



VIDENCENTRET FOR LANDBRUG

Planlægnings- og styringsredskaber



Se 'European Agricultural Fund for Rural Development' (EAFRD)

JYSK øko|ogi

SYDDANSK ØKOLOGI



VIDENCENTRET FOR LANDBRUG

God planlægning

- Vælg strategi i forhold til det praktisk mulige
 - Din arrondering
 - Ha til rådighed
 - Grovfoderbeholdning
 - Evner og arbejdskraft til styring
 - Tidligere års erfaringer

JYSK øko|ogi

SYDDANSK ØKOLOGI

VIDENCENTRET FOR LANDBRUG P/S

Agro Food Park 15 +45 8740 5000
DK 8200 Aarhus N vfl.dk



Planlægningsværktøjer

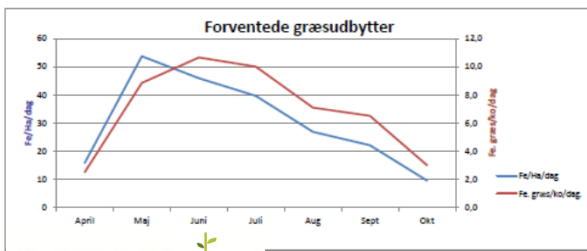
Græsblanding: C: Øko. Kløvergræs 1-3, Års JB 1-7 med vand

Forventet udbytte Fe/Ha: 6400
 Antal køer: 125

	April	Maj	Juni	Juli	Aug	Sept	Okt
Fe/Ha/dag	16	54	46	40	27	22	10
Fe græs/ko/dag	2,5	8,8	10,6	10,0	7,1	6,5	3,0
Arealkrav Ha: Græs:	20	21	29	32	33	37	39
Ha til rådighed:	20,6	20,6	29	33	33	44	44
Min. Areal iht. Regler	12,5	12,5	12,5	12,5	25,0	25,0	25,0

Gns. græsoptagelse /ko/dag: 7,7 Fe (Fra 1/5 til 31/10)

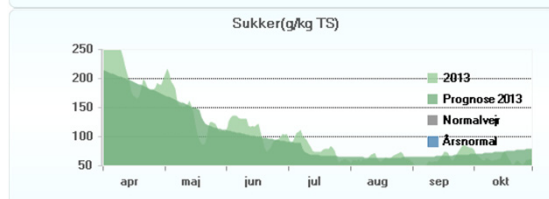
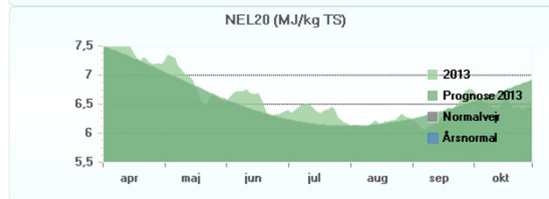
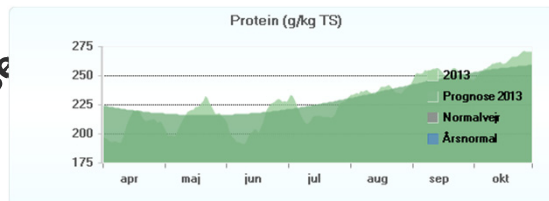
- Synliggør
- Gns. græsoptag
 - Økolregler (0,1-0,2 Ha/ko/dag)



Græsplanlægning



Afgræsningsprognose



4 | 7. november 2014

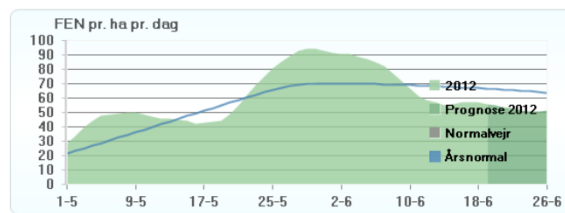


Værktøjskassen - Afgræsningsprognosen

Opfølgning starter senest 2 uger efter udbinding

- Afgræsningsprognosen muligheder
- Mulig vækst
- Underbygger foderkontrollerne
- Beslutningsgrundlag for justering

