

Valsts augu aizsardzības dienests



DARBĪBU CEĻVEDIS LIZ PĀRVALDĪBAS SISTĒMĀ

Ekoshēmas atbalsts par augsnes kvalitātes un reakcijas optimizāciju (pamatkaļķošana) (EKO2_1)

/ispirms sadaļā 1. solis. No	ā "Noliktava" jāp D iktava. Kaļķo	ievieno kaļķo Djamā mater	ošanas materia iāla pievienoša	āls. 🤸	Obligāti ai Pārējos lau veidot sev	zpildāmie lauki c kus lauksaimniel pilnu lauka vēstu	itzīmēti ar zvaigzn ks aizpilda, ja vēlas ri.
Valsts augu aizsardzības dienests	Lauki Noliktava A	skaites					Mans profils Atslégties
auksaimniecībā izm	nantojamās zemes pār	valdības sistēma					
oliktava					[+ Pievienot resursu	+ Pievienot apstrādes notikumu
dīt tikai: (Augu aizsardzības līdze	klis) (Sēklas) (Mēslošanas līdzeklis) (Stādi	Resursi ar atlikumu			Ľ		_)
lesursi	~					āspiež poga "P	ievienot resursu
Beâte Cīrule	Noliktava > Resur	ss > Pievienot resursu					
Pilnvaras	Pievienot	resursu			Sa	ylabāt	Atcelt
– Resurss Kalkočanac līdzoklic (KI)	iāiz		nas līdzeklis"				
- Nosaukums	juiz					п —	
Dolomīta milti/CaCO3-9	97.0%	evieno nepiec	iesamais kaļķoja	amais materia	iis no saraksta	1	
15000	0.2	unis, x					
– Neitralizācijas spēja (CaCO3), % –)7,0	99.8	1mm mazāku daļiņu saturs, % -					
Piezīmes							
	11.						
la resursi veil	ksmīgi nievienoti	Noliktava	~			+ Pievienot resursu	+ Pievienot apstrādes notikumu
šādi izskat	ās "Noliktava"	Rourer No	r aukumor	▲ lanicktr (//kg/ash)	Norsketite (1/km/ Kopš (1	ka/ash) Diariman	Darbibar
		> KL Do	lomīta milti/CaCO3-97.0%	15000.000 kg	- 15000.	100 kg -	
2. solis. La	auka notiku	mi. Kaļķoša	na.				
Valsts augu dienests	aizsardzības Lauki	Noliktava	Atskaites				
auksaimniec	ībā izmantojar	nās zemes	pārvaldības	sistēma			
📀 Atjaunot visus I	LAD laukus	ortēt LAD laukus	+ Piev	vienot lauku			
Lauka numurs 🔺	Nosaukums	2	Bloka numurs	LAD kultūraugs		LIZ kultūraugs	Sēšana / stāc
1.	41467-34011	Lauku sar	akstā jāizvēlas a	ttiecīgais kv	ieši, ziemas		-
2.	🛆 Cīruļi gar ceļu	lauks un j	aspiez uz ta nos		ieši, ziemas	Kvieši, ziemas	14-09-2022
3.	Cīruļi kalns		41760-33758	(760) Aramzen un tauriņziežu	nē sētu stiebrzāļu 1 maisījums, kurā	Aramzemē sētu stiel un tauriņziežu maisīj	orzāļu 06-05-2021 ums,
4.	🗥 Rūpnīca mazais		41726-33890	(111) Kvi	eši, vasaras	Mieži, vasaras, Kvie	ii, 26-04-2023

