

Sikava-terveydenhuoltosuunnitelma

Tuottajan nimi	Tilatunnus	Pitopaikkatunnus (täytettävä jos tilalla enemmän kuin yksi pitopaikka)
Lähiosoite		Postinumero ja -toimipaikka
Eläinlääkärin nimi		Eläinlääkärin tunnusnumero
Tilan omistaja- ja yhteyshenkilötiedot sekä tuotantosuunta ovat ajan tasalla Sikavassa		Kyllä <input type="checkbox"/> Ei <input type="checkbox"/>

Tänään sikalaan tekemäni tilakäynnin perusteella totean seuraavaa:

1. Edellisen suunnitelman keskeiset toimenpiteet ja niiden toteutuminen

1	
2	
3	
Toteutumisen arviointi	

2. Sikojen hyvinvointi

Sikavan mittarit

	Kyllä	Ei
Hyvinvointi-indeksi on käyty läpi ja tuloksista keskusteltu	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Suositellut toimenpiteet:		
Pitopaikan vastuullisen tuotannon mittarit on käyty läpi ja tuloksista keskusteltu	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Suositellut toimenpiteet		

Olosuhteet ja hoito

Arviointiasteikko: 1=Erinomainen, 2=Hyvä, 3=Tyydyttävä, 4=Heikko, x=Ei arvioitavissa

	Imevät porsaet	Vieroitetut porsaet	Lihasiat	Emakot ja karjut
Ruokinnan riittävyys (rehun määrän ja laitteiden toimivuuden arviointi)				
Vedensaanti (määrä ja laatu)				
Ilmanlaatu (lämpötila, ja aistinvarainen laatu)				
Valaistuksen riittävyys (vähintään 40 luksia, 8 h/vrk; kaikissa osastoissa myös luonnonvaloa)				
Eläintiheys				
Sairaiden eläinten hoito				
Eläinten lopetus				
Havainnot ja kehitysehdotukset:				

Pitopaikassa on varauduttu toimintahäiriöihin eläinten hyvinvoinnin varmistamiseksi

	Kyllä	Ei
Sähkökatkos		
Vedenjakelun katkos		
Ilmastointilaitteiden toimintahäiriö		
Ruokintalaitteiston toimintahäiriö		
Muu laiterikko		
Lisätietoja:		

Porsaiden hyvinvointi

Arviointiasteikko: 1=Erinomainen, 2=Hyvä, 3=Tyydyttävä, 4=Heikko, x=Ei arvioitavissa

	Arvio
Porsimisten valvonta	
Lisätietoja:	
Vastasyntyneiden porsaiden ternimaidon riittävän saannin varmistaminen	
Lisätietoja:	
Pikkuporsaiden maidonsaannin turvaaminen (mm. vuoroimetus, lisämaito, porsaiden siirtely)	
Lisätietoja:	
Porsaiden kulmahampaiden käsittely (lainsäädännön mukaan sallittu vain eläinlääketieteellisestä syystä ja jos se on eläimen hyvinvoinnin kannalta perusteltua).	
Lisätietoja:	

Porsaiden kastraatiokäytännöt

	Kyllä	Ei	Ei koske pitopaikkaa
Kastroidaanko porsaas kirurgisesti?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Käytetäänkö kastraatorokotetta?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Jos porsaas kastroidaan kirurgisesti:

Kastraatiotoimenpiteen suorittaa	Sikojen hoitaja	<input type="checkbox"/>	Eläinlääkäri	<input type="checkbox"/>
Karjuporsaas kastroidaan	alle 7 vrk ikäisinä	<input type="checkbox"/>	7 vrk ikäisinä tai vanhempina	<input type="checkbox"/>

	Kyllä	Ei
Kastroinnissa käytetään kivunlievitystä	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Kivunlievitys yhden kerran kastraation yhteydessä	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Kivunlievitys vähintään kahtena päivänä	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Kastraatiotoimenpide tehdään asianmukaisesti	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Havainnot ja kehitysehdotukset:

3. Pitopaikan tautisuojaus

Biocheck.UGent®-arviointikäynnin tulokset

Viimeisin Biocheck-arviointikäynti (suositus: enintään 3 kk aiemmin tehty arvio): _____

Havainnot ja kehitysehdotukset:

Tilalla on asianmukainen tautisulku, jossa puhdas ja likainen puoli on selkeästi eroteltu. Kulkureitit eivät pääse risteämään.

