

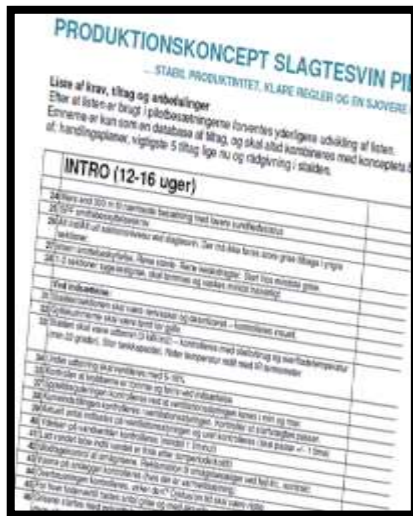
Årsmøde Vet-Team

Produktionskoncept slagtesvin
Gerben Hoornenborg

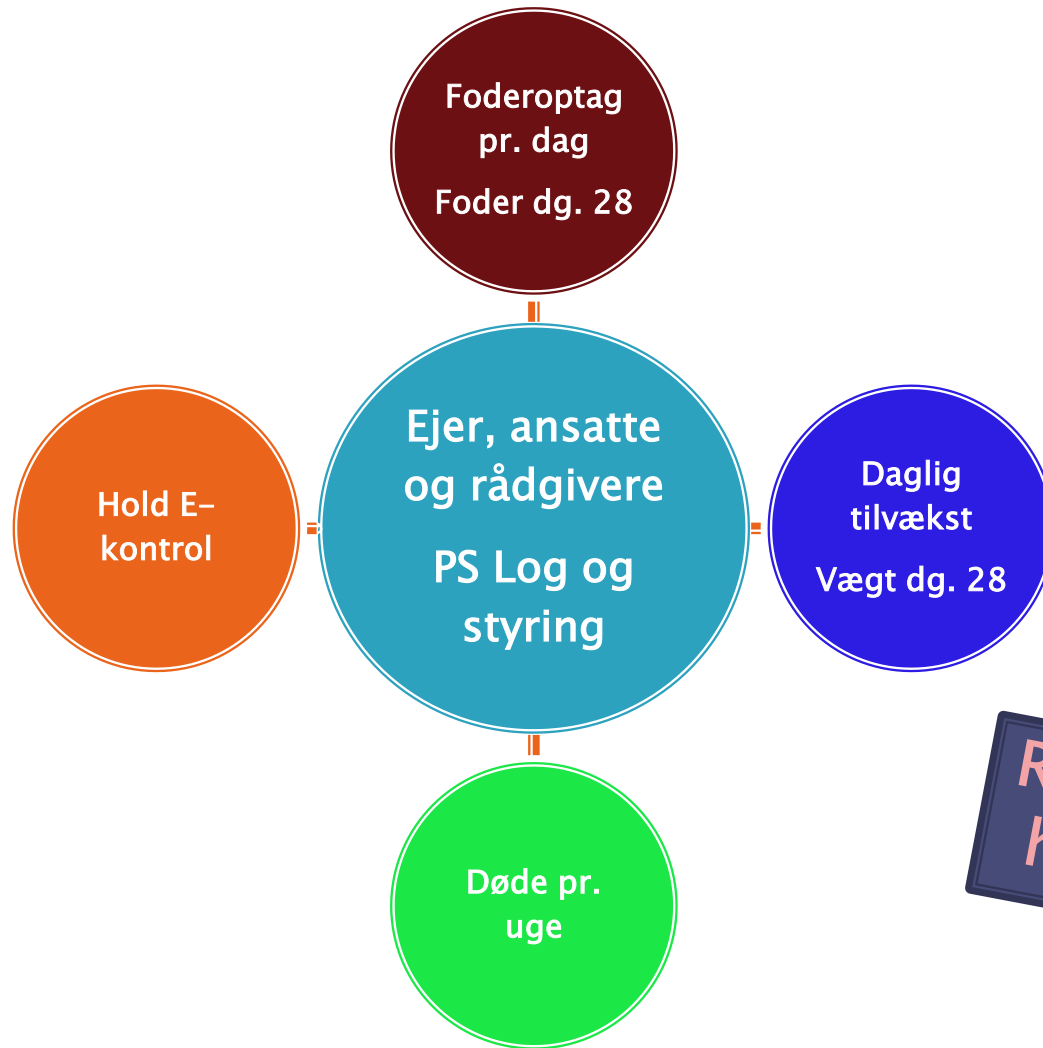
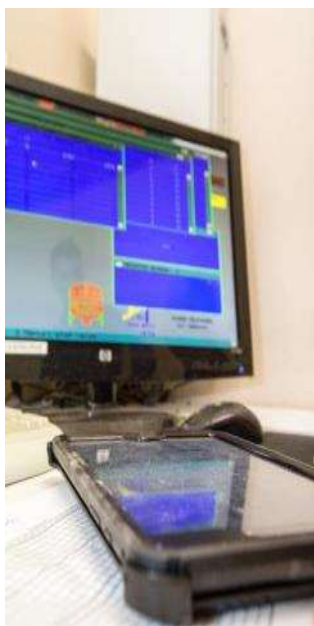
3 ben at stå på:



