



Projekta idejas ekonomiskie aspekti



EDO consult

Agrobiznesa un teritoriju
attīstības vadība

- Kas esam?
- Ko šis projekts var sniegt lauku ekonomikai?
- Ko darīsim?



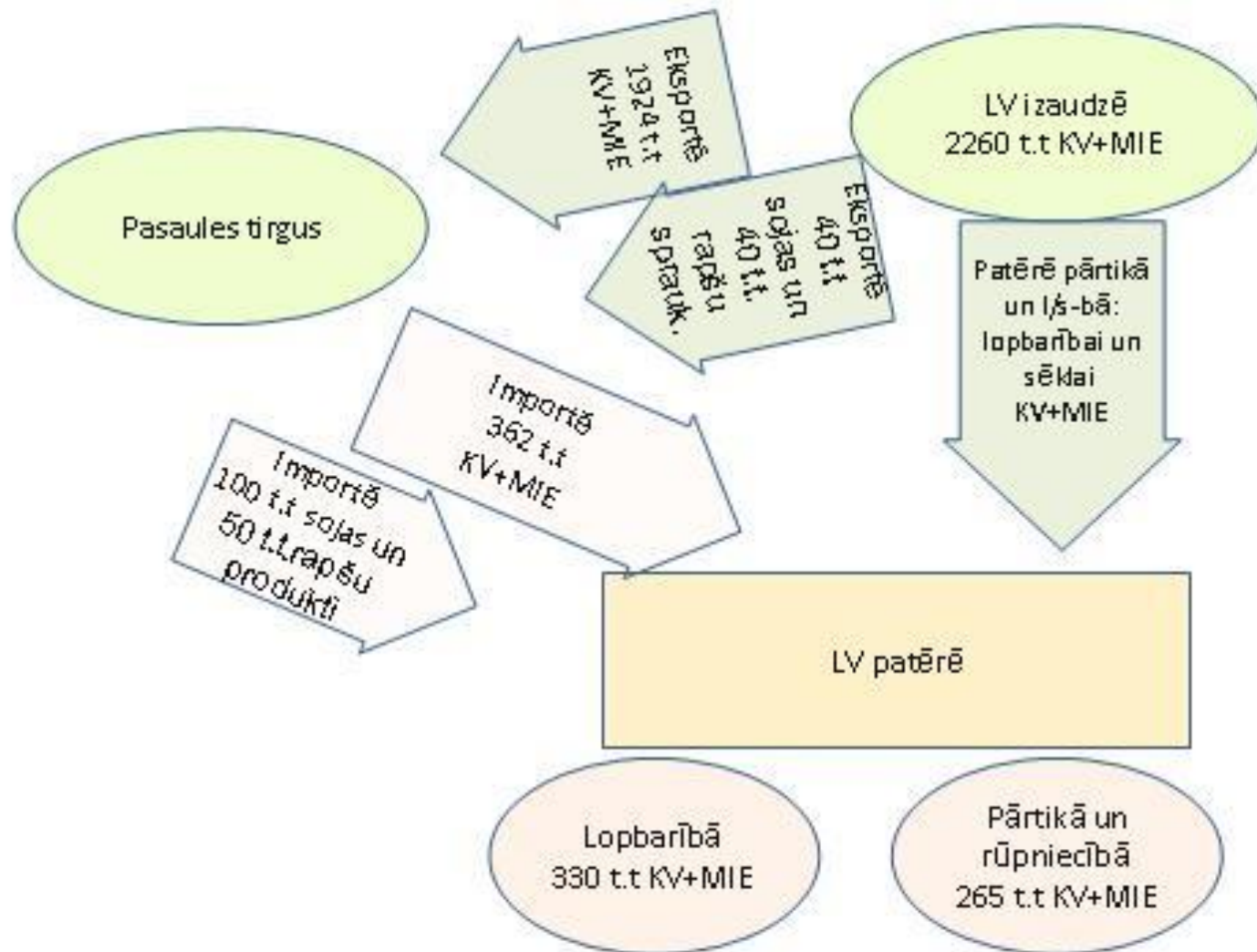
EDO Consult

- **EDO Consult** dzimšanas diena ir 2003. gada 22. aprīlis
- Nemainīgs līderis - **Andris Lismanis**
- **Kompetences**
 - **Uzņēmumiem**
 - Biznesa idejas ekonomiskais vērtējums
 - Ekonomisko procesu analīze un vērtējums
 - Projektu attīstība un vadība
 - **Teritorijām**
 - Attīstības plānošana
 - Strukturētās kopdomāšanas metode
