

SOCIĀLEKONOMISKĀS IETEKMES SĀKOTNĒJAIS NOVĒRTĒJUMS

Biedrība Baltijas krasti
Aija Peršēvica

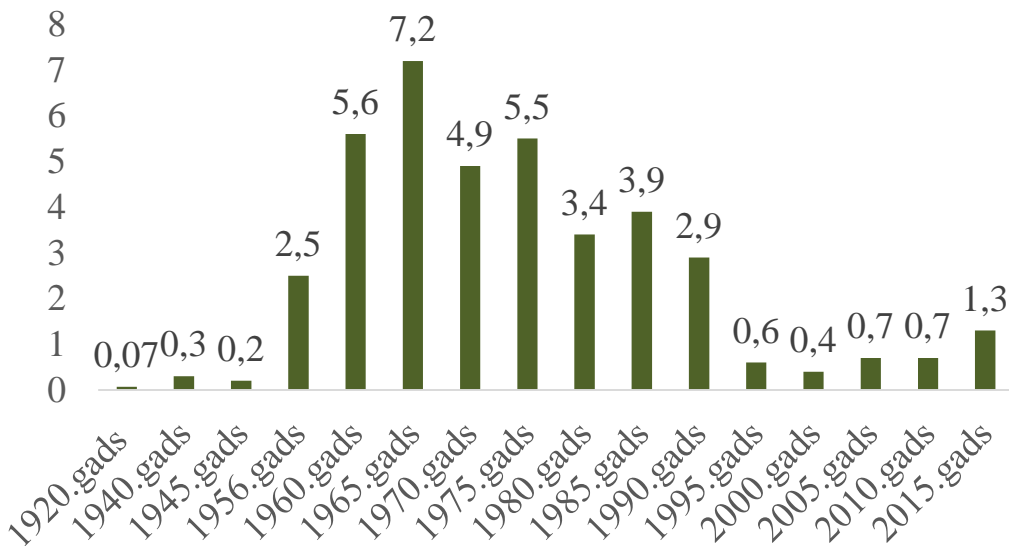
aia.persevica@baltijaskrasti.lv

Mērķis

Izvērtēt esošo situāciju kūdras ieguves nozarē, kas sniedz nozīmīgu pienesumu kopējā Latvijas ekonomikā, kā arī izvērtēt projekta ietvaros veikto rekultivācijas scenāriju esošo un potenciālo ietekmi no dažādiem sociāli ekonomiskiem aspektiem.

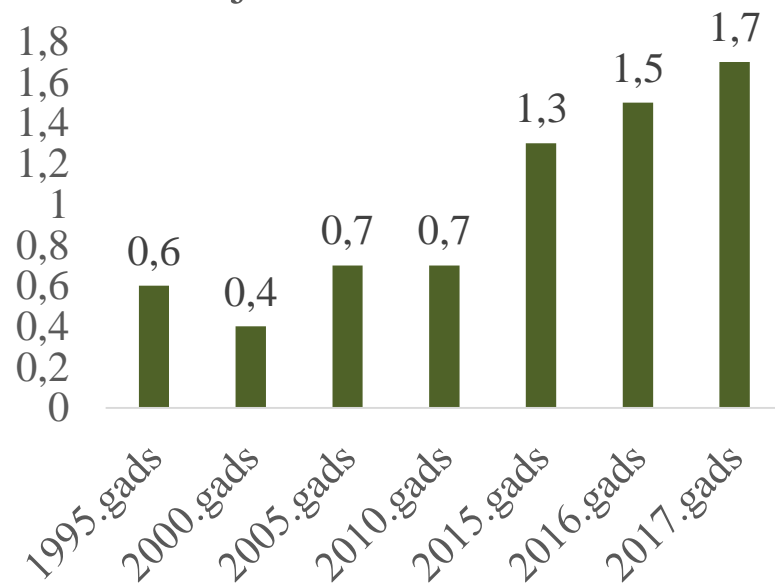
Kūdras ieguve Latvijā

Tonnas milj.



