

Aktuelt benchmark primo 2020

Tican – Danish Crown



v. Bjarne Knudsen, bjk@sraad.dk

Optimal slagtevægt - gl. og nyt overvægtsfradrag

Basisvægtinterval er uændret: 72 – 99,9 kg

Vægtgruppe	Fradrag	
	nuværende	fra 1/1 2020
100-100,9	(-0,10)	-0,25
101-101,9	(-0,50)	-0,75
102-102,9	(-0,80)	-1,25
103-105,9	(-1,20)	-1,75
106-109,9	(-2,50)	-3,50

God udvejning
belønnes!!

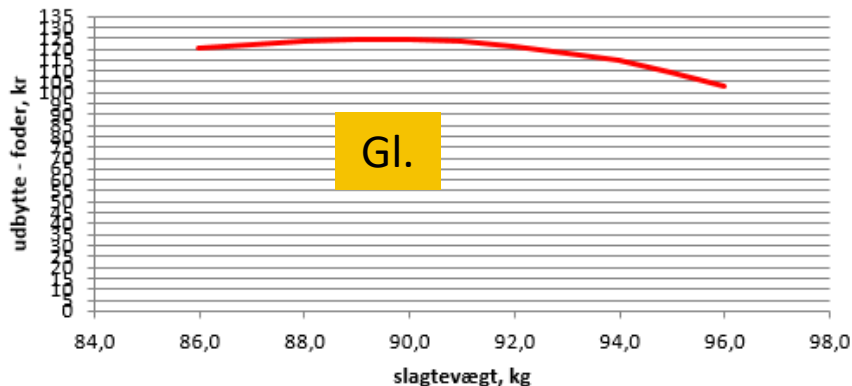
Optimal slagtevægt - gl. og nyt overvægtsfradrag

slagtevægt	DB pr. gris	forskel	Notering	
86,0	120,2	-4,3		9,10
87,0	122,3	-2,3	kr/FE	1,70
88,0	123,7	-0,8	FE/kg tilv	2,7
Optimalt → 89,0	124,4	-0,2		
90,0	124,6	0,0	Smågr.pris	370,00
91,0	123,6	-1,0		
92,0	121,4	-3,1	Spredning slagtevægt:	6,89
93,0	118,4	-6,2		
94,0	114,8	-9,7		
95,0	109,5	-15,0		
96,0	102,7	-21,9		

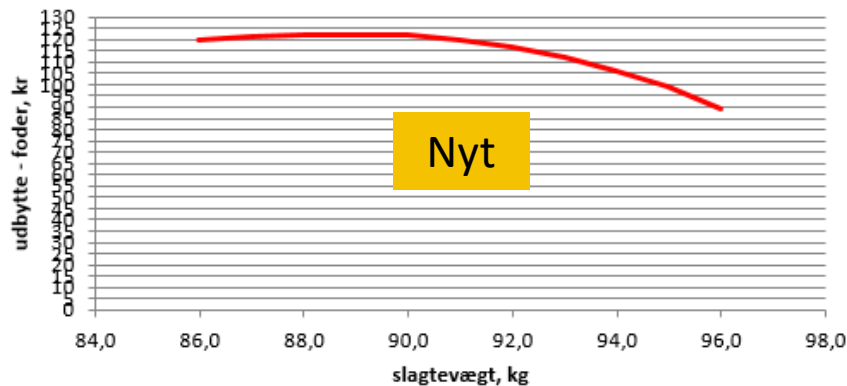
slagtevægt	DB pr. gris	forskel	Notering	
86,0	119,4	-2,9		9,10
87,0	121,1	-1,2	kr/FE	1,70
Optimalt → 88,0	122,1	-0,3	FE/kg tilv	2,7
89,0	122,4	0,0		
90,0	121,9	-0,5	Smågr.pris	370,00
91,0	120,0	-2,4		
92,0	116,5	-5,8	Spredning slagtevægt:	6,89
93,0	111,8	-10,6		
94,0	106,2	-16,2		
95,0	98,8	-23,6		
96,0	89,3	-33,1		

