

Vuoden agilitykoira/tulokas-kilpailun säännöt



1. Joka vuosi jaetaan palkinto Agility ry:n menestyneimmälle agilitykoiralle sekä parhaiten pärjänneelle tulokkaalle (aloittanut kilpailemisen virallisissa kilpailuissa kyseisen vuoden aikana). Lisäksi palkitaan vuoden pikkumini/mini/medi/pikkumaksi/maksi-koira sekä tulokas kaikissa sākäluokissa.
2. Kaikilla Agility ry:tä edustavilla koirakoilla on osallistumisoikeus.
3. Kilpailuaika on 1.1.–31.12.
4. Pisteet kerätään virallisista kilpailuista.
5. Pisteissä huomioidaan koiran viisitoista (15) parasta tulosta (paitsi jos pisteet menevät tasan, ks. kohta 6). Tulokset voivat olla 1-, 2- ja/tai 3-luokasta. (hyppyratatuloksia hyväksytään enintään viisi).
6. Pisteiden mennessä tasan ratkaisee 3-luokassa tehtyjen nollien lukumäärä. (hyppyratanollia hyväksytään enintään 1/3 nollatulosten lukumäärästä)
7. Tilanteen ollessa edelleen tasan ratkaisee 3-luokan nollavoittojen lukumäärä.
8. 3-luokan nollavoittojenkin ollessa tasan ratkaistaan voittaja arpomalla.

Pistetaulukko:

| Tulos | 1. luokka | 2. luokka | 3. luokka | |
|-------------|-----------|-----------|-----------|-----------------|
| -0,00 | 12 | 16 | 20 | (nollatulokset) |
| 0.01-5,00 | 10 | 14 | 18 | |
| 5,01-10,00 | 8 | 12 | 16 | |
| 10,01-15,00 | 6 | 10 | 14 | |
| 15,01-25,00 | 4 | 8 | 12 | |

Lisäpisteet:

Kolmosluokkalaisille jaettavat sijoitukseen perustuvat lisäpisteet 0-radoista:

| Sijoitus: | 1 | 2 | 3 | 4-5 | 6-10 | 11-20 |
|-------------------|------|------|------|------|------|-------|
| Osallistujamäärä: | | | | | | |
| 1-10 | 2 p. | 1 p. | | | | |
| 11-20 | 3 p. | 2 p. | 1 p. | | | |
| 21-35 | 4 p. | 3 p. | 2 p. | 1 p. | | |
| 36-50 | 5 p. | 4 p. | 3 p. | 2 p. | 1 p. | |
| 51-70 | 6 p. | 5 p. | 4 p. | 3 p. | 2 p. | 1 p. |
| 71-> | 7 p. | 6 p. | 5 p. | 4 p. | 3 p. | 2 p. |

Vuoden startteri

Vuoden aikana virallisissa kisoissa useimpiin startteihin osallistunut Agility ry:n koirakko (starttien lukumäärä).

Vuoden juniori

Vuonna jona täyttää 18v. voi vielä osallistua. Pistelasku normaalisti.