



---

## Økologisk svineproduktion 2018 – robuste dyr i robuste systemer Praktikerdag d. 12. juni

**Se ny generation farehytter og flytbare slagtesvinestalde.**

**Hør dugfriske resultater fra forsøg.**

**Få praktiske ideer til egen bedrift.**

**Giv dine forslag til udvikling af økologisk svineproduktion**

når Organic RDD-projekterne [pECOSYSTEM](#), [VIPiglets](#) og [MAFFRA](#) inviterer til praktikerdag samt besætningsbesøg.

9.00	Bustur og Introduktion	<b>Afgang fra Dronninglund Slot i bus</b> <b>Reduktion af pattegrisedødelighed</b> , v. Lene Juul Pedersen, Aarhus Universitet
9.30-10.45	Gårdbesøg	<b>Ny generation af farehytter</b> , v. Thomas Bertram og Jan Bro Vanggaard, Vanggaard Staldmontage  <b>Opnå et optimalt hytteklima</b> , v. Sarah-Lina Aa. Schild, Aarhus Universitet
10.45-11.00	Bustur og oplæg	<b>Slagtesvin på marken – hvad vil vi med SV-AR projektet?</b> V. Simme Eriksen, Centerleder ved Udviklingscenter for Husdyr på Friland (UHF)
11.00-12.00	Gårdbesøg	<b>Tankerne bag den kørende stald</b> v. økologisk svineproducent Hans Henrik Thomsen  <b>Bedre udnyttelse af græsmarken i den økologiske svineproduktion</b> , v. Ib Sillebak Kristensen, Aarhus Universitet

12.00-12.30	Bustur tilbage til Dronninglund Slot	
12.30-13.30	Frokost	
13.30-13.45	Korte indlæg fra Organic RDD projekterne: pECOSYSTEM, VIPiglet, MAFFRA	Introduktion til eftermiddagens program Robuste dyr i robuste systemer

### Program opdelt i to hold

Tid	SO-interesserede	Slagtesvineinteresserede
13.45-14.35	<p><b>Søer og Pattegrise</b></p> <p><b>Kan ny genetik bidrage til mere robuste grise?</b> Lene Juul Pedersen, AU ANIS</p> <p><b>Hvilke hytter er der på markedet, og hvordan kan de bidrage til at nedbringe dødelighed?</b> V. Marianne Bonde, UHF</p> <p><b>Hvordan påvirkes søer og pattegrise af temperaturudsving?</b> V. Sarah-Lina Aagaard Schild, AU ANIS</p> <p><b>Diskussion</b></p>	<p><b>Slagtesvin</b></p> <p><b>Rodekasser i udearealerne – hvad ved vi om hygiejne?</b> Lisbeth Brogaard SEGES, VSP</p> <p><b>Adfærd i rodekasser – hvad har vi lært af grisene?</b> V. Marie Buus og Rikke Thomsen UHF</p> <p><b>Vinterudnyttelse af forskellige udearealer.</b> V. Marie Buus og Rikke Thomsen UHF</p> <p><b>Praktiske erfaringer med tiltag i udearealet.</b> V. Brian Holm</p> <p><b>Diskussion</b></p>
14.35-14.50	Kaffepause	Kaffepause
14.55-15.35	<p><b>Fravænnede grise</b></p> <p><b>Muligheder uden zink, robuste grise, sen fravænnning, genetik,</b> v. Nuria Canibe, Aarhus Universitet</p> <p><b>Antibakteriel plantemateriale - hvilke arter kan bruges og hvor finder vi dem?</b> V. Martin Jensen, Aarhus Universitet</p>	<p><b>Klima og Miljø</b></p> <p><b>Hvordan kan bedriftens miljø- og klimaaftryk reduceres?</b> V. Heidi M.L. Andersen &amp; John E Hermansen, Aarhus Universitet</p> <p><b>Træer i svinefolde – hvad skal du være opmærksom på før etablering og placering af træer?</b> V. Malene Jakobsen, AU-AGRO og Lars Lambertsen, ØL</p>

	<p><b>Ti ugers fravæning – en drøm om sunde dyr.</b> V. Bertel Hestbjerg</p> <p><b>Diskussion</b></p>	<p><b>Fodereffektivitet i økologisk svineproduktion – kan vi gøre det lidt bedre?</b> V. Ole Lund, konsulent, Danish Crown</p> <p><b>Diskussion</b></p>
15.40- 16.20	<p><b>Klima og Miljø</b></p> <p><b>Hvordan kan bedriftens miljø- og klimaaftryk reduceres?</b> V. Heidi M.L. Andersen &amp; John E Hermansen, Aarhus Universitet</p> <p><b>Træer i svinefolde – hvad skal du være opmærksom på før etablering og placering af træer?</b> V. Malene Jakobsen, AU-AGRO og Lars Lambertsen, ØL</p> <p><b>Fodereffektivitet i økologisk svineproduktion – kan vi gøre det lidt bedre?</b> <i>Aftale på vej</i></p> <p><b>Diskussion</b></p>	<p><b>Fravænnede grise</b></p> <p><b>Muligheder uden zink, robuste grise, sen fravæning, genetik,</b> v. Nuria Canibe, Aarhus Universitet</p> <p><b>Antibakteriel plantemateriale - hvilke arter kan bruges og hvor finder vi dem?</b> V. Martin Jensen, Aarhus Universitet</p> <p><b>Ti ugers fravæning – en drøm om sunde dyr.</b> V. Bertel Hestbjerg</p> <p><b>Diskussion</b></p>
16.20-16.30	Afrunding	