



MieŖis ar kombinuota granulė ?

RYTAS KRETAVIČIUS

2023-06-02

	Grūdų mišinys	Spec. Visavertis kombinuotas pašaras
Kokybiniai rodikliai %		
Sausos medžagos	86,4	86,9
Žali baltymai	10,9	15
Žali riebalai	3,01	4,04
Žalia ląsteliena	4,48	6,5
Žali pelenai	3,79	6,66
Krakmolas	53,53	36,08
Cukrus	2,24	5,33
Apykaitinė energija	11,01	10,4
Vitamininis mineralinis papildas	nėra	yra

g/kg SM	ž.baltymai	naudingi ž.b.	ž. Riebalai	ž. Ląsteliena	krakmolas	cukrus	angliavand.	energija	Lyc	Met	Trh
Sojos rupiniai	510	288	15	67	69	108	408	13,7	2,87	0,63	1,83
Rapsų išsp.	350	241	100	120	0	122	467	13,5			
Rapsų rup.	378	235	20	167	0	87	525	11,91	1,81	0,68	1,48
Saulėgraž. Rup	380	205	18	212	0	68	532	10,01	1,12	0,7	1,16
Lubinai (geltoni)	438	232	57	168	49	64	456	14,3			
Pupos	280	199	16	84	422	41	665	13,67	1,61	0,18	0,88
žirniai	251	187	15	67	478	61	700	13,5	1,54	0,19	0,79
Cukrinių r. gr.	99		9	205	0	68	868	11,97			
Kviečiai	138		20	29	662	33	823	13,37	0,33	0,18	0,36
Miežiai	119		23	52	604	24	831	12,41	0,39	0,18	0,36
Kvietrugiai	110		18	28	686	31	850	13,09	0,36	0,19	0,35
Avižos	138		53	138	411	12	776	10,51	0,43	0,17	0,36
Rugiai	112		18	27	632	37	849	13,23			
Kukurūzų gr	94		43	26	742	19	846	13,68	0,24	0,16	0,29
Kv. Sėlenos	169		43	105	227	77	723	6,51	0,63	0,23	0,5

ieškoti

Ūkio pašarai -> Pasirinkti pašarą iš išlyginimo

Raciono pavadinimas::

Paskutinis keitimas 21.03.22

Seminarui _ silosai 22.03.22

Nauja

Išsaugoti

Išsaugoti j

Ištrinti

Panaikinti

Produkt.	
Pienas kg	30,0
R-%	4,20
B-%	3,50

Produktyvumo; žymėjimas

Standartas Karvės

vertinimas

Didelis prod.

Kūno masė

670 kg

Energijos porei	MJ NEL
- Gyvyb. pr.	38,6
- Pieno prod.	101,4
Bendras	140,0

Kompensuoti Pašarai

↑ ↓ R K F M m

Žymėjimas	Pašarų rūšis	Šviežia masė kg	Sausoji medžiaga kg	Sausoji medžiaga g/kg ŠM	Žali pelenai g/kg SM	Organ. medž. g/kg SM	Žali baltymai g/kg SM	Žali riebalai g/kg SM	Žalia ląsteliena g/kg SM	NEM g/kg SM	Krakkola: g/kg SM	Atsparus Kr g/kg SM	Cukrus g/kg SM	+neatsp. g/kg SM	Angliavandeniai g/kg SM	Naudin. žali baltymai g/kg SM	Rumin. azoto balan. g/kg SM	Apykaitos energija MJ/kg SM	Neto energ. lakt. MJ/kg SM	Struktūrinė vertė kg SM	Str. žalia ląsteliena g/kg SM	Kaina €/dt ŠM	
Žolės silosai 16% baltymas	Žolinis	60,00	24,000	400	100	900	160	35	260	445	0	0	40	40	705	137	3,7	10,20	6,00	3,05	247		
Žol.p. bendras		60,00	24,000	400	100	900	160	35	260	445			40	40	705	137	3,7	10,20	6,00	3,05	247		
Komp.Paš. visi																							
Pagr. racionas		60,00	24,000	400	100	900	160	35	260	445			40	40	705	137	3,7	10,20	6,00	3,05	247		
Paš.Efekt.-1																							

Bendras racionas		60,00	24,000	400	100	900	160	35	260	445			40	40	705	137	3,7	10,20	6,00	3,05	247	
-------------------------	--	-------	--------	-----	-----	-----	-----	----	-----	-----	--	--	----	----	-----	-----	-----	-------	------	------	-----	--