- Liste med krav og tiltag
- Produktionsovervågning
Tilvækst, foderoptagelse, E-kontrol pr. hold, dødelighed og formalingsgrad
- Rådgivning og opfølgning. (Dag 28 tal)

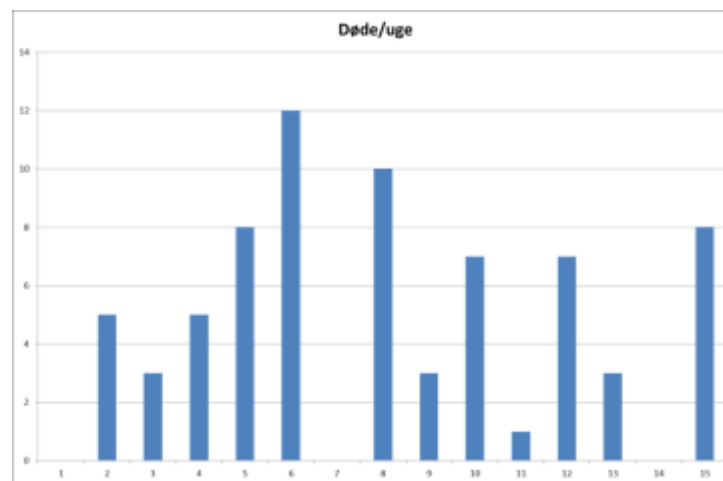
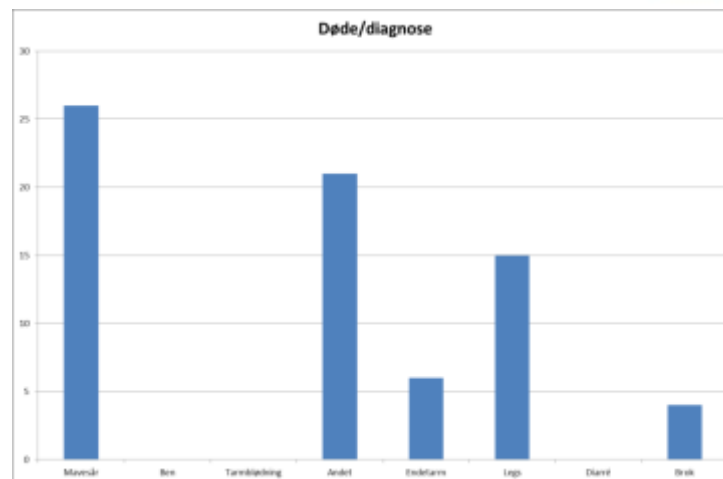
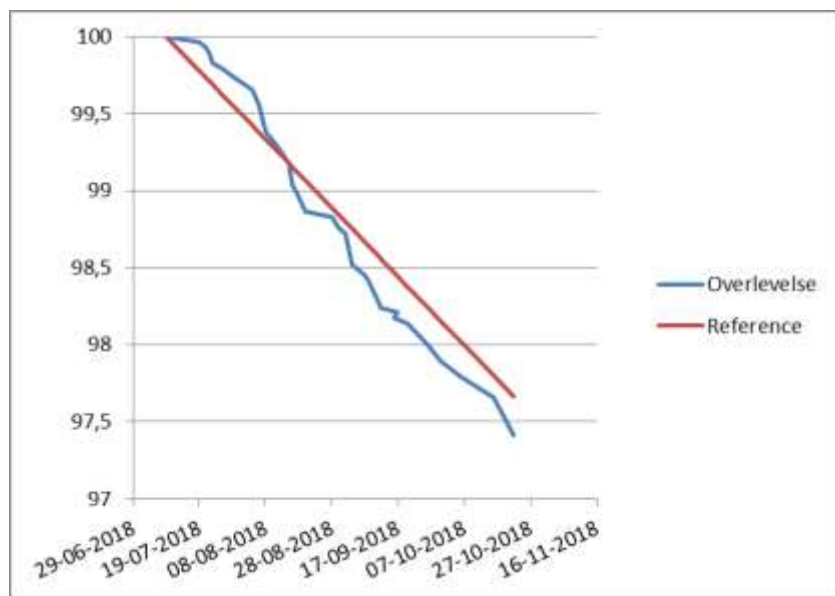