 - Pašvaldības **FINANŠU PERSPEKTĪVAS** izstrāde
 - **NVO**
 - **STRATĒGISKO ATTĪSTĪBAS DOKUMENTU un RĪCĪBAS PLĀNU IZSTRĀDE**



Kāpēc vietējo lopbarības izejvielu ražošana būtu izdevīga Latvijas laukiem?

1. augkopības produktu plūsmas





Kāpēc vietējo lopbarības izejvielu ražošana būtu izdevīga Latvijas laukiem?

2. augkopības produktu plūsmas

- **Latvijas uzņēmumi importē ik gadu vidēji**
 - vairāk kā 350 tūkst.t. graudu,
 - 100 tūkst. tonnu sojas spraukumu
 - ap 50 tūkst tonnu rapšu spraukumu.
- **dominējošā (~60 %) importēto sojas raušu/spraukumu masa daļa ievestās produkcijas tiek izmantota lopbarībā**
- **Sojas importa tikai jūras transporta izmaksas**
 - 20 EUR/t, vai 2 MEUR
 - Tie ir 650 miljoni jūras jūdžu tonnu pārvadājuma
 - 1,2 miljardi jūras pārvadājumu tonnkilometru
- **Produkta izcelsmes praktiska neizsekojamība**



Lopbarības galveno ne graudu izejvielu kustības bilance Latvijā 2014.-2016.gados, tūkst.t

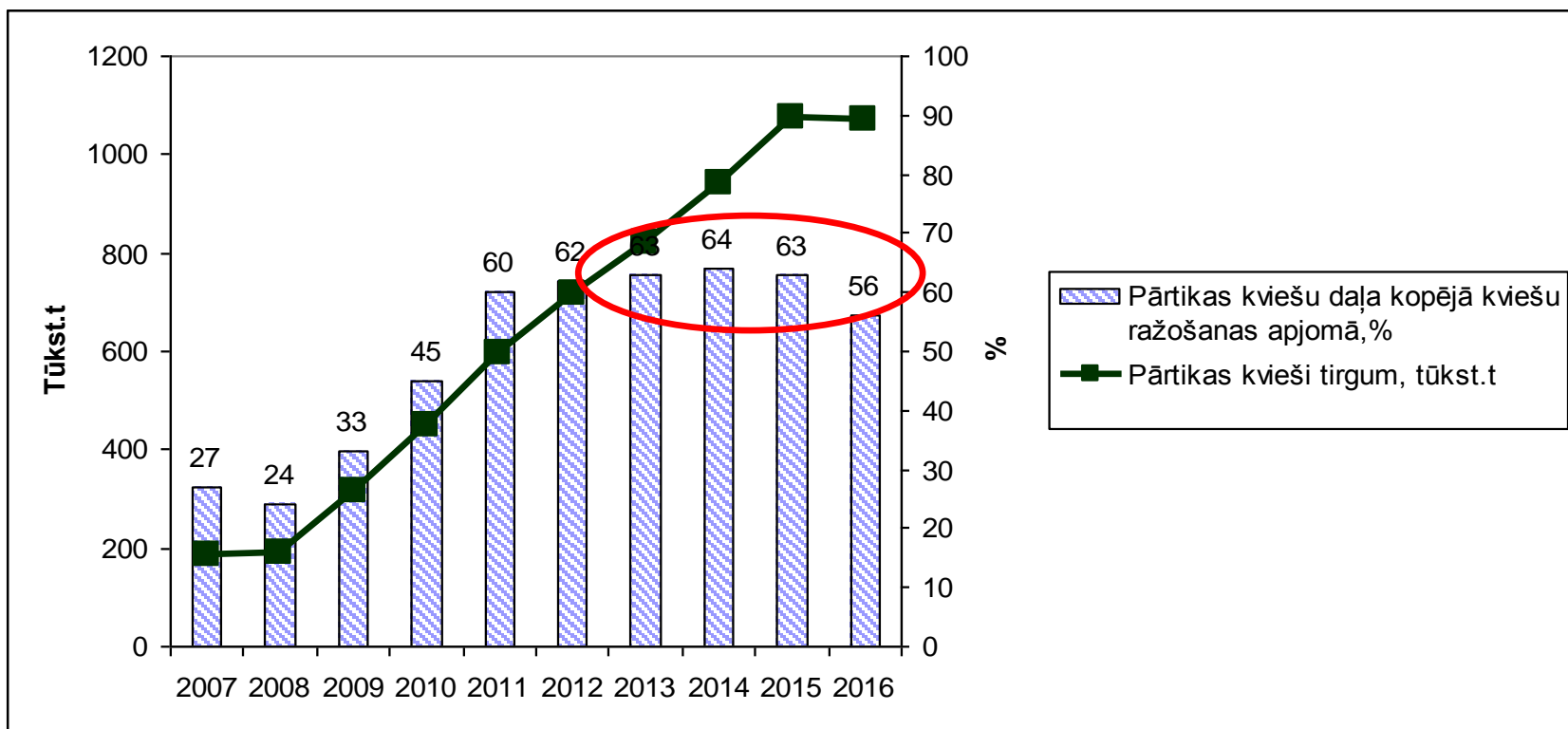
	2014/2016 vidēji		
	Imports	Saldo	Saldo no importa,%
1507-Sojas pupu eļļa	1,8	-1,8	100
2302-Klijas, atsijas un citi atlikumi	48,1	-13,9	28,9
2304-Sojas rauši	97,5	-58,1	59,6
2306-Citi rauši	47,7	-9,6	20,1