Sausoji medžiaga		Kaina kg pieno	Pieno prod. iš -->	Energija (NEL)	Naud. ž. baltym	Kalcis	Fosforas	Mag-nis	Natris	Kalis	Chloras
Racionas	max. suvartojima		Racionas	31,2	32,5	49,0	44,9	16,3	51,5	467,3	12,5
24,000 kg	13,721 kg		- Iš žolinio p.	31,2	32,5						
24,000 kg	13,721 kg		- Iš konc.p.								

leškoti **Ūkio pašarai -> Pasirinkti Pagrindinį Pašarą**

- Silosuoti ž. pašarai
 - Kukurūzų silosas, geras
 - Kukurūzų silosas, žemiau vidut.
 - Saladinas
 - Žolės silosas 1.žolė
 - Žolės silosas 14 % baltymas
 - Žolės silosas 16% baltymas
- Šienas ir šiaudai
 - Siaudai_kvieciu
- Prekiniai ir kiti pašarai

Raciono pavadinimas: Seminarui _ silosai 22.03.22 Paskutinis keitimas 21.03.22

Produkt.		Produktyvumo; žymėjimas	Energijos porei	MJ NEL
Pienas kg	30,0	Standartas Karvės	- Gyvyb. pr.	38,6
R-%	4,20	Vertinimas	- Pieno prod.	101,4
B-%	3,50	Didelis prod.	Bendras	140,0
Pieno kaina €/kg		Kūno masė		
		670 kg		

Pagr. pašaras - Silosuoti ž. pašarai. Žolės silosas 14 % baltymas

Žymėjimas	Pašarų rūšis	Šviežia masė kg	Sausoji medžiaga kg	Sausoji medžiaga g/kg ŠM	Žali pelenai g/kg SM	Organ. medž. g/kg SM	Žali baltymai g/kg SM	Žali riebalai g/kg SM	Žalia ląsteliena g/kg SM	NEM g/kg SM	Krakmolas g/kg SM	Atsparus Kr g/kg SM	Cukrus g/kg SM	+neatsp. g/kg SM	Angliavandeniai g/kg SM	Naudin. žali baltymai g/kg SM	Rumin. azoto balan. g/kg SM	Apykaitos energija MJ/kg SM	Neto energ. lakt. MJ/kg SM	Struktūrinė vertė kg SM	Str. žalia ląsteliena g/kg SM	Kaina €/dt ŠM	
▶ Žolės silosas 14 % baltymas	Žolinis	60,00	21,000	350	100	900	140	30	300	430	0	0	20	20	730	118	3,5	8,86	5,14	3,55	300		
Rapsu išpaudos (Mestila)	Konc.	2,50	2,325	930	83	917	350	100	120	347	0	0	122	122	467	241	17,4	13,50	8,20				
Žol.p. bendras		62,50	23,325	373	98	902	161	37	282	422			30	30	704	130	4,9	9,32	5,44	3,20	270		
Komp.Paš. visi																							
Pagr. racionas		62,50	23,325	373	98	902	161	37	282	422			30	30	704	130	4,9	9,32	5,44	3,20	270		
Paš.Efekt.-1																							

Bendras racionas	62,50	23,325	373	98	902	161	37	282	422				30	30	704	130	4,9	9,32	5,44	3,20	270	
-------------------------	--------------	---------------	------------	-----------	------------	------------	-----------	------------	------------	--	--	--	-----------	-----------	------------	------------	------------	-------------	-------------	-------------	------------	--

Sausoji medžiaga		Kaina	Pieno prod.	Energija	Naud.	Kalcis	Fosforas	Mag-nis	Natris	Kalis	Chloras
Racionas	max. suvartojime	kg pieno	iš -->	(NEL)	ž. baltym						
23,325 kg	13,312 kg		Racionas	26,1	29,6	51,3	50,6	55,1	69,9	278,0	123,7
21,000 kg	10,987 kg		- iš žolinio p.	20,5	23,2						
2,325 kg	2,325 kg		- iš konc.p.	5,6	6,4						

leškoti

Ūkio pašarai -> Pasirinkti Pagrindinį Pašarą

- Kvietrugiai
- Melasa
- Mielės pasarines
- Miežiai
- Pupos
- Rapsu ispaudos (Mestila)
- Rapsu rupiniai
- Soju pupelių rupiniai
- Žirniai
- Prekiniai kombinuotieji pašarai

