

## LEIDIMŲ IŠDAVIMAS

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

- Uždaroji akcinė bendrovė „Plungės lagūna“,
- Valstybės įmonė Rokiškio miškų urėdija,
- Uždaroji akcinė bendrovė „Tomo prekyba“,
- UAB „AKVAVITA“,
- UAB „EUROTRANSA“.

**Leidimai tirti žemės gelmes**

Kovo mėnesį leidimų tirti žemės gelmes turėtojų skaičius – 136.

## ŽEMĖS GELMIŲ REGISTRAS

**Žemės gelmių ištekliai**

Balandžio mėnesį patvirtinti dviejų telkinių ištekliai:

Plungės rajono Kalniškių smėlio telkinio naujo ploto ištekliai,  
Raseinių rajono Kryžkalnio žvyro telkinio II sklypo ištekliai,

**Žemės gelmių tyrimai**

Kovo mėnesį registruoti 47 žemės gelmių tyrimai.

## SKALŪNINĖS DUJOS IR APLINKA

- [„Chevron“ pradėjo gręžti Rumunijoje](#)
- [Skalūnų dujos pirmus metus bus neapmokestinamos](#)
- **Tinklaraščiai apie skalūnų dujas:**  
<http://skalunudujos.lt>  
<http://skalunudujos.info>
- **The Geological Society Shale Gas and Fracking**
- **Natural Gas Europe**  
<http://www.naturalgaseurope.com/category/shale-gas>

## TEISĖS AKTAI

2014 m. balandžio 1 d. Lietuvos Respublikos Vyriausybės nutarimas Nr. 297 „Dėl Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2000 m. liepos 28 d. nutarimo Nr. 900 „Dėl įgaliojimų Aplinkos ministerijai ir jai pavaldžioms institucijoms suteikimo“ pakeitimo“. ([TAR kodas 2014-04198](#))

2014 m. kovo 26 d. Lietuvos Respublikos Vyriausybės nutarimas Nr. 289 „Dėl Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2011 m. rugsėjo 28 d. nutarimo Nr. 1131 „Dėl Miško žemės pavertimo kitomis naudmenomis ir kompensavimo už miško žemės pavertimą kitomis naudmenomis tvarkos aprašo patvirtinimo ir kai kurių Lietuvos Respublikos Vyriausybės nutarimų pripažinimo netekusiais galios“ pakeitimo“. ([TAR kodas 2014-03996](#))

2014 m. kovo 26 d. Respublikos Vyriausybės nutarimas Nr. 277 „Dėl Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2011 m. birželio 22 d. nutarimo Nr. 772 „Dėl Mokslinių tyrimų ir plėtros paslaugų, išskyrus tas mokslinių tyrimų ir plėtros paslaugas, iš kurių gauta nauda yra naudojama tik perkančiosios organizacijos veiklos poreikiams tenkinti ir už kurias viską sumoka perkančioji organizacija, pirkimų tvarkos aprašo patvirtinimo“ pakeitimo“. ([TAR kodas 2014-03736](#))

2014 m. kovo 19 d. Respublikos Vyriausybės nutarimas Nr. 263 „Dėl Lietuvos Respublikos Vyriausybės 1999 m. birželio 2 d. nutarimo Nr. 692 „Dėl naujų kitos paskirties valstybinės žemės sklypų pardavimo ir nuomos“ pakeitimo“. ([TAR kodas 2014-03553](#))

2014 m. kovo 19 d. Respublikos Vyriausybės nutarimas Nr. 267 „Dėl Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2007 m. lapkričio 21 d. nutarimo Nr. 1257 „Dėl valstybinės miškų ūkio paskirties žemės sklypų nuomos ne miškų ūkio veiklai organizuoti“ pakeitimo“. ([TAR kodas 2014-03546](#))

