



Svinnäringens djursjukdomsfond

11.2.2021

Susanna Takaluoma, veterinär, Sikava

susanna@ett.fi

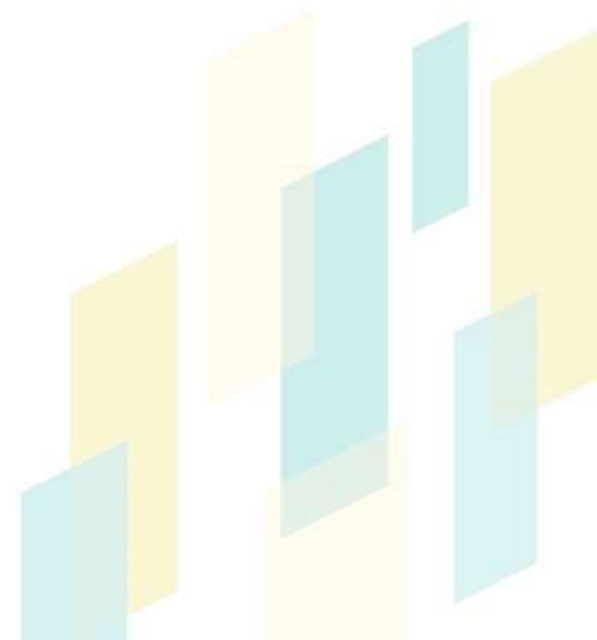


Svinnäringens djursjukdomsfondprojekt

Projektid 1.4.2020-31.8.2021

Målsättning:

1. Utbildning och information
2. Utveckling av Sikava för sjukdomsriskhantering
3. Skapande av en modell för djursjukdomsfonden



Svinnäringens djursjukdomsfondprojekt

- Utbildning av jordbrukare och veterinärer för att förbättra sjukdomsskyddet
- Pilotfasen genomfördes hösten 2020
- Fonden fokuserar först på att ersätta kostnader för att upphäva salmonella
- Utvärdering av sjukdomsskydd av Sikava-veterinärer 2021 på gårdar anslutna till djurhälsofonden
- i framtiden kommer utvärderingen att genomföras en gång om året (Sikava-veterinär)

Svinnäringens djursjukdomsfond

- Fonden kommer att vara i drift tidigast 2022
- Syftet med fonden är att ersätta den del av saneringkostnaderna som överstiger den maximala gruppförsäkringsersättningen på 500 000 euro
- Största gårdar bör gå med i fonden
- För mindre gårdar är anslutning frivilligt



Riskbaserad klassificering av grupp-försäkringspremier

- Bedömning av nivån på sjukdomsskyddet ingår i den nya hälsovårdsplanen. Bedömningsresultatet används för riskbaserad förskjutning av försäkringspremier.
- Bedömningen ska innehålla en lämplig andel av Biocheck-resultaten
- Sikava producerar ett sjukdomsskyddsindex
- Samma index kommer att användas i klassificeringen av både försäkringspremier och fondpremier



Smittoskyddsöversikt

- Bedömningskala
 - 3 = Utmärkt
 - 2 = Bra
 - 1 = Nöjaktig
 - 0 = Bristfällig
- Samma tabell ingår i hälsovårdsplanen

- Separat:

- Lokaler med djur
- Lagerbugnad (tekniskt och strö), tork, silor
- Foderlagring, foderbruk



Områden

- Områdena intill väggarna är, på minst 2m avstånd, fria från växtlighet och andra föremål som kan ge skydd åt gnagare.



Konstrukturerna

- Konstruktionerna är sådana att skadedjurens inträde är effektivt förhindrat
 - Till exempel:
 - Träväggar är sådana att gnagare inte kan tränga in under väggens ytterfoder och därifrån in i byggnadsstrukturerna
 - Väggar med korrugerad skalplåt (nätet ska placeras i botten)
 - Betongelementens söm är intakt



Smittspärr

- Gården har en saklig smittspärr där den rena och smutsiga sidan är tydligt avgränsade så att vägarna inte korsas.



Bekämpningsplan

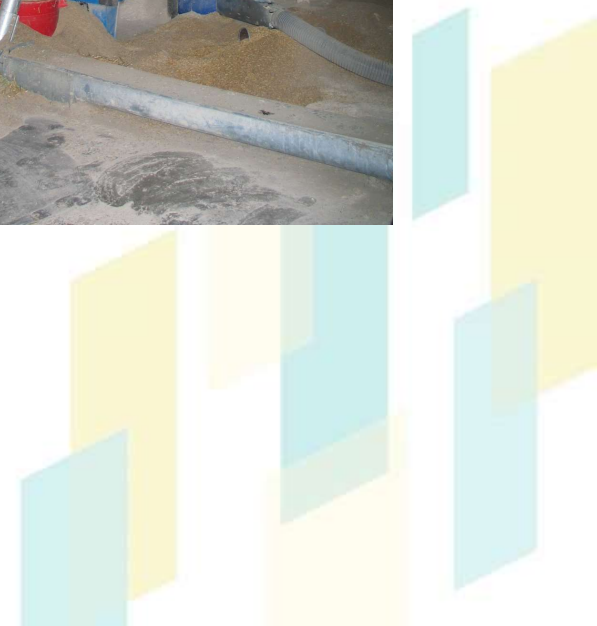
- Gården har en saklig och årligen uppdaterad skriftlig bekämpningsplan mot skadedjur och man har skött om skadedjursbekämpningen. Planen är sparad i Sikava.



