

Resultatlista för Rallylydnad mästare

Domare	AnnaKarin Dahlstedt
Antal ekipage	17 startande varav 16 (94%) erhöill kvalificerande 70 poäng eller högre. 2 strukna.

Plac.	Start nr	Reg Start-ID	Hund	Förare	Poäng	
1	2	TAVLIC000132 288314	Tindra Tindra, Ej stambokförd hos SKK	Andrea Andersson Eslövs Brukshundklubb	99.0	
2	6	TAVLIC000406 293454	Sally Sally, Ej stambokförd hos SKK	Susanne Quick Hörby BK	95.0	
2	14	TAVLIC000133 293467	Laban Laban, Ej stambokförd hos SKK	Maria Svensson Hässleholm HU	95.0	
4	3	S42777/2006 288318	Jomgarden´s Calippo Chippen, Berger des pyrénées à poil long	Annelie Hammarquist Sölvesborgs BHK	94.0	
5	10	S45896/2007 290835	Krankesjöns Yellow Diamond Hjalmar, Golden retriever	Carina Engkvist Sölvesborgs BHK	93.0	
6	15	S49447/2008 278477	Conviction´s Engine Bubba, American staffordshire terrier	Jörgen Hammarström Söderåsens BK	92.0	
7	7	S48223/2009 299809	Oliver Ecco Ecco, Schapendoes	Annie Stenberg SBKs Malmöavd.	88.0	
8	11	S36048/2008 297986	Nero D´avola´s Aletrona Lexi, Cane corso	Nina Gripemark Helsingborg Brukshundklubb	86.0	
9	16	S49261/2005 283808	Galottens Marino Dino Dino, Lagotto romagnolo	Anders Andersson SBK Göteborgsavd.	84.0	
9	4	S25299/2006 297255	Indianfox´s Jennifer Black Lakrits, Släthårig foxterrier	Karoline Lindahl Eslövs Brukshundklubb	84.0	
9	17	REGV1801/2005 284921	Walk On Elina "Mimmi", Border collie	Sven Håkansson Kristianstads BK	84.0	
9	19	SE54105/2010 278476	Conviction´s Glimma Maya, American staffordshire terrier	Andrea Hammarström Söderåsens BK	84.0	
13	8	S60390/2007 294312	Trixa Trixa, Mudi	Tilla Andersson Svalövs BHK	83.0	
14	13	S30936/2007 294311	Glimmagårdens Sardonyx Sardo, Tervueren	Petra Nilsson Eslövs Brukshundklubb	81.0	
15	12	S41752/2009 278768	Grahnskans Bell Essie Vinken, Tysk schäferhund	Johan Andersson Kristianstads BK	76.0	
16	5	S12992/2006 272495	Missnutt´s Specific Spik, Shetland sheepdog	Zizi Ohlsson Söderåsens BK	73.0	
17	1	S68611/2004 294313	Coup De Vent Merveille Wilda, Berger des pyrénées à poil long	Tilla Andersson Svalövs BHK	62.0	