

**Suomen Ampumahiihtoliitto**  
**VALINTAKRITEERIT**  
Kausi 2021/2022

2021-2022 Nuorten MM-kilpailut, Euroopan Nuorten Talviolympiafestivaalit (EYOF) joukkueet

15.9.2021

## **Yleistä**

Seuraavat kriteerit määrittelevät kuinka urheilijoita valitaan nuorten kauden 2021-2022 arvokilpailuihin. Kyseessä olevat kilpailut ovat Nuorten MM-kilpailut, avoimet Nuorten Euroopan mestaruuskilpailut ja Euroopan Nuorten Talviolympiafestivaalit (EYOF). Mikäli force majeure- syiden johdosta kansainväliseen tai kansalliseen kilpailuohjelmaan tulee muutoksia, voidaan valintaperusteista poiketa.

## **Valintakriteerit**

### **Nuorten Ampumahiihdon MM-kilpailut N19/M19 ja N22/M22**

Soldier Hollow, USA 20.02.- 02.03.2022

**N22/M 22** valintaperusteiden pohjana käytetään kuluvan kauden kansainvälisten- ja näyttökilpailujen tuloksia. Lisäksi valintaperusteina käytetään SAHL- pisteitä. SAHL-pisteiden laskentaesimerkki löytyy valintakriteerien alaosasta (liite 1).

- Kaksi urheilijaa valitaan kansainvälisten ja kotimaan näyttökilpailujen tulosten perusteella N22/M22-sarjassa.
- Kaksi urheilijaa valitaan lajipäällikön johdolla koostetun valmentajien esityksen perusteella.
- Lisäksi nimetään kaksi varaurheilijaa.

### **Näyttökilpailut:**

- Avoimet leirikilpailut 30.10.-31.10.2021. Vuokatti (MC 1-2, IC 1-2 näyttömahdollisuus)
- GP-kilpailut 06.11.-07.11.2021. Kontiolahti (MC 1-2, IC 1-2 näyttömahdollisuus)
- Kansalliset 11.12.-12.12.2021. Imatra (IC 4-5 näyttömahdollisuus)
- (paikkakunta avoin) Avoimet kilpailut 2.1.2022. (IC 4-5, EM näyttömahdollisuus)
- Kansalliset ampumahiihdot 29.01.-30.01.2022. Kontiolahti
- Nuorten SM-Ampumahiihdot 05.02.-06.02.2021. Hämeenlinna

**N19/M19** valintaperusteiden pohjana käytetään 4 näyttökilpailun 3 parhaan tuloksen prosenttiranking-keskiarvon listaa (tai 2 parasta kolmesta jos joudutaan käyttämään varakilpailua). Prosenttiranking-laskentaesimerkki löytyy valintakriteerien alaosasta (liite 2).

- Kaksi urheilijaa valitaan näyttökilpailujen tulosten perusteella N19/M19-sarjassa.
- Kolmas urheilija valitaan lajipäällikön johdolla koostetun valmentajien esityksen perusteella.
- Lisäksi nimetään kaksi varaurheilijaa.

### **Näyttökilpailut:**

- Orimattilan Jymyn kansalliset ampumahiihdot 22.01.2022 - 23.01.2022. Orimattila (varanäyttökilpailu)
- Kansalliset ampumahiihdot 29.01.-30.01.2022. Kontiolahti
- Nuorten SM-Ampumahiihdot 05.02.-06.02.2022. Hämeenlinna (urheilijoiden kilpailtava sarjassa, johon he haluavat antaa näyttöjä MM-kilpailuja varten)

Valmennusjohto arvioi joukkuetta nimettäessä urheilijoiden mahdollisuudet sijoittua henkilökohtaisilla kilpailumatkoilla 20 parhaan joukkoon. Valmennusjohto arvioi urheilijoiden kuntotekijöiden ja lajisuuritusten kehittymistä tai heikentymistä kilpailukauden aikana. Lähellä arvokisoja olevilla näyttöillä on myös suurempi näyttöarvo. Valmennustiimi valmistee lajipäällikön johdolla esityksen joukkueesta. Joukkuevalinnat vahvistaa hallitus.

Nuorten MM-joukkue valitaan 7.2.2022 alkavalla viikolla. Mahdollisen valmistavan leirin päivämääristä sekä matkan aikatauluista tiedotetaan myöhemmin.

Jos urheilijalla on vain yksi tulos näyttökilpailuista ilman hyväksyttävää syytä poissaoloille muista kilpailuista, ei hän voi tulla valituksi. Jos urheilijalla on vain kaksi tulosta näyttökilpailuista ilman hyväksyttävää syytä poissaoloille, hän voi tulla valituksi vain valmentajien esittämänä.

Estyneisyys näyttökilpailuun osallistumiseen sairauden johdosta on todennettava lääkärintodistuksella, joka toimitetaan lajipäällikölle etukäteen tai mahdollisimman pian kyseisen kilpailutapahtuman jälkeen. Lääkärintodistuksella todennettu poissaolo sairauden perusteella ei johda rangaistuskertoimen käyttöön SAHL-pisteissä näyttökilpailutulosten jäädessä alle kolmeen.

Suomen Ampumahiihtoliiton edustustehtävissä oleva tai edustustehtäviin valittava urheilija on velvollinen informoimaan joukkueen johtoa terveydentilanteestaan, jos sillä on vaikutusta kilpailusuoritukseen tai esittää kilpailemisen (esimerkiksi todettu sairaus). Tämän jälkeen joukkueen johto voi arvioida henkilön mahdollisuudesta vahvistaa joukkuetta.

