

## Hoidot -kuvaaja

Hoidot -kuvaaja näyttää tilan hoitojen tilanteen viimeiseltä 12 kk. Kuvaajaan yhdistetään tilan kaikkien pitopaikkojen hoidot ja niitä verrataan tuotantosuunnan mukaan koko maan Naseva -tilojen tulokseen.

Hoidot suhteutetaan 100 eläintä kohti, jotta ne ovat vertailukelpoisia. Tämä tehdään sekä yksittäisen tilan että koko maan tasolla siten, että hoitojen määrä jaetaan tilan/koko maan 100:lla jaetulla eläinmäärällä eli **tunnuslukuna on montako hoitoa tilalla tehdään per 100 eläintä.**

Kuvaajan Suodatus-osiossa on myös valinta ”Näytä todelliset toteutuneet hoitomäärät ilman suhteuttamista tilan eläinmäärään”. Jos täppä valitaan, poistetaan hoitolukumäärien suhteuttaminen tilojen eläinmääriin eli käyttäjä näkee tällöin pelkät hoitolukumäärät.

## Kuvaajassa esitettävien hoitokoodien ryhmät

Graafin pystyakselilla esitetään mukaan kerättyjen hoitojen hoitokoodit. Näitä esitetään myös nippuina eli useamman hoitokoodin hoitojen lukumäärä on niputettuna yhteen palkkiin. Graafin hoitokoodit määräytyvät **käsiteltävän tilan päätuotantosuunnan** mukaan. Esitettävät hoitokoodit on valittu kunkin tuotantosuunnan yleisimpien hoitokoodien mukaan.

Tuotantosuunta	Hoitokoodit
1 Maidontuotanto, 2 Omien vasikoiden teuraskasvatus, 6 Vasikoita myyvä tila	Kiimattomuus, rakkulat (11,12,23) Utaretulehdukset (300,301,302,620) Hengitystietulehdukset (400,401,402) Poikimahalvaus (101) Ennaltaehkäisevät käsittelyt (820) Umpeenpanohoito (821) Ennaltaehkäisevä sorkkahoito (822) Loiskäsittely (823) Nupoutus tai sarven poisto (824) Muu ennaltaehkäisevä käsittely (826)
3 Välitysvasikoihin perustuva lihantuotanto 5 Vasikkakasvattamo	Hengitystietulehdukset (401,402,403) Pälvisilja (448) Muu sairaus (450) Napatulehdus (204) Sorkkavälin ajotulehdus (359) Ennaltaehkäisevät käsittelyt (820) Loiskäsittely (823) Nupoutus tai sarven poisto (824) Muu ennaltaehkäisevä käsittely (826) Muu eläinlääkärin lääkemääräyksellä tehty ehkäisevä hoito (691)

Tuotantosuunta	Hoitokoodit
4 Emolehmäkarja	Hengitystietulehdukset (401,402,403) Ulkoloissairaus (423) Pälvilsa (448) Napatulehdus (204) Ennaltaehkäisevät käsittelyt (820) Loiskäsittely (823) Nupoutus tai sarven poisto (824) Muu ennaltaehkäisevä käsittely (826) Muu eläinlääkärin lääkemääräyksellä tehty ehkäisevä hoito (691)
99 Muu	Kiimattomuus, rakkulat (11,12,23) Pälvilsa (448) Hengitystietulehdukset (400,401,402) Poikimahalvaus (101) Ennaltaehkäisevät käsittelyt (820) Umpeenpanohoito (821) Ennaltaehkäisevä sorkkahoito (822) Loiskäsittely (823) Nupoutus tai sarven poisto (824) Muu ennaltaehkäisevä käsittely (826)

### Tilan eläinmäärän laskenta

Tilojen eläinmäärä perustuu Ruokaviraston tilan eläinlistaan, josta voidaan poimia eläimiä tietyllä jaksolla eläimen tilalle tulopäivän ja mahdollisen poistopäivän mukaan. Lasketaan eläinten määrä, jos saapumis- tai lähtöpäivä osuu viim. 12 kk. Lasketaan eläin kuuluneeksi karjaan vain niiltä päiviltä, jotka se on ollut karjassa hakujaksolla. Jos eläin on ollut koko jakson ajan ilman katkoksia tilalla, saa se ruokintapäivikseen kaikki jakson päivät. Esim. lasketaan eläinmäärä välille 13.2.2019 - 12.2.2020, jolloin karjassa on eläin, jonka saapumispäivä on 18.10.2019 ja lähtöpäivää ei ole. Tällöin eläin on ollut karjassa 118/365 pv ja ko. eläimen osalta karjan eläinmääräksi tulee 0,32. Eläimet, jotka ovat tulleet karjaan ennen 13.2.2019 eivätkä ole poistuneet karjasta 12.2.2020 mennessä, ovat olleet karjassa 365/365 eli saavat kukin eläinmääräksi arvon 1. Kaikkien eläinten ruokintapäivien summa jaettuna ajanjakson päivien lukumäärällä on keskieläinmäärä, toisin ajateltuna jokaisen eläimen vaikutus eläinmäärään summataan yhteen, jotta saadaan karjan keskieläinmäärä halutulta ajanjaksolta. Koko maan keski-eläinmäärän laskenta toimii samalla periaatteella kuin edellä yksittäisen tilan eläinmäärän laskenta.

Esim. utaretulehdusprosenttia laskettaessa tulee katsoa, kuinka monta hoitoa tilalla on tehty suodattamalla "Näytä todelliset toteutuneet hoitomäärät ilman suhteuttamista tilan eläinmäärään" ja vertaamalla tätä lypsylehmien määrään. Lisäksi "Hoidot" sivu kertoo lähemmin onko samaa eläintä hoidettu tai onko osa hoidettavista ollut hoehoja.