



Ieteikumi degradētu kūdrāju ilgtspējīgai apsaimniekošanai Latvijā





Latvija - kūdras purvu lielvalsts, bet plāna to sargāšanai un izstrādei nav

Ieteikti: 0 2 f 1 Tweet G+ ieteikti  
27. aprīlis, 12:51 | Zinu analīze  
Autori: Edgars Kupīts (Latvijas Radio Ziņu dienesta korespondent)

VARAM: Latvija kūdras resursu pieejamībā ierindojas pirmajā desmitniekā pasaule

Rīga, 6.jūn., LETA. Latvija kūdras resursu pieejamībā ierindojas pirmajā desmitniekā starp pasaules valstīm, ūdeni Saeimas līgspējīgas attīstības komisijas un Tautsaimniecības, agrārās, vides un reģionālās politikas komisijas kopsēdē atzina Vides aizsardzības un reģionālās attīstības ministrijas valsts sekretāra vietniece vides aizsardzības jautājumos Alda Ozola.



LES LAIKS

► Sabiedrība ► Kriminālzīgas ► Kultūra ► Sports ► Noderīgi Projekti ▾

► Raksti ► Latgale zaļa un tīra

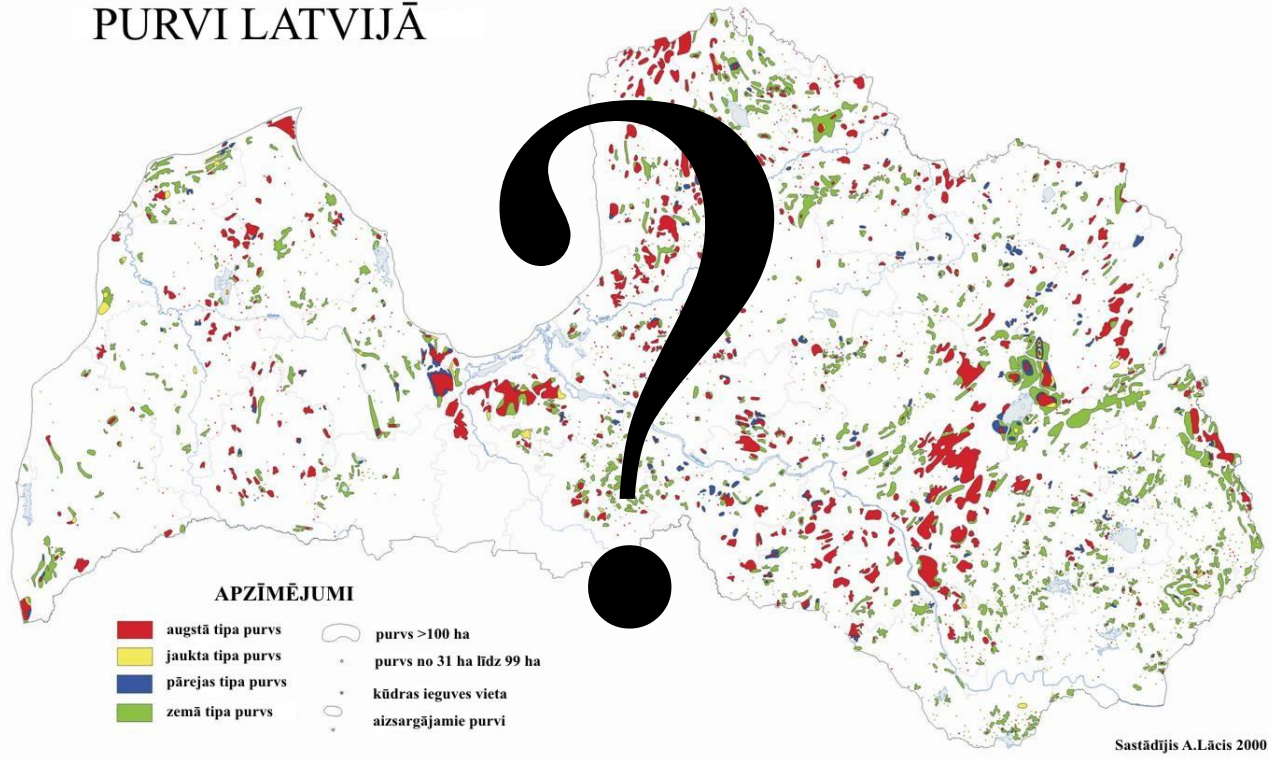
## Latvijas „zelts” no Latgales ceļo uz Saūda Arābiju

is Kuznetcovs



Iras substrātu, ko izmanto Eiropas Savienības valstu dārzkopji, tiek o Latvijā iegūtās izejvielas. Kūdras purvu izstrāde ir viens no biznesa

