

OHJE

Practical-haulikkosääntöpäivitys 2015-2016

Seuraavilla päivityksillä saadaan practical-ammunnan haulikkosäännöt 2015 päivitettyä 2016 säännöiksi:

1. Korvaa 2015 sääntöjen sivut 17 ja 29 oheisilla päivityssivuilla. Leikkaa sivut oikean kokoisiksi.
2. Muuta kannessa oleva vuosiluku 2015 2016:ksi.

2.1.12 Sallitut patruunat – Kussakin ampumaohjelmassa täytyy määritellä yksi sallittu patruunatyyppe, t.s. lintuhauli, susihauli tai täyteinen.

2.2 Ohjelman rakennuskriteerit

Ampumaohjelmaa rakennettaessa voidaan käyttää erilaisia fyysisiä esteitä rajoittamaan kilpailijan liikkumista ja kilpailullisen haasteen lisäämiseksi seuraavasti:

2.2.1 Rikelinjat - Kilpailijan liikkumista tulisi ensisijaisesti rajoittaa fyysisin estein, mutta myös rikelinjojen käyttö on sallittua seuraavasti:

2.2.1.1 Ehkäisemään vaarallisen tai epärealistisen lähestymisen tai perääntymisen maalien suuntaan

2.2.1.2 Kuvaamaan fyysisten esteiden tai suojan käyttöä

2.2.1.3 Määrittämään ampuma-alueen tai sen osan rajat

2.2.1.4 Rikelinjat tulee kiinnittää tukevasti paikalleen, niiden tulee olla vähintään 2 cm korkeita maanpinnasta, niiden tulisi olla rakennettu puusta tai muusta jäykästä materiaalista ja niiden tulisi olla saman värisiä (mielellään punaisia) kilpailun jokaisella asemalla. Ellei rikelinjoilla rajata ampuma-aluetta kokonaan, niiden tulee olla vähintään 1,5 metrin mittaisia, mutta niiden tulkitaan jatkuvan loputtomiin (katso myös sääntö 4.4.1).

2.2.1.5 Jos asemalla on rikelinjoin selkeästi rajattu käytävä tai selkeästi erotettu ampuma-alue, kilpailija joka oikaisee astuen maahan käytävän tai ampuma-alueen rajojen ulkopuolelle, saa toimintavirheen jokaisesta lau-

4.2 IPSC:n hyväksymät taulut - paperiset

- 4.2.1 IPSC-haulikkokilpailuissa on sallittua käyttää viittä erilaista paperitaulutyyppeä (katso liite B). IPSC-minitaulu on tarkoitettu kuvaamaan pidemmälle sijoitettua IPSC-taulua. Molempia kokoja voidaan käyttää samassa tauluryhmässä mikäli tauluryhmän kaikki minitaulut on sijoitettu vähintään 2 metriä ko. tauluryhmän kauimmaista täysikokoista taulua pidemmälle (ts. mikäli tauluryhmän kauimmaisoin täysikokoinen taulu on 15m ampujasta, lähimmän minitaulun tulee olla vähintään 17m etäisyydellä).
- 4.2.1.1 Universal -, A4/A- ja A3/B-tiloja voidaan käyttää samoissa ampumaohjelmissa muiden paperitaulujen kanssa.
- 4.2.2 Paperitaulujen etupuolella on oltava selvästi merkityt rajaviivat ja 0,5 cm (minitauluissa 0,3 cm) reuna-alueet, joiden ei kuitenkaan tulisi olla enää nähtävissä yli 10 metrin etäisyyksille.
- 4.2.2.1 Paperisten sakkotaulujen etupuolella on oltava selvästi merkitty reuna-alue. Mikäli sakkotauluissa ei ole reuna-aluetta, on ratamestarin varmistuttava siitä, että kaikkiin sakkotauluihin merkitään reuna-alueet piirtäen tai muulla keinoin.
- 4.2.3 Mikäli paperitaulun osuma-alue halutaan osittain piilottaa, ohjelman suunnittelijat voivat kuvata läpisemätöntä suojaa yhdellä seuraavista tavoista:
- 4.2.3.1 Piilottamalla osan taulusta (katso sääntö 4.1.4.1); tai