



# Agility Large 1

Cottet Philippe  
Cypat'Agil  
1772 Grolley, 08.07.2017



Parcourslänge: 177 m

Standardzeitfaktor:

Standardzeit: 55 s = 3.2 m/s

Maximalzeit: 90 s

Rang	Name	Hund	Liz.	Kl.	Rasse	SNr.	Verein	Feh.	Ver.	Laufzeit	m/s	Zeit-Fehler	Total Fehler	Qual	
1.	Dély Corane	Lady	12749	1	Border Collie	39	Ami du Chien St. Léger SUI	0	0	40.57	4.4	0.00	0.00	V	
2.	Trilles Karen	Chuck	12202	1	Bouvier australien	33	Agility Red Runners Léman	SUI	0	0	42.48	4.2	0.00	0.00	V
3.	Béguin Daniel	Kaira	10778	1	BBS	26	GWS	SUI	0	0	59.28	3.0	4.28	4.28	V
4.	Helliet Nicolas	Tweeny	13196	1	Border Collie	31	BCCS	SUI	0	1	37.07	4.8	0.00	5.00	V
5.	Thomas Nathalie	Phoenix	9965	1	Kelpie	36	KV Alterswil	SUI	1	0	42.00	4.2	0.00	5.00	V
6.	Pollien Philippe	Windy	12705	1	Border collie	29	CC LA RIVIERA - Lavaux	SUI	3	0	48.88	3.6	0.00	15.00	SG
7.	Gonin Viviane	Leila	12451	1	border collie	28	BCCS	SUI	1	1	61.27	2.9	6.27	16.27	G
8.	Kolly Alfons	Bella	11620	1	Border Collie	40	KV Alterswil	SUI	2	2	47.25	3.7	0.00	20.00	G
9.	Morra Sarah	Lenny	9900	1	Border x Beauceron	30	SC Genève	SUI	3	2	46.89	3.8	0.00	25.00	G
888.	Mauroux Pascal	Chaco	13174	1	groenendael	25	CCNV Les Cabot'ins	SUI							DIS
888.	Crausaz Myriam	Khonsou	11917	1	Berger australien	27	SC	SUI							DIS
888.	Scherer Antonia	Fuego	13360	1	Border Collie	32	AT Seeland	SUI							DIS
888.	Burnier Nathalie	June	12082	1	Border collie	34	CC LA RIVIERA - Lavaux	SUI							DIS
888.	Clavien Erica	Spicy	11040	1	Berger australien	35	Agilit'asion	SUI							DIS
888.	Schärli Sabrina	Nanook	13448	1	Kelpie / Bordercollie / Appenzeller Mix	37	Hurry Dogs	SUI							DIS
888.	Borcard Christelle	Cassie	12630	1	x border	38	Agility Red Runners Léman	SUI							DIS

Total Fehler: 0 - 5.99 = Vorzüglich • 6 - 15.99 = Sehr Gut • 16 - 25.99 = Gut • ab 26 = Nicht Klassiert

Rang: 777 = nicht klassiert • 888 = disqualifiziert • 999 = nicht gestartet

## Statistik

100% = Anzahl gestartet

Gestartet:	16	V0:	2 ( 13% )	G:	3 ( 19% )
Klassiert:	9 ( 56% )	V:	5 ( 31% )	NK:	0 ( 0% )
		SG:	1 ( 6% )	DIS:	7 ( 44% )

## Zeitvergleiche

Standardzeit:	55.00	m/s	3.2
Durchschnitt:	47.30	m/s	3.8
Absolute Bestzeit:	37.07	m/s	4.8
Innerhalb Standardzeit:	7 von 9 ( 78% )		