1=Erinomainen	2=Hyvä	3=Tyydyttävä*	4=Heikko*

*Kehitystoimenpiteet kirjattava alle lisätietoihin

Havainnot ja kehitysehdotukset:

Epidemiologiset yksiköt

Epidemiologisella yksiköllä tarkoitetaan eläintilan erillistä osaa tai osastoa. Toiminnan ja rakenteiden tulee tällaisissa epidemiologisissa yksiköissä olla sellaisia, ettei tartunta pääse leviämään osastosta tai osastoon. Epidemiologinen yksikkö voi olla olemassa oleva osa sikalan sisäistä tautisuojausta tai se voidaan perustaa taudin ilmenemisen jälkeen.		
	Kyllä	Ei
Pitopaikka on jaettu erillisiin epidemiologisiin yksiköihin ja yksiköt ovat todennettavissa tilakäynnillä.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Lisätietoja*		
Pitopaikka voidaan tarvittaessa jakaa erillisiin epidemiologisiin yksiköihin ja tästä on tehty kirjallinen suunnitelma.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Lisätietoja*		

*Tarkempi kuvaus voidaan lisätä Sikavan liitetiedostoihin

Haittaeläintorjunta

Arviointiasteikko 1=Erinomainen, 2=Hyvä, 3=Tydyttävä, 4=Heikko

	Eläintilat ja käytävät	Kuivikkeiden varastointi	Rehujen käsittely ja varastointi
Haittaeläintorjuntasuunnitelma			
Tuotantorakennusten ympärillä ei ole kasvillisuutta tai tavaroita 2 m säteellä.			
Rakenteet estävät jyräjoiden ja lintujen pääsyn tuotantorakennuksiin.			
Yleinen siisteys, rehujen ja kuivikkeiden varastointi. Jyräjöille tai linnuille ei ole suojapaikkoja eikä ravintoa.			
Jätteen käsittely ja varastointi			
Arviointiasteikko kyllä / ei			
Eläinten pitopaikan läheisyydessä (alle 3 km) on turkistarha.			
Eläinten pitopaikan läheisyydessä (alle 3 km) on haaskaruokintapaikka.			
Eläinten pitopaikan läheisyydessä (alle 3 km) on kaatopaikka.			
On huolehdittu siitä, että koirat, kissat tai muut nisäkkäät eivät pääse eläintilaan.			
Havainnot ja kehitysehdotukset:			

Jäljitettävyys	Kyllä	Ei
Tilalle hankitut eläimet ovat peräisin valvottujen pito-olosuhteiden lokeroon kuuluvalta tilalta.		
Eläimet on merkitty siten, että ne voidaan jäljittää lähtötilalle.		
Eläinten ruokintaan käytettävästä rehusta pidetään kirjaa, ja kirjanpito säilytetään vähintään viiden vuoden ajan.		
Kaikki rehu on peräisin rekisteröidyiltä toimijoilta tai rehuntuottajalta, joka tuottaa rehun asetuksen mukaisesti.		
Sikojen ulkoilu	Kyllä	Ei
Tilalla olevat siat ovat ulkoilleet tai pääsevät ulkoilemaan.		
Ulkoiluaitaus estää sikojen kontaktin villisikojen kanssa.		
Kuolleiden eläinten käsittely	Kyllä	Ei
Kuolleet eläimet poistetaan viipymättä muiden eläinten joukosta.		
Kuolleista ja lopetetuista eläimistä pidetään kirjaa, ja kirjanpitoa säilytetään vähintään kolmen vuoden ajan.		
Raadot hävitetään asianmukaisesti.		
Raatojen hävityksestä pidetään kirjaa, ja kirjanpitoa säilytetään vähintään kahden vuoden ajan.		
Havainnot ja kehitysehdotukset:		

