

Open Provinciaal Kampioenschap Limburg te St-Truiden
Lago Bloesembad

10 - zondag 23 oktober 2022

23/10/2022

Programmanr. 840
23/10/2022

Heren, Heren, 25m popredde

Volw./Adults
Resultaten

Rang	Geb.	Tijd	PT
Cadetten			
1.	VANLAER, Mathijs 06 STRC	18.28	20,00
2.	KNUTS, Aiko 06 STRC	19.07	18,00
3.	DE CUYPER, Gust 07 RCTAL	20.13	16,00
4.	CROES, Matisse 06 STRC	20.71	14,00
5.	DE SMEDT, Lander 06 RCTAL	20.97	13,00
6.	VAN DER MEERSCH, Tijl 07 RCTAL	23.39	12,00
7.	LEGRAND, Wout 06 RCTAL	25.40	11,00
8.	THIJS, Rune 07 STRC	25.78	10,00
9.	VANDEPUTTE, Simon 07 IRC	30.27	8,00
NG.ZA	ROELANDS, Jani 06 LDA		-
NG.ZA	VANDEVOORT, Mathis 06 STRC		-
Junioren			
1.	ABBEEL, Stef 05 LDA	18.19	20,00
2.	GOOSSENS, Torsten 05 BRC	18.30	18,00
3.	DE BORMAN, Aymeric 04 STRC	23.66	16,00
Open			
1.	VANDERSTEEN, Jelle 02 STRC	16.63	20,00
2.	GOOSSENS, Ilian 03 BRC	17.49	18,00
3.	BOCKSTAELE, Shean 01 BRC	18.50	16,00
4.	VAN DYCK, Bram 02 BLITS	18.86	14,00
5.	CEULEMANS, Dimitri 93 STRC	19.14	13,00
6.	KENIS, Brent 03 BLITS	20.91	12,00
7.	LEYS, Jamie 03 FCLT	21.99	11,00
8.	LANDUYT, Emiel 99 IRC	25.04	10,00
M30			
1.	BAELUS, Wouter 87 BLITS	17.80	20,00
2.	VANBRABANT, Rune 87 STRC	19.06	18,00
3.	BOLLENS, Bram 91 STRC	23.37	16,00
M40			
1.	ARNAUTS, Bert 79 STRC	20.85	20,00



Open Provinciaal Kampioenschap Limburg te St-Truiden
Lago Bloesembad

Programmanr. 839
23/10/2022

Dames, Dames, 25m popredde

Volw./Adults
Resultaten

Rang	Geb.		Tijd	PT
Cadetten				
1.	VANDERSTRAETEN, Maya	07 RCTAL	21.87	20,00
2.	HUYSMANS, Lune	06 STRC	23.87	18,00
3.	STICKER, Lien	06 RCTAL	23.98	16,00
4.	DERWAEL, Fien	06 STRC	27.85	14,00
5.	S'HEEREN, Mirte	06 STRC	28.10	13,00
6.	COMPTAERT, Phebe	07 IRC	31.00	12,00
7.	GOOSSENS, Yana	07 STRC	33.15	11,00
8.	VANBRABANT, Nienke	07 IRC	35.91	10,00
Junioren				
1.	BRACKE, Liezel	04 BRC	21.48	20,00
2.	CROES, Elise	04 STRC	22.93	18,00
3.	ISTAS, Lotte	04 STRC	25.75	16,00
4.	WIJNANT, Loes	05 RCTAL	26.19	14,00
Open				
1.	ROBA, Marly	97 STRC	25.15	20,00
2.	GOOSSENS, Tessy	02 STRC	25.73	18,00
M55				
1.	WITTOUCK, Mireille	54 IRC	40.98	20,00

