

Foderkontroller

2285 Højere fodereffektivitet gennem fodring og avl

Den Europæiske Landbrugsfond for Udvikling af Landdistrikterne:
Danmark og Europa investerer i landdistrikterne



Miljø- og Fødevareministeriet
NaturErhvervstyrelsen



Den Europæiske Landbrugsfond
for udvikling af Landdistrikterne

LDP 2020



Se EU-Kommissionen, Den Europæiske Landbrugsfond for Udvikling af Landdistrikterne

Antal dyr			Kvier / Kv3-mell		Kvier / Kv4-stor	
Fodermiddel			92		109	
	Øre/kg	Enhed	Tildelt dyr/dag	Tildelt i alt kg	Tildelt dyr/dag	Tildelt i alt kg
Vårbyg	118,0	Kg TS (kg)	0,2 (0,2)	2.000		
Sojaskråfoder, afskallet	270,0	Kg TS (kg)	0,0 (0,0)	200		
Majsens. 14, silo 3 (+silo 2 øverst)	19,1	Kg TS (kg)	1,7 (5,3)	44.577	2,4 (7,6)	75.996
Majsens. 15, silo 4 & 2 øverst	22,1	Kg TS (kg)	1,2 (4,0)	33.670	1,7 (5,7)	57.401
Vårbygghalm	50,0	Kg TS (kg)	0,1 (0,1)	1.260	0,1 (0,1)	1.500
1. slæt 14, silo 3, baq	33,1	Kg TS (kg)	0,4 (1,1)	9.025	0,5 (1,5)	15.387
2. slæt 15, stak langs vej	35,3	Kg TS (kg)	1,3 (3,5)	29.430	1,9 (5,0)	50.172
3. slæt 15, silo 2 bund	45,4	Kg TS (kg)	1,3 (2,7)	23.077	1,9 (3,9)	39.342
4. slæt 14, markstak langs vej, vest	33,8	Kg TS (kg)	0,2 (0,6)	5.222	0,3 (0,9)	8.903
Komin 2	338,0	Kg TS (kg)	0,06 (0,06)	532	0,08 (0,08)	825
Total		Kg TS (kg)	6,6 (17,6)	148.992	9,0 (24,9)	249.525

Rationsparametre

Rationsparametre	Enhed	Kvier / Kv3-mell			Kvier / Kv4-stor		
		Min.	Tildelt	Maks.	Min.	Tildelt	Maks.
Foderoptagelse	kg TS/dag		6,6			9,0	
Kraftfoder	kg TS/dag		0,3			0,1	
Energioptagelse	MJ/dag	39	39 !		57	55 *	
Energi	MJ/kg TS		5,88			6,08	
Energibalance	%	100,0	96,9 *	101,0	100,0	92,9 *	101,0
AAT til tilvækst	g/MJ		20,9			18,6	
PBV	g/kg TS	0	0 !	55	0	8	55
Råprotein	g/kg TS		127			127	
Råprotein i alt	g/dag		831			1.146	
Råprotein pr. FE	g/FE		163			164	
Fedtsyrer	g/kg TS	0	16	45	0	16	45
NDF	g/kg TS		438			446	
Vombelastning	Ingen enhed		0,36	0,60		0,34	0,60
Stivelse	g/kg TS		170			158	
Calcium i alt	g/dag	29	38		38	53	
Fosfor i alt	g/dag	16	22		19	29	
Magnesium i alt	g/dag	8	15		12	20	
Tyggetid	min./kg TS	32	58		32	60	
Fylde i alt	FV	2,2	2,9 !	2,9	3,5	4,0	4,7

Nøgletal

Nøgletal	Enhed	Kvier / Kv3-mell			Kvier / Kv4-stor		
		Min.	Opnået	Maks.	Min.	Opnået	Maks.
Energiudnyttelse	%		103,2			107,7	
Foderomkostning pr. dyr	kr./dag		5,54			7,42	

Driftsenhed: [REDACTED]	Periode: 01-04-2016 - 30-06-2016	Kvier
Besætning(er): [REDACTED]	Kælvævgt (kg): 610	Dg. tilvækst (g): 851
	Kælvealder (mdr): 22,3	Aktuel vægt (kg): 345

Fodertildeling

Antal dyr			Kvier / Kv1 små1		Kvier / Kv2-små2	
			21		27	
Fodermiddel	Øre/kg	Enhed	Tildelt dyr/dag	Tildelt i alt kg	Tildelt dyr/dag	Tildelt i alt kg
Vårbyg	118,0	Kg TS (kg)	1,3 (1,6)	3.000	0,9 (1,0)	2.500
Sojaskråfoder, afskallet	270,0	Kg TS (kg)	0,7 (0,8)	1.500	0,5 (0,6)	1.500
Majsens. 15, silo 4 & 2 øverst	22,1	Kg TS (kg)	0,7 (2,2)	4.258	1,3 (4,2)	10.365
Vårbyghalm	50,0	Kg TS (kg)				
1. slæt 15, silo 4, bund	43,2	Kg TS (kg)	0,5 (1,2)	2.255	1,0 (2,2)	5.490
2. slæt 14, markstak langs vej	22,6	Kg TS (kg)	0,0 (0,1)	113	0,0 (0,1)	276
3. slæt 15, silo 2 bund	45,4	Kg TS (kg)	0,3 (0,5)	1.006	0,5 (1,0)	2.449
4. slæt 15, silo 4, midt	26,3	Kg TS (kg)	0,1 (0,4)	848	0,2 (0,8)	2.064
4. slæt 14, markstak langs vej, vest	33,8	Kg TS (kg)	0,1 (0,1)	270	0,1 (0,3)	656
Komin 2	338,0	Kg TS (kg)			0,03 (0,03)	80
Total		Kg TS (kg)	3,7 (6,9)	13.250	4,6 (10,3)	25.380

Rationsparametre

Rationsparametre	Enhed	Kvier / Kv1 små1			Kvier / Kv2-små2		
		Min.	Tildelt	Maks.	Min.	Tildelt	Maks.
Foderoptagelse	kg TS/dag		3,7			4,6	
Kraftfoder	kg TS/dag		2,0			1,4	
Energioptagelse	MJ/dag	26	26 !		32	30 *	
Energi	MJ/kg TS		7,00			6,55	
Energibalance	%	100,0	95,4 *	101,0	100,0	95,3 *	101,0
AAT til tilvækst	g/MJ		23,8			23,8	
PBV	g/kg TS	0	36	55	0	19	55
Råprotein	g/kg TS		194			168	
Råprotein i alt	g/dag		717			772	
Råprotein pr. FE	g/FE		190			184	
Fedtsyrer	g/kg TS	0	17	45	0	17	45
NDF	g/kg TS		297			370	
Vombelastning	Ingen enhed		0,78 *	0,60		0,46	0,60
Stivelse	g/kg TS		277			193	
Calcium i alt	g/dag	23	11 *		25	22 *	
Fosfor i alt	g/dag	14	14 !		15	18	
Magnesium i alt	g/dag	5	7		6	10	
Tyggetid	min./kg TS	32	32 !		32	45	
Fylde i alt	FV	1,2	1,4	1,6	1,6	1,9	2,2

Nøgletal

Nøgletal	Enhed	Kvier / Kv1 små1			Kvier / Kv2-små2		
		Min.	Opnået	Maks.	Min.	Opnået	Maks.
Energiudnyttelse	%		104,9			105,0	
Foderomkostning pr. dyr	kr./dag		5,39			5,65	

Fodertildeling

Antal dyr			Kvier / Kv3-mell		Kvier / Kv4-stor	
			80		111	
Fodermiddel	Øre/kg	Enhed	Tildelt dyr/dag	Tildelt i alt kg	Tildelt dyr/dag	Tildelt i alt kg
Vårbyg	118,0	Kg TS (kg)	0,2 (0,3)	2.000		
Sojaskråfoder, afskallet	270,0	Kg TS (kg)	0,0 (0,0)	200		
Majsens. 15, silo 4 & 2 øverst	22,1	Kg TS (kg)	2,4 (8,1)	58.883	3,6 (12,0)	120.995
Vårbygghalm	50,0	Kg TS (kg)	0,2 (0,2)	1.500	0,1 (0,2)	1.776
1. slæt 15, silo 4, bund	43,2	Kg TS (kg)	2,0 (4,3)	31.188	2,9 (6,3)	64.087
2. slæt 14, markstak langs vej	22,6	Kg TS (kg)	0,1 (0,2)	1.565	0,1 (0,3)	3.217
3. slæt 15, silo 2 bund	45,4	Kg TS (kg)	0,9 (1,9)	13.913	1,4 (2,8)	28.589
4. slæt 15, silo 4, midt	26,3	Kg TS (kg)	0,4 (1,6)	11.722	0,6 (2,4)	24.087
4. slæt 14, markstak langs vej, vest	33,8	Kg TS (kg)	0,2 (0,5)	3.728	0,3 (0,8)	7.661
Komin 2	338,0	Kg TS (kg)	0,08 (0,08)	610	0,08 (0,08)	810
Total		Kg TS (kg)	6,6 (17,2)	125.310	9,2 (24,9)	251.222

Rationsparametre

Rationsparametre	Enhed	Kvier / Kv3-mell			Kvier / Kv4-stor		
		Min.	Tildelt	Maks.	Min.	Tildelt	Maks.
Foderoptagelse	kg TS/dag		6,6			9,2	
Krafftoder	kg TS/dag		0,3			0,1	
Energioptagelse	MJ/dag	41	37 *		55	54 *	
Energi	MJ/kg TS		5,71			5,88	
Energibalance	%	100,0	96,3 *	101,0	100,0	95,2 *	101,0
AAT til tilvækst	g/MJ		21,8			20,5	
PBV	g/kg TS	0	-6 *	55	0	3	55
Råprotein	g/kg TS		123			123	
Råprotein i alt	g/dag		805			1.130	
Råprotein pr. FE	g/FE		158			160	
Fedtsyrer	g/kg TS	0	16	45	0	16	45
NDF	g/kg TS		463			473	
Vombelastning	Ingen enhed		0,23	0,60		0,21	0,60
Stivelse	g/kg TS		119			103	
Calcium i alt	g/dag	30	42		36	54	
Fosfor i alt	g/dag	17	23		19	30	
Magnesium i alt	g/dag	8	16		11	20	
Tyggetid	min./kg TS	32	61		32	63	
Fylde i alt	FV	2,4	3,0	3,2	3,4	4,2	4,6

Nøgletal

Nøgletal	Enhed	Kvier / Kv3-mell			Kvier / Kv4-stor		
		Min.	Opnået	Maks.	Min.	Opnået	Maks.
Energiudnyttelse	%		103,9			105,1	
Foderomkostning pr. dyr	kr./dag		5,94			7,99	

Driftsenhed: [REDACTED] Periode: 01-01-2016 - 31-03-2016 Kvier
 Besætning(er): [REDACTED] Kællevægt (kg): 660 Dg. tilvækst (g): 869
 Kælvealder (mdr): 23,8 Aktuel vægt (kg): 337

Fodertildeling

Antal dyr			Kvier / Kv1 små1		Kvier / Kv2-små2	
			26		33	
Fodermiddel	Øre/kg	Enhed	Tildelt dyr/dag	Tildelt i alt kg	Tildelt dyr/dag	Tildelt i alt kg
Vårbyg	118,0	Kg TS (kg)	1,3 (1,5)	3.500	0,8 (1,0)	3.000
Sojaskråfoder, afskallet	270,0	Kg TS (kg)	0,4 (0,4)	1.000	0,2 (0,2)	650
Majsens. 15, silo 4 & 2 øverst	22,1	Kg TS (kg)	0,8 (2,7)	6.385	1,4 (4,6)	13.686
Vårbyghalm	50,0	Kg TS (kg)				
1. slæt 15, silo 4, bund	43,2	Kg TS (kg)	1,2 (2,6)	6.246	2,1 (4,5)	13.386
2. slæt 14, markstak langs vej	22,6	Kg TS (kg)	0,0 (0,1)	311	0,1 (0,2)	667
4. slæt 15, silo 4, midt	26,3	Kg TS (kg)	0,3 (1,0)	2.293	0,4 (1,6)	4.914
Komin 2	338,0	Kg TS (kg)			0,03 (0,03)	91
Total		Kg TS (kg)	4,0 (8,3)	19.735	5,0 (12,1)	36.394

Rationsparametre

Rationsparametre	Enhed	Kvier / Kv1 små1			Kvier / Kv2-små2		
		Min.	Tildelt	Maks.	Min.	Tildelt	Maks.
Foderoptagelse	kg TS/dag		4,0			5,0	
Kraftfoder	kg TS/dag		1,6			1,1	
Energiopptagelse	MJ/dag	26	26 !		30	31	
Energi	MJ/kg TS		6,53			6,15	
Energibalance	%	100,0	98,1 *	101,0	100,0	99,0 *	101,0
AAT til tilvækst	g/MJ		23,9			23,5	
PBV	g/kg TS	0	-1 *	55	0	-10 *	55
Råprotein	g/kg TS		155			134	
Råprotein i alt	g/dag		615			671	
Råprotein pr. FE	g/FE		162			154	
Fedtsyrer	g/kg TS	0	17	45	0	17	45
NDF	g/kg TS		347			408	
Vombelastning	Ingen enhed		0,62 *	0,60		0,39	0,60
Stivelse	g/kg TS		253			178	
Calcium i alt	g/dag	24	13 *		25	24 *	
Fosfor i alt	g/dag	14	14 !		15	17	
Magnesium i alt	g/dag	5	6		6	10	
Tyggetid	min./kg TS	32	40		32	51	
Fylde i alt	FV	1,2	1,6	1,7	1,5	2,1 !	2,1

Nøgletal

Nøgletal	Enhed	Kvier / Kv1 små1			Kvier / Kv2-små2		
		Min.	Opnået	Maks.	Min.	Opnået	Maks.
Energiudnyttelse	%		102,0			101,0	
Foderomkostning pr. dyr	kr./dag		4,91			5,28	

Fodertildeling

Antal dyr			Kvier / Kv3-mell		Kvier / Kv4-stor	
			78		93	
Fodermiddel	Øre/kg	Enhed	Tildelt dyr/dag	Tildelt i alt kg	Tildelt dyr/dag	Tildelt i alt kg
Vårbyg	118,0	Kg TS (kg)	0,2 (0,3)	2.000		
Sojaskråfoder, afskallet	270,0	Kg TS (kg)				
Majsens. 15, silo 4 & 2 øverst	22,1	Kg TS (kg)	2,3 (7,6)	54.268	3,2 (10,8)	91.417
Vårbyghalm	50,0	Kg TS (kg)	0,0 (0,0)	208	0,0 (0,0)	247
1. slæt 15, silo 4, bund	43,2	Kg TS (kg)	3,5 (7,5)	53.081	4,9 (10,6)	89.418
2. slæt 14, markstak langs vej	22,6	Kg TS (kg)	0,1 (0,4)	2.643	0,2 (0,5)	4.453
4. slæt 15, silo 4, midt	26,3	Kg TS (kg)	0,7 (2,7)	19.487	1,0 (3,9)	32.827
Komin 2	338,0	Kg TS (kg)	0,09 (0,09)	673	0,10 (0,10)	886
Total		Kg TS (kg)	7,0 (18,6)	132.360	9,4 (25,9)	219.248

