

INTERREG Centrālā Baltijas jūras reģiona programma

Ilgspējīga barības vielu pārvaldība biogāzes ražošanā (CB842)

Īstenošanas laiks: 01.03.2020.- 30.11.2022.



Valsts vides
dienests

Projekta partneri

Somija:

Džona Nurminena fonds (vadošais partneris),
Dienvidrietumu Somijas ekonomiskās attīstības,
transporta un vides centrs,
Somijas Biocikla un biogāzes asociācija

Latvija:

Valsts vides dienests,
Latvijas Biogāzes asociācija

VVD piesaistītais ERAF finansējums 177 497 EUR



Projekta mērķis

Meklēt risinājumus, lai samazinātu barības vielu noplūdi augsnē un ūdenstecēs visā biogāzes ražošanas procesā: no izejvielu apstrādes līdz ražošanai un ar barības vielām bagāta digestāta drošai izmantošanai

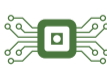
Projekta ieguvumi Latvijā



Metodiskais materiāls biogāzes uzņēmumiem vides aizsardzības prasību ievērošanai;



Metodiskais materiāls vides aizsardzības prasību ievērošanai lauksaimniecības uzņēmumos;



"Elektronisko degunu" izmantošana biogāzes staciju kontrolē;



Rekomendācijas barības vielu un biomasu līdzsvarotai pārvaldībai Zemgales reģionā, ņemot vērā biogāzes ražošanas iespējas;



Zemgales reģiona barības vielu kartes;



Barības vielu **apsaimniekošanas ietekme** uz vidi biogāzes stacijās;



Barības vielu **pārvaldības priekšlikumi** ilgtspējīgai biogāzes attīstībai īpaši jutīgās teritorijās Latvijā;



Likumdošanas priekšlikumi ilgtspējīgai biogāzes ražošanai un digestāta apsaimniekošanai;



Vadlinijas nacionālajam biogāzes ražošanas attīstības plānam Latvijā.

