



# Resultskjema Brukshundprøve NBF

Arrangør: <b>Spor</b>	Prøve nr.: <b>83-19051</b>	Sted: <b>Tverlandet</b>	Dato: <b>09.06.19</b>
Dommer Lydighet: <b>Widar Bratlie</b>	Feltsøk: <b>Widar Bratlie</b>	Gruppe: <b>Spor</b>	Klasse: <b>A</b>
Dommer Rundering: <b>Widar Bratlie</b>	Sporoppsøk: <b>Widar Bratlie</b>		

Plass:	Kat. nr.:	Fører	Hundens navn:	Reg.nr.:	Rase:	Klubb:	Poeng lydighet:	Poeng spes.øv.:	Sum totalt:	Ikke godkj.	Godkjent	Opprykk	CERT
2	2	Kjell Gunnar Eggesvik	Face	No38238/10	Border Collie	Salten Brukshund	192,0	346,0	538,0		X		
1	1	Oddbjørg Mellingen	BH N BCH Rixdivan`s Chobra	Se60440/2012	Schäferhund Nor	Salten Brukshund	234,5	360,0	600,5		X		X
-													
-													
-													
-													
-													
-													
-													
-													
-													
-													
-													
-													
-													

Underskrift dommere:

Signert original til NKK - datafil til NBF





# Resultskjema Brukshundprøve NBF

Arrangør:	<b>Salten Brukshundklubb</b>			Prøve nr.:	<b>83-19051</b>	Sted:	<b>Tverlandet</b>	Dato:	<b>09.06.19</b>
Dommer	Lydighet:	<b>Widar Bratlie</b>	Feltsøk:	<b>Widar Bratlie</b>	Gruppe: <b>Spor</b>			Klasse: <b>D</b>	
Dommer	Rundering/Rapport:	<b>Widar Bratlie</b>	Sporoppsøk:	<b>Widar Bratlie</b>					

Plass:	Kat. nr.:	Fører	Hundens navn:	Reg.nr.:	Rase:	Klubb:	Poeng lydighet:	Poeng spes.øv.:	Sum totalt:	Ikke godkj.:	Godkjent:	Opprykk:	CERT
2	5	Ragnhild Brettvik	Frida	Nox54565/18	Blandingshund	Salten Brukshund	122,2	56,0	178,5	X			
3	4	Anita Ingvaldsen	Traxa`s Guns N`roses	No49608/15	Tervueren	Salten Brukshund	132,0	40,0	172,0	X			
-	7	Eva Nymo	Bonniebellaora Aristokratupel	Lsvkd2921/17	Dobbermann	Salten Brukshund			0,0	X			
1	6	Caritha Larsen	Aysablues Funky`n Feisty	No30716/18	Australian Sheph	Salten Brukshund	188,5	359,0	539,5		X		
-													
-													
-													
-													
-													
-													
-													
-													
-													
-													
-													
-													

Underskrift dommere:

Signert original til NKK - datafil til NBF