

## SEMINĀRU CIKLS

# APRITES EKONOMIKA UN EFEKTĪVA ATKRITUMU APSAIMNIEKOŠANA - IZAICINĀJUMI UN IESPĒJAS



**Semināra mērķis:** Semināra mērķis ir - dot iespēju pašvaldību, atkritumu apsaimniekošanas, namu apsaimniekošanas, vides organizāciju speciālistiem dalīties pieredzē par efektīvu atkritumu apsaimniekošanu, veicināt diskusiju par aprites ekonomikas principu ieviešanu pašvaldībās un strādāt pie risinājumiem aktuālajiem aprites ekonomikas principu ieviešanas un atkritumu apsaimniekošanas izaicinājumiem.

**Semināra apraksts:** Semināri notiks dažādās vietās Latvijā. Katrā no semināriem uzmanība tiks pievērsta kādam specifiskam atkritumu apsaimniekošanas vai aprites ekonomikas ieviešanas izaicinājumam pašvaldībās, tāpēc semināros aicināti piedalīties pašvaldību iestāžu vides jomas speciālisti, atkritumu apsaimniekošanas reģionālo centru un atkritumu apsaimniekotāju uzņēmumu speciālisti, namu apsaimniekotāji un citu uzņēmumu pārstāvji, kam rūp vides jautājumi savā pašvaldībā, vides organizāciju pārstāvji un aktīvisti. Pasākuma laikā dalībnieki aktīvi darbosies grupās, lai kopīgi meklētu risinājumus izvirzītajām problēmām, semināru papildinās ar semināra tēmu saistītas prezentācijas. Noslēgumā semināra dalībniekiem būs iespēja apmeklēt kādu objektu, kas vērtējams kā labās prakses piemērs atkritumu apsaimniekošanas jomā. Semināros vietu skaits ierobežots. Detalizēta darba kārtība tiks nosūtīta reģistrētajiem semināra dalībniekiem.

### Izaicinājums: Kā uzlabot bioloģisko atkritumu šķirošanu?

**Semināra dalībnieki meklēs atbildes un risinājumus uz jautājumiem:** Kā veicināt pārtikas atkritumu efektīvāku šķirošanu mājāsaimniecības virtuvē? Kā samazināt pārtikas atkritumu rašanos izglītības iestādēs? Kā organizēt pārtikas un zaļo dārza un parka atkritumu pārstrādi pēc iespējas tuvāk to rašanās vietai? Kāda infrastruktūra varētu palīdzēt bioloģisko atkritumu šķirošanai? Kā veicināt iedzīvotāju izpratni par bioloģisko atkritumu šķirošanas nepieciešamību? Kā iedzīvotāji var iesaistīties kvalitatīva komposta veidošanā un izmantošanā? Kā veiksmīgāk nodrošināt iedzīvotājus ar atkritumu šķirošanas pakalpojumiem gan vietējiem iedzīvotājiem, gan pilsētas viesiem?

**Norises vieta:** Saules skola, Saules iela 8, Daugavpils, LV-5401

**Laiks:** 23.10.2024. no plkst. 9.30-16.00

**Moderators:** biedrības "Zaļā brīvība" klimatu saudzējoša dzīvesveida, pārtikas atkritumu mazināšanas, izglītības ilgtspējīgai attīstībai eksperte **Inga Belouša**

**Ekskursija:** Daugavpils Ķīmijas apkaimes pirmsskolas izglītības iestādes apmeklējums. Ekoskolas piemērs pārtikas atkritumu apsaimniekošanā.

### Detalizēta darba kārtība

9.30-10.00 (30 min)	Ierašanās, rīta kafija
10.00-10.30	<i>Ievads</i> Semināra atklāšanas uzruna. Iepazīšanās.
Prezentācija 1 10.30-11.00 (30 min)	<b>Alise Vecozola. Klimata un enerģētikas ministrijas LIFE integrētā projekta ieviešanas nodaļas vadītāja</b> <b>Ieskats LIFE integrētajā projektā “No atkritumiem uz resursiem” un Aprites ekonomikas ceļa kartē</b>
Darbs grupās 11.00-12.00 (60 min)	Katra grupa darbam saņem iepriekš definēto semināra izaicinājumu. Izaicinājums semināra dalībniekiem: <b>Kā uzlabot bioloģisko atkritumu šķirošanu?</b> <i>Semināra dalībnieki grupās meklē iespējamus praktiskos risinājumus/ierosinājumus/idejas, kā šo izaicinājumu risināt.</i> <i>No visiem definētajiem risinājumiem izvēlas reālāk ieviešamās iniciatīvas un definē rīcības to īstenošanai.</i>
Prezentācija 2 12.00-12.20 (20 min)	<b>Evija Ozola-Ozoliņa. Biedrības “Zero Waste Latvia” eksperte</b> <b>Bioloģiskie atkritumi un aprites ekonomika</b>
Pusdienas 12.20- 13.00 (40 min)	
Prezentācija 3 13.00-13.20 (20 min)	<b>Rūta Bendere. Latvijas Atkritumu saimniecības asociācijas valdes locekle</b> <b>Bioloģisko atkritumu dalīta vākšana - praktiski ieteikumi pašvaldībām</b>
Darbs grupās 13.20-13.50 (30 min)	<i>Diskutē par savas pārstāvētās iesaistītās puses iespējamo līdzdalību iniciatīvu ieviešanā pašvaldības vai atkritumu apsaimniekošanas reģiona līmenī.</i>
Darba grupu prezentācijas 13.50-14.50 (1 h)	<i>Grupu prezentācijas</i>
Pauze 10 min	
Ekskursija 15.00-16.00 (1h)	Daugavpils Ķīmijas apkaimes pirmsskolas izglītības iestādes apmeklējums (Šaurā iela 20, Daugavpils). Ekoskolas piemērs pārtikas atkritumu apsaimniekošanā.

LIFE integrētais projekts “Atkritumi kā resursi Latvijā – Reģionālās ilgtspējas un aprites veicināšana, ieviešot atkritumu kā resursu izmantošanas koncepciju” (LIFE Waste To Resources IP, LIFE20 IPE/LV/000014) tiek īstenots ar Eiropas Savienības LIFE programmas un Valsts digitālās attīstības aģentūras finansiālu atbalstu.  
<https://wastetoresources.varam.gov.lv>

Informācija atspoguļo tikai autoru nostāju un viedokli, un ne vienmēr atspoguļo Eiropas Savienības vai Eiropas Klimata, infrastruktūras un vides izpildaģentūras (CINEA) nostāju un viedokli. Ne Eiropas Savienība, ne finansējuma piešķirējs nav