

## ADELAAR VLAARDINGEN DAGFOND 2009

A06 Orleans Saran 07-06-2009    Los:10.45    Deelnemers:12    Duiven:122  
 Weer: Zuiden wind + regen.

PLC Naam	Afstand	AD/AP	Get Ring	Tijd	Snelheid	Punten
1 M. Schippers	475,372	14/5	1 7-1803685	16.42.43	1328,905	250,0
2 Comb. Berrevoets	475,033	11/4	10 8-1524218	16.44.25	1321,679	241,9
3 Comb. Berrevoets	2	11	8 8-1524205	16.48.43	1306,053	233,9
4 M. Schippers	2	14	3 6-1053485	16.49.59	1302,447	225,8
5 M. Schippers	3	14	2 6-1053466	16.50.08	1301,912	217,7
6 A. v.d. Weel & Dcht	477,419	18/5	5 8-1458144	16.53.36	1295,166	209,7
7 A. v.d. Weel & Dcht	2	18	14 7-1737827	16.56.05	1286,499	201,6
8 A. v.d. Weel & Dcht	3	18	12 7-1737863	16.58.07	1279,488	193,5
9 W. van Hulst & Zn	474,566	9/2	7 5-1378667	16.56.13	1278,408	185,5
10 M. Schippers	4	14	14 5-1378163	16.56.53	1278,281	177,4
11 Gebr. van Toor	474,780	8/3	6 8-1524903	16.56.26	1278,238	169,4
12 A. v.d. Weel & Dcht	4	18	11 6-2143825	16.59.42	1274,082	161,3
13 Meijrink & zn	475,044	16/5	15 7-1803617	16.58.57	1270,341	153,2
14 Meijrink & zn	2	16	10 7-1803614	16.59.07	1269,775	145,2
15 Meijrink & zn	3	16	4 8-1524641	16.59.25	1268,758	137,1
16 Comb. Berrevoets	3	11	11 8-1524260	17.00.17	1265,799	129,0
17 A. v.d. Weel & Dcht	5	18	9 8-1458123	17.02.18	1265,301	121,0
18 Comb. Berrevoets	4	11	5 4-2034038	17.01.23	1262,100	112,9
19 Bas Damian v Beveren	475,358	6/1	6 8-1485203	17.01.40	1261,959	104,8
20 T. v.d. Polder	476,760	11/3	2 8-1362950	17.05.25	1253,256	96,8
21 Gebr. van Toor	2	8	4 8-1524906	17.04.46	1250,189	88,7
22 W. van Hulst & Zn	2	9	5 7-1804294	17.05.06	1248,530	80,6
23 K. Vink	476,717	10/2	4 6-1049346	17.07.39	1245,779	72,6
24 T. v.d. Polder	2	11	1 7-1799639	17.07.57	1244,966	64,5
25 T. v.d. Polder	3	11	10 8-5152411	17.11.02	1235,022	56,5
26 K. Vink	2	10	9 6-1053800	17.13.55	1225,706	48,4
27 M. Schippers	5	14	5 5-1378151	17.13.26	1223,818	40,3
28 Gebr. van Toor	3	8	2 8-1524956	17.17.36	1209,323	32,3
29 L.Quak	476,675	7/1	2 8-1524683	17.20.16	1205,957	24,2
30 Meijrink & zn	4	16	6 7-1803627	17.20.28	1201,224	16,1
31 Meijrink & zn	5	16	1 6-1053354	17.21.51	1197,037	8,1