

NOSEWORK BAROMETER 2022 LOMMA BK uppdaterad tom 2022-06-01

NW1 TSM/TEM

Plats	Förare	Hund	Ras	Tävling	Uppflytt	SSE	Total poäng
1	Ylva Dahlgren Bengtsson	Vilja	Field Spaniel	TEM		SSE	300
1	Yvonne Rönnbris Månsson	Isa	Dvärgschnauzer	TEM	inomhus,fordon	SSE	300
1	Christin Hansson	Vips	Dvärgpinscher	TEM			300
1	Katararina König Morin	Xerox	Dvärgschnauzer	TEM		SSE	300
1	Ann Samsioe	Hazel	Golden Retriever	TSM/TEM		SSE	300
1	Lotta Jacobsson	Tinni	Am toy fox terrier	TSM/TEM	TSM		300
1	Beatrice Palm	Nelly	Samojedhund	TEM	fordon	SSE	300
1	Kristina Jensen	Bamse	Blandras	TEM			300
1	AnnaKarin Dahlstedt	Nelson	Labrador retriever	TSM	TSM	SSE	300
1	Siv Jarlvik	Asta	Bearded Collie	TEM	TSM		300
2	Peter Bjernetun	Dante	Labrador retriever	TSM		SSE	275
3	Jennifer Alvé	Atlas	Blandras	TEM	inomhus	SSE	250
3	Marta Roslanic	Laktrits	Shetland sheepdog	TEM			250
4	Jane Askfelt	Kingston	Leonberger	TSM			200
5	Marie Billqvist	Thea	Leonberger	TEM			175
6	Sofie Boyström	Blossa	Kooikerhondje	TEM		SSE	100
6	Katararina König Morin	Mirre	Shetland sheepdog	TEM			100
6	Sofie Boyström	Blossa	Nederlandse kooikerhondje	TEM		SSE	100
6	Ann Samsioe	Engla	Curly coated retriever	TEM			100
6	Eva Cajhagen	Dana	Kelpie	TEM	fordon		100
7	Jane Askfelt	Aston	Leonberger	TEM			75

NW2 TSM/TEM

Plats	Förare	Hund	Ras	Tävling	Uppflytt	SSE	Total poäng
1	Beatrice Palm	Nelly	Samojedhund	TSM/TEM		SSE	290
2	Ann Samsioe	Engla	Curly coated retriever	TEM			264
3	Ylva Dahlgren Bengtsson	Vilja	Field Spaniel	TSM		SSE	249
4	Marie Billqvist	Thea	Leonberger	TSM		SSE	244
5	Eva Cajhagen	Dana	Kelpie	TSM		SSE	216
6	Yvonne Rönnbris Månsson	Isa	Dvärgschnauzer	TSM/TEM			189
7	Jennifer Alvé	Atlas	Blandras	TSM			171
8	Katarina König Morin	Xerox	Dvärgschnauzer	TSM			159
9	Sofie Boyström	Kaiju	Mudi	TSM			72

NW3 TSM/TEM

Plats	Förare	Hund	Ras	Tävling	Uppflytt	SSE	Total poäng
1	Ann Samsioe	Engla	Curly coated retriever	TSM		SSE	185

Doftprov

Förare	Hund	Klass
Lotta Jacobsson	Tinni	3
Christin Hansson	Vips	2
Jennifer Alvé	Atlas	3

*resultat för doftprov räknas inte in i barometern