

Provlopp Solänget lördag den 25 februari

Provlopp 1. 2140 m Volt Gul vojlock. Varmblod, 1.24 fri fart sista 500m. Start kl. 10.00

1 Global Bachelor	2140 :1	1.17,9 K	24.900
6, br. v	e. S.J.'s Caviar-Muskot	Näslund Anders a	
2 Borups Anemon	2140 :2	1.19,4 M, 1.18,4 AM	13.400
4, br. s	e. Executive Caviar-Escapade	Sahlén Fredrik (Eklund Ricky) a	
3 Mellby Hyacint	2140 :3	*1.14,8 K, 1.13,6 AK	245.100
7, sth.ljbr s	e. Going Kronos-Mellby Anemone	Osterling Susanne H	
4			
5			
6			
7			
8 Young da Vici	2140 :8	1.14,0 L, 1.12,1 AM	1.230.400
9, br. h	e. Orlando Vici-Shanaya	Eklund Ricky a	
9 Timber	2140 :9	1.16,6 K, 1.14,9 AM	516.000
5, fux h	e. Jocose-Odille	Pettersson Oscar	(Näslund Agneta K) a

Tempo 500 m : _____ 1000 m : _____ sista 500 : _____ Km.tid : _____

Ordningsföljd : _____

Provlopp 2. 2140 m Volt Blå vojlock. Varmblod. 1.26 jämn fart. Defilerings kl.10.15 Start kl.10.20

1 Young Surprise	2140 :1	1.24,4 M	4.500
4, sv. s	e. Super Photo Kosmos-Young Queen	Eklund Ricky a	
2 Ollesfighter	2140 :2	1.20,3 M	18.600
7, br. v	e. Federal Flex-Minmira	Kjellsson Ulf a	
3 Maci Seabrook	2140 :3	1.23,6 AM	6.500
4, mbr. s	e. Classic Photo-Miller	Osterling Susanne H (Swärdsudd Sandra) a	
4			
5			
6			
7			
8 Tritischa	2140 :8	1.18,4 M	29.800
6, mbr. s	e. Triton Sund-Galizia	Johansson Ulf Arne a	

Tempo 500 m : _____ 1000 m : _____ sista 500 : _____ Km.tid : _____

Ordningsföljd : _____

Provlopp Solänget lördag den 25 februari

Provlopp 3. 2140 m Volt Röd vojlock. Kallblod 1.40 fri fart sista 500m. Defilering kl. 10.35 Start kl.10.40

1 Zolsting	2140 :1	1.33,7 K	34.500
8, mbr. v	e. Briskeby Philip-Zolklara		Eklund Ricky (Nilsson Stig L) a
2 Risåjoker	2140 :2		500
5, br. v	e. Ulvsås Zico-Fjellblessa	Åkerlund Martin (Kristoffersson Gunnar) a	
3 Bork Emma C.G.	2140 :3	1.35,2 K	22.900
6, gbr. s	e. Bork Odin-Lomeila		Sahlén Fredrik (Kristoffersson Gunnar) a

Tempo 500 m : _____ 1000 m : _____ sista 500 : _____ Km.tid : _____

Ordningsföljd : _____

Starttider:

Lopp 1 – kl. 10.00

Lopp 2 – kl. 10.20

Lopp 3 – kl. 10.40