2014 m. kovo 19 d. Respublikos Vyriausybės nutarimas Nr. 268 „Dėl Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2011 m. lapkričio 16 d. nutarimo Nr. 1348 „Dėl valstybinės miškų ūkio paskirties žemės sklypų pardavimo“ pakeitimo“. ([TAR kodas 2014-03545](#))

2014 m. balandžio 7 d. Lietuvos Respublikos socialinės apsaugos ir darbo ministerija, Lietuvos Respublikos aplinkos ministerija Nr. A1-182/D1-332 „Dėl Lietuvos Respublikos socialinės apsaugos ir darbo ministro ir Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2006 m. balandžio 12 d. įsakymo Nr. A1-104/D1-186 „Dėl Saugaus darbo organizavimo ir darbo vietų įrengimo reikalavimų naudingųjų iškasenų gavybos įmonėse patvirtinimo“ pakeitimo“. ([TAR kodas 2014-04143](#))

2014 m. balandžio 10 d. Lietuvos Respublikos Seimo Nr. XII-817 „Dėl Lietuvos Respublikos Seimo laikinosios tyrimo komisijos dėl 2007 metų Nacionalinės energetikos strategijoje suformuluotų siekių įgyvendinimo rezultatų įvertinimo ir situacijos energetikos sektoriuje išsiaiškinimo išvados“. ([TAR kodas 2014-04447](#))

## NAUJIENOS

### Naftos kainos

Pagal OPEC sekretoriato skaičiavimus žaliavinės naftos kaina 2014-05-03 siekė 103,69 JAV dolerių už barelį (kaina 2014-04-03 siekė 101,72 JAV dolerių už barelį) <http://www.opec.org>

### The Geological Society of London

#### Naujienlaiškis Nr. 232

<http://www.mynewsletterbuilder.com/email/newsletter/1411969947>

#### Naujienlaiškis Nr. 231

<http://www.mynewsletterbuilder.com/email/newsletter/1412027633>

### The Geological Surveys of Europe (EuroGeo Surveys)

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

#### Naujienlaiškis Nr.14

[http://iugs.org/uploads/EGS\\_newsletter\\_2014\\_14.pdf](http://iugs.org/uploads/EGS_newsletter_2014_14.pdf)

### Tarptautinė geomokslų sąjunga

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

#### Naujienlaiškis Nr. 95

<http://iugs.org/uploads/IUGS%20Bulletin%2095.pdf>

#### (IUGS-GEM)

<http://www.iugs-gem.org/>

#### IUGS-GEM naujienlaiškis Nr. 21

[http://www.lgt.lt/images/Naujienos/GEM-News\\_2014-21.pdf](http://www.lgt.lt/images/Naujienos/GEM-News_2014-21.pdf)

### The European Geothermal Energy Council (EGEC)

#### Balandžio mėn. naujienlaiškis

<http://egec.info/wp-content/uploads/2014/04/EGEC-April-Newsletter-2014.pdf>

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

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

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

#### Naujos publikacijos ir naujienlaiškiai

<http://www.bonusportal.org/publications>

### Coastal & Marine Union (EUCC) magazine

<http://www.eucc.net/coastalandmarine/>

### Valstybinė saugomų teritorijų tarnyba (VSTT) prie Aplinkos ministerijos

[www.vstt.lt](http://www.vstt.lt)

- [Apie saugomas teritorijas - po vienu stogu](#)
- [Iš naujo atrasti Lietuvą](#)

### Aplinkos ministerija

- [Naujos galimybės: skalūnų gręžinius naudodami geoterminei šilumai išgauti](#)

## NAUJI LEIDINIAI



**Chemistry of Europe's Agricultural Soils. Part A:** Methodology and Interpretation of the GEMAS Data Set / Edited by: Reimann C., Birke M., Demetriades A., Filzmoser P., O'Connor P.; Bundesanstalt für Geowissenschaften und Rohstoffe (BGR). – Hannover, 2014. – 523, [5] p.: iliustr. – (Geologisches Jahrbuch, Reihe B, Heft 102).