4. Lääkityssuunnitelma ja -ohjeet

	Kyllä	Ei
Pitopaikkaan luovutetaan varalle eläinlääkkeitä*	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Lääkkeiksi luetaan myös rokotteet ja muut varoajattomat lääkkeet

Rokotussuunnitelma				
<i>Sikavan rokotusohjeet löytyvät Sikavan ohjeista ja lomakkeista.</i>				
Rokotteen käyttöaihe <i>Suluissa hoitokoodi lääkekirjanpitoa varten</i>	Lääkevalmiste	Varoaika	Tuotantovaihe <i>Pikkuporsaat, vieroitetut porsaat, lihasiat, ensikko / emakko, karju, nuori siitossika</i>	Käyttöohje*

* Käyttöohjeesta tulee käydä ilmi lääkeaineen antotapa, lääkkeen määrä (esim. ml/kg), antotiheys ja kuurin pituus

Loislääkitykset, vitamiinit ja hivenaineet				
Käyttöaihe <i>Suluissa hoitokoodi lääkekirjanpitoa varten</i>	Lääkevalmiste	Varoaika	Tuotantovaihe <i>Pikkuporsaat, vieroitetut porsaat, lihasiat, ensikko / emakko, karju, nuori siitossika</i>	Käyttöohje*

Muut kuin lääkevalmisteet:

* Käyttöohjeesta tulee käydä ilmi lääkeaineen antotapa, lääkkeen määrä (esim. ml/kg), antotiheys ja kuurin pituus

Lääkitysohjeet					
Liittymen pitopaikassa tavanomaisesti ilmeneviin sairauksiin.					
Käyttöaihe <i>Suluissa hoitokoodi lääkekirjanpitoa varten</i>	Oireet, joihin hoito voidaan aloittaa	Lääkevalmiste	Varoaika	Tuotantovaihe <i>Pikkuporsaat, vieroitetut porsaat, lihasiat, ensikko / emakko, karju, nuori siitossika</i>	Käyttöohje*

* Käyttöohjeesta tulee käydä ilmi lääkeaineen antotapa, lääkkeen määrä (esim. ml/kg), antotiheys ja kuurin pituus. Jos eläimillä ilmenee tavanomaisesta poikkeavia sairauden oireita, eläinten pitäjän on kutsuttava eläinlääkäri tutkimaan eläimet.

Lääkkeiden säilytys, käyttö ja hävittäminen		
	Kyllä	Ei
<p>Lääkkeitä säilytetään tilalla asianmukaisesti <i>Lääkkeet säilytetään suojattuna valolta ja puhtaassa ympäristössä. Rokotteet ja viileäsäilytystä vaativat muut lääkkeet säilytetään jääkaappilämpötilassa (yleensä 2 - 8 °C, ei saa jäätyä). Jääkaapin lämpötilaa seurataan. Pulloon merkitään avaamispäivämäärä. Avattujen lääkkeiden säilytys valmisteyhteenvedon mukaan. Neuloja ei jätetä pulloon säilytyksen ajaksi. Lääkettä ei säilytetä automaattiruiskussa.</i></p>		
<p>Lääkkeitä käytetään tilalla asianmukaisesti ja lääkesuunnitelman mukaisesti <i>Injektioneula on sopivan kokoinen ja vaihdetaan riittävän usein. Varalle luovutettuja lääkkeitä käytetään vain terveydenhuoltosuunnitelman käyttöohjeen mukaisesti.</i></p>		
<p>Vanhentuneet lääkkeet hävitetään asianmukaisesti. <i>Ohjeet vanhentuneiden lääkkeiden hävittämiseen ovat kuntakohtaisia</i></p>		
<p>Havainnot ja kehitysehdotukset:</p>		

Pitopaikan kolme yleisintä antibiootin käyttöaihetta edellisen 12 kk aikana

	Hoitokoodi	Hoidon aihe
1.		
2.		
3.		
<p>Pitopaikan tavoitteet antibioottien käytölle:</p>		