Lauksaimniecībā izmantojamās zemes pārvaldības sistēma

Lauki · Cîruļi gar ceļu 2. Cīruļi gar ceļu 2.41ha 2023 (112) Kvieši, ziemas Atpakaļ uz lauku sarakstu											
	2. Cīruļi gar ceļu 2.41ha	2023 (112) Kvieši, ziemas							Atpaka] uz lauku sarakstu		
	Rādīt tikai: (AAL lietošana) (Sēšana) (Ražas Novākšana) (Kvieši, ziem	as/Tobak)		Notik	umu sa	daļā jās	spiež poga			
	Rādīt tikai: (Aul. lietošana) (Sešana) (Ražas Novákšana) (Kvieši, ziemas/Tobak) Notikumi Augsnes analīzes Kultūraugu mēslošanas plāni					ienot n	otikum	u"	+ Pievie	not notikumu	
	Datums	Darbība	Resurss	Veids	Platība	Deva	Kopā	Piezīmes	Dokumenti	Darbības	
	> 15-09-2023	AAL lietošana	MCPA 750/herbicīds	AAL	2.41 ha	11	2.41 l	Lietots pa rugaini		2 Û	

Sadaļā "Darbība", jāizvēlas "Kaļķošana".

Lauksaimniecībā izmantojamās zemes pārvaldības sistēma

Lauki -> Cīruļi gar ceļu -> Pievienot notikumu	'		
KaJķošana		Saglabāt	Atcelt
Carbita Kalkošana V			
Statuss			
Ārpakalpojums	Jāatzīmē datums, kad kaļķošana veikta		
Izpildīts	un jāizvēlas kaļķojamais materiāls.		
- Datums* 20-09-2023	Tiks piedāvāti tikai tie materiāli,		
BaltKalk Plus/CaCO3-97.6%	kas pirms tam ievietoti noliktavā.		

Ja kaļķošana veikta saņemot pakalpojumu:

Kaļķošana			Saglabāt	Atcelt
Carbiba Kalķošana V				
Statuss	Jāatzīmē "Ārpakalpojums" un jānorāc			
Ārpakalpojums	pakalpojuma sniedzēja nosaukumu u			
Izpildīts	reģistrācijas numurs.			
Datums * 11-04-2024		_1		
Reģistrācijas nr. *	Nosaukums *			
BaltKalk Plus/CaCO3-97.6%				

Jānorāda izmantotā kaļķošanas materiāla devu (kg/ha)

Lauki							
Lauks	Kopējā platība (ha)	Apstrādājamā platība (ha)	Aprēķinātā CaCO3 deva (kg/ha)	Izmantotā kaļķošanas materiāla deva (kg/ha)	Izmantotā CaCO3 deva (kg/ha)	Kopā izlietots (kg)	Dzēst
8. Cīruļi 1/41760-33758, 5.38ha, (112) Kvieši, ziemas	5.38	5.38	4640	650	634.400	3497.000	
Lauku saraksts	Izvēlēties lauku			~			
Кора	5.380	5.380			634.400	3497.000	
Logs aizpildās automātiski, ja laukam LIZ pārvaldības sistēmā pievienotas augsnes analīzes (vērtību iespējams mainīt, ja kaļķo- šana veikta balstoties uz citu augsnes analīžu pakalpojuma sniedzēju rekomendācijām) 2 Jānorāda faktiski pielietotā kaļķoša- nas materiāla deva. 3 Balstoties uz norādītās kaļķojamā materiāla de- vas, automātiski tiek aprēķināta CaCO3 deva (<i>EKC</i> 2_1 prasību izpildei, vērtībai jābūt vienādai vai lielākai par "Aprēķinātā CaCO3 deva")							

Ja visas darbības izdarītas secīgi, pie konkrētā lauka jābūt ierakstam par kaļķošanu:

Lauki - Ciruli gar celu											
2. Cīruļi gar ceļu 2.41ha 2023 (112) Kvieši, ziemas V										Atpakaļ uz lauku sarakstu	
Rādīt til	Rådīt tikai: (AL lietožana) (Sēlana) (Kaļķožana) (Ražas Novākišana) (Kvieši, ziemau/Tobak)										
Notikumi Augsnes analīzes Kultūraugu mēslošanas plāni							+ Pievienot notikumu				
	Datums	Darbiba	Resurss	Veids	Platība	Deva	Кора	Piezīmes	Dokumenti	Darbības	
>	20-09-2023	Kajķošana	BaltKalk Plus/CaCO3-97.6%	KL	2.41 ha	6570 kg	15833.7 kg	-	-	(