Rationsparametre

Rationsparametre	Enhed	Kvier / Kv3-mell			Kvier / Kv4-stor		
		Min.	Tildelt	Maks.	Min.	Tildelt	Maks.
Foderoptagelse	kg TS/dag		7,0			9,4	
Kraftfoder	kg TS/dag		0,3			0,1	
Energioptagelse	MJ/dag	41	41 !		63	57 *	
Energi	MJ/kg TS		5,89			5,98	
Energibalance	%	100,0	97,7 *	101,0	100,0	97,2 *	101,0
AAT til tilvækst	g/MJ		21,3			20,6	
PBV	g/kg TS	0	-7 *	55	0	0 !	55
Råprotein	g/kg TS		120			121	
Råprotein i alt	g/dag		832			1.139	
Råprotein pr. FE	g/FE		150			153	
Fedtsyrer	g/kg TS	0	16	45	0	16	45
NDF	g/kg TS		460			471	
Vombelastning	Ingen enhed		0,23	0,60		0,20	0,60
Stivelse	g/kg TS		109			92	
Calcium i alt	g/dag	30	45		42	59	
Fosfor i alt	g/dag	17	25		21	32	
Magnesium i alt	g/dag	8	17		13	21	
Tyggetid	min./kg TS	32	61		32	63	
Fylde i alt	FV	2,4	3,1	3,2	3,8	4,3	5,1

Nøgletal

Nøgletal	Enhed	Kvier / Kv3-mell			Kvier / Kv4-stor		
		Min.	Opnået	Maks.	Min.	Opnået	Maks.
Energiudnyttelse	%		102,4			103,0	
Foderomkostning pr. dyr	kr./dag		6,39			8,46	

Driftsenhed: [REDACTED]	Periode: 01-10-2015 - 31-12-2015	Kvier
Besætning(er): [REDACTED]	Kælvævgt (kg): 635	Dg. tilvækst (g): 785
	Kælvealder (mdr): 25,1	Aktuel vægt (kg): 349

Fodertildeling

Antal dyr			Kvier / Kv1 små1		Kvier / Kv2-små2	
			12		20	
Fodermiddel	Øre/kg	Enhed	Tildelt dyr/dag	Tildelt i alt kg	Tildelt dyr/dag	Tildelt i alt kg
Vårbyg	118,0	Kg TS (kg)	1,9 (2,3)	2.500	1,0 (1,2)	2.250
Sojaskråfoder, afskallet	270,0	Kg TS (kg)	1,0 (1,1)	1.200	0,3 (0,3)	600
Majsens. 14, silo 3 (+silo 2 øverst)	19,1	Kg TS (kg)	0,1 (0,4)	446	0,5 (1,5)	2.763
Majsens. 15, silo 4 & 2 øverst	22,1	Kg TS (kg)	0,2 (0,7)	798	0,8 (2,7)	4.944
Vårbygghalm	50,0	Kg TS (kg)				
1. slæt 15, silo 4, bund	43,2	Kg TS (kg)	0,3 (0,6)	668	1,0 (2,3)	4.140
2. slæt 14, markstak langs vej	22,6	Kg TS (kg)	0,1 (0,3)	346	0,4 (1,2)	2.145
4. slæt 15, silo 4, midt	26,3	Kg TS (kg)	0,1 (0,2)	251	0,2 (0,8)	1.555
4. slæt 14, markstak langs vej, vest	33,8	Kg TS (kg)	0,0 (0,1)	135	0,2 (0,5)	837
Komin 2	338,0	Kg TS (kg)			0,02 (0,02)	40
Total		Kg TS (kg)	3,7 (5,7)	6.343	4,5 (10,5)	19.275

Rationsparametre

Rationsparametre	Enhed	Kvier / Kv1 små1			Kvier / Kv2-små2		
		Min.	Tildelt	Maks.	Min.	Tildelt	Maks.
Foderoptagelse	kg TS/dag		3,7			4,5	
Krafftoder	kg TS/dag		2,9			1,3	
Energioptagelse	MJ/dag	28	29		31	29 *	
Energi	MJ/kg TS		7,68			6,57	
Energibalance	%	100,0	101,0 !	101,0	100,0	101,1 *	101,0
AAT til tilvækst	g/MJ		24,5			24,2	
PBV	g/kg TS	0	68 *	55	0	1	55
Råprotein	g/kg TS		219			145	
Råprotein i alt	g/dag		816			651	
Råprotein pr. FE	g/FE		196			159	
Fedtsyrer	g/kg TS	0	18	45	0	17	45
NDF	g/kg TS		221			364	
Vombelastning	Ingen enhed		1,29 *	0,60		0,56	0,60
Stivelse	g/kg TS		357			235	
Calcium i alt	g/dag	23	8 *		24	19 *	
Fosfor i alt	g/dag	14	16		15	16	
Magnesium i alt	g/dag	5	7		6	9	
Tyggetid	min./kg TS	32	19 *		32	44	
Fylde i alt	FV	1,3	1,5	1,8	1,6	1,8	2,2

Nøgletal

Nøgletal	Enhed	Kvier / Kv1 små1			Kvier / Kv2-små2		
		Min.	Opnået	Maks.	Min.	Opnået	Maks.
Energiudnyttelse	%		99,2			99,1	
Foderomkostning pr. dyr	kr./dag		6,28			4,89	

Fodertildeling

Antal dyr			Kvier / Kv3-mell		Kvier / Kv4-stor	
			91		108	
Fodermiddel	Øre/kg	Enhed	Tildelt dyr/dag	Tildelt i alt kg	Tildelt dyr/dag	Tildelt i alt kg
Vårbyg	118,0	Kg TS (kg)	0,3 (0,3)	2.550		
Sojaskråfoder, afskallet	270,0	Kg TS (kg)				
Majsens. 14, silo 3 (+silo 2 øverst)	19,1	Kg TS (kg)	0,9 (2,8)	23.270	1,4 (4,4)	44.202
Majsens. 15, silo 4 & 2 øverst	22,1	Kg TS (kg)	1,5 (5,0)	41.639	2,4 (8,0)	79.094
Vårbyghalm	50,0	Kg TS (kg)			0,2 (0,2)	1.840
1. slæt 15, silo 4, bund	43,2	Kg TS (kg)	1,9 (4,2)	34.867	3,1 (6,7)	66.230
2. slæt 14, markstak langs vej	22,6	Kg TS (kg)	0,8 (2,2)	18.069	1,3 (3,5)	34.322
4. slæt 15, silo 4, midt	26,3	Kg TS (kg)	0,4 (1,6)	13.095	0,7 (2,5)	24.874
4. slæt 14, markstak langs vej, vest	33,8	Kg TS (kg)	0,3 (0,8)	7.052	0,5 (1,3)	13.396
Komin 2	338,0	Kg TS (kg)	0,07 (0,07)	600	0,07 (0,07)	733
Total		Kg TS (kg)	6,1 (16,9)	141.142	9,5 (26,6)	264.691

Rationsparametre

Rationsparametre	Enhed	Kvier / Kv3-mell			Kvier / Kv4-stor		
		Min.	Tildelt	Maks.	Min.	Tildelt	Maks.
Foderoptagelse	kg TS/dag		6,1			9,5	
Kraftfoder	kg TS/dag		0,3			0,1	
Energioptagelse	MJ/dag	38	37 *		60	58 *	
Energi	MJ/kg TS		6,10			6,14	
Energibalance	%	100,0	101,1 *	101,0	100,0	100,9	101,0
AAT til tilvækst	g/MJ		22,6			22,2	
PBV	g/kg TS	0	-7 *	55	0	1	55
Råprotein	g/kg TS		121			122	
Råprotein i alt	g/dag		746			1.157	
Råprotein pr. FE	g/FE		150			153	
Fedtsyrer	g/kg TS	0	16	45	0	16	45
NDF	g/kg TS		435			454	
Vombelastning	Ingen enhed		0,31	0,60		0,26	0,60
Stivelse	g/kg TS		149			127	
Calcium i alt	g/dag	27	37		37	53	
Fosfor i alt	g/dag	16	21		19	31	
Magnesium i alt	g/dag	7	14		12	20	
Tyggetid	min./kg TS	32	57		32	60	
Fylde i alt	FV	2,2	2,7	2,9	3,8	4,3	5,0

Nøgletal

Nøgletal	Enhed	Kvier / Kv3-mell			Kvier / Kv4-stor		
		Min.	Opnået	Maks.	Min.	Opnået	Maks.
Energiudnyttelse	%		99,0			99,1	
Foderomkostning pr. dyr	kr./dag		5,21			7,72	

Driftsenhed: [REDACTED]	Periode: 01-07-2015 - 30-09-2015	Kvier
Besætning(er): [REDACTED]	Kælvævgt (kg): 695	Dg. tilvækst (g): 925
	Kælvælder (mdr): 23,7	Aktuel vægt (kg): 382

Fodertildeling

Antal dyr			Kvier / Kv1 små1		Kvier / Kv2-små2	
			12		38	
Fodermiddel	Øre/kg	Enhed	Tildelt dyr/dag	Tildelt i alt kg	Tildelt dyr/dag	Tildelt i alt kg
Vårbyg	118,0	Kg TS (kg)	1,7 (2,0)	2.208	0,9 (1,1)	3.792
Sojaskråfoder, afskallet	270,0	Kg TS (kg)	1,1 (1,2)	1.325	0,3 (0,4)	1.275
Majsens. 14, silo 3 (+silo 2 øverst)	19,1	Kg TS (kg)	0,5 (1,6)	1.763	1,7 (5,3)	18.426
Vårbyghalm	50,0	Kg TS (kg)				
Græsens. 13, silo 2, bund, u.analys	19,8	Kg TS (kg)	0,2 (0,6)	614	0,6 (1,8)	6.421
2. slæt 14, markstak langs vej	22,6	Kg TS (kg)	0,3 (0,7)	814	0,9 (2,4)	8.505
3. slæt 14, silo 2 midt - u.analyse	26,2	Kg TS (kg)	0,0 (0,1)	110	0,1 (0,3)	1.147
Komin 2	338,0	Kg TS (kg)			0,02 (0,02)	70
Total		Kg TS (kg)	3,8 (6,2)	6.833	4,6 (11,3)	39.637

Rationsparametre

Rationsparametre	Enhed	Kvier / Kv1 små1			Kvier / Kv2-små2		
		Min.	Tildelt	Maks.	Min.	Tildelt	Maks.
Foderoptagelse	kg TS/dag		3,8			4,6	
Kraftfoder	kg TS/dag		2,8			1,3	
Energioptagelse	MJ/dag	31	29 *		32	30 *	
Energi	MJ/kg TS		7,60			6,63	
Energibalance	%	100,0	90,8 *	101,0	100,0	90,7 *	101,0
AAT til tilvækst	g/MJ		20,2			18,0	
PBV	g/kg TS	0	77 *	55	0	8	55
Råprotein	g/kg TS		228			144	
Råprotein i alt	g/dag		860			660	
Råprotein pr. FE	g/FE		204			156	
Fedtsyrer	g/kg TS	0	18	45	0	17	45
NDF	g/kg TS		214			326	
Vombelastning	Ingen enhed		1,30 *	0,60		0,72 *	0,60
Stivelse	g/kg TS		344			275	
Calcium i alt	g/dag	26	9 *		27	18 *	
Fosfor i alt	g/dag	16	16 !		16	16 !	
Magnesium i alt	g/dag	6	7		6	9	
Tyggetid	min./kg TS	32	19 *		32	40	
Fylde i alt	FV	1,5	1,4 *	2,0	1,6	1,7	2,1

Nøgletal

Nøgletal	Enhed	Kvier / Kv1 små1			Kvier / Kv2-små2		
		Min.	Opnået	Maks.	Min.	Opnået	Maks.
Energiudnyttelse	%		110,3			110,3	
Foderomkostning pr. dyr	kr./dag		6,21			4,34	

Antal dyr			Kvier / Kv3-mell		Kvier / Kv4-stor	
			73		111	
Fodermiddel	Øre/kg	Enhed	Tildelt dyr/dag	Tildelt i alt kg	Tildelt dyr/dag	Tildelt i alt kg
Vårbyg	118,0	Kg TS (kg)				
Sojaskråfoder, afskallet	270,0	Kg TS (kg)				
Majsens. 14, silo 3 (+silo 2 øverst)	19,1	Kg TS (kg)	3,1 (9,7)	64.893	4,5 (14,3)	146.272
Vårbyghalm	50,0	Kg TS (kg)			0,4 (0,5)	4.876
Græsens. 13, silo 2, bund, u.analys	19,8	Kg TS (kg)	1,1 (3,4)	22.614	1,6 (5,0)	50.973
2. slæt 14, markstak langs vej	22,6	Kg TS (kg)	1,6 (4,5)	29.953	2,4 (6,6)	67.515
3. slæt 14, silo 2 midt - u.analyse	26,2	Kg TS (kg)	0,3 (0,6)	4.040	0,4 (0,9)	9.107
Komin 2	338,0	Kg TS (kg)	0,07 (0,07)	500	0,08 (0,09)	870
Total		Kg TS (kg)	6,1 (18,2)	122.000	9,5 (27,4)	279.614

Rationsparametre

Rationsparametre	Enhed	Kvier / Kv3-mell			Kvier / Kv4-stor		
		Min.	Tildelt	Maks.	Min.	Tildelt	Maks.
Foderoptagelse	kg TS/dag		6,1			9,5	
Kraftfoder	kg TS/dag		0,1			0,1	
Energioptagelse	MJ/dag	42	38 *		66	60 *	
Energi	MJ/kg TS		6,27			6,28	
Energibalance	%	100,0	90,2 *	101,0	100,0	89,5 *	101,0
AAT til tilvækst	g/MJ		16,1			15,6	
PBV	g/kg TS	0	-5 *	55	0	-1 *	55
Råprotein	g/kg TS		117			115	
Råprotein i alt	g/dag		718			1.086	
Råprotein pr. FE	g/FE		143			144	
Fedtsyrer	g/kg TS	0	16	45	0	15	45
NDF	g/kg TS		386			404	
Vombelastning	Ingen enhed		0,46	0,60		0,42	0,60
Stivelse	g/kg TS		203			195	
Calcium i alt	g/dag	31	37		42	52	
Fosfor i alt	g/dag	17	20		21	29	
Magnesium i alt	g/dag	8	14		13	20	
Tyggetid	min./kg TS	32	51		32	54	
Fylde i alt	FV	2,3	2,5	3,0	4,0	4,0 !	5,4

Nøgletal

Nøgletal	Enhed	Kvier / Kv3-mell			Kvier / Kv4-stor		
		Min.	Opnået	Maks.	Min.	Opnået	Maks.
Energiudnyttelse	%		110,9			111,8	
Foderomkostning pr. dyr	kr./dag		3,93			5,97	

Driftsenhed: [redacted] Periode: 01-07-2016 - 30-09-2016 Kvier
 Besætning(er): [redacted] Kællevægt (kg): 530 Dg. tilvækst (g): 611
 Kælvealder (mdr): 26,0 Aktuel vægt (kg): 304

Fodertildeling

Antal dyr			Kvier / Røn1kofo		Kvier / Røn2mell	
			138		221	
Fodermiddel	Øre/kg	Enhed	Tildelt dyr/dag	Tildelt i alt kg	Tildelt dyr/dag	Tildelt i alt kg
Rapsskrå, 4% fedt	189,0	Kg TS (kg)	1,0 (1,2)	14.766	0,6 (0,6)	12.659
1.slæt 15 - wrapballer	21,9	Kg TS (kg)	0,0 (0,0)	371		
Helsæd 16 S1 30% ts	17,2	Kg TS (kg)	0,9 (3,0)	38.460	1,0 (3,4)	68.986
bk Majsens. 15, silo 1	21,7	Kg TS (kg)	0,1 (0,2)	2.916	0,0 (0,1)	2.751
bk 1. Slæt 2015 (Silo 2)	48,0	Kg TS (kg)			0,2 (0,4)	7.612
1.slæt 16, markst. 42 ts	35,6	Kg TS (kg)	0,7 (1,6)	20.659	1,6 (3,7)	75.086
1.slæt 16, silo 3 39% ts	31,7	Kg TS (kg)	0,5 (1,2)	14.983	1,0 (2,7)	54.457
2.slæt 16, silo 2	30,5	Kg TS (kg)	0,1 (0,3)	3.613	1,1 (2,8)	56.834
Urea	370,0	Kg TS (kg)				
Type 2, granuleret	345,0	Kg TS (kg)	0,07 (0,07)	825	0,04 (0,04)	885
ATR Elite 17 Kalv DK	155,0	Kg TS (kg)	1,3 (1,5)	18.991	0,7 (0,8)	16.604
Total		Kg TS (kg)	4,6 (9,1)	115.584	6,2 (14,6)	295.876