**Chemistry of Europe's Agricultural Soils. Part B:** General Background Information and Further Analysis of the GEMAS Data Set / Edited by: Reimann C., Birke M., Demetriades A., Filzmoser P., O'Connor P.; Bundesanstalt für Geowissenschaften und Rohstoffe (BGR). – Hannover, 2014. – 349, [3] p.: iliustr. – (Geologisches Jahrbuch, Reihe B, Heft 103).

**Lietuvos gamtinė aplinka: būklė, procesai ir raida** / Bukantis A., Ignatavičius G., Satkūnas J., Sinkevičius S., Šulijienė G., Vasarevičius S., Veteikis D.; ats. red. Satkūnas J.; Aplinkos apsaugos agentūra, VšĮ Gamtos paveldo fondas. – Vilnius: AB KOPA, 2013. – 199, [1] p.: iliustr. + 16 p. santr. liet. k.

*Leidinius rasite LGT publikuotų leidinių informaciniame fonde, 208 kab.*

## GEO AKTUALIJOS

- **Leidinio „Lietuvos gamtinė aplinka: būklė, procesai ir raida“ pristatymas.** Gegužės 21 d. 10 val. Lietuvos geologijos tarnybos didžiojoje salėje vyks seminaras „Urbanizuotose vietovėse esančių užterštų teritorijų poveikio vertinimas“. Kviečiame registruotis iki gegužės 15 d. [Seminaro programa](#) ir [Registracijos forma](#)
- [Lietuvos geologijos tarnybą pasiekė galutiniai projekto SHARE Europos seisminio pavojingumo žemėlapiai](#)
- [Požeminis mineralinis vanduo ir jo panaudojimas](#)

## BAIGTI DARBAI

**Parengta ataskaita „Erdvinis geologinis kartografavimas 1:50 000 masteliu Kauno plote“** (ats. vykdytoja: D. Karmazienė).

Kauno plote kvartero nuogulos slūgso ant triaso, jūros ir kreidos sistemų uolienų. Pokvarterinis paviršius – pakopiška lyguma, išraižyta gilių senųjų upių slėnių. Kvartero nuogulų storis Kauno plote kinta nuo 19 m Neries slėnyje iki 188 m pietvakarinėje dalyje esančioje paleojduboje. Vyraujantis kvartero nuogulų storis – 60–80 metrų. Kartografuoto ploto paviršiuje vyrauja glacialinės nuogulos ir limnoglacialinės nuosėdos. Pagal nuogulų slūgsojimo sąlygas ir vidinę sandarą išskirti Šilainių-Domeikavos ir Šatijų-Lapių limnoglacialiniai keiminiai masyvai ir Lapių keiminė terasa. Išskirti keturi geomorfologiniai rajonai ir 25 mikrorajonai, kiekvienam sudaryti tipiniai litologiniai pjūviai.

Kauno plotui sudaryti M 1:50 000 kvartero geologinio su geologiniu pjūviu ir geomorfologinis žemėlapiai, faktinės medžiagos ir litomorfogenetinio rajonavimo žemėlapiai.

## ĮDOMYBĖS

- [Seisminės anomalijos: balandis sumušė žemės drebjimų intensyvumo rekordą \(Video\)](#)
- [13 valandų – ir vanduo iš kanalizacijos jau švarus](#)
- [Patvirtintas 117 elemento atradimas](#)
- [Kada nušliuos žemyn Bekešo kalnas?](#)
- [R. Morkūnaitė-Mikulėnienė. Požiūris, kad aplinkosauga gali palaukti - pirmykštis](#)
- [Daumantų atodanga sutvarkė, bet paslėpė](#)
- [Aplinkosaugininkai patikrins daugiau nei 700 galimai nelegalių tvorų savininkų](#)
- [Užkietėjusių žygeivių atradimai šiaurės Žemaitijoje](#)