

UUSI ELÄINTEN HYVINVOINTILAKI

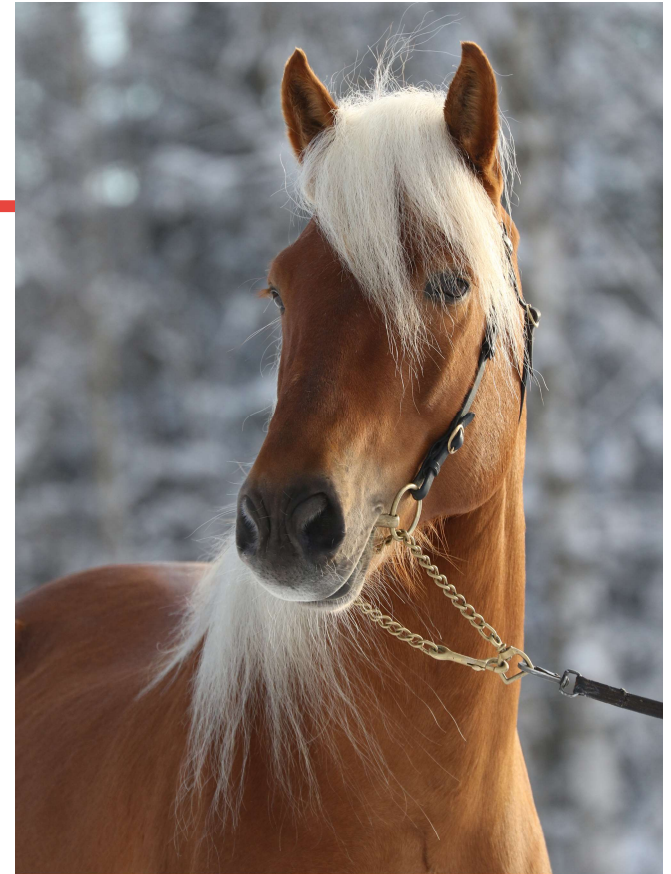
Kommentteja

ELL Martti Tala

HIPPOS

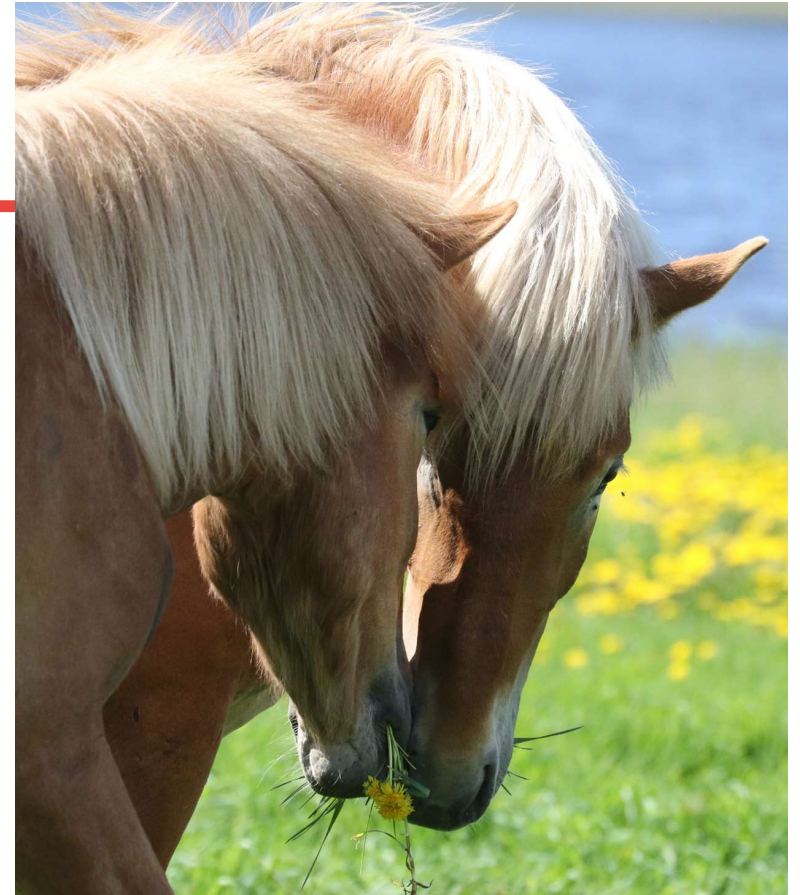
Uusi eläinten hyvinvointilaki

- Hyvinvointilaki kokonaisuudessaan hyvä kokonaisuus, joka ottaa huomioon eläinten hyvinvoinnin edistämisen ja samalla hevosalan kilpailukyvyn ja jatkumisen