- Vienlaikus

- **Puse** no kviešu un miežu LV patēriņa – **ir imports**
- piesardzīgi vērtējot- vismaz **apmēram trešā daļa ievestu kviešu un miežu arī tiek izmantoti nepastarpināti lopbarībā vai tās ražošanā**
- vienlaikus šo graudu sugu produkcijas eksporta apjomi būtiski pārsniedz LV teritorijā lopbarībā izmatotās graudu produkcijas masu

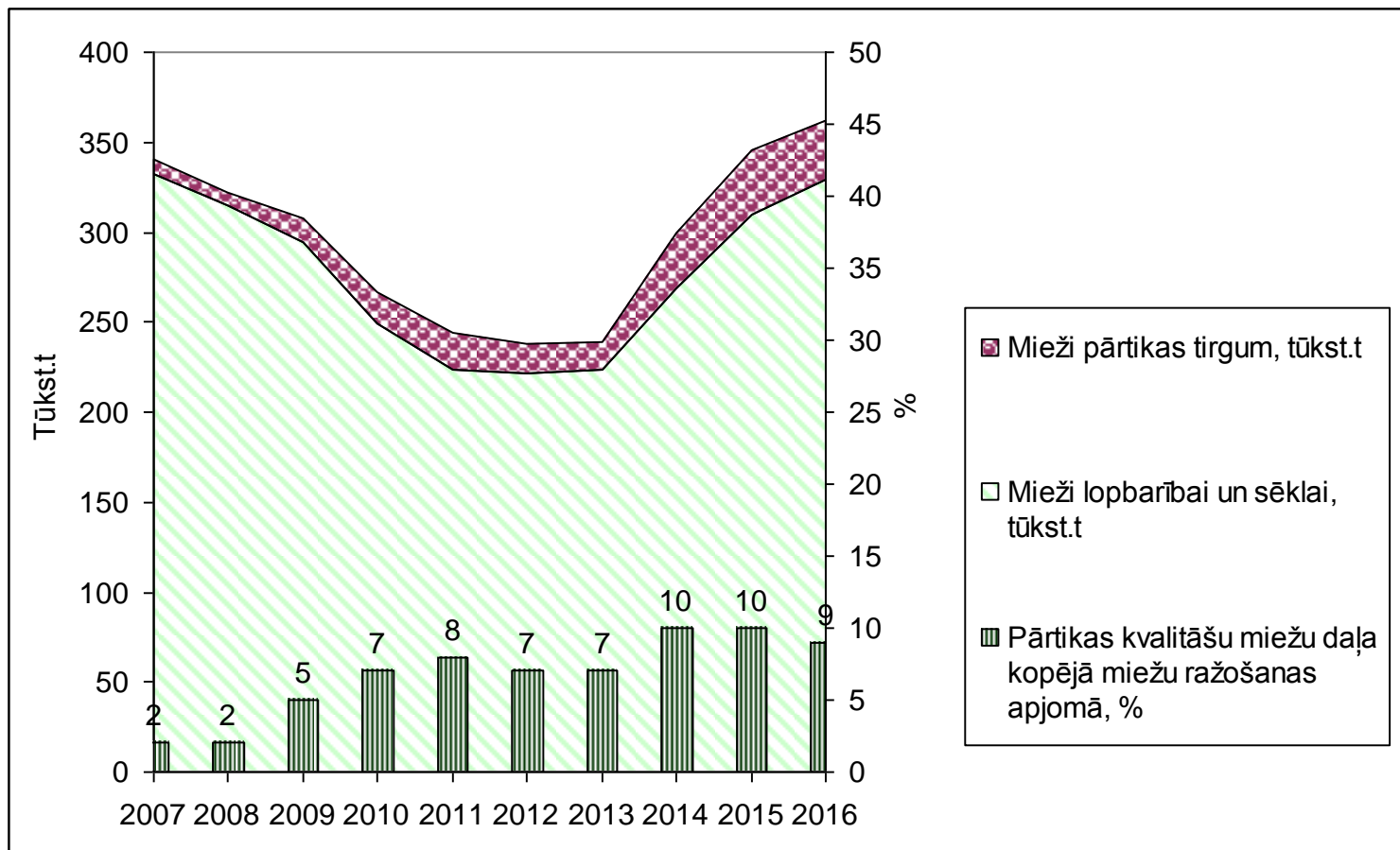


Pārtikas kviešu audzēšanas attīstība Latvijā 2005.-2016. gados, kā 3 gadu slidošie vidējie rādītāji





Miežu audzēšanas attīstība Latvijā 2005.-2016. gados, kā 3 gadu slīdošie vidējie rādītāji



- **Bet - pēc reģistrētajām šķirnes īpašībām ražošanā izmantotie mieži vairāk kā 80 % ir pārtikas (iesala) mieži**