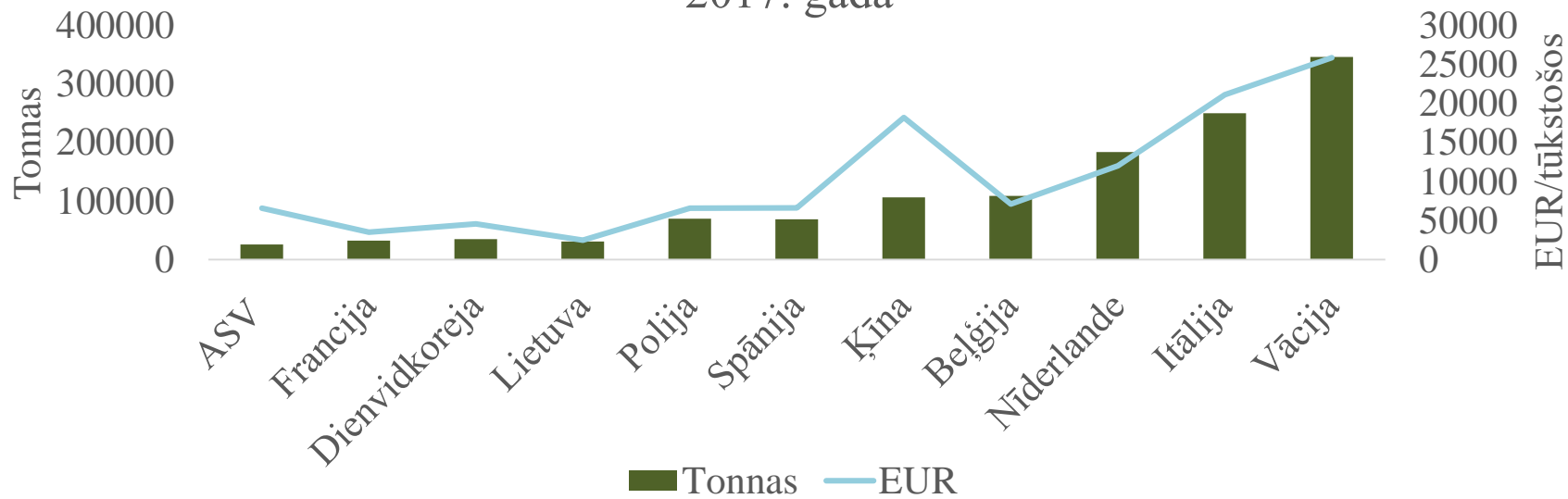
Latvijas kūdras eksporta apjomi

Tonnas milj.



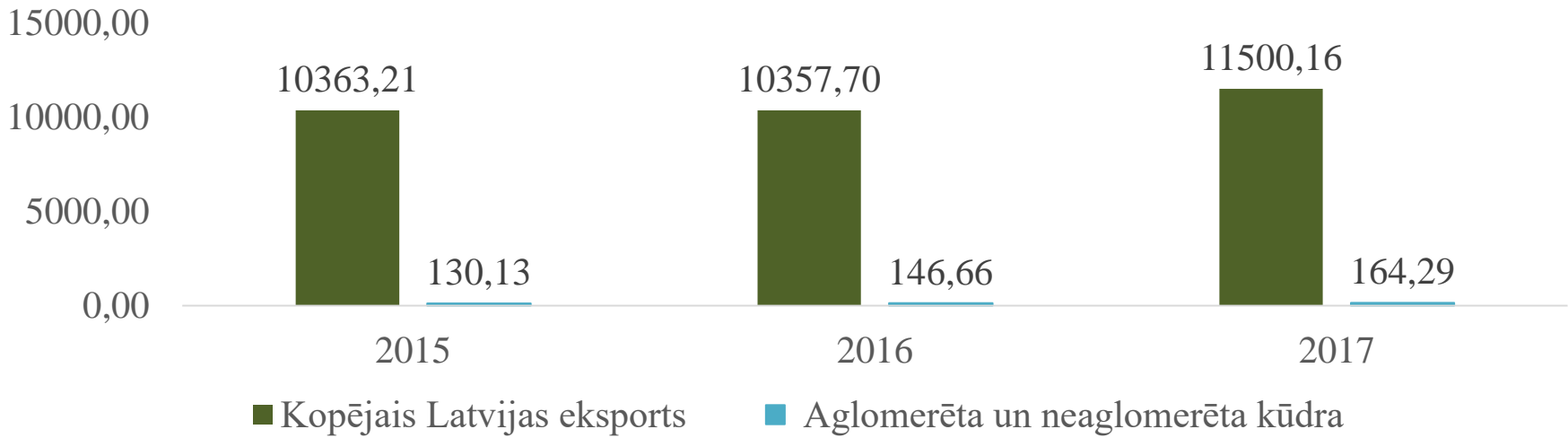
Lielākās valstis uz kurām eksportēta Latvijā iegūtā kūdra un ieņēmumi

Kūdras eksports
2017. gadā



Latvijas kopējais eksporta apjoms un kūdras eksports no 2015. – 2017. gadam, milj. EUR

EUR/milj.



