

Ergebnisse LG Fährtenhundprüfung 2020

FH 1

<u>Katalog Nr</u>	<u>Losnummer:</u>	<u>Hundeführer/in</u>	<u>Hund</u>	<u>Punkte</u>	
23	27	Thomas Mittermayr	HotShot vom Hessenstein	99,5	1.Platz
24	23	Robert Paul	Hank von Pentavita	99	2.Platz
22	26	Silke Weiß	Tago von Büren	98,75	3.Platz
16	13	Fritz Nerb	Truck vom Kammerberg	98,5	4.Platz
6	16	Hannelore Obermair-Gerst	Elly von der Glana	98	5.Platz
19	25	Marianne Erlwein	Lana vom Kirchweihthal	96	6.Platz
17	5	Jasmin Klaus	Cliff vom Neuzeller Brunnen	93,5	7.Platz
4	10	Christian Danhofer	La Page vom Haus Pixner	93,5	8.Platz
7	2	Armin Kramer	Hombre von Prevent	91	9.PIATZ
9	24	Klaus Obermeier	Fonse vom Murngraben	90	10.PLAT
5	7	Christine Weigt	Bina von der Hochstiftstraße	89	11.Platz
13	6	Petra Mahler	Anjo vom Haus Finkeler	89	12.Platz
10	22	Elisabeth Geisreiter	Wendy vom Hessenstein	88	13.Platz
8	1	Sabrina Olbrich	Belize vom Haus COKASA	86,5	14.Platz
2	4	Beate Behringer	Bones vom Hexenturm	84	15.Platz
14	12	Thomas Schinharl	Falcko vom Weinbergblick	80,5	16.Platz
12	15	Horst Högg	Aiko vom Hunde-Hager	80,5	17.Platz
11	28	Alexandra Liegl	Feivel vom Murngraben	78	18.Platz
21	3	Siegfried Paintner	Falko von der Fuchsbergkuppe	76,5	19.Platz
20	17	Roswitha Auer	Blay vom Wolfsgrauer	75	20.Platz
18	9	Klaus Weixner	Ombra vom Bürgerspital	61	21.Platz
1	8	Patrick Bierlinger	Fly vom Hessenstein	58	22.Platz
3	11	Ingrid Gerlmaier	Uso von der Kinzigau	47	23.Platz
15	14	Elke Schmidt	Baldos vom Arolser Holz	13	24.Platz

FH 2

<u>Katalog Nr</u>	<u>Losnummer:</u>	<u>Hundeführer/in</u>	<u>Hund</u>	<u>Punkte</u>	
35	21	Helmut Stempfle	Amigo von Sitara	98,5	1.Platz
32	29	Barbara Stockmann	Laicos vom Hagenberg	96,5	2.Platz
36	19	Eduard Wimmer	Lugge von der kleinen Birke	94	3.Platz
34	33	Rainer Rodi	Wolf vom Reiterles Kapelle	88	4.Platz
33	30	Verena Zink	Sue von der Donauvorstadt	86	5.Platz
38	31	Brigitte Fischer	Frankie	84,5	6.Platz
37	32	Elisabeth Schopf	Uxana vom Prälatenwald	73	7.Platz
31	18	Johann Koch	Mira vom Kirchweihthal	25	8.Platz
30	20	Inge Stump	Michl vom Haus Musica	12	9.Platz