## PURVI LATVIJĀ



Avots: [www.latvijaskudra.lv](http://www.latvijaskudra.lv)



# Degradēto purvu atbildīga apsaimniekošana un ilgtspējīga izmantošana Latvijā - LIFE REstore



Latvijas vides  
aizsardzības fonda  
administrācija



EK LIFE 2014 – 2020 programma  
↓  
Klimata pasākumu apakšprogramma  
↓  
Klimata pārmaiņu mazināšanas prioritārā joma

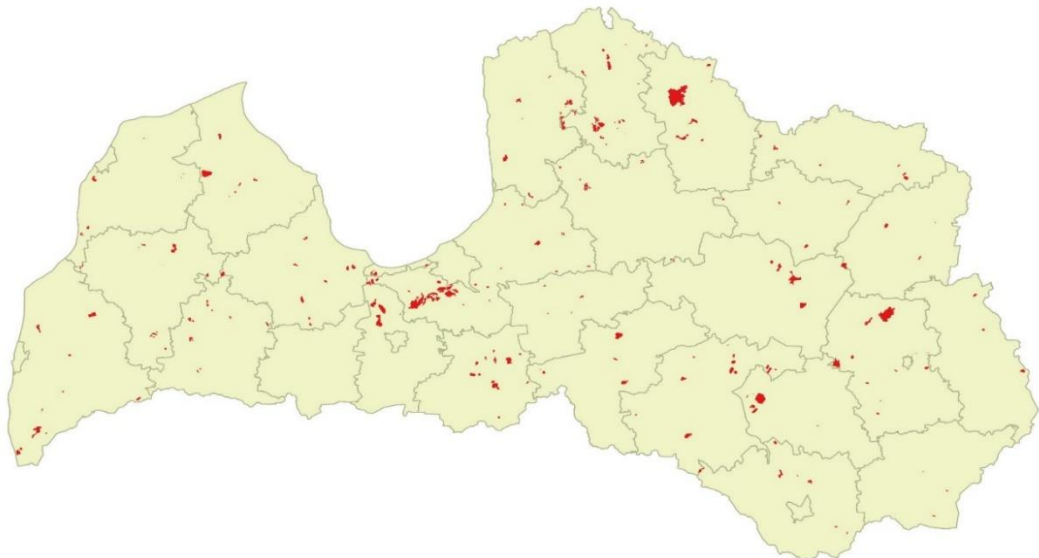
Īstenošanas laiks: 09.2015 – 08.2019

Projekts tiek īstenots ar Eiropas Komisijas LIFE programmas finansiālu atbalstu

# #kūdrāju inventarizācija

25 0 25 50 75 100 km

- Licenču platības
- «Pamestas» platības



Izstrādātie kūdras lauki Latvijā, LIFE REstore kūdrāju inventarizācijas dati, 2017

