

Fodermedel	Sk. nr.	Ant.	TS	Aska	OS smbh	Rå-prot	sRå-prot	NH3-N	NDF	iNDF	nhNDF	Stä	TAF	Mjölksyra	Ättiksyra	Socker
Prognos, blandvall (1-50% baljv) (042)	1	1	171	83	81.6	236			491	73	7.01		0.0			27
Grönmassa blandvall (1-50 % baljväxter) (164)	1	1	320	84	77.6	132			512	113	5.75		84.0			110
Ensilage, blandvall (1-50% klöver) (165)	1	1	382	80	78.4	159	604	53.0	431	114	4.76		93.0	71.0	22.0	93
Ensilage, blandvall (1-50% klöver) (165)	2	2	330	74	69.4	98	425	71.0	427	248	2.85		98.5	76.5	20.5	47
Ensilage, blandvall (1-50% klöver) (165)	3	1	406	61	70.7	126	608	64.0	438	229	3.12		75.1	63.0	11.0	69

Fodermedel	Sk. nr.	Ant.	PRF	BUF	FOF	AAT-p20	PBV-p20	NEL-p20	OE*	AAT*	PBV*
Prognos, blandvall (1-50% baljv) (042)	1	1				115	50.2	7.02	11.9		
Grönmassa blandvall (1-50 % baljväxter) (164)	1	1				85.6	0.2	6.38	11.2	77.0	-1.0
Ensilage, blandvall (1-50% klöver) (165)	1	1	0	0.0		83.9	28.2	6.54	11.4		
Ensilage, blandvall (1-50% klöver) (165)	2	2		0.5		73.9	-13	5.46	10.0	69.0	-20
Ensilage, blandvall (1-50% klöver) (165)	3	1		0.1		77.1	9.0	5.71	10.3	70.0	6.0

Fodermedel	Sk. nr.	Ant. Ca	Ca	P	Mg	K	Na	Cl	S	CAB	Ant. Fe	Fe	Mn	Zn	Cu	Se
Ensilage, blandvall (1-50% klöver) (165)	1	1	3.8	3.1	2.3	22.3	1.3	4.8	2.3	348	0					
Ensilage, blandvall (1-50% klöver) (165)	2	1	5.5	2.1	1.6	18.4	0.9	0.5	1.4	408	1	238.0	75.0	21.0	6.2	
Ensilage, blandvall (1-50% klöver) (165)	3	1	6.2	2.4	2.0	13.1	0.1	2.5	2.6	106	1	265.0	102.0	61.0	7.7	

*= Parametrar från det gamla svenska fodervärderingssystemet

Fodermedel=Prognos, blandvall (1-50% baljv) (042) Skörd nr.=1

Parameter	Antal	Medelvärde	Std avv	10% percentil	90% percentil
TS	1	171.000	.	171.000	171.000
Aska	1	83.000	.	83.000	83.000
OS smbh	1	81.600	.	81.600	81.600
Råprot	1	236.000	.	236.000	236.000
NDF	1	491.000	.	491.000	491.000
iNDF	1	73.000	.	73.000	73.000
nhNDF	1	7.008	.	7.008	7.008
TAF	1	0.000	.	0.000	0.000
Socket	1	27.000	.	27.000	27.000
AATp20	1	115.056	.	115.056	115.056
PBVp20	1	50.197	.	50.197	50.197
NELp20	1	7.018	.	7.018	7.018
OE*	1	11.900	.	11.900	11.900

Fodermedel=Grönmassa blandvall (1-50 % baljväxter) (164) Skörd nr.=1

Parameter	Antal	Medelvärde	Std avv	10% percentil	90% percentil
TS	1	320.000	.	320.000	320.000
Aska	1	84.000	.	84.000	84.000
OS smbh	1	77.600	.	77.600	77.600
Råprot	1	132.000	.	132.000	132.000
NDF	1	512.000	.	512.000	512.000
iNDF	1	113.445	.	113.445	113.445
nhNDF	1	5.752	.	5.752	5.752
TAF	1	84.000	.	84.000	84.000

*= Parametrar från det gamla svenska fodervärderingssystemet

Fodermedel=Grönmassa blandvall (1-50 % baljväxter) (164) Skörd nr.=1

Parameter	Antal	Medelvärde	Std avv	10% percentil	90% percentil
Socket	1	110.000	.	110.000	110.000
AATp20	1	85.580	.	85.580	85.580
PBVp20	1	0.173	.	0.173	0.173
NELp20	1	6.378	.	6.378	6.378
OE*	1	11.200	.	11.200	11.200
AAT*	1	77.000	.	77.000	77.000
PBV*	1	-1.000	.	-1.000	-1.000

Fodermedel=Ensilage, blandvall (1-50% klöver) (165) Skörd nr.=1

Parameter	Antal	Medelvärde	Std avv	10% percentil	90% percentil
TS	1	382.000	.	382.000	382.000
Aska	1	80.000	.	80.000	80.000
OS smbh	1	78.400	.	78.400	78.400
Råprot	1	159.000	.	159.000	159.000
sRåprot	1	604.000	.	604.000	604.000
NH3-N	1	53.000	.	53.000	53.000
NDF	1	431.000	.	431.000	431.000
iNDF	1	114.000	.	114.000	114.000
nhNDF	1	4.760	.	4.760	4.760
TAF	1	93.000	.	93.000	93.000
Mjölksyra	1	71.000	.	71.000	71.000
Ättiksyra	1	22.000	.	22.000	22.000
Socket	1	93.000	.	93.000	93.000
PRF	1	0.000	.	0.000	0.000

