

Bes nr. 585xx

	RDM		HOL		RDM x HOL		JER x HOL	
	Præstation	Antal dyr	Præstation	Antal dyr	Præstation	Antal dyr	Præstation	Antal dyr
<b>1. laktation</b>								
Kg mælk	8338	53	8874	27	9490	30		1
Kg fedt	359	53	365	27	395	30		1
Kg protein	289	53	297	27	322	30		1
Kg F+P	647	53	662	27	717	30	0	1
Dage klv. til 1. ins	80	41	84	23	80	27		1
Dage 1. til sidste ins	52	41	39	23	67	26		1
Antal ins pr. drgt.	1,76	41	1,41	22	2,00	26		1
Kælvningsinterval til 2. klv	413	36	411	18	373	18		1
Holdbarhed	0,78	37	0,75	20	0,75	12		1
Tilfælde mastitis	0,08	49	0,15	26	0,03	30		1
<b>2. laktation</b>								
Kg mælk	10237	32	11727	16	10480	16		1
Kg fedt	435	32	469	16	430	16		1
Kg protein	358	32	393	16	358	16		1
Kg F+P	793	32	862	16	788	16	0	1
Dage klv. til 1. ins	110	18	88	10	89	12		0
Dage 1. til sidste ins	33	18	49	10	36	12		0
Antal ins pr. drgt.	1,47	17	1,5	10	1,64	11		0
Kælvningsinterval til 3. klv	402	8	395	5	401	6		0
Holdbarhed	0,27	11	0,2	5		4		0
Tilfælde mastitis	0,07	27	0,00	15	0,31	13		1

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



Miljø- og Fødevareministeriet  
NaturErhvervstyrelsen

LDP 2020



Den Europæiske Landbrugsfond  
for Udvikling af Landdistrikterne

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

Bes nr. 58539

	RDM x HOL x XXX		JER x RDM x XXX		JER x HOL x XXX		MON x HOL x XXX	
	Præstation	Antal dyr	Præstation	Antal dyr	Præstation	Antal dyr	Præstation	Antal dyr
<b>1. laktation</b>								
Kg mælk	9299	122	8120	23	8265	32		1
Kg fedt	385	122	384	23	387	32		1
Kg protein	314	122	289	23	299	32		1
Kg F+P	700	122	674	23	686	32	0	1
Dage klv. til 1. ins	84	105	80	20	85	29		1
Dage 1. til sidste ins	42	101	30	20	38	29		1
Antal ins pr. drgt.	1,62	103	1,40	20	1,59	29		1
Kælvningsinterval til 2. klv	395	68	372	14	406	26		1
Holdbarhed	0,83	58	0,77	13	0,86	22		1
Tilfælde mastitis	0,07	120	0,09	22	0,07	30		1
<b>2. laktation</b>								
Kg mælk	10536	58	9318	14	9581	23		1
Kg fedt	431	58	448	14	449	23		1
Kg protein	357	58	339	14	351	23		1
Kg F+P	787	58	787	14	800	23	0	1
Dage klv. til 1. ins	89	36	114	10	101	16		1
Dage 1. til sidste ins	44	36	19	9	34	16		1
Antal ins pr. drgt.	1,66	35	1,5	8	1,38	16		1
Kælvningsinterval til 3. klv	376	21	381	5	433	9		0
Holdbarhed	0,54	13	0,33	6		3		0
Tilfælde mastitis	0,21	48	0,15	13	0,15	20		0