Data helt ude ved grisen



Årsmøde Vet-Team 20.11.18

Data helt ude ved grisen

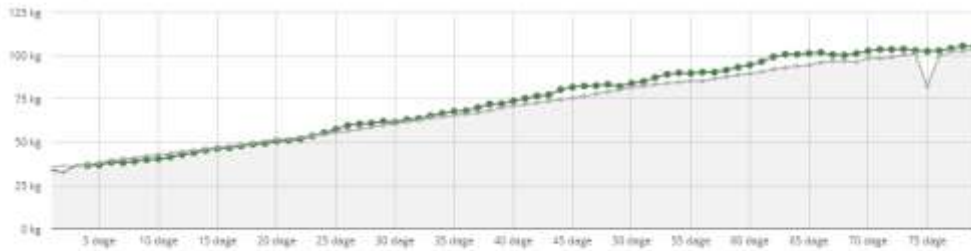


Data helt ude ved grisen



Gennemsnitlig for denne (g/dag)	913	g/dag
Gennemsnit i den vilde omgivelser	916	g/dag

Vægttabel ?



2018-07-23 (11) Gennemsnitlig historisk vægt Startup dato ingen målinger

Væksttabel ?



2018-07-23 (11) Gennemsnitlig historisk vækst Startup dato ingen målinger

Data helt ude ved grisen



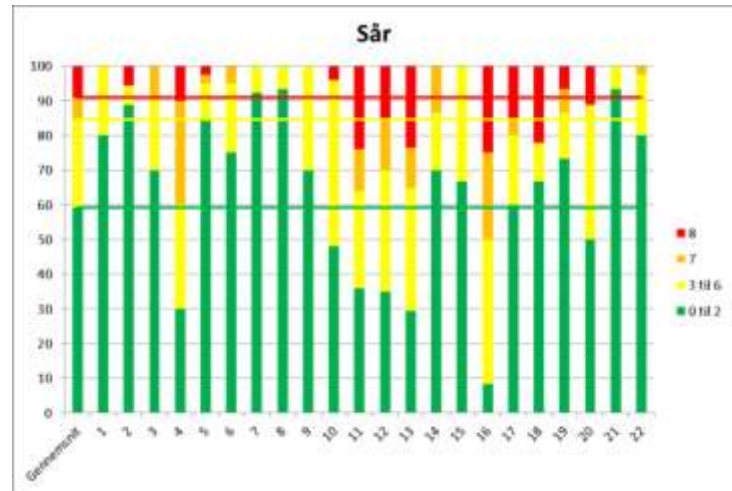
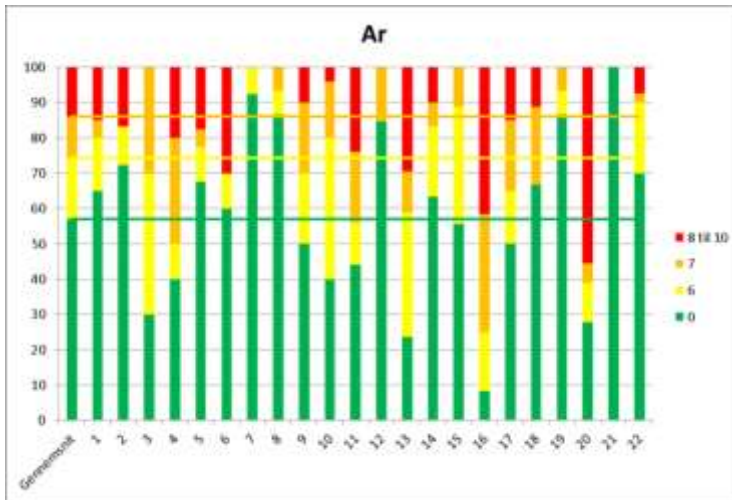
Hold nr.	Indsæt dato	Antal	Sektion	Indsæt vægt	Temperatur i lejet Dag 0	Intro							Kommentar
						Forventet dato 28 dg	Foderoptag 28 dg tal	Vægt 28 dg tal	Opnået tilvækst	Mål			
										Temperatur	Foderoptag	Vægt	
1	31-10-2016	255	4	31,3	0	26-11-16	67,5	59,5	28,2	22	61	58,3	
2	14-11-2016	255	3	31,8	20	12-12-16	60,8	62,4	30,6	22	61	58,8	
3	05-12-2016	255	2	27,0	23,5	02-01-17	57,9	55,4	28,4	22	61	54,0	
4	12-12-2016	255	1	31,7	19	09-01-17	65,0	59,1	27,4	22	61	58,7	
5	02-01-2017	255	6	31,7	22,5	30-01-17	64,7	62,9	31,2	22	61	58,7	