Rationsparametre

Rationsparametre	Enhed	Kvier / Røn1kofo			Kvier / Røn2mell		
		Min.	Tildelt	Maks.	Min.	Tildelt	Maks.
Foderoptagelse	kg TS/dag		4,6			6,2	
Kraftfoder	kg TS/dag		2,4			1,3	
Energiopptagelse	MJ/dag	25	30		30	37	
Energi	MJ/kg TS		6,50			5,97	
Energibalance	%	100,0	123,4 *	101,0	100,0	121,0 *	101,0
AAT til tilvækst	g/MJ		44,3			39,3	
PBV	g/kg TS	0	33	55	0	20	55
Fedtsyrer	g/kg TS	0	23	45	0	19	45
NDF	g/kg TS		351			433	
Vombelastning	Ingen enhed		0,30	0,60		0,10	0,60
Stivelse	g/kg TS		116			51	
Calcium i alt	g/dag	19	46		22	47	
Fosfor i alt	g/dag	12	30		13	29	
Magnesium i alt	g/dag	5	16		6	16	
Tyggetid	min./kg TS	32	34		32	54	
Fylde i alt	FV	1,3	1,8 *	1,7	1,7	2,7 *	2,3

Nøgletal

Nøgletal	Enhed	Kvier / Røn1kofo			Kvier / Røn2mell		
		Min.	Opnået	Maks.	Min.	Opnået	Maks.
Energiudnyttelse	%		81,0			82,7	
Foderomkostning pr. dyr	kr./dag		6,36			6,40	
Tilvækst	g/dag		611			611	

Fodertildeling

Antal dyr			Kvier / Røn3løbe		Kvier / Røn4dræg	
			108		264	
Fodermiddel	Øre/kg	Enhed	Tildelt dyr/dag	Tildelt i alt kg	Tildelt dyr/dag	Tildelt i alt kg
Rapsskrå, 4% fedt	189,0	Kg TS (kg)				
1.slæt 15 - wrapballer	21,9	Kg TS (kg)				
Helsæd 16 S1 30% ts	17,2	Kg TS (kg)	2,1 (6,9)	69.003	2,8 (9,3)	224.959
bk Majsens. 15, silo 1	21,7	Kg TS (kg)	0,1 (0,2)	2.471	0,1 (0,4)	9.014
bk 1. Slæt 2015 (Silo 2)	48,0	Kg TS (kg)	0,2 (0,3)	3.222	0,3 (0,6)	14.097
1.slæt 16, markst. 42 ts	35,6	Kg TS (kg)	2,6 (6,1)	60.344	3,3 (7,8)	190.588
1.slæt 16, silo 3 39% ts	31,7	Kg TS (kg)	1,7 (4,4)	43.765	2,2 (5,7)	138.226
2.slæt 16, silo 2	30,5	Kg TS (kg)	2,2 (5,9)	58.835	2,0 (5,3)	128.915
Urea	370,0	Kg TS (kg)	0,0 (0,0)	90	0,0 (0,0)	303
Type 2, granuleret	345,0	Kg TS (kg)	0,05 (0,05)	466	0,06 (0,06)	1.536
ATR Elite 17 Kalv DK	155,0	Kg TS (kg)				
Total		Kg TS (kg)	8,9 (24,0)	238.195	10,8 (29,1)	707.639

Rationsparametre

Rationsparametre	Enhed	Kvier / Røn3løbe			Kvier / Røn4dræg		
		Min.	Tildelt	Maks.	Min.	Tildelt	Maks.
Foderoptagelse	kg TS/dag		8,9			10,8	
Kraftfoder	kg TS/dag		0,1			0,1	
Energiopptagelse	MJ/dag	37	49		49	61	
Energi	MJ/kg TS		5,54			5,66	
Energibalance	%	100,0	128,2 *	101,0	100,0	123,8 *	101,0
AAT til tilvækst	g/MJ		41,2			39,4	
PBV	g/kg TS	0	9	55	0	10	55
Fedtsyrer	g/kg TS	0	16	45	0	16	45
NDF	g/kg TS		480			479	
Vombelastning	Ingen enhed		0,00	0,60		0,01	0,60
Stivelse	g/kg TS		11			13	
Calcium i alt	g/dag	25	55		32	66	
Fosfor i alt	g/dag	15	31		17	37	
Magnesium i alt	g/dag	8	18		10	22	
Tyggetid	min./kg TS	32	67		32	67	
Fylde i alt	FV	2,4	4,2 *	3,2	3,2	5,1 *	4,3

Nøgletal

Nøgletal	Enhed	Kvier / Røn3løbe			Kvier / Røn4dræg		
		Min.	Opnået	Maks.	Min.	Opnået	Maks.
Energiudnyttelse	%		78,0			80,8	
Foderomkostning pr. dyr	kr./dag		6,96			8,43	
Tilvækst	g/dag		611			611	

Driftsenhed: [REDACTED] Periode: 01-07-2016 - 30-09-2016 Kælviekvier
 Besætning(er): [REDACTED] Kælvævgt (kg): 530 Dg. tilvækst (g): 611
 Kælvællder (mdr): 26,0 Aktuel vægt (kg): 513

Fodertildeling

Fodermiddel	Øre/kg	Enhed	Kælviekvier	
			Tildelt dyr/dag	Tildelt i alt kg
Helsæd 16 S1 30% ts	17,2	Kg TS (kg)	3,0 (10,0)	10.491
bk Majsens. 15, silo 1	21,7	Kg TS (kg)	0,1 (0,4)	420
bk 1. Slæt 2015 (Silo 2)	48,0	Kg TS (kg)	0,3 (0,6)	657
1.slæt 16, markst. 42 ts	35,6	Kg TS (kg)	3,5 (8,4)	8.888
1.slæt 16, silo 3 39% ts	31,7	Kg TS (kg)	2,4 (6,1)	6.446
2.slæt 16, silo 2	30,5	Kg TS (kg)	2,2 (5,7)	6.012
Urea	370,0	Kg TS (kg)	0,0 (0,0)	14
Type 2, granuleret	345,0	Kg TS (kg)	0,07 (0,07)	72
Total		Kg TS (kg)	11,6 (31,3)	33.000

Rationsparametre

Rationsparametre	Enhed	Kælviekvier		
		Min.	Tildelt	Maks.
Foderoptagelse	kg TS/dag		11,6	
Kraftfoder	kg TS/dag		0,1	
Energioptagelse	MJ/dag	56	67	
Energi	MJ/kg TS		5,81	
Energibalance	%	100,0	118,7 *	101,0
AAT til tilvækst	g/MJ		40,0	
PBV	g/kg TS	0	10	55
Fedtsyrer	g/kg TS	0	16	45
NDF	g/kg TS		479	
Vombelastning	Ingen enhed		0,01	0,60
Stivelse	g/kg TS		13	
Calcium i alt	g/dag	41	71	
Fosfor i alt	g/dag	21	40	
Magnesium i alt	g/dag	12	23	
Tyggetid	min./kg TS	32	67	
Fylde i alt	FV	3,2	5,5 *	4,3

Nøgletal

Nøgletal	Enhed	Kælvekvier		
		Min.	Opnået	Maks.
Energiudnyttelse	%		84,3	
Dagsydelse pr. malkende ko, opnået	kg EKM/dg.			
Dagsydelse pr. malkende ko, mål	kg EKM/dg.			
EKM pr. kg tørstof	kg/kg TS			
Mælkeindtægt pr. kg EKM	kr./kg EKM			
Foderomkostning pr. EKM	kr./kg EKM			
Mælk minus foder pr. kg EKM	kr./kg EKM			
Foderomkostning pr. dyr	kr./dag		9,06	
Mælk minus foder pr. ko	kr./dag			
Tilvækst	g/dag		500	

Driftsenhed: [redacted] Periode: 01-04-2016 - 30-06-2016 Kvier
 Besætning(er): [redacted] Kællevægt (kg): 540 Dg. tilvækst (g): 661
 Kælvealder (mdr): 24,7 Aktuel vægt (kg): 326

Fodertildeling

Antal dyr	Kvier / Røn1kofo				Kvier / Røn2mell	
	99				199	
Fodermiddel	Øre/kg	Enhed	Tildelt dyr/dag	Tildelt i alt kg	Tildelt dyr/dag	Tildelt i alt kg
Rapsskrå, 4% fedt	189,0	Kg TS (kg)	0,7 (0,8)	7.296	0,5 (0,5)	9.262
1.slæt 15 - wrapballe	21,9	Kg TS (kg)	0,7 (1,8)	16.577	0,1 (0,4)	6.388
bk Majsens. 15, silo 1	21,7	Kg TS (kg)	2,1 (8,1)	72.785	1,2 (4,5)	81.967
bk 1. Slæt 2015 (Silo 2)	48,0	Kg TS (kg)			2,1 (3,9)	70.420
2.slæt 15, markstak	43,5	Kg TS (kg)			2,4 (4,4)	78.802
Helsæd 15, silo 2, midt	35,3	Kg TS (kg)				
Type 2, granuleret	345,0	Kg TS (kg)	0,03 (0,03)	303	0,03 (0,03)	565
ATR Elite 17 Kalv DK	155,0	Kg TS (kg)	0,9 (1,0)	9.070	0,2 (0,2)	4.282
Total		Kg TS (kg)	4,4 (11,8)	106.031	6,5 (13,9)	251.687

Rationsparametre

Rationsparametre	Enhed	Kvier / Røn1kofo			Kvier / Røn2mell		
		Min.	Tildelt	Maks.	Min.	Tildelt	Maks.
Foderoptagelse	kg TS/dag		4,4			6,5	
Kraftfoder	kg TS/dag		1,6			0,7	
Energioptagelse	MJ/dag	26	29		34	37	
Energi	MJ/kg TS		6,63			5,78	
Energibalance	%	100,0	118,1 *	101,0	100,0	116,6 *	101,0
AAT til tilvækst	g/MJ		37,2			37,0	
PBV	g/kg TS	0	1	55	0	1	55
Fedtsyre	g/kg TS	0	20	45	0	18	45
NDF	g/kg TS		377			487	
Vombelastning	Ingen enhed		0,44	0,60		0,23	0,60
Stivelse	g/kg TS		174			56	
Calcium i alt	g/dag	20	30		24	42	
Fosfor i alt	g/dag	13	22		14	26	
Magnesium i alt	g/dag	5	12		7	15	
Tyggetid	min./kg TS	32	37		32	64	
Fylde i alt	FV	1,3	1,7	1,8	2,0	3,0 *	2,7

Nøgletal

Nøgletal	Enhed	Kvier / Røn1kofo			Kvier / Røn2mell		
		Min.	Opnået	Maks.	Min.	Opnået	Maks.
Energiudnyttelse	%		84,7			85,8	
Foderomkostning pr. dyr	kr./dag		5,36			6,26	
Tilvækst	g/dag		660			660	

Fodertildeling

Antal dyr			Kvier / Røn3løbe		Kvier / Røn4dræg	
			150		269	
Fodermiddel	Øre/kg	Enhed	Tildelt dyr/dag	Tildelt i alt kg	Tildelt dyr/dag	Tildelt i alt kg
Rapsskrå, 4% fedt	189,0	Kg TS (kg)				
1.slæt 15 - wrapballer	21,9	Kg TS (kg)				
bk Majsens. 15, silo 1	21,7	Kg TS (kg)	1,1 (4,3)	58.881	2,3 (8,9)	217.691
bk 1. Slæt 2015 (Silo 2)	48,0	Kg TS (kg)	5,9 (11,1)	152.091	7,2 (13,6)	333.506
2.slæt 15, markstak	43,5	Kg TS (kg)				
Helsæd 15, silo 2, midt	35,3	Kg TS (kg)	1,1 (2,7)	36.182	1,2 (2,9)	72.170
Type 2, granuleret	345,0	Kg TS (kg)	0,06 (0,06)	846	0,08 (0,08)	1.864
ATR Elite 17 Kalv DK	155,0	Kg TS (kg)				
Total		Kg TS (kg)	8,2 (18,2)	248.000	10,8 (25,5)	625.230

Rationsparametre

Rationsparametre	Enhed	Kvier / Røn3løbe			Kvier / Røn4dræg		
		Min.	Tildelt	Maks.	Min.	Tildelt	Maks.
Foderoptagelse	kg TS/dag		8,2			10,8	
Kraftfoder	kg TS/dag		0,1			0,1	
Energioptagelse	MJ/dag	41	49		51	66	
Energi	MJ/kg TS		6,00			6,06	
Energibalance	%	100,0	119,5 *	101,0	100,0	126,5 *	101,0
AAT til tilvækst	g/MJ		34,7			39,6	
PBV	g/kg TS	0	-18 *	55	0	-21 *	55
Fedtsyrer	g/kg TS	0	17	45	0	16	45
NDF	g/kg TS		521			517	
Vombelastning	Ingen enhed		0,20	0,60		0,22	0,60
Stivelse	g/kg TS		70			80	
Calcium i alt	g/dag	27	53		32	66	
Fosfor i alt	g/dag	15	28		17	36	
Magnesium i alt	g/dag	8	17		10	22	
Tyggetid	min./kg TS	32	71		32	69	
Fylde i alt	FV	2,6	3,9 *	3,5	3,3	5,2 *	4,4

Nøgletal

Nøgletal	Enhed	Kvier / Røn3løbe			Kvier / Røn4dræg		
		Min.	Opnået	Maks.	Min.	Opnået	Maks.
Energiudnyttelse	%		83,7			79,1	
Foderomkostning pr. dyr	kr./dag		7,44			9,78	
Tilvækst	g/dag		660			660	

Driftsenhed: [redacted] Periode: 01-04-2016 - 30-06-2016 Kælvekvier [redacted]
 Besætning(er): [redacted] Kælvevægt (kg): 540 Dg. tilvækst (g): 661
 Kælvealder (mdr): 24,7 Aktuel vægt (kg): 523

Fodertildeling

Antal dyr	Kælvekvier			
	7			
Fodermiddel	Øre/kg	Enhed	Tildelt dyr/dag	Tildelt i alt kg
bk Majsens. 15, silo 1	21,7	Kg TS (kg)	2,7 (10,1)	6.615
bk 1. Slæt 2015 (Silo 2)	48,0	Kg TS (kg)	8,2 (15,5)	10.135
Helsæd 15, silo 2, midt	35,3	Kg TS (kg)	1,3 (3,3)	2.193
Type 2, granuleret	345,0	Kg TS (kg)	0,09 (0,09)	57
Total		Kg TS (kg)	12,3 (29,0)	19.000

Rationsparametre

Rationsparametre	Enhed	Kælvekvier		
		Min.	Tildelt	Maks.
Foderoptagelse	kg TS/dag		12,3	
Kraftfoder	kg TS/dag		0,1	
Energioptagelse	MJ/dag	58	76	
Energi	MJ/kg TS		6,22	
Energibalance	%	100,0	132,7 *	101,0
AAT til tilvækst	g/MJ		54,0	
PBV	g/kg TS	0	-27 *	55
Fedtsyrer	g/kg TS	0	16	45
NDF	g/kg TS		517	
Vombelastning	Ingen enhed		0,21	0,60
Stivelse	g/kg TS		80	
Calcium i alt	g/dag	42	75	
Fosfor i alt	g/dag	21	41	
Magnesium i alt	g/dag	12	25	
Tyggetid	min./kg TS	32	69	
Fylde i alt	FV	3,3	5,9 *	4,4

