

Stand Oud

Duifkampioenschap

Plc	Naam	Ringnr	Pr	Punten
1	Richard van den Bos	9-1636428 V	9	1165.9
2	Marlien van den Bos	1-1164906	9	1132.9
3	Richard van den Bos	1-1166291 V	8	1021.5
4	Corjan Tiggelman	0-1467892	9	1018.7
5	J. & M. Hameeteman	2-8423156	7	1006.9
6	Richard van den Bos	2-8500661	8	1002.9
7	Richard van den Bos	2-8430632	8	994.2
8	Richard van den Bos	2-8430620	8	988.8
9	Richard van den Bos	2-8017138 V	9	976.5
10	J. Horseling	2-7075513 V	9	971.9
11	Purdey Wetterhahn	0-7020252	9	961.6
12	J. & M. Hameeteman	1-1156447	7	960.8
13	J. Horseling	8-1070269	9	955.5
14	Wim Huizer	2-8432126	8	954.4
15	Corjan Tiggelman	9-1637227	8	952.2
16	Corjan Tiggelman	2-8430882 V	9	948.6
17	Corjan Tiggelman	0-1467899 V	9	936.1
18	J. & M. Hameeteman	1-1156419	7	923.3
19	J. & M. Hameeteman	1-1156402	8	911.5
20	Marlien van den Bos	0-7020596	9	902.1
21	Richard van den Bos	1-1219713 V	8	898.4
22	Richard van den Bos	1-1147004 V	7	887.5
23	Richard van den Bos	1-1444576	8	876.3
24	Richard van den Bos	1-1237989	8	872.3
25	Richard van den Bos	2-8430639 V	8	868.5
26	Richard van den Bos	1-1166299 V	9	865.1
27	Richard van den Bos	2-8300813 V	7	852.1
28	Annemiek Tiggelman	0-1467942	8	851.0
29	Wim Huizer	1-1164709	9	838.8
30	Richard van den Bos	2-8430648	8	831.4
31	Richard van den Bos	1-1166218 V	7	828.1
32	Richard van den Bos	1-1219727 V	9	825.7
33	Corjan Tiggelman	1-1166609 V	7	823.0
34	Wim Huizer	2-8432104	7	811.5
35	Richard van den Bos	1-1166219 V	8	804.7
36	Corjan Tiggelman	2-8430801	7	793.5
37	Corjan Tiggelman	1-1166596	8	791.2
38	Richard van den Bos	2-8430661	7	777.3
39	Richard van den Bos	2-8430671	7	776.2
40	J. & M. Hameeteman	0-1456713	7	776.0
41	Richard van den Bos	2-8430646 V	7	755.0
42	Wim Huizer	2-8432120	7	750.0
43	J. Horseling	8-1070266	8	743.1
44	J. Horseling	0-7022753	8	738.5
45	Theo van Stralen	0-1509553 V	8	722.2
46	Marlien van den Bos	2-8430798 V	6	721.4
47	Richard van den Bos	1-2104745	9	720.9
48	J. & M. Hameeteman	1-1156414	7	715.6
49	Richard van den Bos	2-8430603	7	715.1
50	Corjan Tiggelman	2-8430823	8	707.9