

Handboogschutterij Almere

Postbus 30015
1303 AA Almere-Buiten

Gevestigd aan de Trekweg nr.2 te Almere-Buiten



Regiocompetitie Indoor (18m3p) seizoen 2021/2022

Overzicht van alle data waarop geschoten wordt.

Voorschieten/naschieten

- **Zaterdag 25 september 2021:** 2 wedstrijden op locatie HS Hilversum. Wedstrijden beginnen om 10:00 uur.
- **Zaterdag 09 oktober 2021:** 2 wedstrijden op locatie HS Hilversum. Wedstrijden beginnen om 10:00 uur.
- **Zaterdag 13 november 2021:** 2 wedstrijden op locatie AHV Centaur (Amersfoort). Wedstrijden beginnen om 14:00 uur.
- **Zaterdag 20 november 2021:** 2 wedstrijden op locatie Eemschutters Wedstrijd HV (Soest). Wedstrijden beginnen om 13:00 uur.

Rondes

- **Zondag 03 oktober 2021:** Wedstrijd 1+2
(Er wordt in de ochtend en middag geschoten op diverse locaties)
- **Zondag 31 oktober 2021:** Wedstrijd 3+4
(Er wordt in de ochtend en middag geschoten op diverse locaties)
- **Zondag 28 november 2021:** Wedstrijd 5+6
(Er wordt in de ochtend en middag geschoten op diverse locaties)
- **Zondag 12 december 2021:** Wedstrijd 7 voor een aantal klassen
(Er wordt op drie tijdstippen geschoten bij AHV Centaur)
- **Zondag 19 december 2021:** Wedstrijd 7 voor overige klassen
(Er wordt op drie tijdstippen geschoten bij de HBSA)

De indeling voor wedstrijd 7 kan pas na wedstrijd 3 worden gemaakt aangezien er een grote groep schutters is die nu nog in een onbekende klasse zit omdat zij geen aanvangsgemiddelde hebben. Zo gauw als zij zijn ingedeeld in een klasse zal het schema voor wedstrijd 7 worden gemaakt en verspreid.

De poules, en daarbij behorende wedstrijden, van de teams kunnen de schutters zelf zien op <https://mijn.handboogsport.nl/bondscompetities/5/uitslagen/r/regio-teams>.

Een aantal schutters had al aangegeven dat zij wilden voor of na schieten. Als iemand wil voor of na schieten dan dit melden via een mail naar ws@hbsa.nl. Duidelijk aangeven bondsnummer, naam en datum waarop men wil voor of na schieten en welke wedstrijden je wilt verplaatsen.

Versie 09/09/2021