

# «Laflora» vēja parks: ceļā uz zaļu industriālo zonu Zemgales reģionā

Uldis Ameriks, «Laflora» valdes priekšsēdētājs  
Zemgales Plānošanas reģiona Enerģētikas darba grupa  
28.09.2020., Jelgava





## «Laflora» - kūdras ieguve un pārstrāde

- Nozarē no 1995. gada
- Kūdras ieguve, kūdras substrātu un produktu ražošana dārzkopībai un mežsaimniecībai (pārtikas ražošana, dekoratīvo augu un koku stādu audzēšanai)
- 90 % produkcijas eksports uz ~100 valstīm

Apgrozījums  
18,2 milj. EUR

Nodokļi  
3,2 milj. EUR

Nodarbinātie  
245

\*2019.g. dati



# «Laflora» jeb atbildīga purvkopība



## ILGTSPĒJĪGA KŪDRAS RESURSA IEGUVE

- Kūdras ieguve notiek tikai 4% no visiem Latvijas purviem



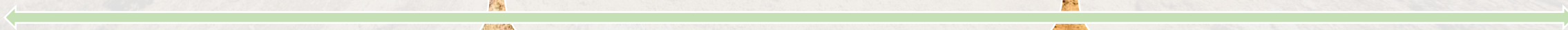
## PRODUKTU RAŽOŠANA AR AUGSTU PIEVENOTO VĒRTĪBU UN NOZĪMI VISĀ PASAULĒ

- Kūdras substrātā audzē veselīgu pārtiku un koku stādus
- Latvija nodrošina 31% no Eiropas dārzkopības kūdras



## ZEMES TĀLĀKA IZMANTOŠANA PĒC KŪDRAS IEGUVES

- Rekultivācija – zemes atgriešana ekonomiskajā apritē klimatam draudzīgā veidā
- Radīto emisiju kompensēšana





# «Lafloras» zaļais ceļš

## RAŽOŠANA

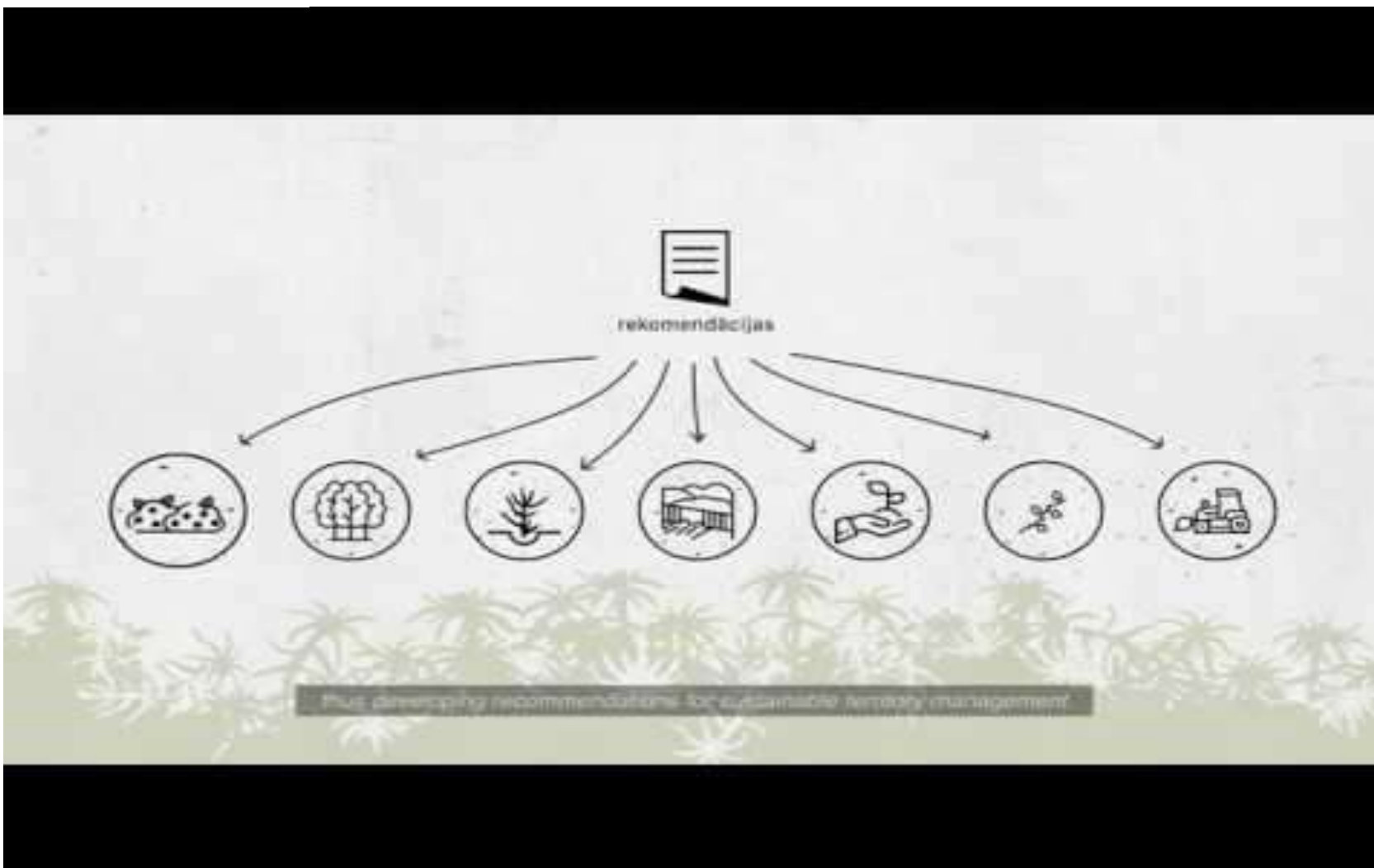
- Ražo kūdras substrātus veselīgas pārtikas un koku stādu audzēšanai
- Veic ieguves un ražošanas tehnoloģiju modernizāciju
- Rada inovatīvus kūdras produktus