Degradēto kūdrāju platību īpašnieki



Latvijā lielākās degradēto kūdrāju platības un to īpašnieki (18% no kopējā degradēto kūdrāju apjoma)

Nosaukums	Atrašanās vieta		Degradētā kūdrāja platība (ha)	Teritorijas īpašnieks
	Novads	Pagasts		
STRUŽĀNU	Rēzeknes nov.	Dricānu pag., Nautrēnu pag., Stružānu pag.	692,88	Fiziska/ juridiska persona
LIELAIS II/ ZAŽĒNU/ MUJĀNU	Kocēnu nov.	Dikļu pag. Zilākalna pag.	797,90	Pašvaldības
LIELSALAS	Talsu nov.	Valdgales pag.	953,90	Valsts
MEDEMA	Ķekavas nov., Mārupes nov., Olaines nov., Rīga	Baložu, Rīgas pilsētas Ķekavas pag. Olaines pagasts	1104,29	Pašvaldības
CENAS TĪRELIS	Babītes nov., Mārupes nov., Olaines nov.	Babītes pag., Mārupes pag., Olaines pag.	1353,15	Pašvaldības

Sociāli ekonomiskais piensums, veicot teritoriju rekultivāciju

Projekta LIFE REstore izmēģinājumu teritorijās īstenoti vairāki degradētu kūdrāju rekultivācijas veidi. Trīs no īstenotajiem rekultivācijas veidiem ir cieši saistīti ar saimniecisko darbību:

(1) ogu audzēšana un apmežošana

(2) un divi rekultivācijas veidi ir saistīti ar teritoriju renaturalizāciju (sfagnu reintrodukcija un hidroloģiskā režīma stabilizēšana)

Izmēģinājumu teritoriju sociāli ekonomiskais pienesums

1. Darba vietas – Kaigu purva melleņu audzēšana un Kaudzīšu purva dzērveņu audzēšana
 1. Algoto darbinieku skaits:
 1. Iedzīvotāju ienākumu nodoklis
 2. Valsts sociālās apdrošināšanas obligātās iemaksas
2. Raža un ieņēmumi –Kaigu purva melleņu audzēšana; Kaudzīšu purva dzērveņu audzēšana:
 1. Melleņu raža 7-10 tonnas no hektāra;
 2. Dzērveņu raža 10-40 tonnas no hektāra;
 3. Koksne – atbilstoši koku sugām.
3. Sociālie labumi
 1. rekreatīvais pienesums;
 2. zinātnisks pienesums;
 3. SEG emisiju samazinājums.

Secinājumi

Kūdras ieguve ir nozīmīga Latvijas ekonomikas nozare, piesaistot darba spēku un atbilstoši Latvijas likumdošanai veicot nodokļu nomaksu.

Liela daļa degradēto kūdrāju platības ir valsts un pašvaldību īpašums. Sekmīgi un pārdomāti rekultivējot šāda veida teritorijas tās spētu sniegt ekonomisku atdevi.

Ļielākā daļa no kādreizējām kūdras izstrādes teritorijām ir apūdeņotas vai applūdušas. Šāda veida teritorijas sniedz salīdzinoši zemākus ieņēmumus kā cita veida rekultivācija, kas saistās ar saimniecisko darbību.

Būtiski ir plānot aktivitātes, kas saistītas ar kūdras resursu atjaunošanu, lai tādējādi nodrošinātu resursu ilgtspēju un turpinātu būt Eiropas kūdras lielvalsts.

Kūdras ieguves teritorijas, ko apsaimnieko paši teritoriju īpašnieki tiek aktīvāk rekultivētas.

Paldies



Latvijas
Kūdras
 asociācija



restore.daba.gov.lv



@LIFE_REstore



LIFE REstore



[liferestorelv](https://www.youtube.com/channel/UC...)



LIFE REstore

Aktivitātes tiek īstenotas ar Eiropas Savienības LIFE programmas un Latvijas vides aizsardzības fonda administrācijas finansiālu atbalstu projekta "Degradēto purvu atbildīga apsaimniekošana un ilgtspējīga izmantošana Latvijā" (LIFE REstore, LIFE14 CCM/LV/001103) ietvaros.

Informācija satur tikai projekta LIFE REstore īstenotāju redzējumu, Eiropas Komisijas Mazo un vidējo uzņēmumu izpildāģentūra nav atbildīga par sniegtās informācijas iespējamo izmantojumu.