



BIOTURVALLISUUDEN HYVÄT KÄYTÄNNÖT HEVOSTALLEILLA

Vastuulliset ja kestävät hevosenpidon mallit 2025

Lähde: [EUnetHorse](#) Hevosten terveys ja bioturvallisuus -demopäivä 17.9.2025, Mikkeli

ENNALTAEHKÄISY

1. Hevosille on ajantasainen rokotusohjelma sekä loishäätö.
2. Hevoset ryhmitellään talliin riskin mukaan ja hoidetaan järjestelmällisesti (esim. kantavat tammat ja varsat, harrastehevokset, kilpahevokset).
3. Tallissa on riittävä ilmanvaihto.
4. Uudelle hevoselle tehdään tulotarkastus, otetaan lantanäyte ja se asetetaan karanteeniin 10-21 vuorokaudeksi, jonka aikana seurataan hevosen lämpöä.
5. Talli pestään ja desinfioidaan säännöllisesti.
6. Vieraille järjestetään käsienpesu- ja vaatteidenvaihto mahdollisuus. Kädet kuivataan kertakäyttöiseen paperiin.

TIESITKÖ, ETTÄ...

- Tartuntataudit voivat levitä ilmanteitse jopa puolen kilometrin päähän.
- Ilmastonmuutoksen vaikutuksesta uusia tartuntatauteja voi rantautua Suomeen.

APUA, TAUTI TULI TALLIIN!

1. Eristä terveet ja sairaat hevoset. Jos joudutaan eristämään samassa tilassa: eri kulkuovet terveille ja sairaille, jätä sairaan hevosen viereinen ja vastakkainen karsina mahdollisuuksien mukaan tyhjäksi tai peitä kaltereita.
2. Käytä sairaille hevosille omia työvälineitä (kottikärryt, talikot, työvaatteet jne.)
3. Tautisulku sairaiden hevosten puolelle: Voit soveltaa nautakarjatiloiille laadittuja ohjeita. Esimerkiksi: ETT suositukset täyttävä tautisulku
4. Joissakin tartuntataudeissa on ilmoitusvelvollisuus, kts. Ruokavirasto

TAMMA LOI VARSAN!

Jos tamma luo varsan, on tapausta käsiteltävä tartuntataudin mukaisesti. Sikiö, jälkeiset sekä tamma erittävät runsaasti virusta. Pese ja desinfioi karsina, hävitä kuivikkeet muualle kuin lantalaan. Toimita sikiö ja jälkeiset Ruokavirastolle tutkittavaksi.