Lav notering
Stor vægtspredning

DB pr. gris: Tican



DB pr. gris: Tican2020



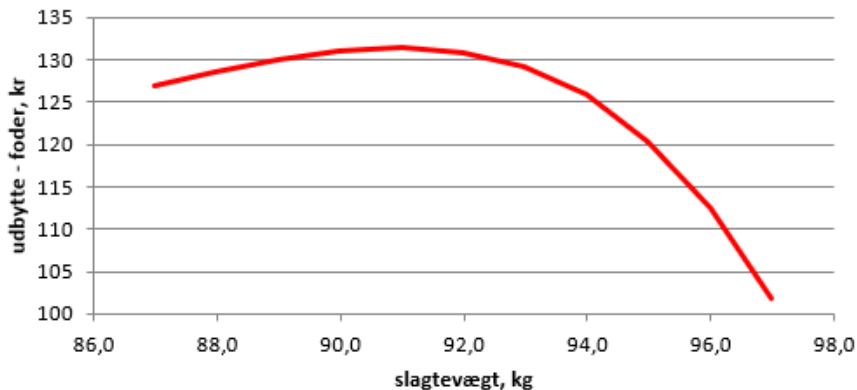
Optimal slagtevægt – nyt overvægtsfradrag

slagtevægt	DB pr. gris	forskel	Notering	9,10
87,0	126,9	-4,5		
88,0	128,5	-2,9	kr/FE	1,70
89,0	129,9	-1,5	FE/kg tilv	2,7
Optimalt → 90,0	131,0	-0,4		
91,0	131,4	0,0	Smågr.pris	370,00
92,0	130,8	-0,6		
93,0	129,1	-2,4	Spredning slagtevægt:	Optimalt → 5,08
94,0	125,9	-5,5		
95,0	120,4	-11,1		
96,0	112,6	-18,8		
97,0	101,8	-29,7		

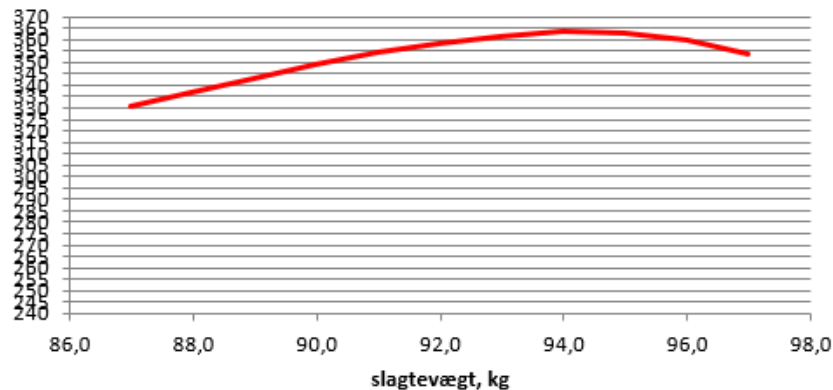
Lav vægtspredning

slagtevægt	DB pr. gris	forskel	Notering	13,00
87,0	330,8	-32,4		
88,0	337,2	-26,1	kr/FE	1,50
89,0	343,3	-19,9	FE/kg tilv	2,7
90,0	349,2	-14,0		
91,0	354,4	-8,9	Smågr.pris	550,00
92,0	358,5	-4,7		
93,0	361,6	-1,6	Spredning slagtevægt:	5,08
94,0	363,2	0,0		
95,0	362,5	-0,7		
96,0	359,5	-3,7		
97,0	353,5	-9,7		