Nøgletal

Nøgletal	Enhed	Kælvekvier		
		Min.	Opnået	Maks.
Energiudnyttelse	%		75,4	
Dagsydelse pr. malkende ko, opnået	kg EKM/dg.			
Dagsydelse pr. malkende ko, mål	kg EKM/dg.			
EKM pr. kg tørstof	kg/kg TS			
Mælkeindtægt pr. kg EKM	kr./kg EKM			
Foderomkostning pr. EKM	kr./kg EKM			
Mælk minus foder pr. kg EKM	kr./kg EKM			
Foderomkostning pr. dyr	kr./dag		11,11	
Mælk minus foder pr. ko	kr./dag			
Tilvækst	g/dag		500	

Driftsenhed: [redacted] Periode: 01-01-2016 - 31-03-2016 Kvier
 Besætning(er): [redacted] Kælvevægt (kg): 635 Dg. tilvækst (g): 787
 Kælvealder (mdr): 25,0 Aktuel vægt (kg): 385

Fodertildeling

Antal dyr			Kvier / Røn1kofo		Kvier / Røn2mell	
			93		188	
Fodermiddel	Øre/kg	Enhed	Tildelt dyr/dag	Tildelt i alt kg	Tildelt dyr/dag	Tildelt i alt kg
Rapsskrå, 4% fedt	189,0	Kg TS (kg)	0,5 (0,6)	4.702	0,6 (0,7)	11.711
Kartoffelpulp Toftlund gæt 2015	8,0	Kg TS (kg)	0,1 (0,7)	6.336	0,4 (3,3)	56.952
1.slæt 15 - wrapballe	21,9	Kg TS (kg)	0,3 (0,8)	6.577	0,9 (2,6)	44.677
bk Majsens. 15, silo 1	21,7	Kg TS (kg)	2,3 (8,8)	74.859	2,2 (8,5)	145.508
2.slæt 15, markstak	43,5	Kg TS (kg)	0,1 (0,3)	2.277	0,4 (0,7)	12.502
Helsæd 15, silo 2, midt	35,3	Kg TS (kg)	0,0 (0,1)	502	0,1 (0,2)	2.752
3.slæt 15, silo 3, forrest	32,5	Kg TS (kg)	0,2 (0,4)	3.365	0,6 (1,5)	25.609
Kridt	80,0	Kg TS (kg)	0,01 (0,01)	52		
Fodersalt	105,0	Kg TS (kg)	0,00 (0,00)	18		
Type 2, granuleret	345,0	Kg TS (kg)	0,01 (0,01)	115	0,03 (0,03)	487
ATR Elite 17 Kalv DK	155,0	Kg TS (kg)	0,8 (0,9)	7.513	0,3 (0,4)	6.596
Total		Kg TS (kg)	4,3 (12,6)	106.315	5,6 (17,9)	306.795

Rationsparametre

Rationsparametre	Enhed	Kvier / Røn1kofo			Kvier / Røn2mell		
		Min.	Tildelt	Maks.	Min.	Tildelt	Maks.
Foderoptagelse	kg TS/dag		4,3			5,6	
Kraftfoder	kg TS/dag		1,4			1,4	
Energioptagelse	MJ/dag	30	28 *		40	37 *	
Energi	MJ/kg TS		6,47			6,56	
Energibalance	%	100,0	100,4	101,0	100,0	94,7 *	101,0
AAT til tilvækst	g/MJ		25,4			21,3	
PBV	g/kg TS	0	-3 *	55	0	21	55
Fedtsyre	g/kg TS	0	19	45	0	17	45
NDF	g/kg TS		389			412	
Vombelastning	Ingen enhed		0,43	0,60		0,30	0,60
Stivelse	g/kg TS		186			131	
Calcium i alt	g/dag	24	26		28	31	
Fosfor i alt	g/dag	14	18		16	23	
Magnesium i alt	g/dag	6	9		8	13	
Tyggetid	min./kg TS	32	41		32	47	
Fylde i alt	FV	1,5	1,7	2,0	2,3	2,3 !	3,1

Nøgletal

Nøgletal	Enhed	Kvier / Røn1kofo			Kvier / Røn2mell		
		Min.	Opnået	Maks.	Min.	Opnået	Maks.
Energiudnyttelse	%		99,7			105,6	
Foderomkostning pr. dyr	kr./dag		4,90			5,54	
Tilvækst	g/dag		786			786	

Fodertildeling

Antal dyr			Kvier / Røn3løbe		Kvier / Røn4dræg	
			163		268	
Fodermiddel	Øre/kg	Enhed	Tildelt dyr/dag	Tildelt i alt kg	Tildelt dyr/dag	Tildelt i alt kg
Rapsskrå, 4% fedt	189,0	Kg TS (kg)				
Kartoffelpulp Toftlund gæt 2015	8,0	Kg TS (kg)	1,0 (7,7)	113.758	1,1 (8,7)	213.291
1.slæt 15 - wrapballer	21,9	Kg TS (kg)				
bk Majsens. 15, silo 1	21,7	Kg TS (kg)				
2.slæt 15, markstak	43,5	Kg TS (kg)	2,1 (3,8)	55.990	2,2 (4,0)	96.930
Helsæd 15, silo 2, midt	35,3	Kg TS (kg)	1,1 (2,8)	41.725	1,3 (3,3)	80.653
3.slæt 15, silo 3, forrest	32,5	Kg TS (kg)	3,6 (9,6)	142.426	4,4 (11,6)	283.642
Kridt	80,0	Kg TS (kg)				
Fodersalt	105,0	Kg TS (kg)	0,04 (0,04)	559	0,05 (0,05)	1.128
Type 2, granuleret	345,0	Kg TS (kg)	0,08 (0,08)	1.199	0,10 (0,10)	2.363
ATR Elite 17 Kalv DK	155,0	Kg TS (kg)				
Total		Kg TS (kg)	7,9 (24,0)	355.657	9,2 (27,8)	678.005

Rationsparametre

Rationsparametre	Enhed	Kvier / Røn3løbe			Kvier / Røn4dræg		
		Min.	Tildelt	Maks.	Min.	Tildelt	Maks.
Foderoptagelse	kg TS/dag		7,9			9,2	
Kraftfoder	kg TS/dag		1,1			1,3	
Energioptagelse	MJ/dag	48	45 *		59	54 *	
Energi	MJ/kg TS		5,68			5,82	
Energibalance	%	100,0	95,0 *	101,0	100,0	90,4 *	101,0
AAT til tilvækst	g/MJ		19,1			16,8	
PBV	g/kg TS	0	41	55	0	46	55
Fedtsyrer	g/kg TS	0	15	45	0	15	45
NDF	g/kg TS		445			445	
Vombelastning	Ingen enhed		0,10	0,60		0,10	0,60
Stivelse	g/kg TS		69			69	
Calcium i alt	g/dag		32	60		38	70
Fosfor i alt	g/dag		17	30		20	35
Magnesium i alt	g/dag		10	21		12	24
Tyggetid	min./kg TS		32	61		32	60
Fylde i alt	FV		3,0	3,6		3,8	4,1

Nøgletal

Nøgletal	Enhed	Kvier / Røn3løbe			Kvier / Røn4dræg		
		Min.	Opnået	Maks.	Min.	Opnået	Maks.
Energiudnyttelse	%		105,3			110,6	
Foderomkostning pr. dyr	kr./dag		6,69			7,76	
Tilvækst	g/dag		786			786	

Driftsenhed: [redacted] Periode: 01-01-2016 - 31-03-2016 Kælvekvier
 Besætning(er): [redacted] Kællevægt (kg): 635 Dg. tilvækst (g): 787
 Kælvealder (mdr): 25,0 Aktuel vægt (kg): 618

Fodertildeling

Antal dyr	Kælvekvier			
	8			
Fodermiddel	Øre/kg	Enhed	Tildelt dyr/dag	Tildelt i alt kg
Kartoffelpulp Toftlund gæt 2015	8,0	Kg TS (kg)	1,3 (9,8)	6.764
2.slæt 15, markstak	43,5	Kg TS (kg)	2,5 (4,5)	3.074
Helsæd 15, silo 2, midt	35,3	Kg TS (kg)	1,5 (3,7)	2.558
3.slæt 15, silo 3, forrest	32,5	Kg TS (kg)	4,9 (13,1)	8.994
Fodersalt	105,0	Kg TS (kg)	0,05 (0,05)	36
Type 2, granuleret	345,0	Kg TS (kg)	0,11 (0,11)	75
Total		Kg TS (kg)	10,3 (31,3)	21.500

Rationsparametre

Rationsparametre	Enhed	Kælvekvier		
		Min.	Tildelt	Maks.
Foderoptagelse	kg TS/dag		10,3	
Kraftfoder	kg TS/dag		1,4	
Energioptagelse	MJ/dag	65	64 *	
Energi	MJ/kg TS		6,20	
Energibalance	%	100,0	98,4 *	101,0
AAT til tilvækst	g/MJ		19,7	
PBV	g/kg TS	0	45	55
Fedtsyrer	g/kg TS	0	15	45
NDF	g/kg TS		445	
Vombelastning	Ingen enhed		0,10	0,60
Stivelse	g/kg TS		69	
Calcium i alt	g/dag	46	79	
Fosfor i alt	g/dag	23	39	
Magnesium i alt	g/dag	14	27	
Tyggetid	min./kg TS	32	60	
Fylde i alt	FV	3,9	4,7	5,2

Nøgletal

Nøgletal	Enhed	Kælvekvier		
		Min.	Opnået	Maks.
Energiudnyttelse	%		101,6	
Dagsydelse pr. malkende ko, opnået	kg EKM/dg.			
Dagsydelse pr. malkende ko, mål	kg EKM/dg.			
EKM pr. kg tørstof	kg/kg TS			
Mælkeindtægt pr. kg EKM	kr./kg EKM			
Foderomkostning pr. EKM	kr./kg EKM			
Mælk minus foder pr. kg EKM	kr./kg EKM			
Foderomkostning pr. dyr	kr./dag		8,73	
Mælk minus foder pr. ko	kr./dag			
Tilvækst	g/dag		500	

Driftsenhed: [redacted] Periode: 01-10-2015 - 31-12-2015 Kvier
 Bæsetning(er): [redacted] Kællevægt (kg): 590 Dg. tilvækst (g): 729
 Kælvealder (mdr): 24,8 Aktuel vægt (kg): 354

Fodertildeling

Antal dyr	Fodermiddel		Kvier / Røn1kofo		Kvier / Røn2mell	
			64		225	
	Øre/kg	Enhed	Tildelt dyr/dag	Tildelt i alt kg	Tildelt dyr/dag	Tildelt i alt kg
	189,0	Kg TS (kg)	0,5 (0,6)	3.523	0,3 (0,4)	7.315
	8,0	Kg TS (kg)	0,2 (1,7)	9.783	0,1 (0,5)	10.514
	21,7	Kg TS (kg)	1,8 (7,0)	40.929	3,6 (13,8)	285.516
	43,5	Kg TS (kg)	0,5 (0,9)	5.145	0,5 (0,9)	18.607
	35,3	Kg TS (kg)	0,0 (0,1)	660	0,0 (0,0)	985
	32,5	Kg TS (kg)	0,2 (0,7)	3.880	0,8 (2,1)	42.623
	80,0	Kg TS (kg)	0,01 (0,01)	34		
	345,0	Kg TS (kg)	0,02 (0,02)	97	0,03 (0,03)	547
	155,0	Kg TS (kg)	1,3 (1,5)	8.597	0,5 (0,6)	11.803
Total		Kg TS (kg)	4,7 (12,3)	72.648	5,8 (18,3)	377.909

Rationsparametre

Rationsparametre	Enhed	Kvier / Røn1kofo			Kvier / Røn2mell		
		Min.	Tildelt	Maks.	Min.	Tildelt	Maks.
Foderoptagelse	kg TS/dag		4,7			5,8	
Kraftfoder	kg TS/dag		2,0			0,9	
Energioptagelse	MJ/dag	27	30		37	37 !	
Energi	MJ/kg TS		6,53			6,41	
Energibalance	%	100,0	110,9 *	101,0	100,0	103,1 *	101,0
AAT til tilvækst	g/MJ		31,5			25,6	
PBV	g/kg TS	0	4	55	0	-5 *	55
Fedtsyre	g/kg TS	0	21	45	0	17	45
NDF	g/kg TS		365			430	
Vombelastning	Ingen enhed		0,48	0,60		0,35	0,60
Stivelse	g/kg TS		197			164	
Calcium i alt	g/dag	22	33		26	28	
Fosfor i alt	g/dag	13	21		15	20	
Magnesium i alt	g/dag	5	11		7	11	
Tyggetid	min./kg TS	32	36		32	51	
Fylde i alt	FV	1,4	1,8	1,9	2,1	2,5	2,8

Nøgletal

Nøgletal	Enhed	Kvier / Røn1kofo			Kvier / Røn2mell		
		Min.	Opnået	Maks.	Min.	Opnået	Maks.
Energiudnyttelse	%		90,2			97,0	
Foderomkostning pr. dyr	kr./dag		5,73			5,76	
Tilvækst	g/dag		729			729	

Fodertildeling

Antal dyr			Kvier / Røn3løbe		Kvier / Røn4dræg	
			186		235	
Fodermiddel	Øre/kg	Enhed	Tildelt dyr/dag	Tildelt i alt kg	Tildelt dyr/dag	Tildelt i alt kg
Rapsskrå, 4% fedt	189,0	Kg TS (kg)				
Kartoffelpulp Toftlund gæt 2015	8,0	Kg TS (kg)	1,7 (13,2)	226.082	2,1 (16,0)	346.749
bk Majsens. 15, silo 1	21,7	Kg TS (kg)				
2.slæt 15, markstak	43,5	Kg TS (kg)	4,6 (8,3)	141.964	5,4 (9,8)	212.147
Helsæd 15, silo 2, midt	35,3	Kg TS (kg)	0,4 (1,1)	18.676	0,6 (1,5)	31.624
3.slæt 15, silo 3, forrest	32,5	Kg TS (kg)	1,0 (2,6)	45.063	1,2 (3,3)	71.181
Kridt	80,0	Kg TS (kg)				
Type 2, granuleret	345,0	Kg TS (kg)	0,08 (0,08)	1.329	0,09 (0,09)	2.029
ATR Elite 17 Kalv DK	155,0	Kg TS (kg)				
Total		Kg TS (kg)	7,8 (25,3)	433.115	9,4 (30,7)	663.730

Rationsparametre

Rationsparametre	Enhed	Kvier / Røn3løbe			Kvier / Røn4dræg		
		Min.	Tildelt	Maks.	Min.	Tildelt	Maks.
Foderoptagelse	kg TS/dag		7,8			9,4	
Kraftfoder	kg TS/dag		1,8			2,2	
Energioptagelse	MJ/dag	45	44 *		55	54 *	
Energi	MJ/kg TS		5,69			5,77	
Energibalance	%	100,0	99,9 *	101,0	100,0	98,9 *	101,0
AAT til tilvækst	g/MJ		23,7			23,0	
PBV	g/kg TS	0	18	55	0	20	55
Fedtsyrer	g/kg TS	0	14	45	0	14	45
NDF	g/kg TS		441			440	
Vombelastning	Ingen enhed		0,17	0,60		0,17	0,60
Stivelse	g/kg TS		76			78	
Calcium i alt	g/dag	30	53		34	64	
Fosfor i alt	g/dag	17	28		18	34	
Magnesium i alt	g/dag	9	19		11	23	
Tyggetid	min./kg TS	32	59		32	59	
Fylde i alt	FV	2,9	3,5	3,8	3,5	4,3	4,7