# kūdrāju inventarizācija un datu bāzes izveide

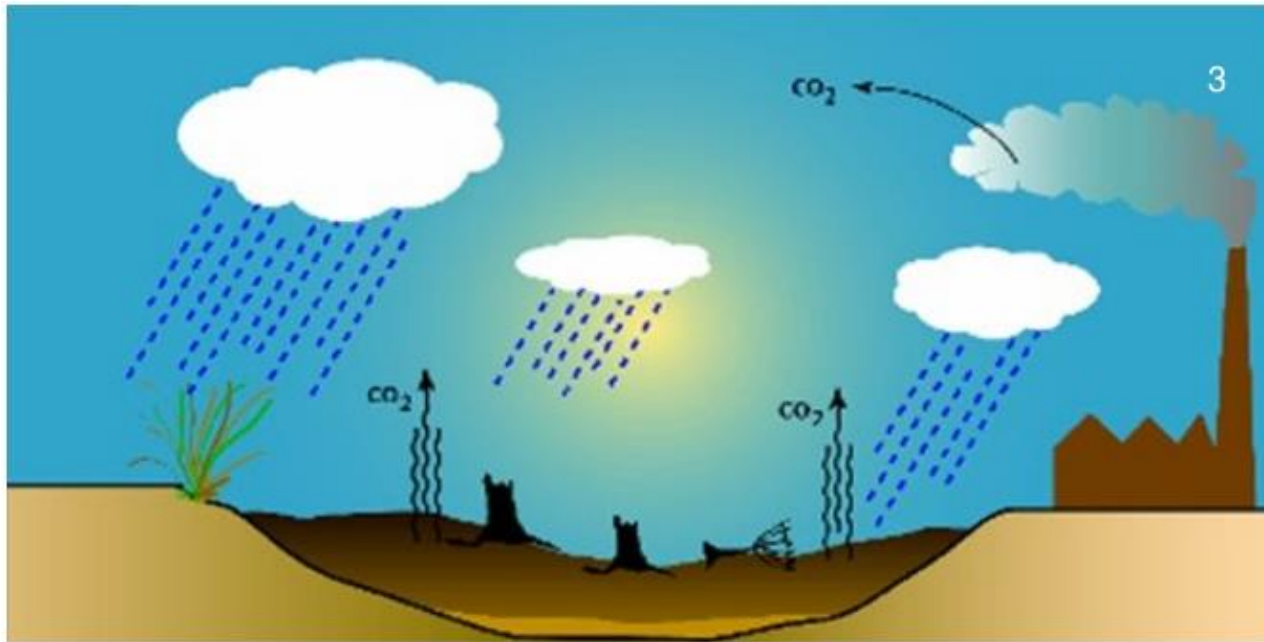


- ~ 180 objekti ~ 50 000 ha;
- Datu kamerālā analīze
- Bioloģiskās daudzveidzības novērtējums
- Pilna objektu apsekošana
- Kūdras slāņa un sastāva novērtējums
- Informācijas integrācija DDPS Ozols

# Klasifikācija un iespējamie rekultivācijas veidi



# #SEGemisijuuzskaite



# SEG emisiju uzskaites metodoloģijas aprobācija



aprobācija tiek veikta lauka pētījumos, ievācot SEG ( $\text{CO}_2$ ,  $\text{N}_2\text{O}$  un  $\text{CH}_4$ ) emisiju paraugus,  
izmantojot slēgto kambaru metodi