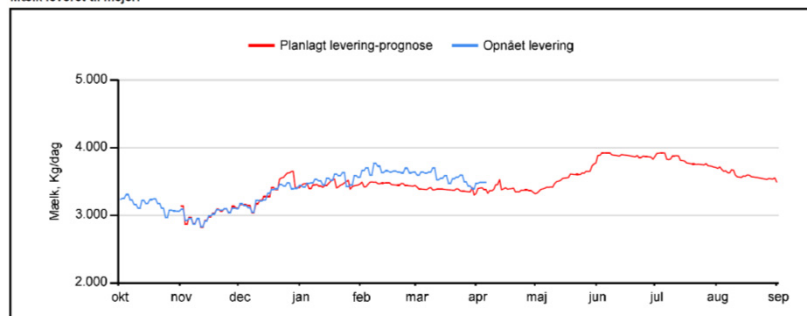
Prognose for afgræsningsmarken 2012 - Århus N (8200)



Værktøjskassen - KMP

KMP – mælkeproduktion i forhold til prognose

Mælk leveret til mejeri





Opfølgning afgræsning

Græsmarksstyring 2014

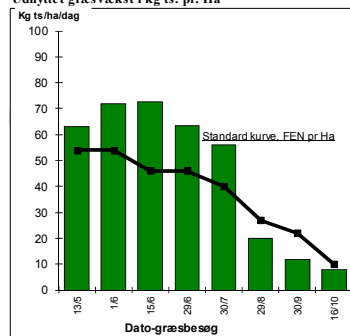
Jysk Økologi



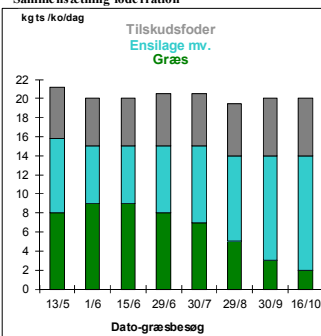
Navn:	Master 2014		CHR :					DATO :	
DATO OPG.	13/5	1/6	15/6	29/6	30/7	29/8	30/9	16/10	
Antal køer	158	160	161	159	160	160	159	160	
Græs optagelse kg ts/ko	8	9	9	8	7	5	3	2	
Fordøjelighed, MJ/kg ts	6,8	6,8	6,8	6,6	6,5	6,6	6,5	7	
Græsareal til rådighed for afgræsning	20	20	20	20	20	40	40	40	
Udbytte, kg ts pr. ha	63	72	72	64	56	20	12	8	
Antal dage	6	15	16	30	31	31	30	31	
Udbytte afgr./Ha	379	1459	2618	4526	6262	6882	7240	7488	
Årlig græs optagelse pr. ko i kg ts:								1091	
Afgræs Timer/dag	7,0	7,0	7,0	7,0	7,0	7,0	7,0	7,0	
Kg ts/time gns.	1,1	1,3	1,3	1,1	1,0	0,7	0,4	0,3	



Udnyttet græsvækst i kg ts. pr. Ha



Sammensætning foder ration



NETTOUDBYTTE	1.slæt	2.slæt	Goldkøer	Kvier	Ialt kg ts	% udbytt	Kg ts pr. Ha
Udbytte afgræsning					174278	74	
Udbytte slæt	40000	20000		0	60000	26	
Total udbytte					234278		5857
% afgr. Ts	36%	43%	43%	37%	33%	24%	14%
Ha/ko	0,13	0,13	0,12	0,13	0,13	0,25	0,25



En mælkeprognose inden afgræsnings sæsonen og opfølgning er vigtigt for at kunne evaluere

Mælkeydelse forventet / opnået pr malkende

