

Viljelykasvi	Kaura
Lajike	Matty
Tilan nimi	Mustiala
Lohkon nimi	Lamminranta ruutu 1
Kasvulohkon tunnus	01395-D
Kylvöpäivä, p.k.	18.5

Lomakeversio 1.0

Perustiedot**Siemen**

Riviväli, cm	12,5
Kylvötiheys, kpl/m ²	
Itävyys, %	
Siemenmäärä, kg/ha	200

Lannoitus

Lannoitelaji	Määrä	Yksikkö, kg/ha tai tn/ha

Ravinteet yhteensä	N, liukoinen	P	K	S
Määrä, kg/ha				

Kasvustohavainnot**Vilja** Laske orastiheys/m²: laske oraiden lukumäärä yhdeltä kylvöriviltä 80 cm:n matkalta ja kerro lukema kymmenellä. Ota neljä kerrannetta.

Laskentapäivä, p.k.	9.6	20.6	11.7						
Orastiheys, kpl/m ²	380	470	450						
Versojen määrä, kpl/kasvi	2,0	2,0	2,5						
Kasvusto tullut tähkälle, kyllä/ei	ei	ei	on						
Kukinta alkanut, kyllä/ei	ei	ei	ei						
Kasvuston korkeus, cm	13	35	45						

Rikkakasvit Laske rikat/m², mitataan 0,25 m² kehikolla x 4. Otetaan neljä kerrannetta sattumanvaraisesti. Lasketaan lajit ja runsaus. Laskenta-

Laskentapäivä, p.k.	9.6	20.6	11.7						
Laji	Määrä, kpl/m ²	Kasvuaste	Määrä, kpl/m ²	Kasvuaste	Määrä, kpl/m ²	Kasvuaste	Määrä, kpl/m ²	Kasvuaste	
Jauhosavikka	92	sirkkalehti			56	kasvulehti			
Peippi					4	kasvulehti			
Saunakukka									
Voikukka			4						
Juolavehnä									
Linnunkaali			4						

Rikkakasviäestyksen päivä, p.k. 9

Tuhoeläimet**Viljat: kirvat ja kirpat 2-4 lehtiasteella kpl/kasvi, tähkäsääski vehnällä tähkävaiheessa kyllä/ei.**

Laskentapäivä, p.k.									
Laji	Havainto, kpl/kasvi tai kyllä/ei								

Kasvitaudit Orasasteella ja pensomisvaiheessa sekä tähkimisen alussa arvio siitä, missä kohdin kasvia tautia havaittavissa (huomioi, että alalehdet

Laskentapäivä, p.k.									
Laji	Määrä, kpl/10	Kasvinosa	Määrä, kpl/10	Kasvinosa	Määrä, kpl/10	Kasvinosa	Määrä, kpl/10	Kasvinosa	

Sadon muodostus

Valitse satunnaisesti neljä 80 cm pituista kylvörivin pätkeä. Nämä ovat taulukon näytteet. Kullekin näytteelle:

Laskentapäivä, p.k.					
	Näyte 1	Näyte 2	Näyte 3	Näyte 4	Keskiarvo
Tähkien määrä/kasvi					#DIV/0!
Tähkien määrä/m ²					#DIV/0!
Jyviä/tähkä					#DIV/0!

Korjuuaika, p.k.	1.9.
Tjp varastoidusta sadosta, gr	
Punnittu sato, kg/ha	4134

Muita huomioita

Päivämäärä, p.k.	Havainto

Havaintolomake, kevätilja+papu

Vuosi

2022

Viljelykasvi	Kaura50%+härkäpapu50%
Lajike	Matty+Vire
Tilan nimi	Mustiala
Lohkon nimi	Laminranta ruutu 2
Kasvulohkon tunnus	01395-C
Kylvöpäivä, p.k.	18.5

Lomakeversio 1.0

Perustiedot

Siemen	
Riviväli, cm	25/12,5
Kylvötiheys, kpl/m ²	
Itävyys, %	
Siemenmäärä, kg/ha	200 hpapu, 100 kaura

Lannoitus

Lannoitelaji	Määrä	Yksikkö, kg/ha tai tn/ha

Ravinteet yhteensä	N, liukoinen	P	K	S
Määrä, kg/ha				

Kasvustohavainnot

Vilja	<i>Laske orastiheys/m²: laske oraiden lukumäärä yhdeltä kylvöriviltä 80 cm:n matkalta ja kerro lukema kymmenellä. Ota neljä kerrannetta.</i>							
Laskentapäivä, p.k.	9.6 kaura	9.6 hpapu	20.6. kaura	20.6. hpapu	11.7 kaura	11.7 hpapu		
Orastiheys, kpl/m ²	190	75	385	80	275	75		
Versojen määrä, kpl/kasvi	2,0		3,0		3,0			
Kasvusto tullut tähkälle, kyllä/ei	ei	ei	ei	ei	on	ei		
Kukinta alkanut, kyllä/ei	ei				ei			
Kasvuston korkeus, cm	13	5	35	20	45	35		