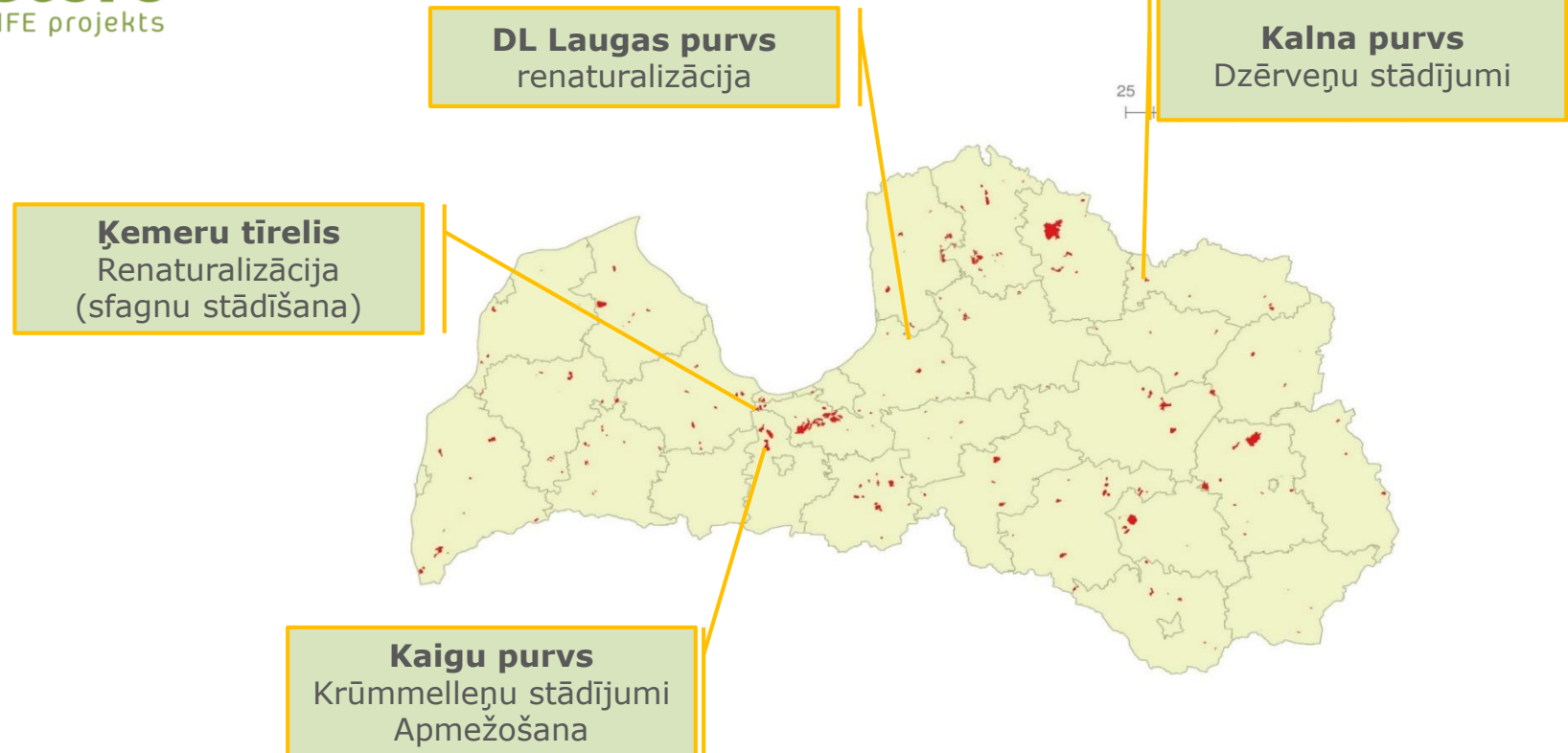




Lēmumu pieņemšanas atbalsta instruments degradētu kūdrāju teritoriju atkārtotas izmantošanas plānošanai, līdzsvarojot bioloģiskās daudzveidības atjaunošanu, ekonomisko potenciālu un SEG emisiju samazinājumu negatīvo klimata pārmaiņu ietekmes mazināšanai ilgtermiņā



# #izmēģinājumuteritorijas





Latvijas  
Kūdras  
asociācija





Arī SIA Compaqpeat ražošanas vadītājs Valdis Polmanis norādīja, ka projekts nozarē tiek vērtēts ļoti pozitīvi un asociācija aktīvi tajā iesaistījusies .

"Mēs ļoti labi saprotam, ka nekas nav sliktāks par pusizstrādātu atradni, mums ir jāmeklē labākie rekultivācijas veidi un iespējas. Nozare gaida arī kūdras nozares stratēģiju, jo tad varēsim beidzot runāt par prognozējamu nozares nākotni nākamajos 20-30 gados. Tātad būs skaidrība gan uzņēmējiem, gan varēs prognozēt sociālās iemaksas budžetā no darba algām un plānot investīcijas un galaproductu veidošanu. Latvija attiecībā pret pārējām Baltijas valstīm visvairāk rada pievienoto vērtību kūdrai, jo ir Baltijas lielākais substrāta ražotājs," sacīja uzņēmējs.



[restore.daba.gov.lv](http://restore.daba.gov.lv)



@LIFE\_REstore



LIFE REstore



[liferestorelv](https://www.instagram.com/liferestorelv)



LIFE REstore

**Paldies par uzmanību!**

Kaspars Pabērzs

Projekta LIFE REstore vadītājs  
Dabas aizsardzības pārvalde

+371 29 121 093

[kaspars.paberzs@daba.gov.lv](mailto:kaspars.paberzs@daba.gov.lv)

