridiniams asmenims, rengiantiems užterštų teritorijų tvarkymo planus ar vykdančioms konkrečius sanavimo projektus.

Parengtas šaltinių ir versmių sąvadas

Vykdamas Lietuvos geologijos tarnybos inicijuotą projektą parengtas Lietuvos šaltinių ir versmių katalogas. 2012–2014 metais buvo ištirta daugiau kaip 200 šaltinių, trykštančių visoje šalyje. Šiuo metu Lietuvos Respublikos valstybės saugomų teritorijų kadastrė yra informacija apie 36 hidrogeologinius draustinius – šaltinius ir versmes. Iš jų 34 valstybės saugomi gamtos paveldo objektai, o 19 paskelbti gamtos paminklais. Lietuvos geologijos tarnyboje nuo 1995 metų sukurtas Geotopų pasistėmis, kuriame sukaupta informacijos apie 137 Lietuvos šaltinius. [Plačiau](#):

Požeminio vandens proveržio rizikos zonų žemėlapis

Parengtą žemėlapij galite rasti:

El. paslaugos ⇒ Duomenų gavimas iš sistemų ⇒ Požeminio vandens informacinė sistema (PožVIS) ⇒ Žemėlapis ⇒ Požeminio vandens proveržio rizikos zonų žemėlapis

- [Žemės drebėjimas Nepale](#)