#### **Avoimet Nuorten Euroopan mestaruuskilpailut**

Pokljuka, SLO 17.01.-23.01.2022

- Hallitus päättää joukkueen osallistumisesta joulukuun 2021 loppuun mennessä.
- 2.1.2022 (paikka avoin) näyttökilpailu
- Valinnoissa painotetaan kansainvälisiä näyttöjä.

#### **Euroopan Nuorten Talviolympiafestivaalit (EYOF)**

Vuokatti, FIN 20.03.-25.03.2022

- Olympiakomitea valitsee edustajat kilpailuihin HUY:n arviointikriteerien ja SAHL:n esityksen perusteella.
- Valittavat edustajat (synt. 2003/2004).
- Valinnat tehdään viimeistään ennen 7.3.2022.

#### **Näyttökilpailut:**

- |  |                    |                    |
|--|--------------------|--------------------|
| • Kansalliset ampumahiihdot  | 29.01.-30.01.2022. | Kontiolahti        |
| • Nuorten SM-ampumahiihdot<br>(urheilijoiden kilpailtava sarjassa, johon he haluavat antaa näyttöjä) | 5.2.-6.2.2022      | Hämeenlinna        |
| • Nuorten MM-kisat   | 20.02.- 03.03.2022 | Soldier Hollow     |
| • Kansalliset ampumahiihdot  | 12.2.-13.2.2022    | Jurva ja Seinäjoki |

## Liite 1: SAhL pisteiden muodostuminen N22/M22-sarjoissa

**Kilpailupisteet + Race penalty = kilpailukohtainen SAhL pistemäärä**

**Kilpailupisteet:**  $((\text{kilpailija X:n loppuaika}/\text{voittajan loppuaika}) - 1) * 800$ , esim.  $((39:45,9/38:28,1)-1)*800 = 26,97 /$

**Race penalty:** Näyttökilpailuun osallistuneiden urheilijoiden 3 pienintä SAhL pistemäärä lasketaan yhteen, ja jaetaan 3,75. esim.  $(29,14+42,56+80,33):3,75 = 40,54$ .

Race penalty voi kilpailujen kesken olla eri, riippuen keitä kilpailuun on osallistunut.

Esim. Race penalty on 40,54 ja kilpailija X:n kilpailupisteet ovat 26,97; kilpailija X:n SAhL pisteet ovat tällöin 67,51, kun voittajan SAhL pisteet ovat 40,54.

**SAhL pisteiden laskeminen**, jos urheilijalla on vähemmän kuin kolme (3) kilpailusuoritusta: urheilijalla kaksi (2) kilpailusuoritusta - kerroin tällöin **1,1** tai jos kilpailijalla on vain yksi (1) kilpailusuoritus, kerroin tällöin **1,2**.

Esim. kolme kilpailusuoritusta  $((72,00+72,00+72,00):3)=72,00 /$  kaksi kilpailusuoritusta  $((72,00 + 72,00):2)=72,00 \times 1,1 = 79,20 /$  yksi kilpailusuoritus  $72,00 \times 1,2 = 86,40$

## Liite 2: N19/M19-sarjan prosenttiranking-esimerkkilaskelma

### Esimerkkikilpailu 1.

Urheilija	Aika	% top-3 aikojen keskiarvosta (21.55,2)
<b>1. Urheilija1</b>	<b>21:23,3</b>	<b>102,5%</b>
<b>2. Urheilija2</b>	<b>22:05,2</b>	<b>99,2%</b>
<b>3. Urheilija3</b>	<b>22:17,1</b>	<b>98,4%</b>
4. Urheilija4	22:28,2	97,6%
5. Urheilija5	22:29,2	97,5%
6. Urheilija6	22:34,0	97,1%

### Esimerkkikilpailu 2.

Urheilija	Aika	% top-3 aikojen keskiarvosta (21.23,1)
<b>1. Urheilija2</b>	<b>20:32,0</b>	<b>104,2%</b>
<b>2. Urheilija3</b>	<b>21:45,4</b>	<b>98,3%</b>
<b>3. Urheilija1</b>	<b>21:52,0</b>	<b>97,8%</b>
4. Urheilija6	21:56,9	97,4%
5. Urheilija5	22:01,7	97,1%
6. Urheilija4	22:05,8	96,8%

### Ranking-esimerkki yllä olevien tulosten pohjalta

	Kisa 1.	Kisa 2.	Prosenttikeskisarvo
1. Urheilija 2	99,2%	104,2%	101,7%
2. Urheilija 1	102,5%	97,8%	100,15%
3. Urheilija 3	98,4%	98,3%	98,35%
4. Urheilija 5	97,5%	97,1%	97,3%
5. Urheilija 6	97,1%	97,4%	97,25%
6. Urheilija 4	97,6%	96,8%	97,2%

**Laskentaperiaate esimerkkipailu 1:** Ensimmäisenä urheilijoiden ajat muunnetaan desimaaliluvuksi (esim. 21:23,3 aika  $\rightarrow$  21,388 ( $23,3/60 = 0,388$ ), aika 22:05,2  $\rightarrow$  22,086, aika 22:17,1  $\rightarrow$  22,285. Tämän jälkeen kolme parasta aikaa lasketaan yhteen ja jaetaan kolmella = *top3 keskiarvoaika*. ( $21,388 + 22,086 + 22,285 = 65,759/3 = 21,92 \rightarrow$  **21:55,2**). Prosentuaalinen ylitys / alitus lasketaan suhteessa tähän kolmen kärjen keskiarvoaikaan: keskiarvoaika jaettuna omalla ajalla, joka antaa desimaaliluvun  $\rightarrow$  tämä  $\times 100$  antaa prosentituloksen.