

RESULTATLISTA

För den virtuella Gångtävlingen

VÅRMARSCHEN 1-3 Maj 2020

Damer Seniorer/Veteraner 3000m/3km

1	1.Monica Svensson	1978	Växjö AIS
2	3.Celeste Scheepers	1960	PMWC club Sydafrika
3	2.Ellinor Hogrell	1968	Mälarhöjdens IK
4	4.Diana Forsgren Ottosson	1965	IFK Sala
5	6.Britt Holmqvist	1948	IFK Västerås
6	7.Yvonne Levinovitz	1953	Mälarhöjdens IK
7	5.Lena Kroon	1966	Mälarhöjdens IK
8	8.Birgitta Järnkranz	1939	Mälarhöjdens IK
9	9.Anna-Greta Davidsson	1946	GK Blixten

Herrar Seniorer/Veteraner 3000m/3km

1	1.Andreas Gustafsson	1981	USA
2	2.Claus Hechmann	1964	Team Hechmann Sport Danmark
3	8.Anders Björkman	1956	IK Jarl
4	4.Birger Fält	1968	Mälarhöjdens IK
5	25.Ingvar Nilsson	1933	Växjö AIS
6	5.Fredrik Svensson	1973	Växjö AIS
7	6.Christer Svensson	1969	Växjö AIS
8	9.Thomas Christensen	1968	Phönix Danmark
9	10.Anders Wahlström	1966	Södra Öland Gång o Motion
10	3.Perseus Karlström	1990	Eskilstuna FI
11	12.Ulf-Peter Sjöholm	1965	Växjö AIS
12	16.Sören Pettersson	1952	IFK Västerås
13	7.Anders Borlund	1977	Södra Öland Gång o Motion
14	26.Per-Åke Lindkvist	1940	BF Billingsens VK
15	20.Jan Rolstad	1950	Viking Norge
16	13.Tor-Ivar Guttulsröd	1963	Fredrikstad IF Norge
17	11.Erik Bengtsson	1970	GK Steget
18	15.Per Månsson	1956	Malmö AI
19	21.Christer Forsström	1951	Strömstad
20	24.Thage Davidsson	1947	GK Blixten
21	17.Peer Jensen	1957	Phönix Danmark
22	23.Sven Blomkvist	1956	Örebro GK
23	22.Henrik Egede	1959	Phönix Danmark
24	27.Roger Borlund	1949	Södra Öland Gång o Motion
25	29.Bengt Agemark	1948	Fredrikshofs IF Gång
26	30.Leif Kjellgren	1946	Äppelbo AIK
27	18.Memo Abbeholm	1971	Mälarhöjdens IK
28	31.Arne Lundblad	1946	Växjö AIS

29	14.Per Holmqvist	1985	Sverige
30	19.Raoul Schultheiss	2005	Tibro AIK Friidrott
31	28.Ulf Schultheiss	1960	Tibro AIK Friidrott
32	32.Johan Svärd	1967	Mälarhöjdens IK

tid åldersjusterad tid

14.08	13,24
18.34	14,58
17.15	15,03
18.38	15,48
23.30	16,15
23.34	17,28
22.34	18,57
31.59	19,00
37.05	24,57

11.46,3	11,14
14.03	11,39
15.49	12,07
14.22,0	12,20
23.13	12,53
14.29,6	12,58
15.11	13,09
16.03	13,47
16.49	14,12
14.20	14,18
17.09	14,21
19.41	14,25
15.44	14,34
23.36	14,43
20.36	14,44
17.57	14,45
16.59,7	14,50
19.23	14,51
20.38	14,56
22.08	15,14
19.56	15,22
21.39	16,35
21.30	16,59
24.05	17,01
25.00	17,26
26.02,4	17,41
20.13	17,49
26.42	18,09

19.09	18,46
20.29	18,55
24.49	19,48
28.22	24,09