

Rehunkulutus maatalousperäiset eläinryhmittäin kiloa kuiva-ainetta 1.1.2021 - 31.12.2021

Karja 1807608 Aholan Maito oy Jakso 01.01.21 - 31.12.21

Rehunkäyttö maatalousperäiset	Lypsävät kg ka/jakso	Ummessa kg ka/jakso	Hiehot kg ka/jakso	Sonnit kg ka/jakso	Yhteensä, kg ka/jakso
Säilörehupaalit	100000	60000	94000	7000	261000
Siilorehut	600000	80000	146500	9500	836000
Härkäpapu	83800	6000	6000	300	96100
Kauraseos	30700	2000	6200	500	39400
Papujauho	40700	2000	3000	400	46100
Ohra	112300	3000	12000	700	128000
Luonnon Sopiva Aholan Maito mure	228593				228593
Luonnon sopiva apekomponentti	126000	2000	6000	400	134400
Laidun	40000	25000	24000	1000	90000
Heinä		10500	10500	500	21500
Luonnon Vasikkarehu			9462	400	9862
Luomu-Tähti 190			860	20	20
Rehuja, kg ka/ryhmä/jakso	1362093	190500	317662	20720	1890975

Eläimet	Lehmät	Hiehot	Sonnit
Eläimiä, kpl	152	117	4
Karkearehun osuus	63 %	86 %	86 %
Luomurehun osuus	100 %	100 %	100 %
Siirtymävaiherehun osuus			

Säännöllinen ruokinnan seuranta sekä tilan tavoitteisiin, karjan potentiaaliin ja rehujen laatuun perustuva ruokinnan suunnittelu on perusta ilmastoviisaalle maidontuotannolle. Kiitos luottamuksestasi ProAgrian ruokinnan osaamiseen.



	Karkearehut										
	Luomu	Luomu	Luomu	Luomu		Luomu	Luomu	Luomu			
	Siilo 31 saman kokoinen kuin 33	Jättisiilo syys 49*10.55*2,2	Siilo 33	Pyöröpaalit	Laidun	Kuiva heinä KG!	Omat paalit	Jarkon paalit	Oiki to		Oiki luomu
	Lypsylehmat ja nuoris	Lypsylehmat ja nuoris	Lypsylehmat ja nuoris			Lypsylehmat ja nuoris	Lypsylehmat ja nuoris	Lypsylehmat ja nuoris			
VARASTO 1.1.2021	1000000	600000	500000			15000	120000	0			
+ ostettu											
+ ostettu Jarkko Väisänen								45600			
+ ostettu											
+ ostettu											
+ ostettu											
+ ostettu											
Hävikki	-22000	-30000	-22000				-5300	-2300			
- VARASTO 17.6.2021	450000	0	50000			4000	13600	0			
=KULUTUS kevätk.aikana	528000	570000	428000	0		11000	101100	43300	0	0	
VARASTO	450000	0	50000	0	0	4000	13600	0	0	0	
+ ostettu									73 pp		
+ sato oma	750000	1350000	1300000		500000	30000	534400			20000	
+ sato Mika											
- tuotantokäyttö											
- tuotantokäyttö											
- ruokinta ja varastotappiot	-20000		-2500				-5000				
- VARASTO 13.9.2021	750000	1350000	1300000			30000	470400				
= KULUTUS kesäk.aikana	430000	0	47500	0	500000	4000	72600	0	0	20000	
VARASTO laidunk.lopussa	750000	1350000	1300000	0		30000	470400	0	0	0	
+ostettu											
+ostettu											
+ostettu											
+ostettu											
+ostettu											
- ruokinta ja varastotappiot	-12500		-45000				-15500				
- pilaantunut											
= KULUTUS syksyn aikana	237500	0	855000	0		10000	294900	0		0	
Varasto 31.12.	500000	1350000	400000			20000	160000	0		0	
KULUTUS koko vuonna	1195500	570000	1330500	0	500000	25000	468600	43300		20000	

Heikki Soroselta olkea 73 pp
 Heinä latokuivattua irtoheinää
 Säilöhupaaleja 668 kpl a 800 kg

Siilorehut yhteensä 835900 kg ka
 Kuiva-aine % keskimäärin 27

Laidun 90000 kg ka
 Kuiva-aine 18%

Heinä 21500 kg ka
 Kuiva-aine 86%

Paalirehut yhteensä 261000 kg ka
 Kuiva-aine 51%

		Väkirehut kg				
		Luomu	Luomu	Luomu	Luomu	
		Väkirehusiilo 1 Luomutähti 280 ja 270 Kinnusen Mylly	Luonnon vasikkarehu Hankkija	Luonnon Sop. Komp. Aholan Maito mure	Luonnon tilarehu Aholan Maito rae Hankkija	Luomutähti 190 ja 180 Kinnusen Mylly
						€/tn
VARASTO	1.1.2021		2950	20000	25000	
Hankkija 19.1.				27960	23980	Vasikkarehu 495€/tn
Hankkija 2.3.			3962	7974	37987	Komponentti 565€/tn
Hankkija 20.4.				11983	33988	Täysrehu 682,5 €/tn
Hankkija 1.6.			3995	17851	29962	
Landmännen 28.2.						1000
- VARASTO	17.6.2021		3000	11000	19000	
=KULUTUS kevätk.aikana		0	7907	74768	131917	1000

VARASTO		0	3000	11000	19000	0
Hankkija 6.7.				22521	24970	
Hankkija 25.8.				20511	29973	
- VARASTO			2950	18000	25000	
= KULUTUS kesäk.aikana		0	50	36032	48943	0

