



## **6-Kantonewettkampf 2010 der Verbände Aargau, Innerschweiz, Schwyz, St. Gallen, Thurgau und Zürich**

- Datum: Sonntag, 15. August 2010
- Ort: Sportanlage Moos, Affoltern am Albis
- Organisator: LV Albis
- Startberechtigung: Aufgebot durch die Kantonalverantwortlichen
- Lizenz: lizenzpflichtig für alle Kategorien
- Anmeldungen: bis 5. August 2010 mit Excel Datei per Mail an Hanspeter Feller,  
[feller@affolternamalbis.ch](mailto:feller@affolternamalbis.ch)
- Mutationen: bis 14. August 2010, 15.00 Uhr an die gleiche Adresse
- Reglement: WO und Reglement Nachwuchs-Kantonewettkampf
- Wertung: Punktwertung gemäss Reglement
- Sprunghöhen: U16 M ab 1.75 m + 3 cm  
U16 W ab 1.60 m + 3 cm  
U14 M ab 1.50 m + 3 cm  
U14 W ab 1.40 m + 3 cm
- Kampfgerichte: Hoch 1 Aargau  
(je 4 Personen) Hoch 2 Innerschweiz  
Weit 1 Schwyz  
Weit 2 St. Gallen  
Speer Thurgau  
Kugel Zürich
- Verpflegung: LVA Festwirtschaft
- Versicherung: ist Sache der Teilnehmer, der Organisator lehnt jede Haftung ab
- Parkplätze: Parkplatz bei der Sportanlage oder auf dem Parkplatz Kronenplatz  
(für Cars)
- Auskunft: LV Albis, Hanspeter Feller, Pfreundhofstrasse 27,  
8910 Affoltern am Albis, 079 377 48 74  
Mail: [feller@affolternamalbis.ch](mailto:feller@affolternamalbis.ch), [www.lvalbis.ch](http://www.lvalbis.ch)



## Zeitplan 6-Kantonewettkampf 2010

**Sonntag, 15. August 2010**  
**Sportanlage Moos, Affoltern am Albis**

<b>Zeit</b>	<b>U16 M</b>	<b>U16 W</b>	<b>U14 M</b>	<b>U14 W</b>
10:00	<b>Mannschaftsführer-Sitzung und letzte Mutationen bis 10:15</b>			
11:00		Speer 400 g	Kugel 3 kg	5xfrei
11:05	5 x 80 m			
11:15	Hoch 1	5 x 80 m		Weit 1
11:30			5 x frei	
11:40	100 m Hü 84.0			
11:45		80 m Hü 76.2	Hoch 2	
11:55			80 m Hü 76.2	
12:05		Kugel 3 kg		60 m Hü 76.2
12:10				Speer 400 g
12:20	80 m			
12:30		80 m		
12:40	Weit 2		60 m	
12:50				60 m
13:00	Kugel 4 kg		Weit 1	
13:15		Hoch 1	Speer 400 g	
13:45				Hoch 2
14:00	600 m	Weit 2		Kugel 3 kg
14:15	Speer 600 g	600 m		
14:30			600 m	
14:45				600 m
15:30	<b>Einmarsch der Teams und Siegerehrungen</b>			