



STEINHOFF INTERKOSHUIS TOURNAMENT

Logs 2015



Vroue Poel A									
Koshuis	P	W	D	L	GF	GA	GD	Pts	Pos
Aristea I	2	2	0	0	15	0	15	10	1
Minerva	2	0	0	2	1	3	-2	2	5
Irene	2	0	1	1	1	2	-1	3	4
Goldfields	3	2	0	1	3	10	-7	8	3
Olympus	2	2	0	0	2	0	2	8	2

Vroue Poel B									
Koshuis	P	W	D	L	GF	GA	GD	Pts	Pos
Huis ten Bosch	2	1	0	1	5	3	2	5	3
Nemesia	2	0	1	1	2	8	-6	2	4
Erica	2	1	1	0	4	2	2	6	2
Medies	2	2	0	0	9	0	9	9	1
Lydia	1	0	0	1	0	2	-2	0	5

Vroue Poel C									
Koshuis	P	W	D	L	GF	GA	GD	Pts	Pos
Aristea II	2	1	0	1	11	1	10	6	2
Surruria	2	1	0	1	3	5	-2	4	4
Oud Studente I	2	0	1	1	0	5	-5	2	5
Heemstede	2	2	0	0	10	1	9	10	1
Sonop	2	1	1	0	1	0	1	6	3

Vroue Poel D									
Koshuis	P	W	D	L	GF	GA	GD	Pts	Pos
Venustia	2	0	0	2	1	4	-3	1	4
ISA Dameskoshuis	1	0	0	1	0	4	-4	0	5
Nerina	2	1	1	0	2	0	2	6	1
Academia	1	0	1	0	0	0	0	2	3
Metanoia	1	1	0	0	2	1	1	4	2

Mans Poel A									
Koshuis	P	W	D	L	GF	GA	GD	Pts	Pos
Helderberg I	2	0	1	1	2	3	-1	3	3
Academia	1	0	1	0	0	0	0	2	4
Simonsberg	2	1	1	0	3	2	1	6	1
Libertas	2	1	0	1	4	4	0	5	2
Vesta	1	0	1	0	1	1	0	2	4

Mans Poel B									
Koshuis	P	W	D	L	GF	GA	GD	Pts	Pos
Wilgenhof	2	2	0	0	8	1	7	9	1
Old Boys	2	0	1	1	1	4	-3	2	4
Pieke	1	0	1	0	1	1	0	2	3
Goldfields	1	0	0	1	1	5	-4	0	5
Huis Visser	2	0	2	0	2	2	0	4	2

Mans Poel C									
Koshuis	P	W	D	L	GF	GA	GD	Pts	Pos
Huis Marais	1	0	0	1	1	2	-1	1	5
Helshoogte	2	1	1	0	1	0	1	6	1
Majuba	1	1	0	0	2	1	1	4	2
Medies	1	0	0	1	0	1	-1	1	4
Olympus	1	0	1	0	0	0	0	2	3

Mans Poel D									
Koshuis	P	W	D	L	GF	GA	GD	Pts	Pos
BYE	0	0	0	0	0	0	0	0	
Metanoia	1	1	0	0	2	1	1	4	2
Eendrag	1	0	0	1	1	3	-2	0	4
Dagbreek	1	1	0	0	3	1	2	4	1
Oude Molen	1	0	0	1	1	2	-1	1	3

Indien spanne se punte gelykop eindig na afloop van die poelwedstryde, word die uitslag as volg bepaal:

1. Die **AANTAL WEDSTRYDE GEWEN** sal bereken word, steeds gelykop;
2. Die **DOELVERSKIL** sal bereken word, steeds gelykop;
3. Die **TOTALE AANTAL DOELE** aangeteken, word bereken, steeds gelykop;
4. Resultaat van die wedstryd tussen die betrokke spanne, steeds gelykop; uitspeel wedstryd of "penalty shoot-out" sal gerêel word