



BENDRAS MOKSLINIŲ TYRIMŲ PROJEKTAS

Klimato kaita durpynuose: Holoceno ženklai ir dabartinės tendencijos: įtaka bioįvairovei ir anglies deponavimui durpėse

B A I G I A M A S I S P R O J E K T O S E M I N A R A S

Klimato kaita ir jos indikatoriai durpynuose

2016 m. kovo 15 d.

GRATA HOTEL, Vytenio g. 9, Vilnius

| | |
|---------------|--|
| 09:00 – 09:30 | Dalyvių registracija |
| 09:30 – 09:40 | Seminaro atidarymas (<i>CLIMPEAT</i> projekto vadovas Jonas Mažeika, Gamtos tyrimų centras) |
| 09:40 – 09:50 | Įžanginis žodis (<i>Gamtos tyrimų centro administracija</i>) |
| 09:50 – 10:10 | Durpynų tyrimai ir jų svarba, Lietuvos Geologijos tarnybos požiūris <i>Lauras Balakauskas, Lietuvos geologijos tarnyba</i> |
| 10:10 – 10:30 | Pelkės ir jų tyrimų svarba saugomoms teritorijoms <i>Vidmantas Bezaras, Aplinkos ministerija</i> |
| 10:30 – 10:50 | Aukštapelkių užaugimo medine augalija tyrimai <i>Rasa Šimanauskienė, Vilniaus Universitetas</i> |
| 10:50 – 11:10 | Šlapynių kompleksai ir jų vandens lygio kaita pasibaigus mažajam ledynmečiui <i>Julius Taminskas, Gamtos tyrimų centras</i> |
| 11:10 – 11:30 | Kavos pertrauka |
| 11:30 – 11:50 | Meteorologinių sąlygų poveikis pelkių vandens lygiui Lietuvoje: dabartinės tendencijos ir ateities perspektyvos. <i>Justas Kažys, Vilniaus Universitetas</i> |
| 11:50 – 12:10 | Čepkelių pušų metinių rėvių priklausomybė nuo meteorologinių rodiklių. Dendrometrų duomenys <i>Marija Tamkevičiūtė, Gamtos tyrimų centras</i> |
| 12:10 – 12:30 | Subfossilinės medžių liekanos Lietuvos durpynuose: tyrimai ir galimybės <i>Rūtilė Pukienė, Vytauto Didžiojo Universitetas</i> |
| 12:30 – 14:00 | Pietūs |
| 14:00 – 14:20 | Pušies metinio prieaugio dinamika Lietuvoje ir ateities pokyčių projekcijos <i>Egidijus Rimkus, Vilniaus Universitetas</i> |
| 14:20 – 14:40 | Durpių sluoksnių chronologijos tyrimai <i>Jonas Mažeika, Gamtos tyrimų centras</i> |
| 14:40 – 15:00 | 210Pb datavimo metodų taikymas durpių kaupimosi dinamikos nustatymui <i>Renata Mikalauskienė, Gamtos tyrimų centras</i> |
| 15:00 – 15:30 | Kavos pertrauka. |
| 15:30 – 15:50 | Durpių klodo fizinės savybės ir kiautuotųjų amebų metodo taikymas vandens lygio kaitos nustatymui <i>Ieva Baužienė, Gamtos tyrimų centras</i> |
| 15:50 – 16:10 | Augalų mikro ir makro liekanos pelkių stovymėse – durpynų, klimato ir aplinkos istorijos atspindžiai <i>Miglė Stančikaitė, Gamtos tyrimų centras</i> |
| 16:10 – 17:00 | Diskusija |
| 17:00 | Furšetas |
