

Seminārs “Biotopu aizsardzības mērķi, to loma dabas aizsardzībā, saturs un noteikšanas gaita”

Latvijas Universitātes Dabas māja, Jelgavas iela 1, Rīga, “Magnum” auditorija (1. stāvs)
8. marts plkst. 10.00–16.00

9.30-10.00	Ierašanās, reģistrācija, kafija
10.00–10.05	Ievadvārdi, dienaskārtība
10.05–10.15	Ilze Dambīte-Dambergā <i>VARAM parlamentārā sekretāre</i>
10.15–10.30	Lielās kopsakarības – <i>Ilona Mendziņa, VARAM</i>
10.30–11.00	Biotopu un sugu aizsardzības mērķi, to loma dabas aizsardzībā, noteikšanas metodika, process, rezultāti – <i>Agnese Priede, DAP, LIFE-IP LatViaNature</i>
11.00–11.20	Zālāju konektivitātes modelis, tā saturs un pielietojums dabas aizsardzībā – <i>Ainārs Auniņš, LU</i>
11.20–12.10	Zālāju biotopu Natura 2000 teritoriju līmeņa aizsardzības mērķu noteikšana – <i>Solvita Rūsiņa (LU), Baiba Galniece (DAP), Jānis Ozols (DAP), LIFE-IP LatViaNature</i>
12.10–12.50	Kafijas pauze
12.50–13.10	Saldūdeņu biotopu Natura 2000 teritoriju līmeņa aizsardzības mērķu noteikšana – <i>Lauma Vizule-Kahovska, DAP, LIFE-IP LatViaNature</i>
13.10–13.30	Mežu biotopu Natura 2000 teritoriju līmeņa aizsardzības mērķu noteikšana – <i>Sandra Ikauniece DAP, LIFE-IP LatViaNature</i>
13.30–13.50	Mežu biotopu inventarizācijas datu analīzē balstīta biotopu kvalitātes noteikšana – <i>Didzis Tjarve, Guntis Brūmelis, LU, LIFE-IP LatViaNature</i>
13.50–14.10	Jūras piekrastes, smiltāju un virsāju biotopu Natura 2000 teritoriju līmeņa aizsardzības mērķu noteikšana – <i>Brigita Laime, DAP, LIFE-IP LatViaNature</i>
14.10–14.35	Kafijas pauze
14.35–14.50	Valsts līmeņa biotopu aizsardzības mērķi: zālāju biotopu piemērs – <i>Baiba Galniece, DAP, LIFE-IP LatViaNature</i>
14.50–15.05	Valsts līmeņa biotopu aizsardzības mērķi: purvu biotopu piemērs – <i>Anita Namatēva, DAP, LIFE-IP LatViaNature</i>
	Diskusija, noslēgums

Projekts “Natura 2000 aizsargājamo teritoriju pārvaldības un apsaimniekošanas optimizācija” (LIFE19 IPE/LV/000010 LIFE-IP LatViaNature) tiek īstenots ar Eiropas Savienības LIFE programmas un VRAA finansiālu atbalstu.

Informācija atspoguļo tikai projekta LIFE IP LatViaNature īstenotāju redzējumu, Eiropas Klimata, infrastruktūras un vides izpildaģentūra nav atbildīga par šeit sniegtās informācijas iespējamo izmantojumu.