*= Parametrar från det gamla svenska fodervärderingssystemet

Fodermedel=Ensilage, blandvall (1-50% klöver) (165) Skörd nr.=1

Parameter	Antal	Medelvärde	Std avv	10% percentil	90% percentil
BUF	1	0.000	.	0.000	0.000
AATp20	1	83.929	.	83.929	83.929
PBVp20	1	28.184	.	28.184	28.184
NELp20	1	6.540	.	6.540	6.540
OE*	1	11.390	.	11.390	11.390
Ca	1	3.800	.	3.800	3.800
P	1	3.100	.	3.100	3.100
Mg	1	2.300	.	2.300	2.300
K	1	22.300	.	22.300	22.300
Na	1	1.300	.	1.300	1.300
Cl	1	4.800	.	4.800	4.800
S	1	2.300	.	2.300	2.300
CAB	1	347.893	.	347.893	347.893

Fodermedel=Ensilage, blandvall (1-50% klöver) (165) Skörd nr.=2

Parameter	Antal	Medelvärde	Std avv	10% percentil	90% percentil
TS	2	330.000	14.1421	320.000	340.000
Aska	2	73.500	4.9497	70.000	77.000
OS smbh	2	69.350	2.3335	67.700	71.000
Råprot	2	97.500	13.4350	88.000	107.000
sRåprot	2	425.000	19.7990	411.000	439.000
NH3-N	2	71.000	16.9706	59.000	83.000
NDF	2	427.000	11.3137	419.000	435.000
iNDF	2	247.841	22.1928	232.148	263.533

* = Parametrar från det gamla svenska fodervärderingssystemet

Statistik för område I

15:45 Thursday, June 30, 2022 5

Fodermedel=Ensilage, blandvall (1-50% klöver) (165) Skörd nr.=2

Parameter	Antal	Medelvärde	Std avv	10% percentil	90% percentil
nhNDF	2	2.855	0.2621	2.670	3.040
TAF	2	98.500	3.3941	96.100	100.900
Mjölksyra	2	76.500	7.7782	71.000	82.000
Ättiksyra	2	20.500	4.9497	17.000	24.000
Socker	2	46.500	4.9497	43.000	50.000
BUF	2	0.500	0.5657	0.100	0.900
AATp20	2	73.883	2.0138	72.459	75.307
PBVp20	2	-12.849	16.0272	-24.182	-1.516
NELp20	2	5.459	0.1541	5.350	5.568
OE*	2	10.000	0.4243	9.700	10.300
AAT*	2	69.000	1.4142	68.000	70.000
PBV*	2	-20.000	15.5563	-31.000	-9.000
Ca	1	5.500	.	5.500	5.500
P	1	2.100	.	2.100	2.100
Mg	1	1.600	.	1.600	1.600
K	1	18.400	.	18.400	18.400
Na	1	0.900	.	0.900	0.900
Cl	2	0.500	0.0000	0.500	0.500
S	1	1.400	.	1.400	1.400
CAB	1	408.134	.	408.134	408.134
Fe	1	238.000	.	238.000	238.000
Mn	1	75.000	.	75.000	75.000
Zn	1	21.000	.	21.000	21.000
Cu	1	6.200	.	6.200	6.200

*= Parametrar från det gamla svenska fodervärderingssystemet

Fodermedel=Ensilage, blandvall (1-50% klöver) (165) Skörd nr.=3

Parameter	Antal	Medelvärde	Std avv	10% percentil	90% percentil
TS	1	406.000	.	406.000	406.000
Aska	1	61.000	.	61.000	61.000
OS smbh	1	70.700	.	70.700	70.700
Råprot	1	126.000	.	126.000	126.000
sRåprot	1	608.000	.	608.000	608.000
NH3-N	1	64.000	.	64.000	64.000
NDF	1	438.000	.	438.000	438.000
iNDF	1	229.180	.	229.180	229.180
nhNDF	1	3.118	.	3.118	3.118
TAF	1	75.100	.	75.100	75.100
Mjölksyra	1	63.000	.	63.000	63.000
Ättiksyra	1	11.000	.	11.000	11.000
Socker	1	69.000	.	69.000	69.000
BUF	1	0.100	.	0.100	0.100
AATp20	1	77.127	.	77.127	77.127
PBVp20	1	9.009	.	9.009	9.009
NELp20	1	5.713	.	5.713	5.713
OE*	1	10.300	.	10.300	10.300
AAT*	1	70.000	.	70.000	70.000
PBV*	1	6.000	.	6.000	6.000
Ca	1	6.200	.	6.200	6.200
P	1	2.400	.	2.400	2.400
Mg	1	2.000	.	2.000	2.000
K	1	13.100	.	13.100	13.100

* = Parametrar från det gamla svenska fodervärderingssystemet

Statistik för område I

Fodermedel=Ensilage, blandvall (1-50% klöver) (165) Skörd nr.=3

Parameter	Antal	Medelvärde	Std avv	10% percentil	90% percentil
Na	1	0.100	.	0.100	0.100
Cl	1	2.500	.	2.500	2.500
S	1	2.600	.	2.600	2.600
CAB	1	106.464	.	106.464	106.464
Fe	1	265.000	.	265.000	265.000
Mn	1	102.000	.	102.000	102.000
Zn	1	61.000	.	61.000	61.000
Cu	1	7.700	.	7.700	7.700

*= Parametrar från det gamla svenska fodervärderingssystemet