

Booijink Veevoeders b.v.

Rantsoenberekening melkvee

Booijink Veevoeders BV Telefoon: 0572-345200 E-Mail: info@booijinkveevoeders.nl
 Schoolstraat 2 Telefax: 0572-345219 Website: www.booijinkveevoeders.nl
 8102 EM Raalte

Rantsoenberekening voor de hr/mw:

0208
 Voorbeeldboer
 Weidestraat 8
 1234 AB Raalte

<u>Rantsoengegevens:</u>		<u>Diergegevens:</u>	
Naam:	Winter 2006	Productiegroep:	oudere koeien
Soort:	stalperiode	Lichaamsgewicht:	650 kg
Seizoen:		Melkproductie:	41,6 kg
		Dagen in lactatie	58 dgn
		Vet% (305d):	4,50 %
		Eiwit% (305d):	3,55 %
<u>Bedrijfsgegevens:</u>			
Gem. BSK:	42		
Gem. NO:	2450		
Prod. niveau:	9433 kg		

Basisrantsoen

Naam	Perc	KgProd	Kgds	VEM	RE	DVE	OEB	rc	strwrd	Ca
Hooi		1,00	0,83	700	100	82	-30	310	3,30	4,0
MAISKUIL 2005	50	17,53	5,75	967	63	45	-35	194	1,65	1,5
kuil 2 2005	50	15,25	5,75	939	147	72	18	227	2,64	3,3
Klantspecifiek Maatmeel		2,60	2,29	970	322	185	98	86	0,25	13,5
PER KGDS		36,38	14,62	962	146	84	9	198	1,92	4,5
RUWVOER		33,78	12,33	936	105	60	-10	217	2,22	2,5
Lactatiestart		2,50	2,25	980		140	33			
Molacto Safe		7,05	6,20	940		110	31			
TOTAAL		45,93	23,07	23135	3988	2347	433	3658	30,79	151,4
PER KGDS				1003	173	102	19	159	1,33	6,6
BEHOEFTE				25431	3921	2357	461	3806	22,61	149,9
TEKORT/TEVEEL				-2296	67	-10	-28	-148	8,19	1,4
DEKKING%				91	102	100	94	96	136	101

kg melk uit NETTO basisrantsoen: VEM: 19,3 DVE: 21,2
 opname-% = 95,7

Totaal overzicht

Naam	Basis rantsoen	Meng voeders	Totaal	Behoefte	Teveel Tekort	Dekking	Basis /kgds	Mng /kgds	Totaal /kgds
g ds/kg	402	885	502				402	885	502
VEM	14062	9073	23135	25431	-2296	91	962	1074	1003
RE	2128	1860	3988	3921	67	102	146	220	173
DVE	1222	1125	2347	2357	-10	100	84	133	102
OEB	132	301	433	461	-28	94	9	36	19

Booijink Veevoeders b.v.

Rantsoenberekening melkvee

Naam	Basis rantsoen	Meng voeders	Totaal	Behoeft	Teveel Tekort	Dekking	Basis /kgds	Mng /kgds	Totaal /kgds
rc	2902	756	3658	3806	-148	96	198	89	159
Mg	36,2	57,3	93,4				2,5	6,8	4,1
strwrd	28,06	2,74	30,79	22,61	8,19	136	1,92	0,32	1,33
Ca	66,0	85,3	151,4	149,9	1,4	101	4,5	10,1	6,6
P	47,8	50,0	97,8	78,5	19,3	125	3,3	5,9	4,2
Na	22,3	49,2	71,5	46,1	25,4	155	1,5	5,8	3,1
FRE-1	1119	676	1795	1845	-50	97	77	80	78
FRE-2	382	290	672	692	-20	97	26	34	29
FKH-1	2625	2074	4699	4614	85	102	180	245	204
FKH-2	1626	1063	2689	2537	152	106	111	126	117
PFOS	7847	1268	9114	12110	-2996	75	537	150	395
zetmeel	2970	1384	4354	4614	-259	94	203	164	189

Krachtvoertabel

dgn lact	oudere koeien		2e-kalfskoeien		vaarzen	
	kg melk	kg krsv	kg melk	kg krsv	kg melk	kg krsv
10	38,7	2,5 / 7,0	36,6	2,5 / 7,0	25,9	2,5 / 6,0
30	41,6	2,5 / 7,0	37,6	2,5 / 7,0	28,2	2,5 / 6,0
50	41,9	2,5 / 7,0	37,2	2,5 / 7,0	29,1	2,5 / 6,0
70	40,9	2,5 / 7,0	36,0	2,5 / 6,9	28,9	2,5 / 5,3
90	39,1	---/ 9,5	34,5	---/ 6,9	28,2	---/ 6,7
110	37,0	---/ 8,3	32,8	---/ 5,3	27,3	---/ 5,6
130	35,0	---/ 6,3	31,1	---/ 3,9	26,2	---/ 4,7
150	33,1	---/ 4,7	29,7	---/ 2,7	25,2	---/ 3,8
170	31,4	---/ 3,5	28,3	---/ 1,9	24,3	---/ 3,0
190	29,9	---/ 2,6	27,0	---/ 1,3	23,3	---/ 2,2
210	28,4	---/ 1,8	25,8	---/ 0,7	22,5	---/ 1,5
230	26,8	---/ 0,9	24,3	---/ ---	21,3	---/ 0,8
250	25,1	---/ ---	22,9	---/ ---	20,1	---/ ---
270	23,2	---/ ---	21,2	---/ ---	18,8	---/ ---
290	21,1	---/ ---	19,6	---/ ---	17,4	---/ ---

krv1 = 3030, Lactatiestart

krv2 = 3024, Molacto Safe

Schenk voldoende aandacht aan de structuur in het rantsoen.

Start de koeien geleidelijk op na het afkalven. (0-8 kg in 14 dagen, daarna opvoeren tot maximum krachtvoergift op 24 dagen na afkalven)