Hold nr.	Indsæt dato	Antal	Sektion	Indsæt vægt	Temperatur i lejet Dag 0
1	31-10-2016	255	4	31,3	0
2	14-11-2016	255	3	31,8	20
3	05-12-2016	255	2	27,0	23,5
4	12-12-2016	255	1	31,7	19
5	02-01-2017	255	6	31,7	22,5

Intro						
Forventet dato 28 dg	Foderoptag 28 dg tal	Vægt 28 dg tal	Opnået tilvækst	Mål		
				Temperatur	Foderoptag	Vægt
26-11-16	67,5	59,5	28,2	22	61	58,3
12-12-16	60,8	62,4	30,6	22	61	58,8
02-01-17	57,9	55,4	28,4	22	61	54,0
09-01-17	65,0	59,1	27,4	22	61	58,7
30-01-17	64,7	62,9	31,2	22	61	58,7

Årsmøde Vet-Team 20.11.18

Diagnostik – USK maver

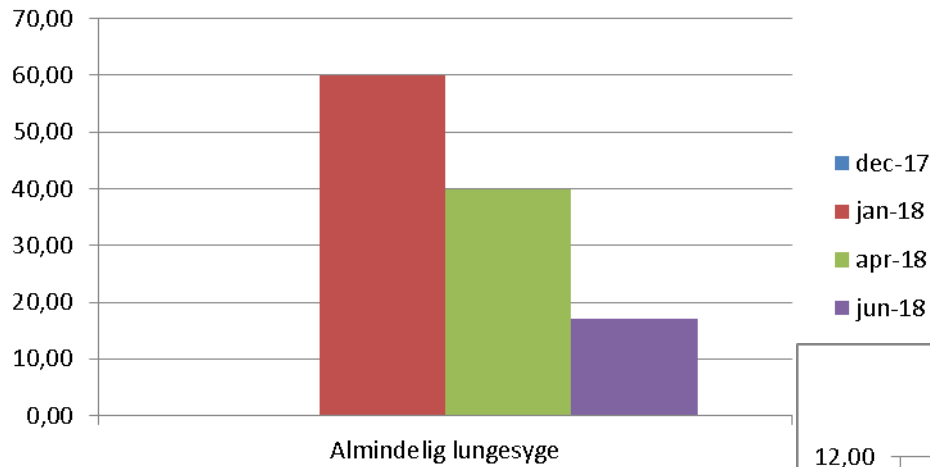


Id	Forhornig	Erosion	Sår	Ar	Striktur	Sår Index	Ar Index
-	2		3	3	2	8	10
-	2		3	3	2	8	10
-	2	3		3	1	5	9
-	2	3		3	1	5	9
-	3	1		3	1	4	9
-	2	3	1	3		6	8
-	2	1		3		4	8
-	2	1		3		4	8
-	2			3		2	8
-	2			3		2	8
-	1			2		1	7
-	3	1		1		4	6
-				1		0	6
-	2					2	0
-	1					1	0
-	1					1	0
-	1					1	0
-	1					1	0