Katten är inte tillräcklig
Och katten måste stanna bara inomhus

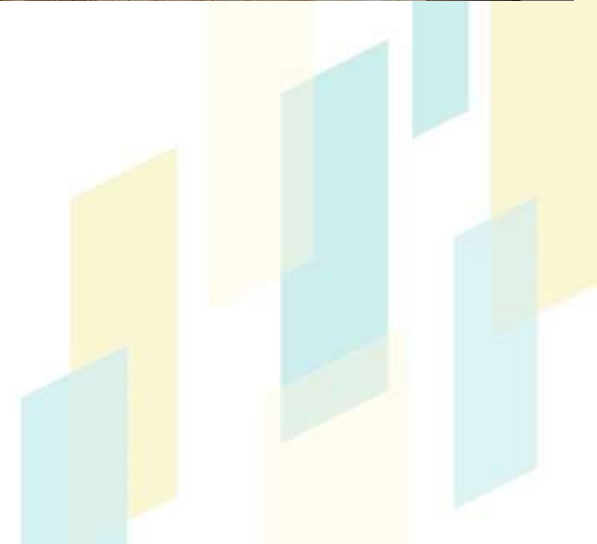
Renhet

- Produktionsbyggnadernas golv eller marken mellan dem är fria från foder och foderrester, som kunde locka skadedjur



Renhet

- Produktionsutrymmena (inkl. förråd etc.) är städiga, vilket innebär att det inte finns skydd- och/eller boplatser för skadedjur



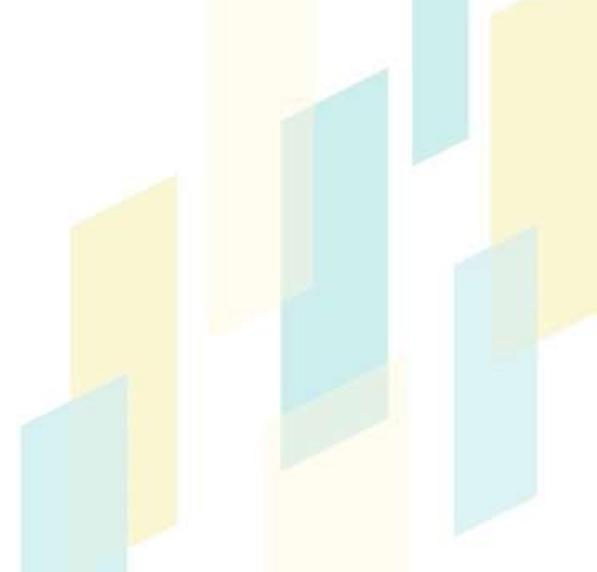
Avfall

- Avfall behandlas och förvaras sakligt



Foder

- Foder förvaras sakligt
 - Stängda silor
 - Öppnade säckar i lock med behållare



Halm och hö

- Halm och hö lagras i förhållanden där skadedjur inte kommer åt produkterna och där skadedjursbekämpning görs