Nøgletal

Nøgletal	Enhed	Kvier / Røn3løbe			Kvier / Røn4dræg		
		Min.	Opnået	Maks.	Min.	Opnået	Maks.
Energiudnyttelse	%		100,1			101,1	
Foderomkostning pr. dyr	kr./dag		6,17			7,46	
Tilvækst	g/dag		729			729	

Driftsenhed: [redacted] Periode: 01-10-2015 - 31-12-2015 Kælvekvier
 Besætning(er): [redacted] Kællevægt (kg): 590 Dg. tilvækst (g): 729
 Kælvealder (mdr): 24,8 Aktuel vægt (kg): 573

Fodertildeling

Fodermiddel	Øre/kg	Enhed	Kælvekvier	
			Tildelt dyr/dag	Tildelt i alt kg
Kartoffelpulp Toftlund gæt 2015	8,0	Kg TS (kg)	2,1 (16,2)	17.083
2.slæt 15, markstak	43,5	Kg TS (kg)	5,5 (9,9)	10.452
Helsæd 15, silo 2, midt	35,3	Kg TS (kg)	0,6 (1,5)	1.558
3.slæt 15, silo 3, forrest	32,5	Kg TS (kg)	1,3 (3,3)	3.507
Type 2, granuleret	345,0	Kg TS (kg)	0,10 (0,10)	100
Total		Kg TS (kg)	9,5 (31,1)	32.700

Rationsparametre

Rationsparametre	Enhed	Kælvekvier		
		Min.	Tildelt	Maks.
Foderoptagelse	kg TS/dag		9,5	
Kraftfoder	kg TS/dag		2,2	
Energioptagelse	MJ/dag	62	59 *	
Energi	MJ/kg TS		6,18	
Energibalance	%	100,0	95,3 *	101,0
AAT til tilvækst	g/MJ		20,3	
PBV	g/kg TS	0	22	55
Fedtsyrer	g/kg TS	0	14	45
NDF	g/kg TS		440	
Vombelastning	Ingen enhed		0,17	0,60
Stivelse	g/kg TS		78	
Calcium i alt	g/dag	44	65	
Fosfor i alt	g/dag	22	34	
Magnesium i alt	g/dag	13	23	
Tyggetid	min./kg TS	32	59	
Fylde i alt	FV	3,6	4,3	4,8

Nøgletal

Nøgletal	Enhed	Kælvekvier	
		Min.	Maks.
Energiudnyttelse	%		104,9
Dagsydelse pr. malkende ko, opnået	kg EKM/dg.		
Dagsydelse pr. malkende ko, mål	kg EKM/dg.		
EKM pr. kg tørstof	kg/kg TS		
Mælkeindtægt pr. kg EKM	kr./kg EKM		
Foderomkostning pr. EKM	kr./kg EKM		
Mælk minus foder pr. kg EKM	kr./kg EKM		
Foderomkostning pr. dyr	kr./dag		7,55
Mælk minus foder pr. ko	kr./dag		
Tilvækst	g/dag		500

Driftsenhed: [redacted] Periode: 01-07-2015 - 30-09-2015 Kvier
 Besætning(er): [redacted] Kællevægt (kg): 641 Dg. tilvækst (g): 814
 Kælvealder (mdr): 24,5 Aktuel vægt (kg): 370

Fodertildeling

Antal dyr	Fodermiddel		Kvier / Røn1kofo		Kvier / Røn2mell	
			73		257	
	Øre/kg	Enhed	Tildelt dyr/dag	Tildelt i alt kg	Tildelt dyr/dag	Tildelt i alt kg
	189,0	Kg TS (kg)	0,5 (0,6)	3.855	0,5 (0,5)	12.266
Rapsskrå, 4% fedt	8,0	Kg TS (kg)	0,1 (1,0)	6.740		
Kartoffelpulp Toftlund gæt 2015	21,8	Kg TS (kg)	1,6 (6,1)	41.077	1,1 (4,2)	99.704
Majs 2014 silo 1 snittet foderhalm	40,0	Kg TS (kg)				
2015 1. slæt	45,4	Kg TS (kg)	1,4 (2,7)	18.220	4,5 (8,5)	200.016
3 Slæt 2014	22,9	Kg TS (kg)			0,9 (2,9)	68.683
Kridt	80,0	Kg TS (kg)	0,01 (0,01)	40		
Urea	370,0	Kg TS (kg)				
Type 2, granuleret	345,0	Kg TS (kg)	0,05 (0,05)	353	0,06 (0,06)	1.375
ATR Elite 17 Kalv DK	155,0	Kg TS (kg)	1,2 (1,4)	9.381	0,1 (0,1)	2.930
Total		Kg TS (kg)	5,0 (11,9)	79.666	7,2 (16,3)	384.973

Rationsparametre

Rationsparametre	Enhed	Kvier / Røn1kofo			Kvier / Røn2mell		
		Min.	Tildelt	Maks.	Min.	Tildelt	Maks.
Foderoptagelse	kg TS/dag		5,0			7,2	
Kraftfoder	kg TS/dag		1,9			0,6	
Energioptagelse	MJ/dag	28	31		37	40	
Energi	MJ/kg TS		6,25			5,60	
Energibalance	%	100,0	106,2 *	101,0	100,0	105,0 *	101,0
AAT til tilvækst	g/MJ		28,9			27,3	
PBV	g/kg TS	0	-8 *	55	0	7	55
Fedtsyrer	g/kg TS	0	21	45	0	18	45
NDF	g/kg TS		366			470	
Vombelastning	Ingen enhed		0,51	0,60		0,23	0,60
Stivelse	g/kg TS		201			66	
Calcium i alt	g/dag	24	41		28	50	
Fosfor i alt	g/dag	14	24		16	30	
Magnesium i alt	g/dag	6	13		8	17	
Tyggetid	min./kg TS	32	39		32	63	
Fylde i alt	FV	1,5	2,0 *	1,9	2,2	3,3 *	2,9

Nøgletal

Nøgletal	Enhed	Kvier / Røn1kofo			Kvier / Røn2mell		
		Min.	Opnået	Maks.	Min.	Opnået	Maks.
Energiudnyttelse	%		94,2			95,2	
Foderomkostning pr. dyr	kr./dag		6,08			6,80	

Fodertildeling

Antal dyr			Kvier / Røn3løbe		Kvier / Røn4dræg	
			202		181	
Fodermiddel	Øre/kg	Enhed	Tildelt dyr/dag	Tildelt i alt kg	Tildelt dyr/dag	Tildelt i alt kg
Rapsskrå, 4% fedt	189,0	Kg TS (kg)				
Kartoffelpulp Toftlund gæt 2015	8,0	Kg TS (kg)	0,5 (3,8)	69.726	0,6 (4,4)	73.265
Majs 2014 silo 1	21,8	Kg TS (kg)	0,9 (3,6)	66.261	1,1 (4,0)	66.818
snittet foderhalm	40,0	Kg TS (kg)	0,1 (0,2)	2.866	0,2 (0,2)	3.364
2015 1. slæt	45,4	Kg TS (kg)	5,2 (9,8)	182.686	6,0 (11,2)	186.496
3 Slæt 2014	22,9	Kg TS (kg)	1,7 (5,4)	100.668	2,0 (6,3)	105.433
Kridt	80,0	Kg TS (kg)				
Urea	370,0	Kg TS (kg)	0,1 (0,1)	1.775	0,0 (0,0)	380
Type 2, granuleret	345,0	Kg TS (kg)	0,07 (0,07)	1.251	0,08 (0,08)	1.295
ATR Elite 17 Kalv DK	155,0	Kg TS (kg)				
Total		Kg TS (kg)	8,7 (22,9)	425.232	9,9 (26,2)	437.052

Rationsparametre

Rationsparametre	Enhed	Kvier / Røn3løbe			Kvier / Røn4dræg		
		Min.	Tildelt	Maks.	Min.	Tildelt	Maks.
Foderoptagelse	kg TS/dag		8,7			9,9	
Kraftfoder	kg TS/dag		0,6			0,7	
Energioptagelse	MJ/dag	49	48 *		62	57 *	
Energi	MJ/kg TS		5,57			5,75	
Energibalance	%	100,0	99,3 *	101,0	100,0	93,8 *	101,0
AAT til tilvækst	g/MJ		22,7			19,8	
PBV	g/kg TS	0	40	55	0	19	55
Fedtsyrer	g/kg TS	0	16	45	0	16	45
NDF	g/kg TS		472			477	
Vombelastning	Ingen enhed		0,19	0,60		0,19	0,60
Stivelse	g/kg TS		62			62	
Calcium i alt	g/dag	33	56		39	65	
Fosfor i alt	g/dag	18	30		20	34	
Magnesium i alt	g/dag	10	19		12	22	
Tyggetid	min./kg TS	32	65		32	65	
Fylde i alt	FV	3,1	4,0	4,1	4,0	4,6	5,3

Nøgletal

Nøgletal	Enhed	Kvier / Røn3løbe			Kvier / Røn4dræg		
		Min.	Opnået	Maks.	Min.	Opnået	Maks.
Energiudnyttelse	%		100,7			106,6	
Foderomkostning pr. dyr	kr./dag		7,43			8,20	

Driftsenhed:	Kviehotel	Periode:	01-01-2016 - 31-03-2016	Kvier
Besætning(er):	Kviehotel	Kælvævgt (kg):	700	Dg. tilvækst (g): 982
		Kælvealder (mdr):	22,6	Aktuel vægt (kg): 418

Fodertildeling

Antal dyr			Kvier / 100-190		Kvier / 190-290	
			125		170	
Fodermiddel	Øre/kg	Enhed	Tildelt dyr/dag	Tildelt i alt kg	Tildelt dyr/dag	Tildelt i alt kg
Rapsskrå	194,5	Kg TS	1,1	14.473	0,1	2.313
3./4.slæt 15 højre silo	25,1	Kg TS	0,0	840	0,2	8.310
4.slæt 14 købt Dav.ny analyse	11,8	Kg TS				
2015 2.slæt 39,3% ts	34,8	Kg TS	1,0	28.801	2,8	108.703
2015 Grønbygensilage	27,9	Kg TS	0,2	5.799	0,4	21.889
2014 majs kurt	29,8	Kg TS	1,6	54.015	1,6	73.975
Foder og strø halm	50,0	Kg TS	0,1	1.430	0,1	1.940
Hvedehalm	50,0	Kg TS			0,5	8.665
5 slæt 14 Gert 21,7 ts	20,0	Kg TS			0,4	27.045
Grønkalv Opdræt	199,0	Kg TS	0,1	700		
Vilomin 9941177 K.T.	285,0	Kg TS	0,04	455	0,04	700
Total		Kg TS	4,1	106.513	6,1	253.540

Rationsparametre

Rationsparametre	Enhed	Kvier / 100-190			Kvier / 190-290		
		Min.	Tildelt	Maks.	Min.	Tildelt	Maks.
Foderoptagelse	kg TS/dag		4,1			6,1	
Grovfoder	kg TS/dag		2,9			5,9	
Kraftfoder	kg TS/dag		1,2			0,2	
Energiopptagelse	MJ/dag	29	24 *		31	33	
Energi	MJ/kg TS		5,91			5,44	
AAT til tilvækst	g/MJ		20,8			25,7	
PBV	g/kg TS	0	29	55	0	-2 *	55
Fedtsyrer	g/kg TS	0	21	45	0	16	45
Stivelse	g/kg TS		141			97	
NDF	g/kg TS		380			468	
Vombelastning	Ingen enhed		0,33	0,60		0,16	0,60
Tyggetid	min./kg TS	32	40		32	64	
Fylde i alt	FV	1,3	1,6	1,8	1,6	2,7 *	2,1
Fylde balance	%		94,2			126,4	
Calcium i alt	g/dag	27	29		25	39	
Fosfor i alt	g/dag	16	22		15	17	
Magnesium i alt	g/dag	6	12		6	13	
Natrium i alt	g/dag	4	6		5	10	

Nøgletal

Nøgletal	Enhed	Kvier / 100-190			Kvier / 190-290		
		Min.	Opnået	Maks.	Min.	Opnået	Maks.
Energiudnyttelse	%		116,6			96,4	
Tilvækst	g/dag		982			796	
Energi pr. kg tilvækst	MJ/kg tilvæk		24,7			41,7	
Foderomkostning pr. dyr	kr./dag		5,23			5,51	

Fodertildeling

Antal dyr			Kvier / 290-370		Kvier / 370-430	
			180		110	
Fodermiddel	Øre/kg	Enhed	Tildelt dyr/dag	Tildelt i alt kg	Tildelt dyr/dag	Tildelt i alt kg
Rapsskrå	194,5	Kg TS			0,1	1.094
3./4.slæt 15 højre silo	25,1	Kg TS	0,2	11.675	0,1	4.660
4.slæt 14 købt Dav.ny analyse	11,8	Kg TS	0,2	14.230	0,3	16.775
2015 2.slæt 39,3% ts	34,8	Kg TS	3,7	152.641	4,0	100.995
2015 Grønbygensilage	27,9	Kg TS	0,6	30.734	0,6	20.335
2014 majs kurt	29,8	Kg TS	1,5	72.850	1,4	41.640
Foder og strø halm	50,0	Kg TS	0,1	2.050	0,1	1.260
Hvedehalm	50,0	Kg TS	0,7	13.385	1,0	11.200
5 slæt 14 Gert 21,7 ts	20,0	Kg TS	0,7	50.990	1,0	46.455
Grønkalv Opdræt	199,0	Kg TS				
Vilomin 9941177 K.T.	285,0	Kg TS	0,05	820	0,06	600
Total		Kg TS	7,6	349.375	8,7	245.014

Rationsparametre

Rationsparametre		Kvier / 290-370			Kvier / 370-430		
		Enhed	Min.	Tildelt	Maks.	Min.	Tildelt
Foderoptagelse	kg TS/dag		7,6			8,7	
Grovfoder	kg TS/dag		7,6			8,5	
Kraftfoder	kg TS/dag		0,0			0,2	
Energioptagelse	MJ/dag	43	42 *		51	47 *	
Energi	MJ/kg TS		5,43			5,45	
AAT til tilvækst	g/MJ		20,5			19,8	
PBV	g/kg TS	0	13	55	0	23	55
Fedtsyrer	g/kg TS	0	16	45	0	15	45
Stivelse	g/kg TS		76			65	
NDF	g/kg TS		484			491	
Vombelastning	Ingen enhed		0,12	0,60		0,11	0,60
Tyggetid	min./kg TS	32	68		32	69	
Fylde i alt	FV	2,3	3,5 *	3,1	2,8	4,0 *	3,7
Fylde balance	%		114,5			108,7	
Calcium i alt	g/dag	31	49		34	58	
Fosfor i alt	g/dag	17	20		18	24	
Magnesium i alt	g/dag	9	16		10	18	
Natrium i alt	g/dag	7	12		8	15	

Nøgletal

Nøgletal		Kvier / 290-370			Kvier / 370-430		
		Enhed	Min.	Opnået	Maks.	Min.	Opnået
Energiudnyttelse	%		103,8			106,5	
Tilvækst	g/dag		854			844	
Energi pr. kg tilvækst	MJ/kg tilvæk		48,6			56,0	
Foderomkostning pr. dyr	kr./dag		6,61			7,56	

Fodertildeling

Antal dyr	Kvier / 430-600			
	290			
Fodermiddel	Øre/kg	Enhed	Tildelt dyr/dag	Tildelt i alt kg
Rapsskrå	194,5	Kg TS		
3./4.slæt 15 højre silo	25,1	Kg TS	0,2	21.030
4.slæt 14 købt Dav.ny analyse	11,8	Kg TS	0,4	62.180
2015 2.slæt 39,3% ts	34,8	Kg TS	4,4	296.690
2015 Grønbygensilage	27,9	Kg TS	0,7	59.738
2014 majs kurt	29,8	Kg TS	1,3	101.200
Foder og strø halm	50,0	Kg TS	0,1	3.320
Hvedehalm	50,0	Kg TS	1,0	29.645
5 slæt 14 Gert 21,7 ts	20,0	Kg TS	1,0	122.505
Grønkalv Opdræt	199,0	Kg TS		
Vilomin 9941177 K.T.	285,0	Kg TS	0,08	2.075
Total		Kg TS	9,2	698.383

