

STØTTET AF
promilleafgiftsfonden
for landbrug

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



Miljø- og Fødevarerministeriet
NaturErhvervstyrelsen



Den Europæiske Landbrugsfond
for udvikling af Landdistrikterne

LDP 2020



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

Bes nr. 455XX

	RDM		Hol		RDM X Hol		RDM X (Hol X RDM)	
	Præstation	Antal dyr	Præstation	Antal dyr	Præstation	Antal dyr	Præstation	Antal dyr
1. laktation								
Kg mælk	9060	11	9999	145	9354	107	9522	113
Kg fedt	363	11	365	145	364	107	362	113
Kg protein	312	11	326	145	308	107	311	113
Kg F+P	675	11	691	145	671	107	673	113
Dage klv. til 1. ins	118	9	81	117	72	68	76	62
Dage 1. til sidste ins	37	10	56	123	50	73	51	70
Antal ins pr. drgt.	2,00	8	2,28	116	2,13	68	2,11	62
Kælvningsinterval til 2. klv	419	8	407	86	385	43	392	42
Tilfælde mastitis	0,20	10	0,22	135	0,22	95	0,21	96
2. laktation								
Kg mælk	10802	8	11713	79	11146	40	11067	35
Kg fedt	425	8	427	79	419	40	425	35
Kg protein	361	8	376	79	365	40	365	35
Kg F+P	787	8	802	79	784	40	790	35
Dage klv. til 1. ins	65	8	65	63	58	8	53	21
Dage 1. til sidste ins	91	8	86	64	61	9	64	25
Antal ins pr. drgt.	3,13	8	2,80	60	2,38	8	2,52	21
Kælvningsinterval til 3. klv	0	0	353	17	0	0	362	5
Tilfælde mastitis	0,38	8	0,27	73	0,31	26	0,35	31

Bes nr. 455XX

	Mon X (RDM X Hol)		Mon X (Hol X RDM)	
	Præstation	Antal dyr	Præstation	Antal dyr
1. laktation				
Kg mælk	9738	16	9250	10
Kg fedt	369	16	342	10
Kg protein	320	16	309	10
Kg F+P	689	16	651	10
Dage klv. til 1. ins	68	15	55	7
Dage 1. til sidste ins	74	15	50	9
Antal ins pr. drgt.	2,47	15	2,57	7
Kælvningsinterval til 2. klv	412	11	0	0
Tilfælde mastitis	0,25	16	0,00	0
<hr/>				
2. laktation				
Kg mælk	11631	8	0	0
Kg fedt	423	8	0	0
Kg protein	371	8	0	0
Kg F+P	794	8	0	0
Dage klv. til 1. ins	0	0	0	0
Dage 1. til sidste ins	0	0	0	0
Antal ins pr. drgt.	0,00	0	0,00	0
Kælvningsinterval til 3. klv	0	0	0	0
Tilfælde mastitis	0,13	8	0,00	0