



KESKKONNAMINISTEERIUM



Seminārs “Diennaktī maksimāli pieļaujamās piesārņojuma slodzes, lai samazinātu barības vielu slodzi uz Rīgas līci”

31.03.2022

Vieta: Kocēnu kultūras nams, Alejas iela 3, Kocēni, Kocēnu pag., Valmieras nov., LV-4220

Dienas kārtība

Laiks	Tēma
09.45 – 10.00	Ierašanās un rīta kafija
10.00 – 10.10	Semināra atklāšana un īss projekta pārskats Projekta koordinators <i>Emīls Rubīns</i> , <i>Latvijas Vides, ģeoloģijas un meteoroloģijas centrs</i>
10.10 – 10.40	Latvijas upju un ezeru kvalitāte. Slāpekļa un fosfora slodzes novērtējums. <i>Ilga Kokorīte</i> , <i>Latvijas Vides, ģeoloģijas un meteoroloģijas centrs</i> Jautājumi & atbildes
10.40 – 11.00	Iespējamo barības vielu samazinošo pasākumu apskats, pamatojoties uz upju apsaimniekošanas plāniem Pērnavas/Salacas upju baseiniem un DAML ziņojuma rezultātiem. <i>Ineta Aršauska</i> , <i>Latvijas Vides, ģeoloģijas un meteoroloģijas centrs</i> Jautājumi & atbildes
11.00 - 11.15	Kafijas pauze
11.15 - 11.40	Pasākumu ieviešana meža apsaimniekošanā upju tuvumā <i>Mārcis Saklaurs</i> , <i>mpks Mežsaimnieks valdes loceklis un “Silava” pētnieks</i>
11.40 - 12.00	Informācija par jauno EST-LAT programmu 2021-2027 (angliski) <i>EST-LAT Joint Secretariat</i>
12-00 - 13.00	Pusdienu pārtraukums
13.00-13.20	Iespējas atbalsta saņemšanai, lai ieviestu pasākumus barības vielu noplūžu samazināšanai no lauksaimniecības (un mežsaimniecības prakses).. <i>Zemkopības ministrija</i>
13.20 - 13.40	Valmieras novada pašvaldības pieredze, iesaistoties ūdens kvalitātes jautājumu risināšanā. <i>Līga Zvirbule</i> , <i>Valmieras novada dome</i>
13.40 – 14.10	Diskusija