Rationsparametre

Rationsparametre	Enhed	Kvier / 430-600		
		Min.	Tildelt	Maks.
Foderoptagelse	kg TS/dag		9,2	
Grovfoder	kg TS/dag		9,2	
Kraftfoder	kg TS/dag		0,1	
Energioptagelse	MJ/dag	68	52 *	
Energi	MJ/kg TS		5,59	
AAT til tilvækst	g/MJ		10,8	
PBV	g/kg TS	0	32	55
Fedtsyre	g/kg TS	0	15	45
Stivelse	g/kg TS		58	
NDF	g/kg TS		494	
Vombelastning	Ingen enhed		0,10	0,60
Tyggetid	min./kg TS	32	70	
Fylde i alt	FV	3,7	4,3	4,9
Fylde balance	%		87,9	
Calcium i alt	g/dag	45	65	
Fosfor i alt	g/dag	22	25	
Magnesium i alt	g/dag	14	20	
Natrium i alt	g/dag	12	17	

Nøgletal

Nøgletal	Enhed	Kvier / 430-600		
		Min.	Opnået	Maks.
Energiudnyttelse	%		133,4	
Tilvækst	g/dag		941	
Energi pr. kg tilvækst	MJ/kg tilvæk		54,9	
Foderomkostning pr. dyr	kr./dag		7,94	

Produktionsopgørelse hos

Opgørelsesperiode **01-07-2015 - 30-09-2015** = **92 dage**

Gns. antal dyr i perioden: **720 stk** med en gns. daglig tilvækst på: **815 g**

Energiudnyttelsen er i perioden: **94,2 %**



Grunddata fra DMS: Gns. kælvningsalder: **25,2 mdr.** Kælvningsvægt: **660 kg** Aktuel vægt: **370 kg**

	Pris	Kg/FEN	Foder FEN	Foder KG	Forbrug i alt i: FEN	KR.	Gns. pr. kvie pr. dag	Gns. pr. kg tilvækst
Græsensilage	1,17		0 FEN		0 FEN	0 kr.		
Helsædsensilage			311.667 FEN		311.667 FEN	364.651 kr.		
Majsensilage	1,03		0 FEN		0 FEN			
			88.278 FEN		88.278 FEN	90.926 kr.		
Halm	0,50	3,27		14.710 kg	4.493 FEN	7.355 kr.		
Kartoffelpulp	0,10	8,88		166.007 kg	18.705 FEN	16.601 kr.		
Elite 17 Kalv	1,78	1,19		13.129 kg	11.051 FEN	23.370 kr.		
Rapsskrå	1,80	1,27		22.409 kg	17.673 FEN	40.336 kr.		
Type 2	4,50			4.967 kg		22.352 kr.		
Kridt	0,80			94 kg		75 kr.		
Urea	3,80			2.168 kg		8.238 kr.		
Foder i alt			(gns. pris pr. FEN 1,27 kr.)		451.867 FEN	573.904 kr.	8,66 kr.	10,63 kr.
Dyrlæge			0 kr.					
Strøelse			0 kr.					
Avl			0 kr.					
Div. / andet			0 kr.					
Div. omkostninger i alt			0 kr.			0 kr.	0,00 kr.	0,00 kr.
Omkostninger i alt							8,66 kr.	10,63 kr.
Foderforbrug							6,82 FEN	8,37 FEN

Den Europæiske Landbrugsfond for Udvikling af Landdistrikterne:
Danmark og Europa investerer i Landdistrikterne



Ministeriet for Fødevarer,
Landbrug og Fiskeri

Se Den Europæiske Landbrugsfond for Udvikling af Landdistrikterne

Jysk Kvæg

Udskrevet d. 12-11-2015

CVR: [REDACTED]

Driftsenhed: 905707 Kvæg -Læborg	Periode: 01-07-2015 - 30-09-2015	Kvier
Besætning(er): 905707 Kvæg -Læborg	Kælvvægt (kg): 660	Dg. tilvækst (g): 815
	Kælvealder (mdr): 25,2	Aktuel vægt (kg): 370

Fodertildeling

Antal dyr			Kvier / Røn1kofo		Kvier / Røn2mell	
			59		293	
Fodermiddel	Øre/kg	Enhed	Tildelt dyr/dag	Tildelt i alt kg	Tildelt dyr/dag	Tildelt i alt kg
Rapsskrå, 4% fedt	180,0	Kg TS (kg)	0,7 (0,8)	4.321	0,6 (0,7)	18.088
Kartoffelpulp Toftlund gæt 2015	10,6	Kg TS (kg)	0,1 (1,0)	5.687	0,0 (0,0)	346
Majs 2014	28,5	Kg TS (kg)	2,3 (6,6)	36.061	1,3 (3,7)	98.390
Vårbyghalm	50,0	Kg TS (kg)	0,1 (0,1)	814	0,1 (0,1)	2.696
Hvedehalm	50,0	Kg TS (kg)				
1. Slæt 2015 (Silo 2)	48,0	Kg TS (kg)	0,2 (0,4)	2.395	1,0 (1,9)	51.440
2015 1. slæt	45,4	Kg TS (kg)	0,8 (1,4)	7.691	2,7 (5,0)	135.346
Kridt	80,0	Kg TS (kg)	0,02 (0,02)	94		
Urea	380,0	Kg TS (kg)				
Type 2, granuleret	450,0	Kg TS (kg)	0,05 (0,05)	264	0,05 (0,05)	1.283
ATR Elite 17 Kalv DK	178,0	Kg TS (kg)	0,5 (0,5)	2.895	0,3 (0,4)	10.234
Total		Kg TS (kg)	4,8 (11,1)	60.222	6,0 (11,8)	317.822

Rationsparametre

Rationsparametre	Enhed	Kvier / Røn1kofo			Kvier / Røn2mell		
		Min.	Tildelt	Maks.	Min.	Tildelt	Maks.
Foderoptagelse	kg TS/dag		4,8			6,0	
Kraftfoder	kg TS/dag		1,4			1,0	
Energiopptagelse	MJ/dag	28	29		38	36 *	
Energi	MJ/kg TS		5,97			5,95	
Energibalance	%	100,0	99,1 *	101,0	100,0	91,9 *	101,0
AAT til tilvækst	g/MJ		26,4			21,8	
PBV	g/kg TS	0	-12 *	55	0	8	55
Råprotein	g/kg TS		137			139	
Råprotein i alt	g/dag		659			834	
Fedtsyrer	g/kg TS	0	18	45	0	18	45
NDF	g/kg TS		381			462	
Vombelastning	Ingen enhed		0,43	0,60		0,31	0,60
Stivelse	g/kg TS		198			96	
Calcium i alt	g/dag	24	37		28	41	
Fosfor i alt	g/dag	14	22		16	26	
Magnesium i alt	g/dag	6	13		8	15	
Tyggetid	min./kg TS	32	43		32	59	
Fylde i alt	FV	1,3	1,9 *	1,8	1,9	2,6 !	2,6

Nøgletal

Nøgletal	Enhed	Kvier / Røn1kofo			Kvier / Røn2mell		
		Min.	Opnået	Maks.	Min.	Opnået	Maks.
Energiudnyttelse	%		100,9			108,9	
Foderomkostning pr. dyr	kr./dag		5,55			6,39	

Fodertildeling

Antal dyr			Kvier / Røn3løbe		Kvier / Røn4dræg	
			167		201	
Fodemiddel	Øre/kg	Enhed	Tildelt dyr/dag	Tildelt i alt kg	Tildelt dyr/dag	Tildelt i alt kg
Rapsskrå, 4% fedt	180,0	Kg TS (kg)				
Kartoffelpulp Toftlund gæt 2015	10,6	Kg TS (kg)	0,6 (5,0)	76.493	0,6 (4,5)	83.481
Majs 2014	28,5	Kg TS (kg)	2,1 (5,9)	90.506	1,8 (5,1)	94.039
Vårbyghalm	50,0	Kg TS (kg)				
Hvedehalm	50,0	Kg TS (kg)	0,3 (0,4)	5.492	0,3 (0,3)	5.708
1. Slæt 2015 (Silo 2)	48,0	Kg TS (kg)	2,9 (5,4)	82.969	2,5 (4,7)	86.251
2015 1. slæt	45,4	Kg TS (kg)	7,2 (13,4)	206.338	6,3 (11,8)	217.612
Kridt	80,0	Kg TS (kg)				
Urea	380,0	Kg TS (kg)	0,1 (0,1)	1.063	0,1 (0,1)	1.105
Type 2, granuleret	450,0	Kg TS (kg)	0,11 (0,11)	1.668	0,09 (0,09)	1.752
ATR Elite 17 Kalv DK	178,0	Kg TS (kg)				
Total		Kg TS (kg)	13,2 (30,2)	464.529	11,5 (26,5)	489.947

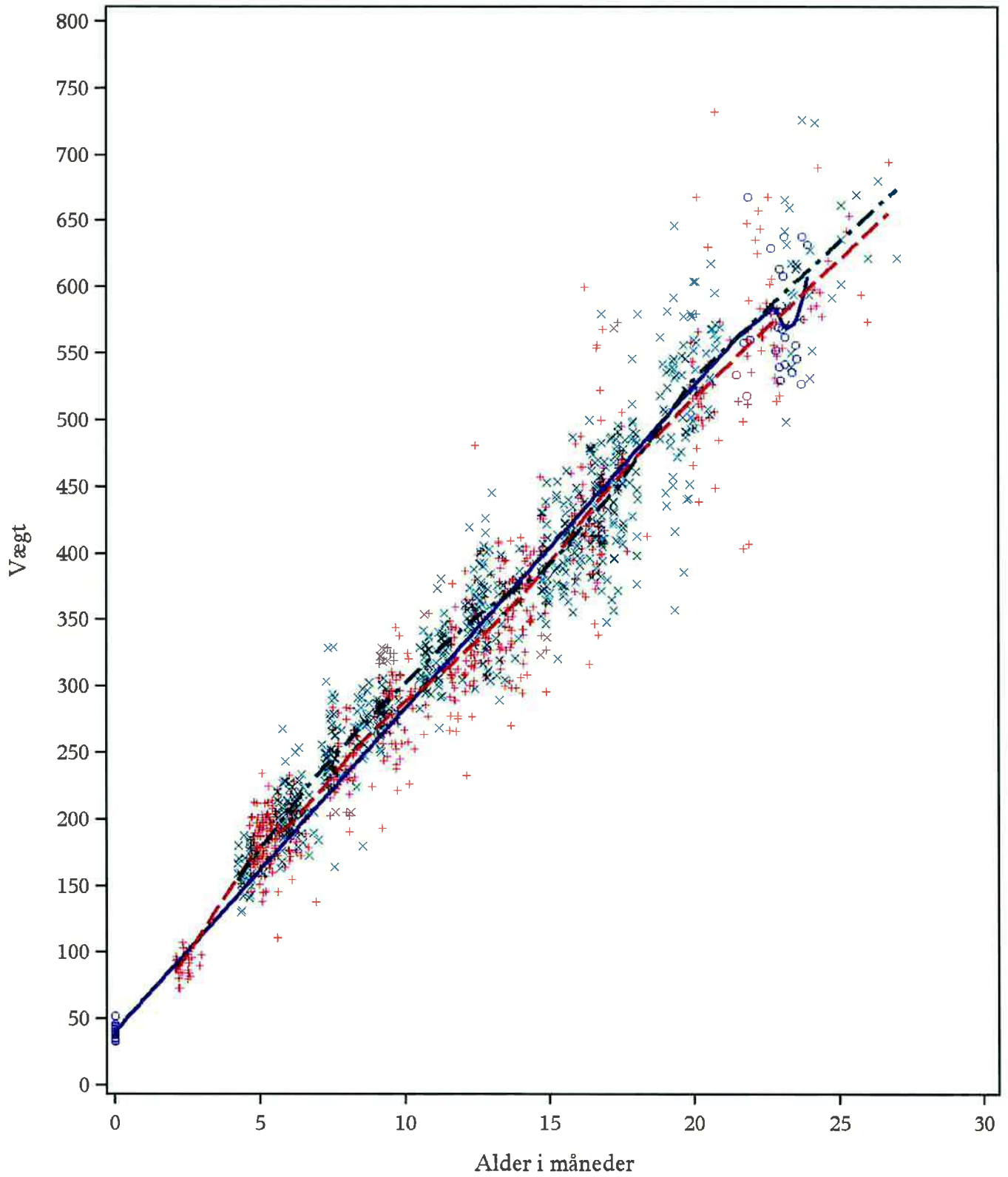
Rationsparametre

Rationsparametre	Enhed	Kvier / Røn3løbe			Kvier / Røn4dræg		
		Min.	Tildelt	Maks.	Min.	Tildelt	Maks.
Foderoptagelse	kg TS/dag		13,2			11,5	
Krafftoder	kg TS/dag		0,8			0,7	
Energioptagelse	MJ/dag	46	69		58	64	
Energi	MJ/kg TS		5,23			5,59	
Energibalance	%	100,0	145,7 *	101,0	100,0	108,8 *	101,0
AAT til tilvækst	g/MJ		52,4			28,4	
PBV	g/kg TS	0	-22 *	55	0	2	55
Råprotein	g/kg TS		125			125	
Råprotein i alt	g/dag		1.649			1.438	
Fedtsyrer	g/kg TS	0	16	45	0	16	45
NDF	g/kg TS		502			502	
Vombelastning	Ingen enhed		0,24	0,60		0,25	0,60
Stivelse	g/kg TS		73			73	
Calcium i alt	g/dag	32	81		37	71	
Fosfor i alt	g/dag	17	44		19	38	
Magnesium i alt	g/dag	10	28		12	24	
Tyggetid	min./kg TS	32	69		32	69	
Fylde i alt	FV	2,6	6,2 *	3,4	3,3	5,4 *	4,3

Nøgletal

Nøgletal	Enhed	Kvier / Røn3løbe			Kvier / Røn4dræg		
		Min.	Opnået	Maks.	Min.	Opnået	Maks.
Energiudnyttelse	%		68,6			91,9	
Foderomkostning pr. dyr	kr./dag		11,83			10,32	