Raciono pavadinimas: Paskutinis keitimas 21.03.22

Seminarui _ silosai 22.03.22

Nauja Išsaugoti Išsaugoti j Ištrinti Panaikinti

Produkt.		Produktyvumo; žymėjimas	Energijos porei	MJ NEL
Pienas kg	30,0	Standartas Karvės	- Gyvyb. pr.	38,6
R-%	4,20	Ivertinimas	- Pieno prod.	101,4
B-%	3,50	Didelis prod.	B e n d r a s	140,0
Pieno kaina €/kg		Kūno masė	670 kg	

Pagr. pašaras - Silosuoti ž. pašarai. Žolės silosas 14 % baltymas

Žymėjimas	Pašarų rūšis	Šviežia masė kg	Sausoji medžiaga kg	Sausoji medžiaga g/kg ŠM	Žali pelenai g/kg SM	Organ. medž. g/kg SM	Žali baltymai g/kg SM	Žali riebalai g/kg SM	Žalia ląsteliena g/kg SM	NEM g/kg SM	Krakkola: g/kg SM	Atsparus Kr g/kg SM	Cukrus g/kg SM	+neatsp. g/kg SM	Angliavandeniai g/kg SM	Naudin. žali baltymai g/kg SM	Rumin. azoto balan. g/kg SM	Apykai-tos energija MJ/kg SM	Neto energ. lakt. MJ/kg SM	Struk-tūrinė vertė kg SM	Str. žalia ląsteliena g/kg SM	Kaina €/dt ŠM	
▶ Žolės silosas 14 % baltymas	Žolinis	60,00	21,000	350	100	900	140	30	300	430	0	0	20	20	730	118	3,5	8,86	5,14	3,55	300		
Soju pupelių rupiniai	Konc.	1,50	1,320	880	67	933	510	15	67	341	69	7	108	170	408	288	35,5	13,70	8,60	0,20			
Žol.p. bendras		61,50	22,320	363	98	902	162	29	286	425	4	0	25	29	711	128	5,4	9,15	5,34	3,35	282		
Komp.Paš. visi																							
Pagr. racionas		61,50	22,320	363	98	902	162	29	286	425	4	0	25	29	711	128	5,4	9,15	5,34	3,35	282		
Paš.Efekt.-1																							

Bendras racionas 61,50 22,320 363 98 902 162 29 286 425 4 0 25 29 711 128 5,4 9,15 5,34 3,35 282

Sausoji medžiaga		Kaina kg pieno	Pieno prod. iš -->	Energija (NEL)	Naud. ž. baltym	Kalcis	Fosforas	Mag-nis	Natris	Kalis	Chloras
Racionas	max. suvartojima		R a c i o n a s	23,9	27,6	46,9	37,3	25,6	70,5	280,0	128,5
22,320 kg	12,402 kg		- Iš žolinio p.	20,5	23,2						
21,000 kg	11,082 kg		- Iš konc.p.	3,4	4,4						
1,320 kg	1,320 kg										

Racionas su vidutinės kokybės šienainiu be koncentratų

Pašarai	kg
Žolinis pašaras (vidutinis)	30
Grūdų mišinys	0
Sausų medžiagų	12 kg
Žali baltymai	150 g/kg SM (1800 g)
Žali riebalai	30 g/kg SM (900 g)
Žalia ląsteliena	300 g/kg SM (3600 g)
Žali pelenai	100 g/kg SM (3000 g)
Krakmolas	neskaičiuojamas g/kg SM
Apyk. Energija	9,5 MJ/kg SM (114 MJ)

Racionas su vidutinės kokybės šienainiu + grūdų mišinys

Pašarai	kg
Žolinis pašaras (vidutinis)	22
Grūdų mišinys	4
Sausoji medžiaga	12,3 kg
Žali baltymai	145 g/kg SM (1786 g)
Žali riebalai	31 g/kg SM (381 g)
Žalia ląsteliena	230 g/kg SM (2828 g)
Žali pelenai	83 g/kg SM (1021 g)
Krakmolas	171 g/kg SM (2103 g)
Apyk. Energija	10,39 MJ/kg SM (127,6 MJ)

Racionas su vidutinės kokybės šienainiu + spec. visavertis kombinuotas pašaras

Pašarai	kg
Žolinis pašaras (vidutinis)	22
Spec. kombinuotas pašaras	4
Sausoji medžiaga	12,3 kg
Žali baltymai	157 g/kg SM (1935 g)
Žali riebalai	34 g/kg SM (418 g)
Žalia ląsteliena	237 g/kg SM (2925 g)
Žali pelenai	93 g/kg SM (1144 g)
Krakmolas	111 g/kg SM (1365 g)
Apyk. Energija	10,3 MJ/kg SM (127 MJ)

