

Projekts “Sila ezera ekoloģiskās kvalitātes uzlabošana, veicot niedru pļaušanu” īstenots LIFE integrēto projektu “Latvijas upju baseinu apsaimniekošanas plānu ieviešana laba virszemes ūdens stāvokļa sasniegšanai” (LIFE GOODWATER IP, LIFE18 IPE/LV/000014) ietvaros

## SEMINĀRS

### “Sila ezers – saudzē, iepazīsti, radi”

**Datums:** 2025. gada 25.februāris

**Norises vieta:** Ķieģeļu iela 4, Kalkūni,  
Kalkūnes pagasts, Augšdaugavas novads

**Dalība:** klātienē, iepriekš reģistrējoties

Aicinām vietējos iedzīvotājus, pašvaldību vides speciālistus, jomas ekspertus un ikvienu interesentu piedalīties seminārā un iepazīties ar projekta “Sila ezera ekoloģiskās kvalitātes uzlabošana, veicot niedru pļaušanu” ietvaros īstenotajām aktivitātēm. Seminārā tiks prezentēts projekta ietvaros izstrādātais novērtējums par niedru biomasas izmantošanu permakultūras dobes izveidošanas vietā, kā arī sniegti ieteikumi permakultūras dobjū veidošanai māsājniecībās. Vides un dabas aizsardzības speciālisti vērsīs uzmanību uz dabas parka “Silene” unikālajām dabas vērtībām, ūdensobjektu piesārņojuma riskiem.

🌿 Pievienojies, lai uzzinātu vairāk, dalītos pieredzē un diskutētu par ilgtspējīgiem risinājumiem!

Lai piedalītos seminārā, lūdzam reģistrēties līdz 2025.gada 21.februārim **šeit.**

# PROGRAMMA

10:30	Reģistrācija
11:00	Semināra atklāšana
11:10	Projekta "Sila ezera ekoloģiskās kvalitātes uzlabošana, veicot niedru pļaušanu" ietvaros īstenotās aktivitātes <i>Guna Novika, Augšdaugavas novada pašvaldības Centrālā pārvalde</i>
11:20	Niedru biomasas izmantošanas permakultūrā potenciāla un efektivitātes novērtējums <i>Maksims Balalaikins, Uldis Valainis, Biedrība "Dabas izpētes un vides izglītības centrs"</i>
11:35	Permakultūra māsaimniecībā: ilggadēja pieredze un praktiski padomi <i>Jolanta Bāra, Biedrība "Zaļā krūze"</i>
11:55	Dabas parka "Silene" dabas vērtības, to aizsardzība un pasākumi, kas veicinātu šo vērtību saglabāšanu ilgtermiņā <i>Inita Bružika, Dabas aizsardzības pārvaldes Latgales reģionālā administrācija</i>
12:10	Virszemes ūdeņu aizsardzība: regulējums, riski un pieredze <i>Marija Stepanova, Jeļena Masaļska, Valsts vides dienesta Latgales reģionālā vides pārvalde</i>
12:25	Diskusijas un noslēgums