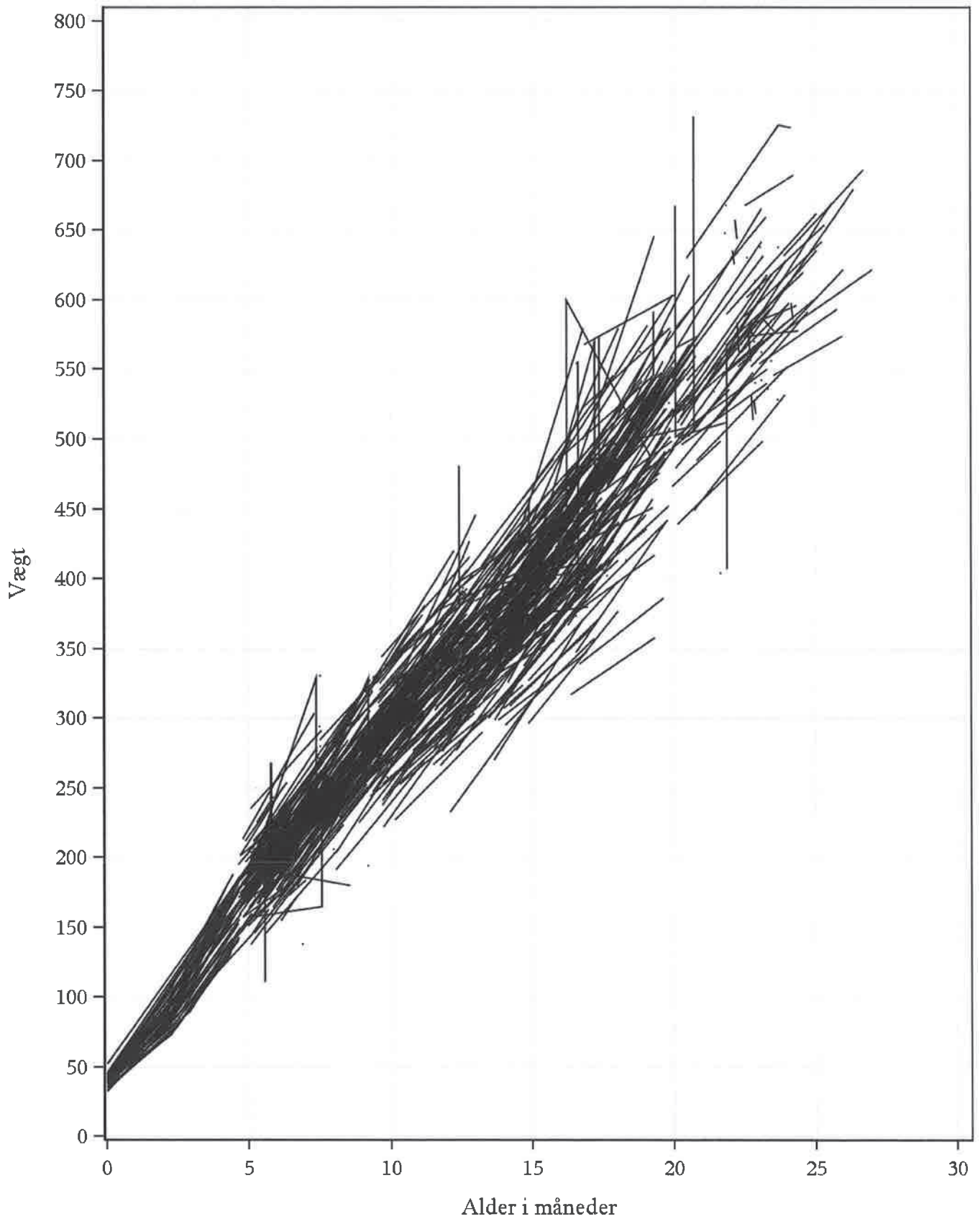
Udvikling i vægt med stigende alder og for forskellige perioder



Kvartal 2015K2 2015K3 2015K4

Kviehotel: XXXXXXXXXX

Udvikling i vægt med stigende alder



Kviehotel: [REDACTED]

Registrede vægte i forskellige perioder

Tidspunkt	Periode	Antal dyr ialt	Antal vejede	Gns. alder	Gns. vægt, kg	Spredning, vægt	Tilvækst fra fødsel (standard fødselsvægt)
Flyttet til kviehotel	Samlet	204	128	4.9	176	19,9	901
Flyttet til kviehotel	2015K2	67	0				
Flyttet til kviehotel	2015K3	107	98	5.1	181	18,7	909
Flyttet til kviehotel	2015K4	30	30	4.5	161	15,0	871
Flyttet fra kviehotel	Samlet	130	107	23.6	596	48,6	774
Flyttet fra kviehotel	2015K2	51	38	23.4	584	49,1	764
Flyttet fra kviehotel	2015K3	53	44	23.5	595	45,4	775
Flyttet fra kviehotel	2015K4	26	25	24.1	617	48,8	787

Registrede tilvækster i forskellige perioder

Besætning	Periode	Antal dyr ialt	Antal med tilvækst	Gns. alder	Gns. tilvækst, gram pr. dag	Midtpunkt. tilvækst, gram pr. dag	Spredning, tilvækst
905707	2015K2	801	0				
905707	2015K3	832	737	13.7	814	825	1073
905707	2015K4	760	678	14.7	824	833	240
905707	Samlet	938	737	12.8	815	823	1072

Produktionsopgørelse hos

Opgørelsesperiode **01-07-2015 - 30-09-2015** = **92 dage**

Gns. antal dyr i perioden: **720 stk** med en gns. daglig tilvækst på: **815 g**

Energiudnyttelsen er i perioden: **94,2 %**



Grunddata fra DMS: Gns. kælvningsalder: **25,2 mdr.** Kælvningsvægt: **660 kg** Aktuel vægt: **370 kg**

	Pris	Kg/FEN	Foder FEN	Foder KG	Forbrug i alt i: FEN	KR.	Gns. pr. kvie pr. dag	Gns. pr. kg tilvækst
Græsensilage	1,17		0 FEN		0 FEN	0 kr.		
Helsædsensilage			311.667 FEN		311.667 FEN	364.651 kr.		
Majsensilage	1,03		0 FEN		0 FEN			
Halm	0,50	3,27	88.278 FEN	14.710 kg	88.278 FEN	90.926 kr.		
Kartoffelpulp	0,10	8,88		166.007 kg	18.705 FEN	16.601 kr.		
Elite 17 Kalv	1,78	1,19		13.129 kg	11.051 FEN	23.370 kr.		
Rapsskrå	1,80	1,27		22.409 kg	17.673 FEN	40.336 kr.		
Type 2	4,50			4.967 kg		22.352 kr.		
Kridt	0,80			94 kg		75 kr.		
Urea	3,80			2.168 kg		8.238 kr.		
Foder i alt			(gns. pris pr. FEN 1,27 kr.)		451.867 FEN	573.904 kr.	8,66 kr.	10,63 kr.
Dyrlæge			0 kr.					
Strøelse			0 kr.					
Avl			0 kr.					
Div. / andet			0 kr.					
Div. omkostninger i alt			0 kr.			0 kr.	0,00 kr.	0,00 kr.
Omkostninger i alt							8,66 kr.	10,63 kr.
Foderforbrug							6,82 FEN	8,37 FEN

Den Europæiske Landbrugsfond for Udvikling af Landdistrikterne: Danmark og Europa investerer i landdistrikterne



Ministeriet for Fødevarer, Landbrug og Fiskeri

Se Den Europæiske Landbrugsfond for Udvikling af Landdistrikterne

Jysk Kvæg

Udskrevet d. 12-11-2015

CVR: [REDACTED]

Driftsenhed: [REDACTED] Periode: 01-07-2015 - 30-09-2015 Kvier
Besætning(er): [REDACTED] Kælvævgt (kg): 660 Dg. tilvækst (g): 815
Kælvealder (mdr): 25,2 Aktuel vægt (kg): 370

Fodertildeling

Antal dyr			Kvier / Røn1kofo		Kvier / Røn2mell	
			59		293	
Fodermiddel	Øre/kg	Enhed	Tildelt dyr/dag	Tildelt i alt kg	Tildelt dyr/dag	Tildelt i alt kg
Rapsskrå, 4% fedt	180,0	Kg TS (kg)	0,7 (0,8)	4.321	0,6 (0,7)	18.088
Kartoffelpulp Toftlund gæt 2015	10,6	Kg TS (kg)	0,1 (1,0)	5.687	0,0 (0,0)	346
Majs 2014	28,5	Kg TS (kg)	2,3 (6,6)	36.061	1,3 (3,7)	98.390
Vårbyghalm	50,0	Kg TS (kg)	0,1 (0,1)	814	0,1 (0,1)	2.696
Hvedehalm	50,0	Kg TS (kg)				
1. Slæt 2015 (Silo 2)	48,0	Kg TS (kg)	0,2 (0,4)	2.395	1,0 (1,9)	51.440
2015 1. slæt	45,4	Kg TS (kg)	0,8 (1,4)	7.691	2,7 (5,0)	135.346
Kridt	80,0	Kg TS (kg)	0,02 (0,02)	94		
Urea	380,0	Kg TS (kg)				
Type 2, granuleret	450,0	Kg TS (kg)	0,05 (0,05)	264	0,05 (0,05)	1.283
ATR Elite 17 Kalv DK	178,0	Kg TS (kg)	0,5 (0,5)	2.895	0,3 (0,4)	10.234
Total		Kg TS (kg)	4,8 (11,1)	60.222	6,0 (11,8)	317.822

Rationsparametre

Rationsparametre	Enhed	Kvier / Røn1kofo			Kvier / Røn2mell		
		Min.	Tildelt	Maks.	Min.	Tildelt	Maks.
Foderoptagelse	kg TS/dag		4,8			6,0	
Kraftfoder	kg TS/dag		1,4			1,0	
Energiopptagelse	MJ/dag	28	29		38	36 *	
Energi	MJ/kg TS		5,97			5,95	
Energibalance	%	100,0	99,1 *	101,0	100,0	91,9 *	101,0
AAT til tilvækst	g/MJ		26,4			21,8	
PBV	g/kg TS	0	-12 *	55	0	8	55
Råprotein	g/kg TS		137			139	
Råprotein i alt	g/dag		659			834	
Fedtsyrer	g/kg TS	0	18	45	0	18	45
NDF	g/kg TS		381			462	
Vombelastning	Ingen enhed		0,43	0,60		0,31	0,60
Stivelse	g/kg TS		198			96	
Calcium i alt	g/dag	24	37		28	41	
Fosfor i alt	g/dag	14	22		16	26	
Magnesium i alt	g/dag	6	13		8	15	
Tyggetid	min./kg TS	32	43		32	59	
Fylde i alt	FV	1,3	1,9 *	1,8	1,9	2,6 !	2,6

Nøgletal

Nøgletal	Enhed	Kvier / Røn1kofo			Kvier / Røn2mell		
		Min.	Opnået	Maks.	Min.	Opnået	Maks.
Energiudnyttelse	%		100,9			108,9	
Foderomkostning pr. dyr	kr./dag		5,55			6,39	

Fodertildeling

Antal dyr			Kvier / Røn3løbe		Kvier / Røn4dræg	
			167		201	
Fodemiddel	Øre/kg	Enhed	Tildelt dyr/dag	Tildelt i alt kg	Tildelt dyr/dag	Tildelt i alt kg
Rapsskrå, 4% fedt	180,0	Kg TS (kg)				
Kartoffelpulp Toftlund gæt 2015	10,6	Kg TS (kg)	0,6 (5,0)	76.493	0,6 (4,5)	83.481
Majs 2014	28,5	Kg TS (kg)	2,1 (5,9)	90.506	1,8 (5,1)	94.039
Vårbyghalm	50,0	Kg TS (kg)				
Hvedehalm	50,0	Kg TS (kg)	0,3 (0,4)	5.492	0,3 (0,3)	5.708
1. Slæt 2015 (Silo 2)	48,0	Kg TS (kg)	2,9 (5,4)	82.969	2,5 (4,7)	86.251
2015 1. slæt	45,4	Kg TS (kg)	7,2 (13,4)	206.338	6,3 (11,8)	217.612
Kridt	80,0	Kg TS (kg)				
Urea	380,0	Kg TS (kg)	0,1 (0,1)	1.063	0,1 (0,1)	1.105
Type 2, granuleret	450,0	Kg TS (kg)	0,11 (0,11)	1.668	0,09 (0,09)	1.752
ATR Elite 17 Kalv DK	178,0	Kg TS (kg)				
Total		Kg TS (kg)	13,2 (30,2)	464.529	11,5 (26,5)	489.947

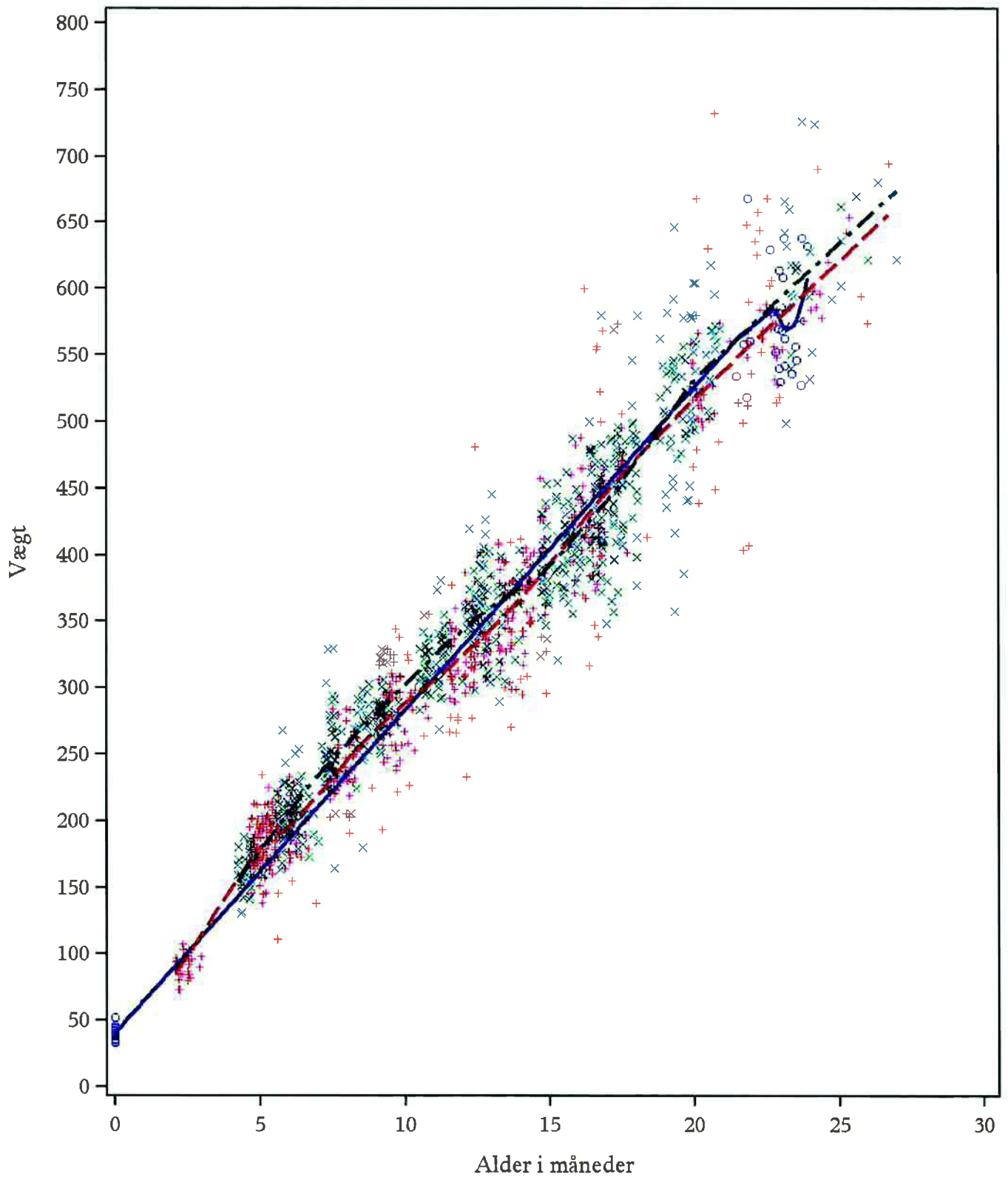
Rationsparametre

Rationsparametre	Enhed	Kvier / Røn3løbe			Kvier / Røn4dræg		
		Min.	Tildelt	Maks.	Min.	Tildelt	Maks.
Foderoptagelse	kg TS/dag		13,2			11,5	
Krafftoder	kg TS/dag		0,8			0,7	
Energiopptagelse	MJ/dag	46	69		58	64	
Energi	MJ/kg TS		5,23			5,59	
Energibalance	%	100,0	145,7 *	101,0	100,0	108,8 *	101,0
AAT til tilvækst	g/MJ		52,4			28,4	
PBV	g/kg TS	0	-22 *	55	0	2	55
Råprotein	g/kg TS		125			125	
Råprotein i alt	g/dag		1.649			1.438	
Fedtsyrer	g/kg TS	0	16	45	0	16	45
NDF	g/kg TS		502			502	
Vombelastning	Ingen enhed		0,24	0,60		0,25	0,60
Stivelse	g/kg TS		73			73	
Calcium i alt	g/dag	32	81		37	71	
Fosfor i alt	g/dag	17	44		19	38	
Magnesium i alt	g/dag	10	28		12	24	
Tyggetid	min./kg TS	32	69		32	69	
Fylde i alt	FV	2,6	6,2 *	3,4	3,3	5,4 *	4,3

