

Vad betyder avelsvärdet ?

Våren 2007

Förväntat dottergruppsresultat för tjur använd på medelko

Egenskap	Ras	70	80	90	100	110	120	130
Mjölk mängd, kg	SRB	7827	8084	8342	8599	8857	9114	9372
	SLB	8810	9057	9305	9552	9800	10047	10295
Fetthalt, %	SRB	3,98	4,1	4,22	4,34	4,46	4,58	4,7
	SLB	3,63	3,76	3,9	4,03	4,16	4,3	4,43
Fettmängd, kg	SRB	339	350	362	373	385	396	408
	SLB	355	365	375	385	395	405	415
Proteinhalt, %	SRB	3,27	3,35	3,42	3,5	3,58	3,65	3,73
	SLB	3,1	3,18	3,27	3,35	3,43	3,52	3,6
Proteinmängd, kg	SRB	280	287	294	301	308	315	322
	SLB	299	306	313	320	327	334	341
Andel levande kalv 24tim efter födsel, MF %	SRB	91,9	93,1	94,2	95,4	96,5	97,7	98,8
	SLB	81	84,2	87,4	90,5	93,7	96,9	100
Andel okomplicerade kalvningar MF, %	SRB	92,3	93,6	94,8	96,1	97,3	98,6	99,8
	SLB	83,7	86,8	89,9	93	96,1	99,2	100
Andel levande kalv 24tim efter födsel, F %	SRB	91,3	92,7	94	95,4	96,7	98,1	99,4
	SLB	82,1	84,9	87,7	90,5	93,3	96,1	99
Andel okomplicerade kalvningar F, %	SRB	90,7	92,5	94,3	96,1	97,9	99,7	100
	SLB	82,9	86,3	89,6	93	96,4	99,7	100
Mastitfrekvens, %	SRB	13,7	12,1	10,5	8,9	7,2	5,6	4
	SLB	17,7	15,7	13,8	11,8	9,8	7,8	5,8
Övr sjukdomsfrekvens, %	SRB	8,4	7,9	7,4	6,9	6,4	5,9	5,4
	SLB	9,2	8,8	8,3	7,8	7,4	6,9	6,5
Antal ins per serie, kvigor	SRB	1,67	1,62	1,58	1,53	1,49	1,44	1,4
	SLB	1,67	1,62	1,58	1,53	1,49	1,44	1,4
Antal ins per serie, kor	SRB	1,98	1,92	1,86	1,8	1,74	1,68	1,62
	SLB	2,06	2	1,94	1,88	1,82	1,76	1,7
Antal dagar mellan kalvning - 1:a ins	SRB	92	90	88	86	84	81	79
	SLB	101	98	96	93	91	88	86
Överlevnad-% tom 2:a kalvn.	SRB	59	62	66	70	73	77	81
	SLB	52	57	61	65	70	74	78
Överlevnad-% tom 3:e kalvn.	SRB	34	37	41	45	48	52	55
	SLB	27	32	36	40	45	49	53
Överlevnad-% tom 4:e kalvn.	SRB	15	19	22	26	29	33	37
	SLB	10	15	19	23	28	32	36