Uusi eläinten hyvinvointilaki

- Hevosalalla painotetaan kaikkien toimijoiden vastuullisuutta entistä enemmän
- Suomen Hippoksen uudessa raviurheilun ja hevoskasvatuksen strategiassa 2021-2024 painottuu hevosen ja ihmisen hyvinvointi – ihmisen hyvinvoinnilla on myös suuri vaikutus hevosen hyvinvointiin, samoin alan vastuullisuusohjelma on työn alla
- Lainsäädäntöön tulee jättää myös tilaa vapaaehtoisille toimille, jotka usein johtavat nopeimmin asioiden edistämiseen



Uusi eläinten hyvinvointilaki

- Raviurheilussa on kattava alan sisäinen hevosten hyvinvointiohjelma, jota seurataan tarkasti ja kehitetään edelleen (kilpailueläinlääkärit, tuomaristo ja muut toimihenkilöt)
- Lainsäädännön kautta tuleva kilpailutoiminnan valvonta on pystyttävä toteuttamaan käytännön kannalta laadukkaasti, kuitenkin ilman moninkertaisia järjestelmiä
- Ehdotus kilpailueläinlääkärin vastuun siirtämiseksi järjestäjän vastuulle huono, haluamme sen pysyvän ennallaan



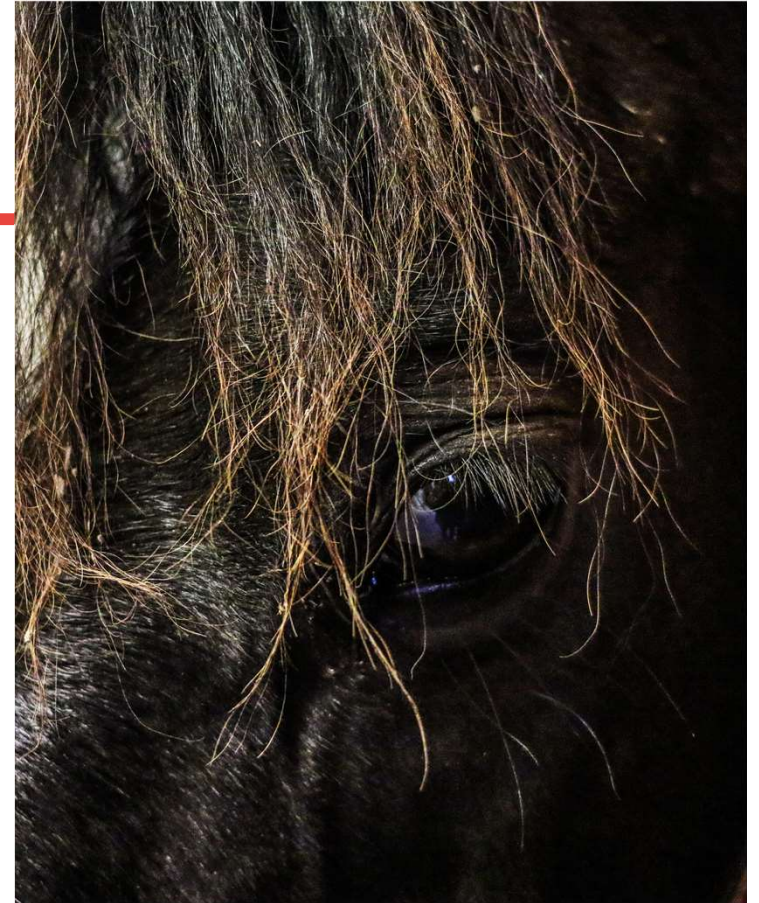
Eläinten hyvinvointilaki

- Pysyvän pitopaikan määritelmää täsmennettävä
- Tähän liittyy myös jatkuvan vedensaannin vaatimus



Eläinten hyvinvointilaki

- Suomen Hippos pitää erittäin tärkeänä, että hevosalan keskusjärjestöt saavat osallistua hevosen pitoa ja kilpailutoimintaa koskevien asetusten valmisteluun toimimalla hevosalan asiantuntijoina
- Lainsäädännön tulkintojen tulee olla valtakunnallisesti yhtenäisiä



A photograph of a jockey on a horse, overlaid with a blue tint. The jockey is wearing a helmet with 'AET' on it and a green racing jacket with 'RACING' and 'Veli, Pa...' visible. The horse is dark brown with a white V-shaped marking on its chest. The text 'KIITOS!' is written in large white letters across the center of the image.

KIITOS!

HIPPPOS