



Jungschützen Arboldswil / Titterten



Tag der Jugend Kantonschützenfest beider Basel vom 25.08.2019 im Sissach

Bei guten bis grellen Wettkampfbedingungen wurde der Tag der Jugend und der Final von Kantonschützenfest beider Basel auf der Schiessanlage Limperg in Sissach durchgeführt. Aus unserem Kanton wurde vorab ein Qualifikationsschiessen durchgeführt auf den eigenen Schiessplätzen durchgeführt. Die Heimrunde wurde vorab von 70 U17 Schützen und 95 U21 Schützen geschossen. Von den besten U21 wurden 60 Schützen und bei den U17 40 Schützen am Finaltag eingeladen. Was sehr erfreulich ist, dass von den 60 U21 und 40 U17 Schützen, 19 Schützen U21 und 13 U17 aus unserem Bezirksschützenverband starten konnten.

Alle Teilnehmer mussten am Finaltag vorab nochmals eine Qualifikation Schiessen. Von den je 10 Schützen U21/U17 wurde der Final geschossen. Bei den U17 Finalisten standen aus unserem BSV, Recher Mario, Inauen Nico und Leuenberger Marc, Ziefen und Schaub Ronja, Arboldswil/Titterten. Bei den U21 Finalisten standen aus unserem BSV, Leuenberger Cyrill, Schweizer Marco und Lüscher Reto, Arboldswil/Titterten, Hauptenthal Antonia, Ziefen und Bertschi Pascal, Bubendorf im Finale.

Das Programm für das Finale war, 3 Probeschüsse in Max. 2 Minuten, anschl. 14 Finalschüsse in je 30 Sek. Nach dem 6 bis 14 Finalschuss, schied der Schütze mit der niedrigsten Punktezahl aus. Der Final war bei beiden Kategorien sehr spannend und Nerven aufreibend.

Auszug Rangliste Finale U17:

1. Weber Yves, 03, Hemmiken
2. Recher Mario, 04, Ziefen
3. Merz Erik, 04, Lausen/Sissach
8. Schaub Ronja, 04, Arboldswil/Titterten

Auszug Rangliste Finale U21:

1. Schmid Marius, 99, Muttenz
2. Leuenberger Cyrill, 01, Arboldswil/Titterten
4. Schweizer Marco, 99, Arboldswil/Titterten
8. Lüscher Reto, 01, Arboldswil/Titterten

Herzliche Gratulation an alle Schützen und Finalisten.

Euer Jungschützenleiter

Michael Lüscher



Jungschützen Arboldswil / Titterten





Jungschützen Arboldswil / Titterten





Jungschützen Arboldswil / Titterten

