

Seurajoukkueiden-SM-kisan pisteënlasutavan tasa-arvoistaminen

Johdanto

Naisten keskuudesta aloitimme keskustelun siitä, onko seurajoukkueen pisteënlasutapa tasa-arvoinen. Keskustelut alkoivat siitä, kun kisan eniten sinclair pisteistä saanut nainen keräsi joukkueelleen vähemmän pisteitä kun kisan heikoimmin pärjännyt mies.

Nykyinen systeemi

Nykyisellä pisteënlasukjärjestelmällä vuoden 2023 kisan tuloksista noin 40% tulevat naisten nostoista saaduista pisteistä. Vuonna 2022 vastaava luku oli 42%.

2022 ¹		2023 ¹	
Ryhmän nimi	SUMMA pisteet	Ryhmän nimi	SUMMA pisteet
Miesnostaja 1	1527,029	Miesnostaja 1	1633,966
Miesnostaja 2	1683,558	Miesnostaja 2	1664,11
Naisnostaja 1	1092,131	Naisnostaja 1	1072,139
Naisnostaja 2	1194,013	Naisnostaja 2	1020,639
Nuori miesnostaja	1391,885	Nuori miesnostaja	1487,264
Nuori naisnostaja	1048,618	Nuori naisnostaja	1087,049
Totalsumma	7937,234	Totalsumma	7965,167
Miehet summa	4602,472	Miehet summa	4785,34
Naiset summa	3334,762	Naiset summa	3179,827
Naisten pisteiden osuus kaikista pisteistä	0,4201415758	Naisten pisteiden osuus kaikista pisteistä	0,399216614

Pisteidenlasukjärjestelmä on myös epätasa-arvoinen miehiä kohtaan sillä tavalla, että jos nainen jää ilman tulosta, ja näin ollen jää pisteitä kerryttämättä joukkueelleen, voivat miehet paikata epäonnistumisen. Jos taas mies jää ilman tulosta, on naisilla hyvin vaikeata, ellei mahdotonta, paikata miehen menettämät pisteet, ja joukkue jää näin ollen viimeiseksi.

¹ <https://painonnosto.fi/tulokset/kaikki-tulokset/>

Uusi ehdotus pisteenlaskuun

Uusi ehdotus sisällyttää ajatuksen siitä että jokainen joukkueen jäsen tulisi olla joukkueelle yhtä arvokas.

Jos naisten tulos lasketaan naisten sinclair kertoimella niin naisten lisäkerroin tulisi olla 1,37 näin silloin kun verrataan ME tuloksiin saataisiin saman suuruiset pistemäärät.

4.8.2024 Suomen top 10 urheilijoiden pisteitä verratessa naisten lisäkerroin tulisi olla 1,36. Tämän kertoimen vahvistaisi valiokunta aina olympiaadettain.

Jos jokin ryhmän jäsen jää ilman yhteistulosta, saa tämä nostaja tämän ehdotuksen mukaisesti 0 pistettä joukkueelleen. Vaihtoehtoisesti, yhteistuloksetta jäänyt nostaja voisi saada onnistuneen tempauksen tai työnnon pisteet, kuten nykyisessä pisteenlaskutavassa.

Tämän ehdotuksen mukaan naiset voisivat kisata naisten Sinclair pisteillä ja miehet miesten Sinclair pisteillä.

Toisaalta Sinclair pisteitä on sanottu suosivan kevyitä nostajia, varsinkin naisten puolella, joten Q pisteet voisivat olla parempi vaihtoehto tällaiseen kilpailuun jossa kilpailee sekä naisia että miehiä. Roy Sinclair keksi Sinclair pisteet 1978, vuonna jolloin naisnostajat eivät vielä kisanneet, ja tutkimus koostuu ainoastaan miesnostajiin. Kansallisissa kisoissa Q pisteet voisivat verrata nostajia tasavertaisemmin.²

² <https://www.insidethegames.biz/articles/1140309/weightlifting-q-points-method>