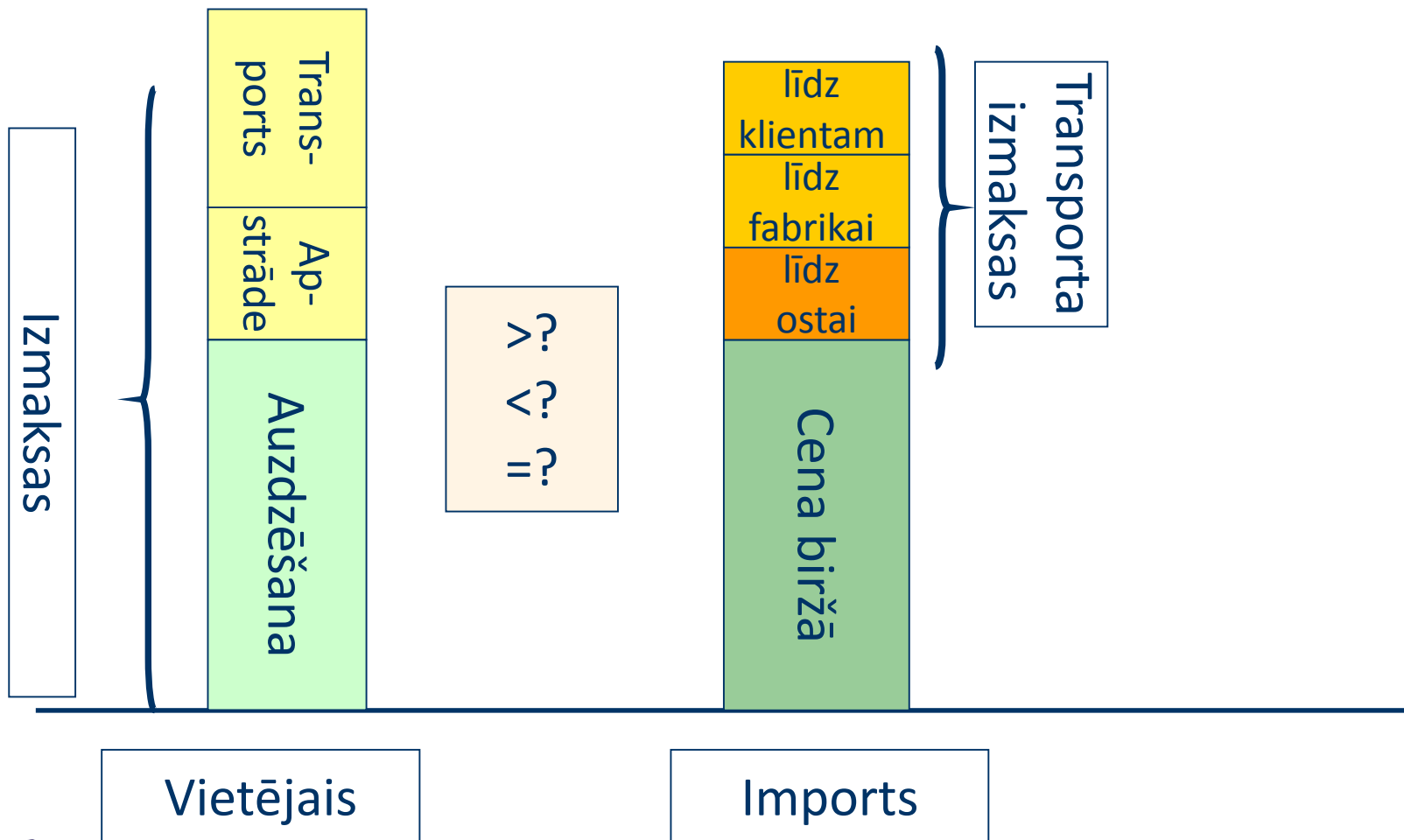


Ko projekta idejas sekmīgs atrisinājums var sniegt Latvijas laukiem?

- Tirgus iespēja
 - Līdz 400 tūkst, tonnu importa masas aizvietošana ar vietējo
- Izsekojamība
 - Varam redzēt kā rodas izejviela lopbarībai
 - Iespēja iegūt bioloģiski audzētu sojas materiālu
- Vide
 - Transporta pārvadājumu apjomu samazināšana samazina mūsu ekoloģisko pēdu
 - **1,2 miljardi tonnkilometru**



Importa aizstāšanas ekonomiskie izaicinājumi





4.aktivitāte "Vietējo lopbarības izejvielu konkurētspēja"

- Darba process
 - Kombinētās lopbarības komponentu tirgus monitorings
 - Apkopoti dati no saimniecībām par laukaugu audzēšanas izmaksu komponentēm un sagatavots lopbarības komponentu - laukaugu audzēšanas izmaksu novērtējums
 - 2018. gads
 - 2019.gads
 - Galaziņojums
 - Ekonomiskā efekta novērtēšanas matemātiskais modelis un tā izmantošanas metodoloģija
 - SEG emisiju pārmaiņu ietekmes novērtējuma metodika
- Galaziņojums “**Ekonomiskā un agroklimatiskā efekta novērtējums, ieviešot jaunas vietējās lopbarības izejvielas**”
 - Vietējo lopbarības izejvielu konkurētspējas novērtējums
 - Importa aizvietošanas vides ekonomiskie aspekti



Idejas virza pasauli !!!