



# Resultatliste Brukshundprøve Norsk Brukshundspor's Forbund

Arrangør:	<b>Norsk Schäferhund Klub avd. Agder</b>						Prøve nr.:	<b>83-18088</b>			Sted:	<b>Evje</b>			Dato:	<b>08.09.18</b>	
Dommer:	<b>Helge Omnes</b>						Gruppe:					Klasse: <b>A</b>					
Dommer:							Gruppe: <b>Rundering</b>					Klasse: <b>A</b>					
Plass:	Kat. nr.:	Hundefører:	Hundens navn:	Reg.nr.:	Rase:	Klubb:	Poeng lydighet:	Poeng spes.øv.:	Sum totalt:	Ikke godkj.:	Godkjent:	Opprykk:	Cert	CACIT			
1	1	Gerd Hallingby	Huntingfudges Choice Of Jo	NO50996/14	Golden Retr.	Hønefoss	241,0	336,0	577,0		X		X				
2	2	Gro Gitlesen	Bocopie's Belive	NO32854/13	Austr.Kelpie	Klepp	228,5	244,0	472,5		X						

Arrangør:	<b>Norsk Schäferhund Klub avd. Agder</b>						Prøve nr.:	<b>83-18088</b>			Sted:	<b>Evje</b>			Dato:	<b>08.09.18</b>	
Dommer:	<b>Helge Omnes</b>						Gruppe:					Klasse: <b>B</b>					
Dommer:							Gruppe: <b>Rundering</b>					Klasse: <b>B</b>					
Plass:	Kat. nr.:	Hundefører:	Hundens navn:	Reg.nr.:	Rase:	Klubb:	Poeng lydighet:	Poeng spes.øv.:	Sum totalt:	Ikke godkj.:	Godkjent:	Opprykk:	Cert	CACIT			
1	2	Anita Helgesen	Tunevannets Rebel	NO55514/15	Border Collie	Tønsberg	239,0	346,5	585,5		X	X					
2	1	Sissel Mestad	Frieda Von De Drift	VDH/KFT01/0142849	Aired.Terrier	Lillesand	217,5	283,0	500,5		X						

Arrangør:	<b>Norsk Schäferhund Klub avd. Agder</b>						Prøve nr.:	<b>83-18088</b>			Sted:	<b>Evje</b>			Dato:	<b>08.09.18</b>	
Dommer:	<b>Helge Omnes</b>						Gruppe:					Klasse: <b>D</b>					
Dommer:							Gruppe: <b>Rundering</b>					Klasse: <b>D</b>					
Plass:	Kat. nr.:	Hundefører:	Hundens navn:	Reg.nr.:	Rase:	Klubb:	Poeng lydighet:	Poeng spes.øv.:	Sum totalt:	Ikke godkj.:	Godkjent:	Opprykk:	Cert	CACIT			
1	2	Grete Thon	Charlie	NO45674/14		Tønsberg	255,0	390,0	645,0		X	X					
2	1	Inger Marie Nygård	Varg	NO41127/14		Lillesand	187,5	343,0	530,5		X	X					
3	3	Merete Simensen	Gianteros B.L.	NO30709/16		Drammen	222,0	304,0	526,0		X						
4	4	Kåre Spilde	Saka av Locathelli	NO41428/14	Schäferhund	Lillesand	130,0	312,0	442,0		X						