

ZWEVEGEM, 28 april 2019.
Beker van Vlaanderen pup-min jongens.

60m pupillen jongens (70)

11. Kesteleyn Thibo	9.33
20. Bogaert Mano	9.64
25. Dewaele Milos	9.75
31. De Meester Ian	9.87

1.000m pupillen jongens (50)

6. Meirhaeghe Bo	3.28.67
10. Depoorter Tristan	3.34.50
12. Bogaert Mano	3.37.60
33. Lerouge Thomas	3.54.01

60m horden pupillen jongens (20)

13. Dewaele Milos	13.95
15. De Meester Ian	14.17
17. Depoorter Tristan	14.41

hoogspringen pupillen jongens (25)

3. Van Overmeiren Robbe	1m30
12. Meirhaeghe Bo	1m10
17. Dewaele Milos	1m00

verspringen pupillen jongens (51)

1. Van Overmeiren Robbe	3m86
4. Bogaert Mano	3m71
28. Lerouge Thomas	3m09
46. De Meester Ian	2m56

kogelstoten 2kg pupillen jongens (32)

12. Depoorter Tristan	6m29
-----------------------	------

hockeywerpen pupillen jongens (37)

1. Van Overmeiren Robbe	41m67
13. Meirhaeghe Bo	27m86

4x60m pupillen jongens (21)

5. ASVO 1	36.45
Van Overmeiren Robbe	
Kesteleyn Thibo	
Dewaele Milos	
Bogaert Mano	
13. ASVO 2	38.80
Lerouge Thomas	
De Meester Ian	
Meirhaeghe Bo	
Depoorter Tristan	

80m miniemen jongens (32)

1. Bogaert Mateo 10.30

150m miniemen jongens (13)

1. Bogaert Mateo 19.26
11. Vander Gheynst Frem 22.67

300m miniemen jongens (15)

5. Neuville Briek 46.75
8. De Paepe Thor 48.91

1.000m miniemen jongens (21)

6. Vander Beken Juul 3.10.14
18. Muys Elias 3.55.41

80m horden miniemen jongens (16)

9. Ketsman Senne 17.00
11. De Paepe Thor 17.09

hoogspringen miniemen jongens (15)

3. Vander Gheynst Frem 1m40
12. Muys Elias 1m20

verspringen miniemen jongens (35)

1. Bogaert Mateo 4m59
19. De Paepe Thor 3m32

kogelstoten 3kg miniemen jongens (20)

5. Neuville Briek 7m98

speerwerpen 400g miniemen jongens (26)

9. Ketsman Senne 23m21
16. Muys Elias 17m02

4x80m miniemen jongens (12)

3. ASVO De Paepe Thor 43.98
Ketsman Senne
Neuville Briek
Bogaert Mateo

EINDSTAND (11 ploegen)

1	AZW	166,0 ptn
2	ASVO	162,0 ptn
<u>Geplaatst voor de finale op zaterdag 14/09 !</u>		
3	OB	159,5 ptn
4	DEIN	158,0 ptn
5	HCO	145,0 ptn
6	ACME	138,0 ptn
7	AVR	131,0 ptn
8	FLAC	128,5 ptn
9	MACW	96,0 ptn
10	ZA	49,0 ptn

11 AVMO

5,0 ptn