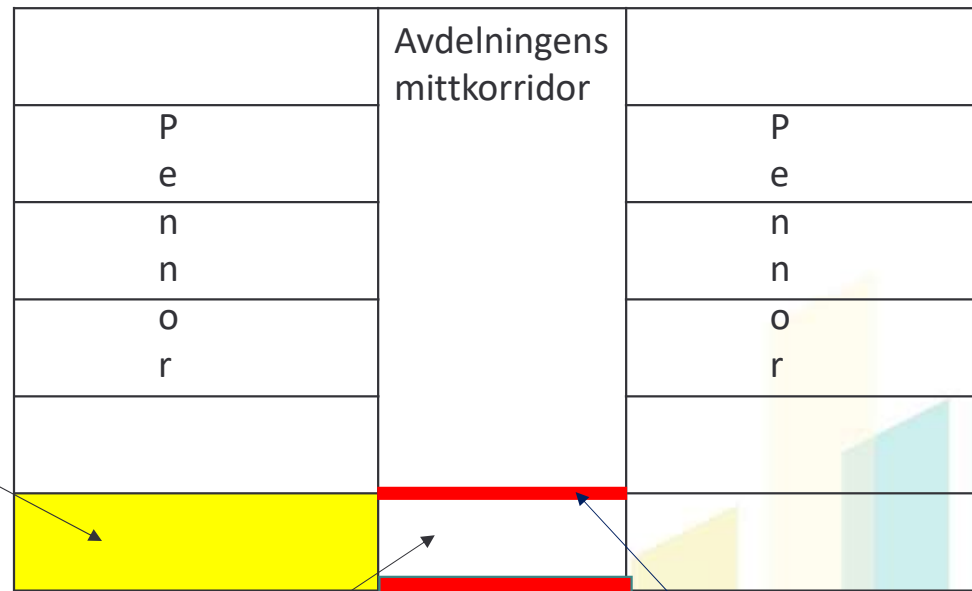
Epidemiologiska enheter

- Djurhållningsplatsen har skilda epidemiologiska enheter
- Med det menas en skild avdelning/byggnad i samma djurhållningsplats, som fylls i omgångar och har en skild smittspärr. Dessutom ska enheten ha egna arbetsredskap. För att en epidemiologisk enhet ska finnas, måste hälsoövervakningsplanen eller smittoskyddsplanen beskriva enheten och tillvägagångssätten. Dessa måste kunna kontrolleras på hälsovårdsbesöket.

Epidemiologisk enhet

Tom penna med:

- Stövlar, överdrag och verktyg som används i avdelningen
- Engånghandskar, handväskör, skräp
- Mängden strö som krävs under karantänperioden: kutter eller strå



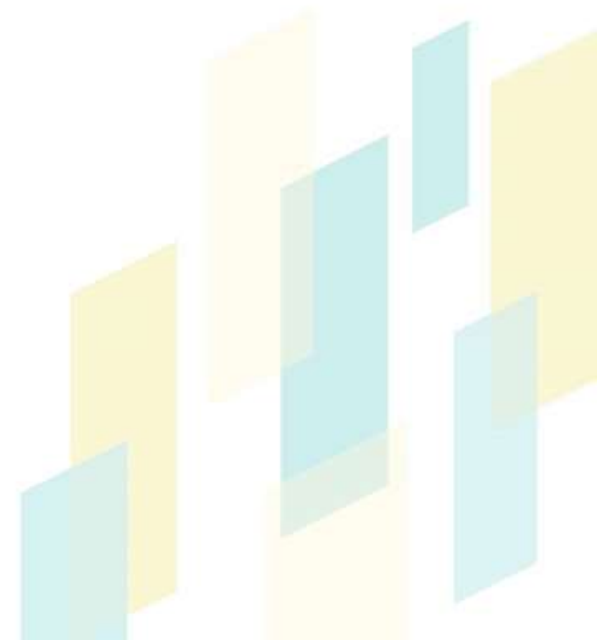
Stort hål gummimatta,
Släckt kalk SL 90,
crocks

Huvudkorridor
Eller utomhusutrymme

Ner till den stängda
vertikala plattan,
höjd ca 40 cm

Djur vistas ute

- Svinen på gården har eller kommer att vistas ute
 - Ja = 0
 - Nej = 3



1. Bekämpning av skadedjur och smittspärr

	Djurutrymmen	Ströförråd, silon, torkar	Foderförråd, foderkök
a. Områdena intill väggarna är, på minst 2m avstånd, fria från växtlighet och andra föremål som kan ge skydd åt gnagare.	0 = Bristfällig	1 = Nöjaktig	2 = Bra
b. Produktionsbyggnadernas golv eller marken mellan dem är fria från foder och foderrester, som kunde locka skadedjur.	3 = Utmärkt	Välj	Välj
c. Produktionsutrymmena (inkl. förråd etc.) är städiga, vilket innebär att det inte finns skydd- och/eller boplatser för skadedjur.	Välj	Välj	Välj
d. Konstrukturerna är sådana att skadedjurens inträde är effektivt förhindrat.	Välj	Välj	Välj
e. Avfall behandlas och förvaras sakligt.	Välj	Välj	Välj
f. Gården har en saklig och årligen uppdaterad skriftlig bekämpningsplan mot skadedjur och man har skött om skadedjursbekämpningen. Planen är sparad i Sikava.	Välj	Välj	Välj
g. Foder förvaras sakligt.	Välj	Välj	Välj
h. Halm och hö lagras i förhållanden där skadedjur inte kommer åt produkterna och där skadedjursbekämpning görs.	Välj	Välj	-
i. Djurhållningsplatsen har skilda epidemiologiska enheter	Välj	-	-
🔍			
j. Gården har en saklig smittspärr där den rena och smutsiga sidan är tydligt avgränsade så att vägar inte korsas.	Välj	-	-
k. Svinen på gården har eller kommer att vistas ute.	Välj	-	-

2. Epidemiologiska enhetens skriftliga beskrivning

Tack!