## REKULTIVĀCIJA jeb zemes tālāka izmantošana

- ~200 ha no Kaigu purva jau nodoti rekultivācijai
- Pētījumi sadarbībā ar Latvijas zinātniekiem
- Ieviesti dažādi rekultivācijas veidi:



## Koksnes biomasas ražošanas izstrādātā kūdras laukā





# Ilgospējīga izaugsme Eiropas zaļajā kursā

## EIROPAS ZAĻAIS KURSS:

- Vēlākais 2050. gadā visas siltumnīcefekta gāzes tiek neitralizētas
- Ekonomikas izaugsme ir atraisīta no resursu izmantošanas
- Novārtā nav atstāts neviens cilvēks un neviens reģions

Avots: [https://ec.europa.eu/info/strategy/priorities-2019-2024/european-green-deal\\_lv](https://ec.europa.eu/info/strategy/priorities-2019-2024/european-green-deal_lv)

## NACIONĀLAIS ENERĢĒTIKAS UN KLIMATA PLĀNS:

- 50% AER īpatsvars gala patēriņā jau uz 2030.g.
- Emisiju samazināšanas mērķi:
  - 2030.g.: -6% (ne-ETS sektors), -43% (ETS sektors)







Latvijas Kūdras  
asociācija

## Kūdras nozares izaugsme Eiropas zaļajā kursā

TAISNĪGAS  
PĀRKĀRTOŠANĀS  
MEHĀNISMA ietvars:

oglekļietilpīgas nozares  
modernizācijai

emisiju mazināšanai

vēsturisko ieguves vietu  
rekultivācijai

ENERĢĒTISKĀ  
kūdra

PĀRORIENTĒJĀS  
pirms 20 gadiem

DĀRZKOPĪBAS  
kūdra



# «Laflora» ilgtspējīga izaugsme Eiropas zaļajā kursā

NEKP paredzētā AER  
attīstība

TPF līdzekļi vēja parkā  
klimatneitralitātes  
sasniegšanai

EK Ūdeņraža  
stratēģija  
klimatneitrālai Eiropai  
paredz TPF līdzekļus  
izmantot investīcijām  
ūdeņradī

Ilgtspējīga kūdras  
produktu  
ražošana –  
zaļa industriālā  
zona  
Zemgalē




## «Laflora» vēja parks

- Zaļās enerģijas avots uzņēmuma ražošanas un tehnoloģiskajos procesos
- Vēja parks kā atjaunīgo enerģijas nesēju avots

! VES pilnībā kompensē «Laflora» radītās  
SEG emisijas kūdras ieguvē un ražošanā

[www.laflora.lv/uznemums/veja-parks](http://www.laflora.lv/uznemums/veja-parks)





## Atjaunīgās enerģijas oāze jeb zaļā industriālā zona Kaigu purvā

- Pašpatēriņš kūdras ražotnē
- Siltumnīcu kompleksi stādu audzēšanai vietējam patēriņam un eksportam
- Inovatīvu ražotņu ar augstu energoietilpību un pievienoto vērtību piesaiste
- Inovatīvu un augstās tehnoloģijās balstītu bioekonomikas produktu ražošana
- Energoietilpīgu - klimatneitrālu produktu ražošana
- Atjaunīgā - tīrā ūdeņraža ražošana no «zaļās» enerģijas

**TURPINĀM RAŽOT KŪDRAS SUBSTRĀTUS, KĻŪSTOT KLIMATNEITRĀLI**

**~120 JAUNAS DARBAVIETAS**

**20 HA INDUSTRIĀLĀ INFRASTRUKTŪRA**

**~ 4 HA SILTUMNĪCU KOMPLEKSI UN STĀDAUDZĒŠANAS POLIGONI**