Nøgletal

Nøgletal	Enhed	Kvier / Røn3løbe			Kvier / Røn4dræg		
		Min.	Opnået	Maks.	Min.	Opnået	Maks.
Energiudnyttelse	%		68,6			91,9	
Foderomkostning pr. dyr	kr./dag		11,83			10,32	

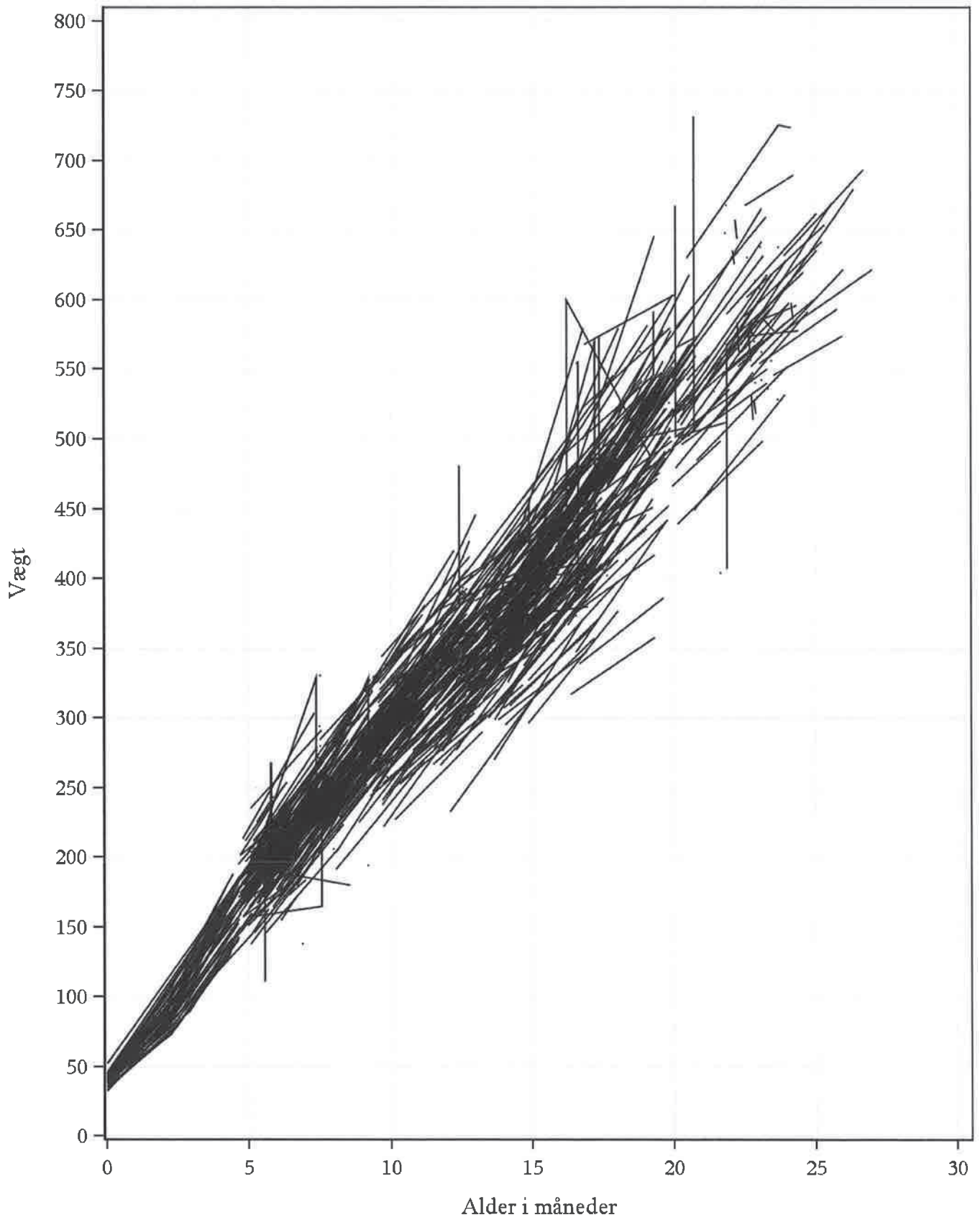
Udvikling i vægt med stigende alder og for forskellige perioder



Kvartal 2015K2 2015K3 2015K4

Kviehotel: XXXXXXXXXX

Udvikling i vægt med stigende alder



Kviehotel: [REDACTED]

Registrede vægte i forskellige perioder

Tidspunkt	Periode	Antal dyr ialt	Antal vejede	Gns. alder	Gns. vægt, kg	Spredning, vægt	Tilvækst fra fødsel (standard fødselsvægt)
Flyttet til kviehotel	Samlet	204	128	4.9	176	19,9	901
Flyttet til kviehotel	2015K2	67	0				
Flyttet til kviehotel	2015K3	107	98	5.1	181	18,7	909
Flyttet til kviehotel	2015K4	30	30	4.5	161	15,0	871
Flyttet fra kviehotel	Samlet	130	107	23.6	596	48,6	774
Flyttet fra kviehotel	2015K2	51	38	23.4	584	49,1	764
Flyttet fra kviehotel	2015K3	53	44	23.5	595	45,4	775
Flyttet fra kviehotel	2015K4	26	25	24.1	617	48,8	787



Registrede tilvækster i forskellige perioder

Besætning	Periode	Antal dyr ialt	Antal med tilvækst	Gns. alder	Gns. tilvækst, gram pr. dag	Midtpunkt. tilvækst, gram pr. dag	Spredning, tilvækst
██████████	2015K2	801	0				
██████████	2015K3	832	737	13.7	814	825	1073
██████████	2015K4	760	678	14.7	824	833	240
██████████	Samlet	938	737	12.8	815	823	1072

Driftsenhed: Kviehotel Periode: 01-07-2015 - 30-09-2015 Kvier
Besætning(er): Kviehotel Kælvævgt (kg): 650 Dg. tilvækst (g): 930
Kælvælder (mdr): 22,0 Aktuel vægt (kg): 377

Fodertildeling

Antal dyr	Kvier			
	894			
Fodermiddel	Øre/kg	Enhed	Tildelt dyr/dag	Tildelt i alt kg
Rapsskrå	176,0	Kg TS (kg)	0,3 (0,3)	25.180
4 slæt Erling 2014	34,7	Kg TS (kg)	0,7 (1,7)	139.305
2014 4 sl gr kurt markst	15,4	Kg TS (kg)	0,7 (3,8)	311.920
2015 1 slæt græs	44,5	Kg TS (kg)	2,9 (6,0)	491.543
2015 Græs 2 slæt plansilo46,4 ts	41,1	Kg TS (kg)	0,1 (0,2)	18.095
4.slæt 14 købt Davidsen	18,1	Kg TS (kg)	0,0 (0,2)	19.110
2014 majs gamst tidlig	30,0	Kg TS (kg)	1,9 (5,7)	466.494
Foder og strø halm	50,0	Kg TS (kg)	0,2 (0,2)	15.700
Hvedehalm	50,0	Kg TS (kg)	0,4 (0,5)	37.823
5 slæt 14 Gert 21,7 ts	20,0	Kg TS (kg)	0,5 (2,5)	202.002
Fodersalt	96,0	Kg TS (kg)	0,01 (0,01)	650
Grønkalv Opdræt	214,0	Kg TS (kg)	0,1 (0,1)	6.180
Vilomin 9941177 K.T.	290,0	Kg TS (kg)	0,03 (0,03)	2.743
Total		Kg TS (kg)	7,8 (21,1)	1.736.745

14,733
41,032
40,668
185,628
6,298
2,941
135,964
4,806
12,540
34,191
4,924
488,725 FEN

Rationsparametre

Rationsparametre	Enhed	Kvier		
		Min.	Tildelt	Maks.
Foderoptagelse	kg TS/dag		7,8	
Grovfoder	kg TS/dag		7,4	
Kraftfoder	kg TS/dag		0,4	
Energiopptagelse	MJ/dag	49	45 *	
Energi	MJ/kg TS		5,80	
AAT til tilvækst	g/MJ		18,4	
PBV	g/kg TS	0	18	55
Fedtsyrer	g/kg TS	0	17	45
Stivelse	g/kg TS		96	
NDF	g/kg TS		451	
Vombelastning	Ingen enhed		0,21	0,60
Tyggetid	min./kg TS	32	60	
Fylde i alt	FV	2,6	3,4 !	3,4
Fylde balance	%		100,1	
Calcium i alt	g/dag	35	45	
Fosfor i alt	g/dag	19	23	
Magnesium i alt	g/dag	10	16	
Natrium i alt	g/dag	8	16	
Svovl i alt	g/dag		15	

5,94 FEN/kvie/dag
6,40 FEN/kg tilvækst

Nøgletal

Nøgletal	Enhed	Kvier		
		Min.	Opnået	Maks.
Energiudnyttelse	%		109,1	
Tilvækst	g/dag		929	
Energi pr. kg tilvækst	MJ/kg tilvæk		48,5	
Foderomkostning pr. dyr	kr./dag		7,29	

Foderforbrug i foderregistreringsperiode

Besætningsnummer	Dyregruppe	Vejl. antal dyr fra Kvægdatabasen	Faktisk antal dyr pr. fodringsafsnit	Fodringsafsnit:									
				Alle	100-225	225-350	350-450	450-625	Kvier456	Kvier451			
					46786	46786	46786	46786	46786		903732	903733	
		768			Kvier	Kvier	Kvier	Kvier	Kvier		Kvier	Kvier	
		894			172	310	146	266	266		124	117	

Fodermidler	Enhed	Læsset	Rest	100-225	225-350	350-450	450-625	Kvier456	Kvier451
Rapsskrå	Kg	25.180		13.662	6.310	2.768	2.440		
4 slæt Erling 2014	Kg	139.305		29.796	69.761	17.647	22.101		
2014 4 sl gr kurt markst	Kg	311.920			60.461	95.513	155.946		
2015 1 slæt græs	Kg	491.543		43.045	173.842	83.126	191.530		
2015 Græs 2 slæt plansilo46,4 ts	Kg	18.095		102	4.071	1.403	12.519		
4.slæt 14 købt Davidsen	Kg	19.110				5.040	14.070		
2014 majs gamst tidlig	Kg	466.494		68.500	157.525	95.505	144.964		
Foder og strø halm	Kg	15.700		4.500	5.400	2.200	3.600		
Hvedehalm	Kg	37.823		5.595	15.187	5.977	11.064		
5 slæt 14 Gert 21,7 ts	Kg	202.002		730	46.584	37.533	117.155		
Fodersalt	Kg	650		115	220	110	205		
Grønkalv Opdræt	Kg	6.180		6.180					
Vilomin 9941177 K.T.	Kg	3.193		500	940	450	1.303		
Total	Kg	1.737.195	0	172.725	540.301	347.272	676.897	0	0

Produktionsopgørelse hos

Opførelsesperiode **01-07-2015 - 30-09-2015** = **92 dage**

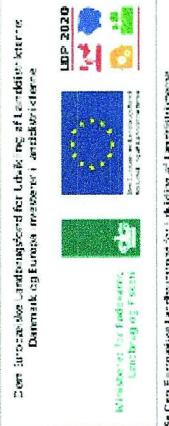
Gns. antal dyr i perioden: **894 stk** med en gns. daglig tilvækst på **929 g**

Energiudnyttelsen er i perioden **109,1 %**



Grunddata fra DMS: Gns. kælvningsalder: Kælvningsvægt: **Aktuel vægt:**

	Pris	Kg/FEN	Foder FEN	Foder KG	Forbrug i alt i: FEN KR.	Gns. pr. kvie pr. dag	Gns. pr. kg tilvækst
Græsensilage	0,83		0 FEN		0 FEN 0 kr.		
	1,18		310.758 FEN		310.758 FEN 366.694 kr.		
Majsensilage	1,03		0 FEN		0 FEN 0 kr.		
			135.964 FEN		135.964 FEN 140.043 kr.		
Halm	0,50	3,09		53.523 kg	17.349 FEN 26.762 kr.		
	0,10	8,88		0 kg	0 FEN 0 kr.		
Grønkalv Opdræt	2,14	1,26		6.180 kg	4.924 FEN 13.225 kr.		
Rapsskrå	1,79	1,28		25.180 kg	19.734 FEN 45.072 kr.		
Vilomin	2,90			2.743 kg	7.955 kr.		
	0,80			0 kg	0 kr.		
Fodersalt	0,96			650 kg	624 kr.		
Foder i alt			(gns. pris pr. FEN 1,23 kr.)		488.729 FEN 600.375 kr.	7,30 kr.	7,86 kr.
Dyrlæge			0 kr.				
Strøelse			0 kr.				
Avl			0 kr.				
Div. / andet			0 kr.				
Div. omkostninger i alt			0 kr.		0 kr.	0,00 kr.	0,00 kr.
Omkostninger i alt						7,30 kr.	7,86 kr.
Foderforbrug						5,94 FEN	6,40 FEN



Produktionsopgørelse hos



Opgørelsesperiode 01-04-2015 - 30-06-2015 = 91 dage

Gns. antal dyr i perioden: 906 stk med en gns. daglig tilvækst på 938 g Energiudnyttelsen er i perioden 106,3 %

Grunddata fra DMS: Gns. kælvningsalder: Kælvningsvægt: **Aktuel vægt:**

	Pris	Kg/FEN	Foder FEN	Foder KG	Forbrug i alt i: FEN	KR.	Gns. pr. kvie pr. dag	Gns. pr. kg tilvækst
Græsensilage	0,83 1,18		0 FEN 284.261 FEN		0 FEN 284.261 FEN	0 kr. 335.428 kr.		
Majsensilage	1,03		0 FEN 229.406 FEN		0 FEN 229.406 FEN	0 kr. 236.288 kr.		
Halm	0,50	3,27		52.790 kg	16.144 FEN	26.395 kr.		
Majs knækket	1,60	1,13		1.240 kg	1.097 FEN	1.984 kr.		
Grønkalv Opdræt	2,14	1,26		5.920 kg	4.717 FEN	12.669 kr.		
Rapsskrå	1,76	1,28		18.300 kg	14.342 FEN	32.208 kr.		
Soyaskrå	3,40	0,98		400 kg	408 FEN	1.360 kr.		
Vilomin	4,00			3.310 kg	13.240 kr.			
Salt	1,05			800 kg	840 kr.			
Foder i alt			(gns. pris pr. FEN 1,20 kr.)		550.375 FEN	660.412 kr.	8,01 kr.	8,54 kr.
Dyrlæge			0 kr.					
Strøelse			0 kr.					
Avl			0 kr.					
Div. / andet			0 kr.					
Div. omkostninger i alt			0 kr.		0 kr.		0,00 kr.	0,00 kr.
Omkostninger i alt							8,01 kr.	8,54 kr.
Foderforbrug							6,68 FEN	7,12 FEN

Den Europæiske Landbrugsfond for Udvikling af Landdistrikterne
 Dansk og Europeisk medfinansiering

Den Europæiske Landbrugsfond for Udvikling af Landdistrikterne