Rikkakasvit

Rikkakasvit	<i>Laske rikat/m², mitataan 0,25 m² kehikolla x 4. Otetaan neljä kerrannetta sattumanvaraisesti. Lasketaan lajit ja runsaus. Laskenta-</i>							
Laskentapäivä, p.k.	9.6		20.6		11.7			
Laji	Määrä, kpl/m ²	Kasvuaste	Määrä, kpl/m ²	Kasvuaste	Määrä, kpl/m ²	Kasvuaste	Määrä, kpl/m ²	Kasvuaste
Jauhosavikka	92	sirkkalehti			40	kasvulehti		
Peippi					2			
Saunakukka								
Voikukka			4					
Juolavehnä								
Linnunkaali			4					

Rikkakasviäestyksen päivä, p.k. 9

Tuhoeläimet

Tuhoeläimet	<i>Viljat: kirvat ja kirpat 2-4 lehtiasteella kpl/kasvi, tähkäsaäksi vehnällä tähkävaiheessa kyllä/ei.</i>							
Laskentapäivä, p.k.								
Laji	Havainto, kpl/kasvi tai kyllä/ei							

Kasvitaudit

Kasvitaudit	<i>Orasasteella ja pensomisvaiheessa sekä tähkimisen alussa arvio siitä, missä kohdin kasvia tautia havaittavissa (huomioi, että alalehdet</i>							
Laskentapäivä, p.k.			20.6					
Laji	Määrä, kpl/10	Kasvinosa	Määrä, kpl/10	Kasvinosa	Määrä, kpl/10	Kasvinosa	Määrä, kpl/10	Kasvinosa
suklaalaikku				lähies jokaisessa kasvissa	lehti			

Sadon muodostus

Sadon muodostus	<i>Valitse satunnaisesti neljä 80 cm pituista kylvörivin pätkää. Nämä ovat taulukon näytteet. Kullekin näytteelle:</i>							
Laskentapäivä, p.k.								
	Näyte 1	Näyte 2	Näyte 3	Näyte 4	Keskiarvo			
Tähkien määrä/kasvi					#DIV/0!			
Tähkien määrä/m ²					#DIV/0!			
Jyviä/tähkä					#DIV/0!			
Korjuuaika, p.k.	1.9.							
Tjp varastoidusta sadosta, gr								
Punnittu sato, kg/ha	3595							

Muita huomioita

Päivämäärä, p.k.	Havainto

Havaintolomake, kevätvilja+papu

Vuosi **2022**

Viljelykasvi	Kaura15%+Härkäpapu85%
Lajike	Matty+Vire
Tilan nimi	Mustiala
Lohkon nimi	Lamminranta ruutu 3
Kasvulohkon tunnus	01395-B
Kylvöpäivä, p.k.	18.5

Lomakeversio 1.0

Perustiedot

Siemen		
Riviväli, cm	25 /12,5	
Kylvötiheys, kpl/m ²		
Itävyys, %		
Siemenmäärä, kg/ha	225 hpapu, 45 kaura	112

Lannoitus

Lannoitelaji	Määrä	Yksikkö, kg/ha tai tn/ha

Ravinteet yhteensä	N, liukoinen	P	K	S
Määrä, kg/ha				

Kasvustohavainnot

Vilja	Laske orastiheys/m ² : laske oraiden lukumäärä yhdeltä kylvöriviltä 80 cm:n matkalta ja kerra lukema kymmenellä. Ota neljä kerrannetta.							
Laskentapäivä, p.k.	9.6 kaura	9.6. hpapu	20.6. kaura	20.6 hpap	11.7 kaura	11.7 hpapu		
Orastiheys, kpl/m ²	100	100	110	130	110	13		
Versojen määrä, kpl/kasvi	2,0		2,0		3,0			
Kasvusto tullut tähkälle, kyllä/ei	ei	ei	ei	ei	ei	ei		
Kukinta alkanut, kyllä/ei	ei	ei	ei	ei	ei	ei		
Kasvuston korkeus, cm	13	35	22	20	40	30		

Rikkakasvit

Laskentapäivä, p.k.	9.6	20.6	11.7	
Laji	Määrä, kpl/m ²	Kasvuaste	Määrä, kpl/m ²	Kasvuaste
Jauhosavikka	114	sirkkalehti	88	kasvulehti
Peippi			20	kasvulehti
Saunakukka				
Voikukka				1 kukinta
Juolavehniä			12	kasvulehti
Linnunkaali			52	kasvulehti

