

# Sollebrunn Open 8 oktober 2011

## Super Production - kval

PI	Namn	Tid	
1	Tomas Nilsson	5.214	tq
2	Victor Thorsson	5.256	
3	Viktor Bergman	5.271	
4	Jimmy Nilsson	5.345	
5	Jonny Johansson	5.367	
6	Uffe Törn	5.373	
7	Daniel Ax	5.409	
8	Mikael Svensson	5.433	
9	Eric Signal	5.444	
10	Lasse Törn	5.494	
11	Stefan Törnfeldt	5.503	
12	Kennet Signal	5.554	
13	Niklas Nilsson	5.584	
14	Hans Pettersson	5.619	
15	Joel Hallberg	5.658	
16	Helene Bergman	5.759	
17	Johan Thorsson	5.873	
18	Tim Wingfors	5.909	
19	Maggan Nilsson	6.037	
20	Rolf Ax	6.076	
21	Lasse Pettersson	6.307	

## Super Production - race

PI	Namn	Varv
1	Viktor Bergman	326.80
2	Jonny Johansson	326.60
3	Tomas Nilsson	324.05
4	Mikael Svensson	321.20
5	Kennet Signal	317.20
6	Eric Signal	317.00
7	Lasse Törn	309.95
8	Uffe Törn	308.60
9	Stefan Törnfeldt	308.05
10	Niklas Nilsson	306.35
11	Daniel Ax	289.75
12	Joel Hallberg	286.25
13	Tim Wingfors	279.60
14	Helene Bergman	278.85
15	Jimmy Nilsson	269.00
16	Lasse Pettersson	265.00
17	Rolf Ax	262.30
18	Johan Thorsson	259.60
19	Maggan Nilsson	257.15
20	Hans Pettersson	231.00
21	Victor Thorsson	198.00

# Sollebrunn Open 8 oktober 2011

## Open 12 - kval

Pl	Namn	Tid	
1	Mikael Svensson	4.923	tq
2	Uffe Törn	4.966	
3	Victor Thorsson	5.109	
4	Janne Ekman	5.131	
5	Daniel Ax	5.141	
6	Eric Signal	5.257	
7	Johan Thorsson	5.265	
8	Mia Ekman	5.272	
9	Jonny Johansson	5.306	
10	Kennet Signal	5.310	
11	Hans Pettersson	5.355	
12	Lasse Törn	5.360	
13	Stefan Törnfeldt	5.398	
14	Lasse Pettersson	5.462	
15	Joel Hallberg	5.514	
16	Viktor Bergman	5.712	
17	Helene Bergman	5.723	
18	Rolf Ax	6.072	

## Open 12 - race

Pl	Namn	Varv
1	Victor Thorsson	339.75
2	Uffe Törn	339.70
3	Eric Signal	334.05
4	Kennet Signal	333.60
5	Mikael Svensson	331.60
6	Jonny Johansson	330.80
7	Janne Ekman	330.35
8	Daniel Ax	323.80
9	Lasse Törn	321.00
10	Viktor Bergman	320.00
11	Lasse Pettersson	318.90
12	Stefan Törnfeldt	316.10
13	Johan Thorsson	312.35
14	Mia Ekman	310.25
15	Joel Hallberg	302.25
16	Helene Bergman	284.25
17	Hans Pettersson	208.00
18	Rolf Ax	13.00