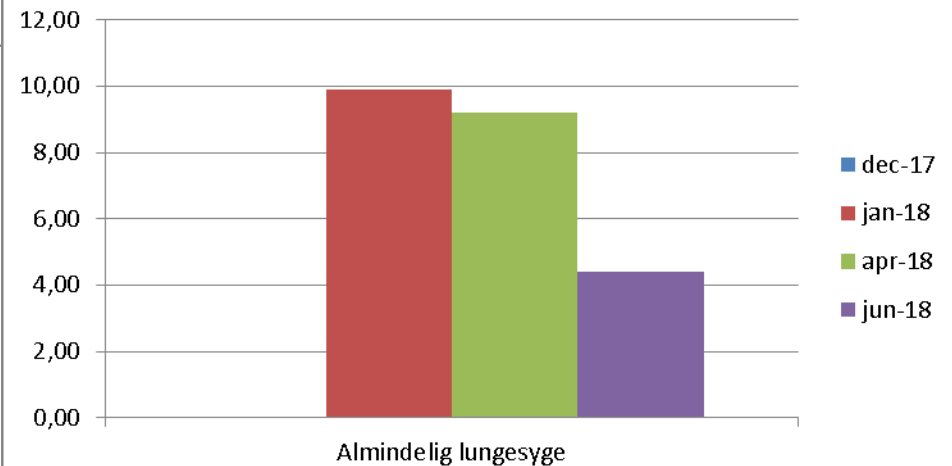
Diagnostik – USK lunger



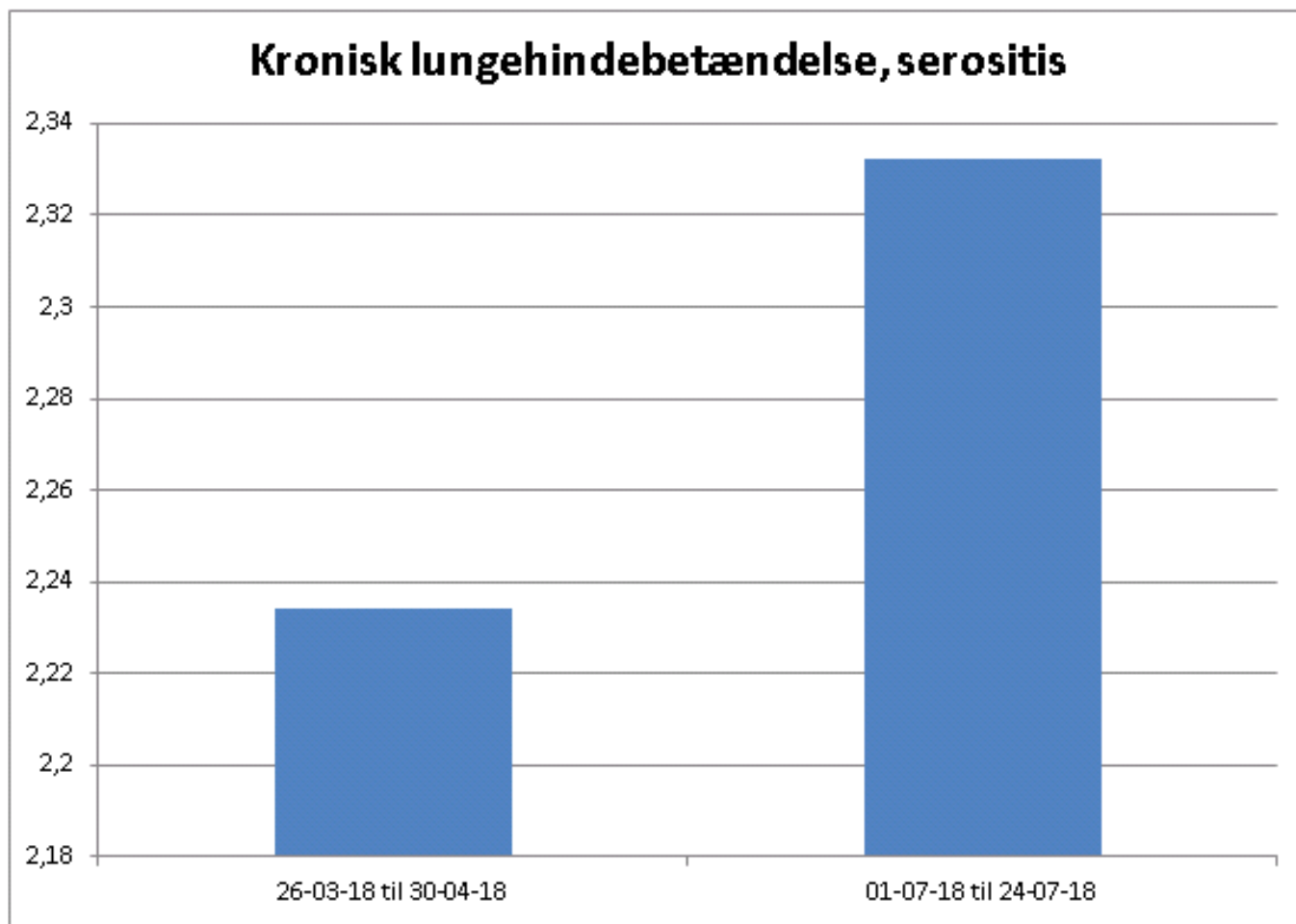
% af grise



% af lunger



Diagnostik – slagtedata



Årsmøde Vet-Team 20.11.18

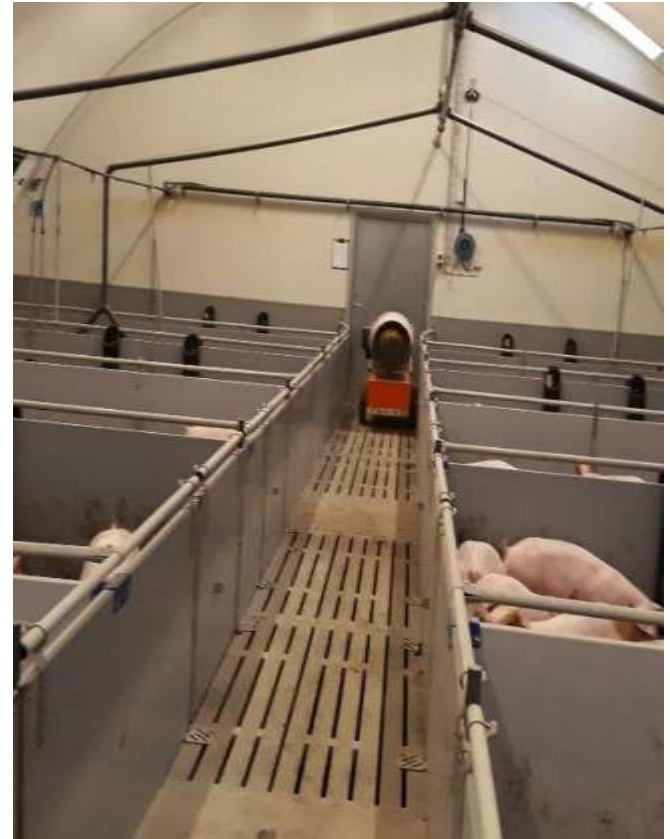
Udtørring



Beton i lejeareal på 22 grader ved ankomst. Måles med IR termometer og nedskrives i delt dokument

Betyder:

Brug diesel 0,4 liter/m²
(Sommer 0,2 liter/m²)



Formalingsgrad



1. Hver anden uge lav analyse og juster
2. Nedskriv i delt dokument
3. Start ved 70 pct. under 1 mm
4. Kun analyse på korndelen
5. Kun grovere, hvis der påvises problemer med mavesår



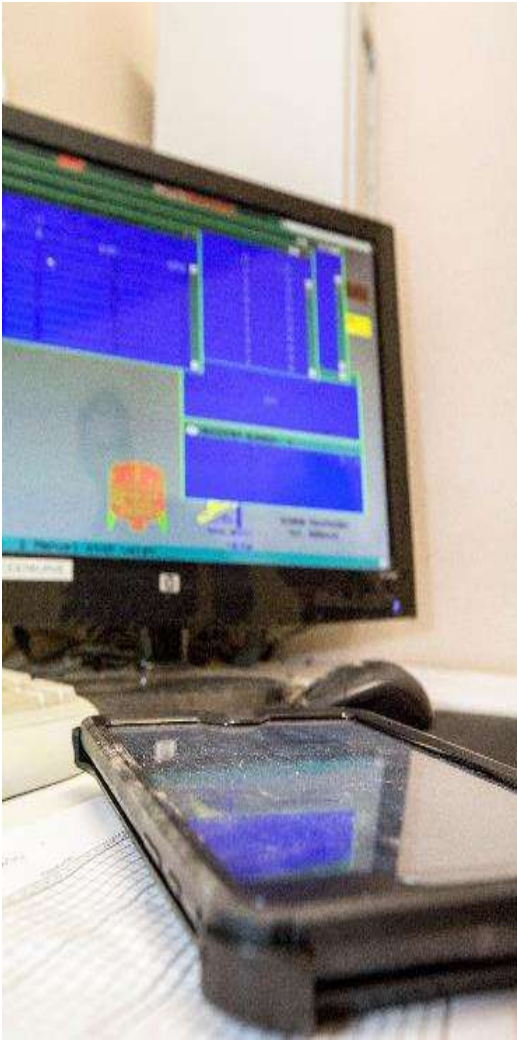
Hygiejne



1. Brug sæbe
2. Overfladedesinfektion
3. Rensning af vandrør
4. Start altid inspektion fra mindste grise
5. Brug støvlevask
6. Skift af tøj
7. Skift kanyler



Fokus på foder



1. Brug af SEGES fodernormer
2. Lavt foderforbrug = ekstra aminosyrer + fosfor
3. Vådfoder = ekstra aminosyrer
4. Tjek vejesensorer på vådfodertanke og/eller blandere
5. Altid et par ekstra øjne på foder computer

Hvilke krav har effekt?



Krav	"Meget enig" eller "Enig"
1 Kontrol af foderkvalitet (blandesikkerhed)	100%
2 Fodersammensætning	100%
3 Klargøring af stalden (udtørring)	92%
4 Foderkurven og opfølgning på kurven	92%
5 Indsættelses procedure	92%
6 Kontrol af formalingsgrad og brug af fodersigte	83%
7 Smittebeskyttelse internt og eksternt	66%