Rikkakasviäestyksen päivä, p.k.		9
---------------------------------	--	---

Tuhoeläimet

Laskentapäivä, p.k.	Viljat: kirvat ja kirpat 2-4 lehtiasteella kpl/kasvi, tähkäsääski vehnällä tähkävaiheessa kyllä/ei.							
Laji	Havainto, kpl/kasvi tai kyllä/ei							

Kasvitaudit

Laskentapäivä, p.k.	9.6.	20.6.	
Laji	Määrä, kpl/10	Kasvinosa	Määrä, kpl/10 Kasvinosa
suklaalaikku		useita	lehdet

Sadon muodostus

Laskentapäivä, p.k.	Valitse satunnaisesti neljä 80 cm pitaista kylvörivin pätkää. Nämä ovat taulukon näytteet. Kullekin näytteelle:			
	Näyte 1	Näyte 2	Näyte 3	Näyte 4
Tähkien määrä/kasvi				
Tähkien määrä/m ²				
Jyviä/tähkä				
Korjuuaika, p.k.	1.9.			
Tjp varastoidusta sadosta, gr				
Punnittu sato, kg/ha	3439			

Muita huomioita

Päivämäärä, p.k.	Havainto

Havaintolomake, kevätilja

Vuosi **2022**

Viljelykasvi	Härkäpapu
Lajike	Vire
Tilan nimi	Mustiala
Lohkon nimi	Lamminranta ruutu 4
Kasvulohkon tunnus	01395-A
Kylvöpäivä, p.k.	18.5

Lomakeversio 1.0

Perustiedot

Siemen	
Riviväli, cm	12,5
Kylvötiheys, kpl/m ²	
Itävyys, %	
Siemenmäärä, kg/ha	300

Lannoitus

Lannoitelaji	Määrä	Yksikkö, kg/ha tai tn/ha

Ravinteet yhteensä	N, liukoinen	P	K	S
Määrä, kg/ha				

Kasvustohavainnot

Vilja	Laske orastiheys/m ² : laske oraiden lukumäärä yhdeltä kylvöriviltä 80 cm:n matkalta ja kerro lukema kymmenellä. Ota neljä kerrannetta.							
Laskentapäivä, p.k.	9.6	20.6.	11.7					
Orastiheys, kpl/m ²	130	150	150					
Versojen määrä, kpl/kasvi								
Kasvusto tullut tähkälle, kyllä/ei	ei	ei	ei					
Kukinta alkanut, kyllä/ei	ei							
Kasvuston korkeus, cm	5	20	33					

Rikkakasvit

Laske rikat/m ² , mitataan 0,25 m ² kehikolla x 4. Otetaan neljä kerrannetta sattumanvaraisesti. Lasketaan lajit ja runsaus. Laskenta-							
Laskentapäivä, p.k.	9.6	20.6	11.7				
Laji	Määrä, kpl/m ²	Kasvuaste	Määrä, kpl/m ²	Kasvuaste	Määrä, kpl/m ²	Kasvuaste	Määrä, kpl/m ²
Jauhosavikka	92	sirkkalehti	80	kasvulehti	52	kasvulehti	
Peippi					8	kasvulehti	
Saunakukka							
Voikukka	4		4				
Juolavehniä							
Linnunkaali	4		36				

Rikkakasviäestyksen päivä, p.k. 9

Tuhoeläimet

Viljat: kirvat ja kirpat 2-4 lehtiasteella kpl/kasvi, tähkäsääski vehnällä tähkävaiheessa kyllä/ei.							
Laskentapäivä, p.k.							
Laji	Havainto, kpl/kasvi tai kyllä/ei						

Kasvitaudit

Orasasteella ja pensomisvaiheessa sekä tähkämisen alussa arvio siitä, missä kohdin kasvia tautia havaittavissa (huomioi, että alalehdet)							
Laskentapäivä, p.k.	20.6.						
Laji	Määrä, kpl/10	Kasvinosa	Määrä, kpl/10	Kasvinosa	Määrä, kpl/10	Kasvinosa	Määrä, kpl/10
suklaalaikku	muutamia	lehti					

Sadon muodostus

Valitse satunnaisesti neljä 80 cm pituista kylvörivin pätkää. Nämä ovat taulukon näytteet. Kullekin näytteelle:							
Laskentapäivä, p.k.							
	Näyte 1	Näyte 2	Näyte 3	Näyte 4	Keskiarvo		
Tähkien määrä/kasvi					#DIV/0!		
Tähkien määrä/m ²					#DIV/0!		
Jyviä/tähkä					#DIV/0!		
Korjuuaika, p.k.	1.9.						
Tjp varastoidusta sadosta, gr							
Punnittu sato, kg/ha	2465						

Muita huomioita

Päivämäärä, p.k.	Havainto