



PONIT ESIIN 2018

**Suomen New Forest poniyhdistys ry järjestää
Ponit Esiin 2018 -irtohyppy- ja askellajiarviointitapahtuman
Aulangon Ratsastuskoululla Hämeenlinnassa sunnuntaina 6.5.2018.**

Tilaisuus on avoin ensisijaisesti alle 4-vuotiaille kaiken rotuisille poneille, toissijaisesti vanhemmillekin poneille ja hevosille.
Koulutusluonteinen Ponit Esiin -tapahtuma on erinomainen harjoitustilaisuus syksyn LaatuPONIKilpailuun osallistuville!

Irtohyppytyksen ja askellajien tuomarina on Anna Kärkkäinen.

Anna on pitkänlinjan hevosalan ammattilainen, hän on koulutukseltaan ratsastuksenopettaja, hevosagrologi ja ammattivalmentaja, lajeina este-, koulu- ja kenttäratsastus. Anna on suorittanut Hevosten valmentajan ammattitutkinnon Ypäjällä 2013 ja valmistui ammattivalmentajaksi Vierumäeltä 2014.

Anna valmentaa eritasoisia ratsukoita kaikissa kolmessa lajissa, sekä on ratsuttanut hevosia ja poneja aivan alkeista kilparadoille asti, niin este-, koulu, kuin kenttäratsastuksessakin. Hänen ratsutettavanaan on ollut yli 400 hevosta ja ponia.

Päivän päätteeksi on mahdollisuus saada myös opastusta ponin esittämiseen rakennearvostelussa.

Kouluttajana toimii **Marianna Huhta**, jolla on kokemusta ponien esittämisestä näyttelyissä n. 30 vuoden ajalta.

Ilmoittautumiset ma 30.4.2018 mennessä:
marianna.huhta(a)outlook.com / p. 040 7050871

Ilmoittautumismaksu 40€

Suomen New Forest -poniyhdistyksen jäsenet 35€

Maksetaan NF -poniyhdistyksen tilille etukäteen ilmoittautumisen yhteydessä saatavaa laskua vastaan.

Päivän aikana ehditään arvioida enintään 30 ponia.

Tilaisuus alkaa kello 10. Lähtölistat ovat nähtävillä Suomen New Forest -poniyhdistyksen nettisivuilla edellisenä perjantaina.

Poneja ja niiden esittäjiä ei vakuuteta järjestäjän toimesta, osallistuminen tapahtuu ponin/hevosen omistajan ja kaikkien asianosaisten omalla vastuulla.

**TERVETULOA MUKAAN VIETTÄMÄÄN MUKAVAA PÄIVÄÄ
YHDESSÄ PONIEN KANSSA!**

Päiväkarsinan hinta 20€, varaukset: info@aulangonratsastuskoulu.fi/puh. 045-3183317
www.aulangonratsastuskoulu.fi