

Resultatliste 21.05.2026

1. start 1. løb						
Plac.	Skipper	Bådnavn	Bådtype	Sejltid	Præmietid	Point
1	Bjørn Christiansen	Nanna	Folkebåd DEN 757	01:07:21	00:58:34	1
2	Dorte Hagen Jensen	Vigen	Folkebåd DEN 858	DNC	DNC	4
3	Peder Bo Nielsen	Søsvalen	Folkebåd DEN 744	DNC	DNC	4
1. start 2. løb						
Plac.	Skipper	Bådnavn	Bådtype	Sejltid	Præmietid	Point
1	Peder Bo Nielsen	Nilling	Polaris Drabant DEN 179	DNC	DNC	3
2	Morten Arnesen	Inga	Mamba 29 DEN 239	DNC	DNC	3
2. start 3. løb						
Plac.	Skipper	Bådnavn	Bådtype	Sejltid	Præmietid	Point
1	Peter Leffers	Xanadu 3	Comfortina 32 DEN 559	00:59:43	01:05:14	1
2	Thomas Jessen	Seaduction	Albin Nova DEN 404	01:00:25	01:06:42	2
3	Klaus Gelting	Amic	Avance 36 DEN 8071	01:02:42	01:09:22	3
4	Jacob Sørensen	Frigg	Scampi 30 DEN 414	01:08:46	01:09:30	4
5	Jørgen Hansen	Gitane	Spækhugger DEN 185	01:11:56	01:10:43	5
6	Ole Mortenstjerne	Alba	Albin Nova DEN 206	01:08:54	01:11:07	6
7	Niels Henriksen	Aslaug	Omega 34 DEN 999	DNC	DNC	9
8	Claus Olesen	Lorikeet	Spækhugger DEN 177	DNC	DNC	9
3. start 4. løb						
Plac.	Skipper	Bådnavn	Bådtype	Sejltid	Præmietid	Point
1	Ebbe Thorsen	Ditte	Scankap 99 Den 105	01:02:56	01:02:56	1
2	Christian Homelius	Fidibus	Scankap 99 DEN 99	00:58:27	01:05:49	2
3	Inger Yde	Mikkeline	Scankap 99 DEN 94	01:01:04	01:08:12	3
4	Anders Lunde Jacobsen	Hoppetossen	Scankap 99 DEN 111	01:01:19	01:08:27	4
5	Per Thuesen	Jutlander	Scankap DEN 95	01:04:23	01:11:41	5
6	Inger Munk	Red Rooster	BB-10 meter	DNC	DNC	8
7	Claus Weng Petersen	Sirene	Scankap 99 DEN 18	DNC	DNC	8

4. start 5. løb						
Plac.	Skipper	Bådnavn	Bådtype	Sejltid	Præmietid	Point
1	Jens Falk-Adamsen	Yline	Ylva DEN 39	00:55:16	00:55:16	1
2	Stig Stougaard Jakobsen	Mio	Drabant 38 DEN 14	00:54:30	01:05:25	2
3	Jan Ankerstjerne	Jouvert	J 120 DEN194	00:51:04	01:05:34	3
4	Jens Laugesen	Grand Cru X	X-442 DEN 11	00:51:05	01:07:24	4
5	Jan Birk Sørensen	Tante Trix	X-99 DEN 440	00:59:15	01:10:07	5
6	Henrik Gersling	Loyal & Awesome	German Frers 44 DEN 1444	DNC	DNC	8
7	Gregers Gregersen	Trampa	Molich 10 meter DEN 29	DNC	DNC	8