VARASTO laidunk.lopussa		0	2950	18000	25000	0
Hankkija 12.10.				7504	37994	
Hankkija 23.11.			2800	18054	24993	
= KULUTUS syksyn aikana		0	3250	38558	75987	0

Varasto	31.12.2021		2500	5000	12000	
KULUTUS koko vuonna		0	11207	149358	256847	1000

9862 kg ka
ka 88%

134400 kg ka
ka% 90

228593 kg ka
ka 89%

880 kg ka
ka 88%

Härkäpapu/vehnäseos & murskevilja kg							
	Luomu		Luomu	Luomu	Luomu		
		Härkäpapuj auho	Viljaa	Härkäpapu/ vehnä	Kaura	Seosvilja (kauraa+herne ttä)	Ohra
	Murskevilja		Lypsylehmät	Lypsylehmät ja nuorisot	Lypsylehmä t ja nuorisot	Lypsylehmät ja nuorisot	Lypsylehmät ät ja nuorisot
							€/tn
VARASTO 1.1.2021	0			25000	0	35000	126000
Viljakallio 30.3.				46630			
-siemeneksi							-7000
- VARASTO				6000		26000	31000
=KULUTUS kevätk.aikana	0	0	0	65630	0	9000	88000
VARASTO	0	0	0	6000	0	26000	31000
Esa Heikkilä 26.7.2021				25000			
Antero Niemi 7.8.2021				19100			
Oma sato							6000
Sorsaemo 16.6.2021						10500	
Sorsaemo 13.8.2021						21000	
Sorsaemo 2.9.2021							76000
- VARASTO				27000		37000	77000
= KULUTUS kesäk.aikana	0	0	0	23100	0	20500	36000
VARASTO laidunk.lopussa	0	0	0	27000	0	37000	77000
Hankkija 30.10.		34000					
Hankkija 31.12.		30600					
- myyty							
- pilaantunut							
= KULUTUS syksyn aikana	0	53600	0	23000	0	16000	24000
VARASTO 31.12	0	11000		4000		21000	53000
KULUTUS koko vuonna	0	53600	0	111730	0	45500	148000

46100 kg ka
ka 86%

96100 kg ka
ka 86%

39400 kg ka
ka 86,6%

128000 kg ka
ka 86,5%

	Muut komponentit																				
	Premi-Tähti fosfori	Premi-Tähti seleeni	Sopiva kiv. Aholan maito oy	Hankkijan umpi kivennäinen	Tähti seoskiven näinen	Tunnumelli hypo	Nurmi mira	Premi Tähti Maito Max	Pee Hoo Hiven Vilomix	E-Sel6000 100% org Vilomix	Meri suola	AIV 2 Plus Na	Vitarae E6500 Vilomix	Stop Hapan Hiiva Vilomix	Pellavan siemen rouhe luomu	Green line kalsiumpasta	Lehmän ketoosipasta	Osmo luomu	Hivetona Proppi	Bonsilag e alfa	
VARASTO 1.1.2021	750		750	0			0	0	75	400	550	9900								12	
Vilomix 15.1.									750	780											
Landmännen 25.1.								1000													
OSK pohjolan maito31.1.																	4				
Hankkija 1.2.			900	900																	
OSK pohjolan maito 28.2.																	4	4			
Kärkkäinen oy 1.3.															12						
Hankkija 22.3.			2700	900																	
OSK Pohjolan maito 31.3.							125														
OSK pohjolan maito 13.4.																	6	6			
Osk Pohjolan maito 21.4.																	4	6			
Vilomix 15.4.									800												
Kärkkäinen oy 8.5.															12						
Vilomix 7.5.									600				1000								
Osk pohjolan maito 13.5.																				2	
Veli-Pekka Tolonen 21.5.						75					1200										
Hankkija 1.6.			2700																		
Landmännen 7.6.								780													
+ ostettu																					
- VARASTO	250		2600	1200				625		280	900	9900	800	670							
=KULUTUS kevätk.aikana	500	0	4450	600		75	125	1155	1425	1700	850	0	200	-670	24	18	18				12
VARASTO	250	0	2600	1200			0	625	0	280	900	9900	800	670	0	0	0				0
Hankkija 3.9.			3000	1000																	
Osk Pohjolan maito 30.6.																					2
Landmännen agro					500																
Osk Pohjolan maito 31.7.																	10	4			
Osk Pohjolan maito 31.8.																	10	10			
Osk Pohjolan maito 27.7.											5200										
Hankkija 3.9.																					
- VARASTO 13.9.2021	750		750						75	400	550	1900									
= KULUTUS kesäk.aikana	-500	0	4850	2200			0	625	-75	-120	350	13200	800	670	0	20	16				0
VARASTO laidunk.lopussa	750	0	750	0			0	0	75	400	550	1900	0	0	0						0
Osk Pohjolan maito 30.9.																	4	4			
Landmännen agro 30.9.	500																				
Vilomix 8.10.																					7,5
Vilomix 9.10													880								
Vilomix 24.10																					210
Landmännen agro 31.12.			1000																		
Landmännen agro 31.12.										700											
Osk Pohjolan maito 30.11.																					2
Kärkkäinen 2.12.															6						
vilomix 17.12.									750												
Osk pohjolan maito																					
Osk Pohjolan maito 30.10																	5	6			
= KULUTUS syksyn aikana	1150	175	0	-1000			0	0	75	-920	750	0	880								-12
- VARASTO 31.12	100	825	750	1000			0	0	750	1320	500	1900									12
KULUTUS koko vuonna	1150		9300	1800			125	1780	1425	660			1880								0

Vilo