Tørfoder, foderoptag pr. dag

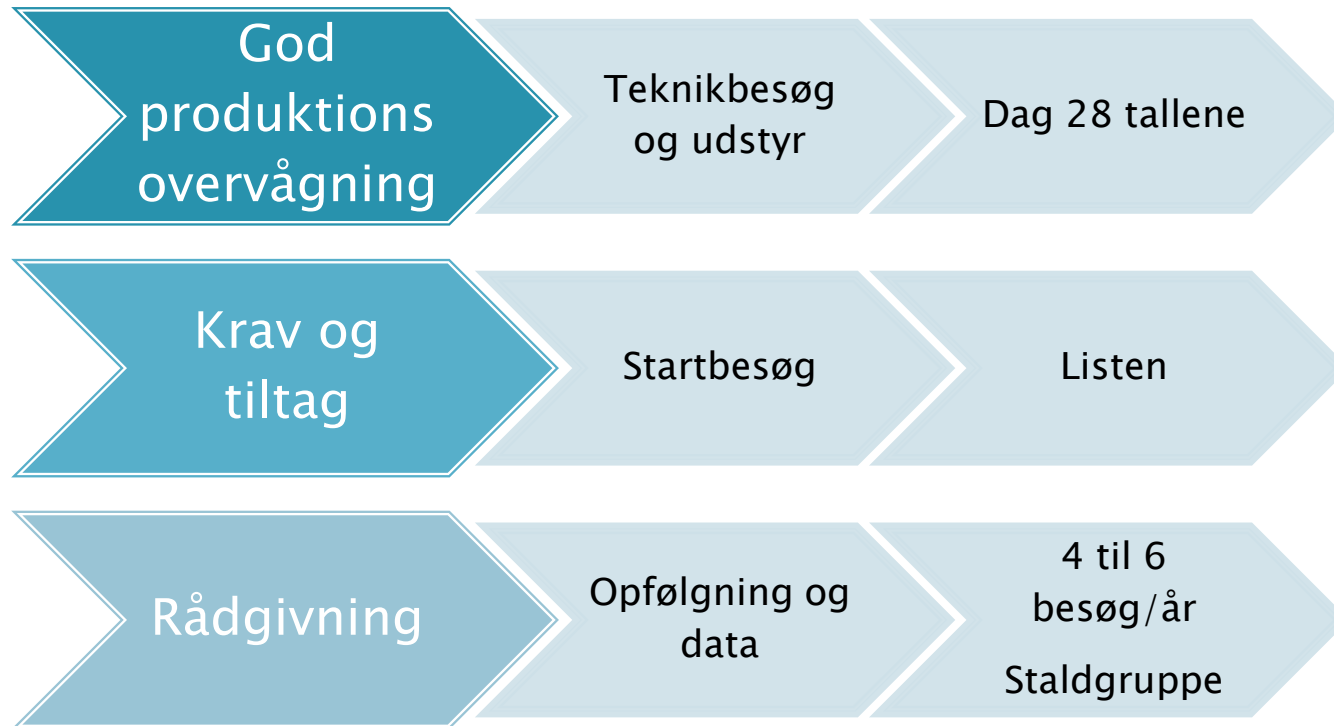


Besætninger med udstyr fra:

1. Agrisys, portionsblander
2. Skiold, portionsblander
3. SKOV, sektionsvægt

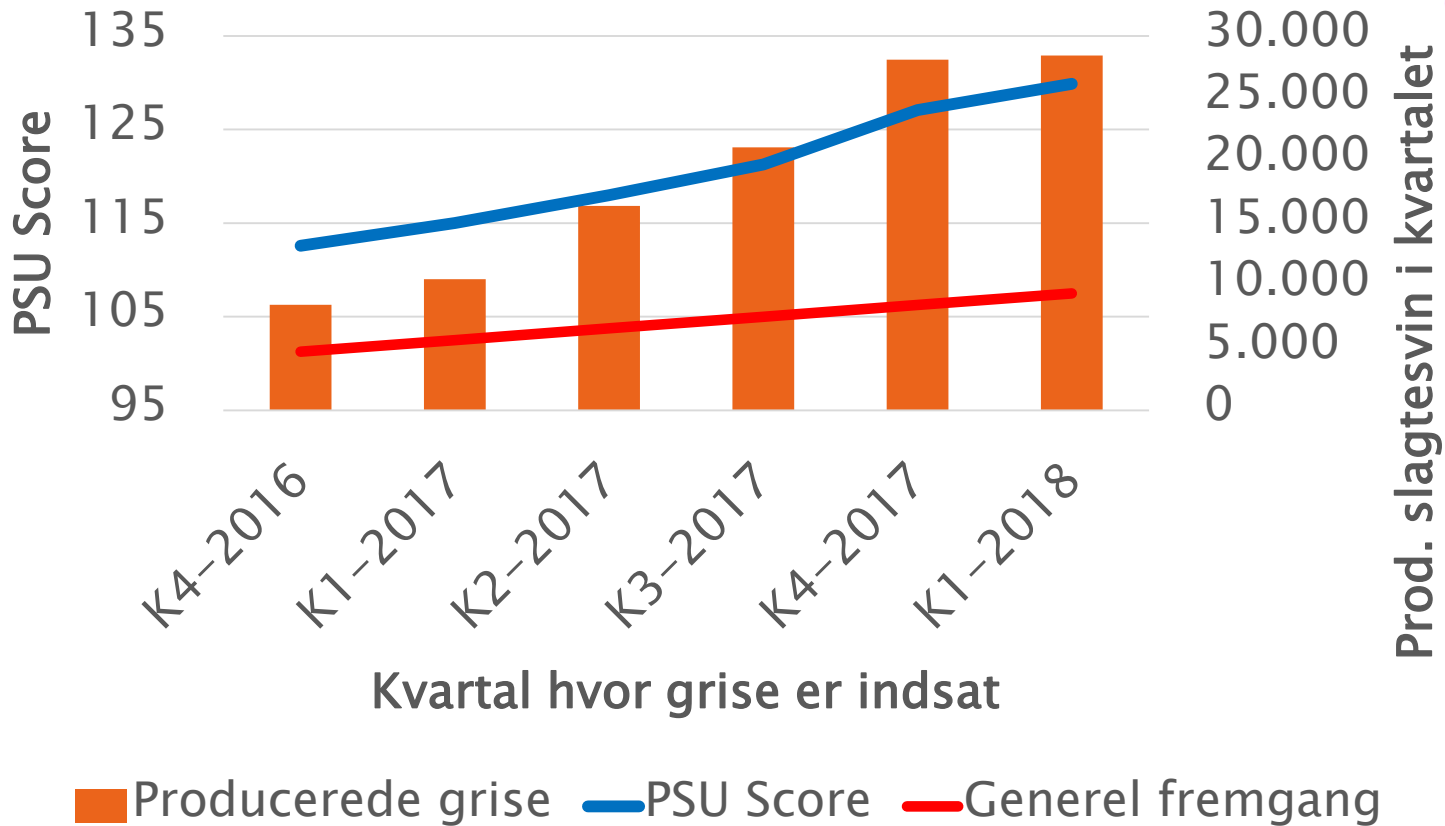
Viden om, hvor meget hver sektion eller sti æder.





Årsmøde Vet-Team 20.11.18

Udvikling i PSU Score siden start



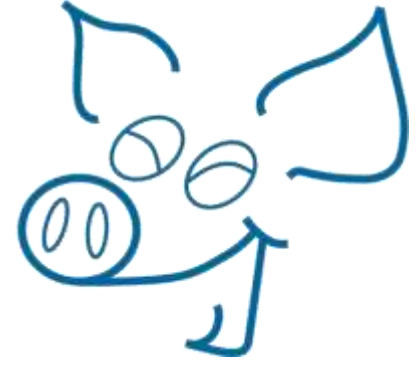
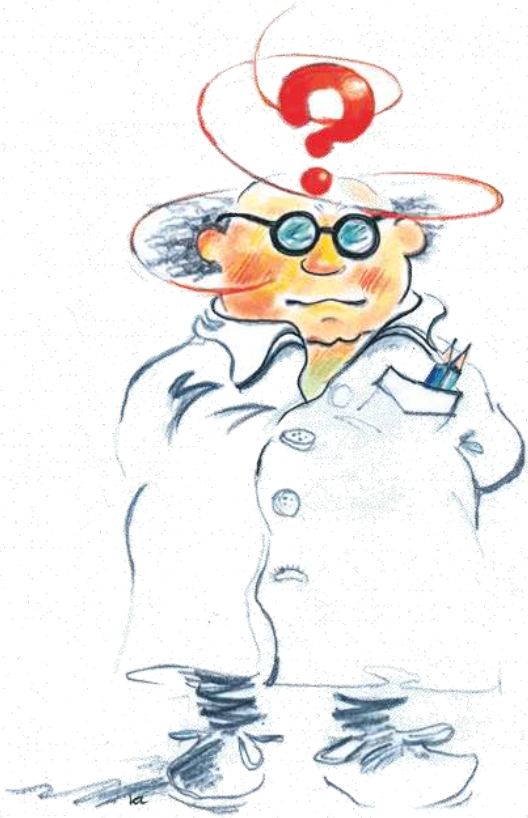
Første batch på 2,50 FEsv/kg tilvækst



- ▶ En god start – det kan lade sig gøre
- ▶ Forventer der kommer flere, som runder den milepæl



Nøgletal bes. 5	Batch
Indsættelses dato	29-01-2018
Foderforbrug, ref. 30-110	2,50 FEsv/kg
Daglig tilvækst	1051 Gram
Dødelighed	0,7 %
Kødprocent	61,4 %
Prod. grise	726 stk.



Spørgsmål??