5. Näytteenottosuunnitelma

Salmonellanäytteenotto

Sikavan salmonellanäytteenotto-ohje Sikavan sivuilla kohdassa "Ohjeet ja lomakkeet"

Edelliset salmonellanäytteet otettu: _____

Pitopaikan luokitus	Näytteenotto salmonellan varalta
<input type="checkbox"/> Erytistiasolla	Kuuden kuukauden välein
<input type="checkbox"/> Kansallisella tasolla	Kolmen vuoden välein Ulkoilevat siat: vuoden välein
<input type="checkbox"/> Rekisteritasolla	Viiden vuoden välein
<input type="checkbox"/> Perustasolla	

Salmonellanäytteenotto-ohje
(Näytetyyppi, määrä ja yhdistäminen)

Yhteensä pitopaikasta otetaan ___kpl yhteisnäytteitä.

Salmonellanäytteenotto uusittava viimeistään _____

Muut säännölliset tutkimukset	
	Näytteenottosuunnitelma ja -ohje
Sairausten syyn selvittäminen	
Pitopaikan resistenssiseuranta ¹	
Erytistason pitopaikat ²	
Ulkoilevat siat ³	
Muut näytteet	

¹Jos saman eläinten pitopaikan eläimiä joudutaan hoitamaan mikrobilääkkeillä samojen oireiden vuoksi toistuvasti tai jos mikrobilääkkeitä käytetään ryhmälääkityksinä, eläinlääkärin on mahdollisuuksien mukaan varmistettava mikrobiologisesta diagnoosista ja aiheuttajamikrobin lääkeherkkyydestä. Eläimistä on otettava näytteitä vähintään kerran vuodessa.

²Erytistason näytteenottovaatimukset löytyvät Sikavan ohjeista ja lomakkeista.

³Ulkoilevista sioista pitää kansallisen tason luokitusheitojen mukaan ottaa näytteet salmonellan ja dysenterian varalta kerran vuodessa.

6. Tuotannonseuranta ja raportit

Lihantarkastusraportin yhteenveto on käyty läpi	<input type="checkbox"/> Kyllä	<input type="checkbox"/> Ei
Lisätietoja:		

Tuotantoraportti (tuotantotiedot täytetään soveltuvin osin)

Tiedot löytyvät tuottajan teurastamon raporteista

Tarkastelujakso: _____ / _____ / _____ - _____ / _____ / _____

	Tila nyt	Tilan tavoite
Vieroitettuja porsaita / emakko / vuosi		
Pahnueita / emakko / vuosi		
Elävänä syntyneitä porsaita / pahnue		
Kuolleena syntyneitä porsaita / pahnue		
Vieroitettuja porsaita / pahnue		
Porsaskuolleisuus (elävänä syntyneistä) syntymästä vieroitukseen %		
Uusintatiineytyksiä %		
Porsimis-%		
Tehottomuuspäivät / pahnue		
Porsaita tai lihasikoja myyty edellisen 12 kk:n aikana tai myytyjä porsaita / emakko / vuosi		
Lihaskojen päiväkasvu, g/pv		
Lisätietoja:		

7. Käynnin yhteenveto

Keskeisimmät kehityskohteet ja toimenpidesuositukset

1	
2	
3	

Suositukset neuvontakäynneistä ja toimenpiteistä:

- Ilmanvaihdon toimivuuden arviointi
- Ruokinnan suunnittelu (rehuanalyysi, ruokintasuunnitelma)
- Vedensaannin ja laadun varmistaminen
- Hometoksiinimääritys
- Olosuhdekartoitus
- Hedelmällisyyden parantaminen
- Muu toimenpide: _____

Terveysthuoltosuunnitelma sisältää liitteitä:

- Haittaeläinten torjuntasuunnitelma
- Epidemiologisten yksiköiden tarkempi kuvaus tai kirjallinen suunnitelma
- Ohje kiimojen seurantaan ja hallintaan
- Varautumissuunnitelma
- Muu liite: _____

Suunnitelman tekopäivä _____

Seuraava suunnitelman päivitys viimeistään _____

Eläinlääkärin allekirjoitus