

# Taitaja2026-finaali

## 311 Eläintenhoito

### Käytännön ohjeita

Kilpailijan on todistettava henkilöllisyytensä ilmoittautumisen yhteydessä. Kilpailusuoritusta voidaan kuvata ja videoita. Tarkemmat ohjeet lähetetään ilmoittautuneille kilpailijoille ja kilpailuhuoltajille sähköpostilla.

### Kilpailutehtävät ja arviointi

Kilpailussa on tuotantoeläintehtäviä (moduulit 1 ja 2) sekä pieneläintehtäviä (moduulit 3, 4 ja 5). Kilpailu on yksilökilpailu.

#### Arviointiperusteet:

Pääasialliset arviointikriteerit:

Tehtävien mukaiset eläintenhoitotaidot, kestävä kehitys, yrittäjyys sekä työhyvinvointi ja työturvallisuus.

### Moduuli 1

#### Moduuli 1: Lehmän ruokinta lypsykarjatilan pihattonavetassa.

Olet työntekijänä lypsykarjatilalla, jossa on käytössä automaattinen lypsyjärjestelmä. Työvuorosi aikana tehtävänäsi on selvittää sinulle valitun lehmän vuorokauden ruokinta ja ruokkia lehmä. Kokoa lehmän ruokintasuunnitelman mukainen rehuannos. Tehtävänäsi on kertoa tekemäsi havainnot lehmän voinnista. Tehtävässä arvioidaan myös yhteistyötaitoja sekä tarttuvientautien ennaltaehkäisyä.

#### Käytettävissä oleva aika 40 min, 25 p.

Tehtävässä arvioitavat kohdat:

- Ruokintatietojen selvitys ja eläinten ruokinta 10 p
- Eläinten käsittely ja havainnointi 9 p
- Työelämätaidot 2 p
- Työturvallisuus / hygienia 4 p

## Moduuli 2

### Moduuli 2: Seosrehun valmistus.

Lomittamallasi tilalla isäntäpariskunta on lomamatkalla. Kilpailija saapuu kilpailualueelle työvaatteissa ja tekee traktorille ajoonlähtötarkastuksen. Kilpailija siirtää säilörehupaalit seosrehun valmistuspaikalle. Tehtävänäsi on kiinnittää seosrehuvaunu traktorin perään ja kytkeä sekoitus päälle.

### Käytettävissä oleva aika 30 min, 25 p.

Tehtävässä arvioitavat kohdat:

- Ajoonlähtötarkastus 5 p
- Traktorin ajaminen 5 p
- Seosrehuvaunun käyttö 5 p
- Kestävä kehitys 3 p
- Työturvallisuus 5 p
- Työelämätaidot 2 p

## Moduuli 3

### Moduuli 3: Lemmikkikäärmeen myynti

Kilpailija on töissä eläinkaupassa ja aloittaa työvuoron. Asiakas saapuu paikalle ja haluaisi ostaa käärmeen. Kilpailijan tehtävänä on selvittää, onko asiakkaalla aikaisempaa kokemusta tai tietoa käärmeistä ja minkälaiseen kotiin käärme menisi. Kilpailija suosittelee käärmeelle sopivaa ruokintaa vastuullisuus ja kestävä kehitys huomioiden. Kilpailija kertoo terraarioon tarvittavista laitteista ja muista hankinnoista. Hän myös kertoo asiakkaalle lajityypillisen käyttäytymisen merkkejä. Kilpailija kertoo, kuinka käärme otetaan turvallisesti terraariosta. Kilpailija toimii koko suorituksen ajan yrittäjämäisesti ja tarttuvat taudit huomioiden.

### Käytettävissä oleva aika 30 min, 30 p.

Tehtävässä arvioitavat kohdat:

- Asiakaspalvelu 8 p.
- Käärmeen terraarion olosuhteet ja ravitsemuksen tunteminen 8 p.

- Käärmeen hoitotoimenpiteet ja käsittely 6 p.
- Yrittäjämäinen toiminta ja vuorovaikutustaidot 6 p.
- Kestävä kehitys 2 p.

## Moduuli 4

### Moduuli 4: Koiran ensiaputilanne

Kilpailija on töissä eläinkaupassa ja aloittaa työvuoron. Asiakas saapuu paikalle koiransa kanssa ja kertoo, että koiralle tuli kynsivamma lenkin aikana. Kilpailijan tehtävänä on tehdä koiralle oikeaoppinen tassuside ja opastaa asiakasta kotona tehtävässä jatkohoidossa. Kilpailijan tehtävänä on opastaa asiakasta koiran voinnin tarkkailuun. Kilpailija toimii koko suorituksen ajan yrittäjämäisesti ja tarttuvat taudit huomioiden. Tehtävän aikana huolehdi ympäristön siisteydestä.

**Käytettävissä oleva aika 20 min, 15 p.**

Tehtävässä arvioitavat kohdat:

- Asiakaspalvelu ja asiakkaan opastaminen 5 p.
- Koiran hoitotoimenpide ja käsittely 5 p.
- Yrittäjämäinen toiminta ja vuorovaikutustaidot 3 p.
- Kestävä kehitys 2 p.

## Moduuli 5

### Moduuli 5: Terraario vailla eläintä

Kilpailijalle esitellään useampi valmiiksi sisustettu terraario. Terraarioissa ei ole eläimiä. Kilpailijan tehtävänä on pohtia, että mille eläinlajille terraario on tehty. Kilpailijan tulee kertoa huomioistaan sekä selkeästi perustella minkä eläinlajin laittaisi mihinkin terraarioon.

**Käytettävissä oleva aika 15 min, 5 p.**

Tehtävässä arvioitavat kohdat:

- Eläinlajien ja terraarioiden yhdistäminen 2 p.
- Eläinlajien lajityypillisten tarpeiden ja virikkeiden tunnistaminen 3 p.

## **Materiaalit ja laitteet**

Oppilaitoksen navetassa ja lemmikkieläintiloissa.  
Kisapaikkojen käytössä olevat koneet:

- Seosrehuvaunu: Trioliet Solomix 3 3000 LZK-T
- Traktori: Claas Arion 550 Cebis Cmatic
- Automaattinen lypsyjärjestelmä: DeLaval Classic

## **Kilpailupaikalta löytyvät materiaalit**

Kilpailun järjestäjä varaa kilpailijoille tarvittavat materiaalit.

## **Kilpailija tuo tullessaan**

- Kuvallinen henkilötodistus
- Tehtävienmukainen työvaatetus

## **Muut finaalia koskevat ohjeet**