DB pr. gris: Tican2020



DB pr. gris: Tican2020

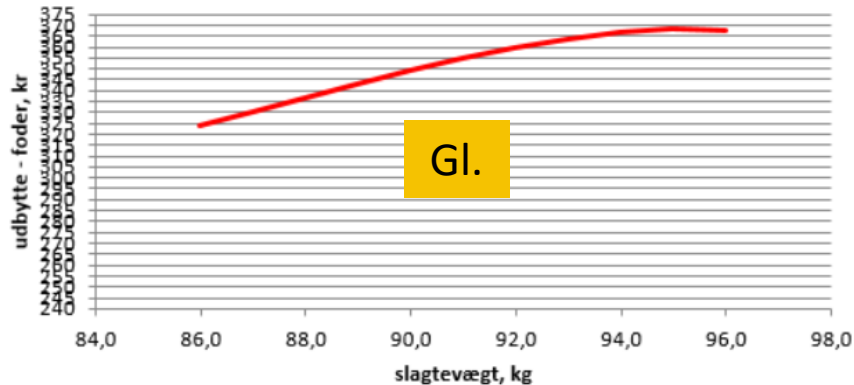


Optimal slagtevægt – høj notering lav spredning

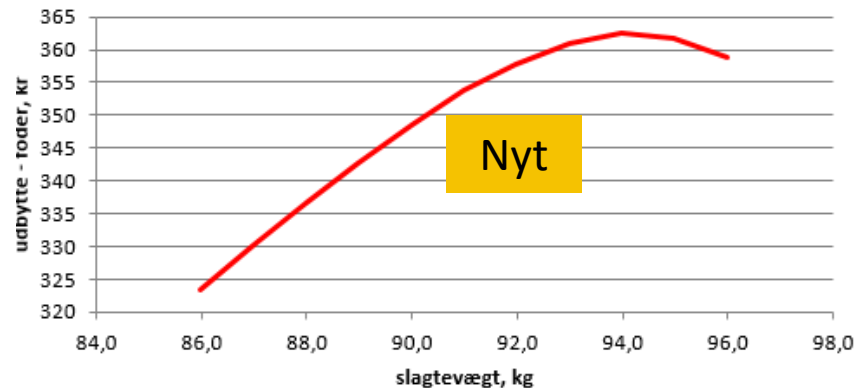
slagtevægt	DB pr. gris	forskel	Notering	
86,0	323,6	-44,5		13,00
87,0	330,3	-37,7	kr/FE	1,50
88,0	336,8	-31,2	FE/kg tilv	2,7
89,0	343,2	-24,9		
90,0	349,2	-18,8	Smågr.pris	550,00
91,0	354,8	-13,2		
92,0	359,7	-8,4	Spredning slagtevægt:	5,08
93,0	363,8	-4,3		
Optimalt → 94,0	366,9	-1,2		
95,0	368,1	0,0		
96,0	367,5	-0,6		

slagtevægt	DB pr. gris	forskel	Notering	
86,0	323,5	-39,1		13,00
87,0	330,2	-32,4	kr/FE	1,50
88,0	336,5	-26,0	FE/kg tilv	2,7
89,0	342,7	-19,9		
90,0	348,6	-14,0	Smågr.pris	550,00
91,0	353,7	-8,8		
92,0	357,9	-4,7	Spredning slagtevægt:	5,08
Optimalt → 93,0	361,0	-1,6		
94,0	362,6	0,0		
95,0	361,8	-0,7		
96,0	358,9	-3,7		

DB pr. gris: Tican



DB pr. gris: Tican2020



Optimal slagtevægt – ny Tican vs. DC

slagtevægt	DB pr. gris	forskel	Notering	13,00
86,0	323,5	-39,1		
87,0	330,2	-32,4	kr/FE	1,50
88,0	336,5	-26,0	FE/kg tilv	2,7
89,0	342,7	-19,9		
90,0	348,6	-14,0	Smågr.pris	550,00
91,0	353,7	-8,8		
92,0	357,9	-4,7	Spredning slagtevægt:	
93,0	361,0	-1,6	5,08	
94,0	362,6	0,0		
95,0	361,8	-0,7		
96,0	358,9	-3,7		

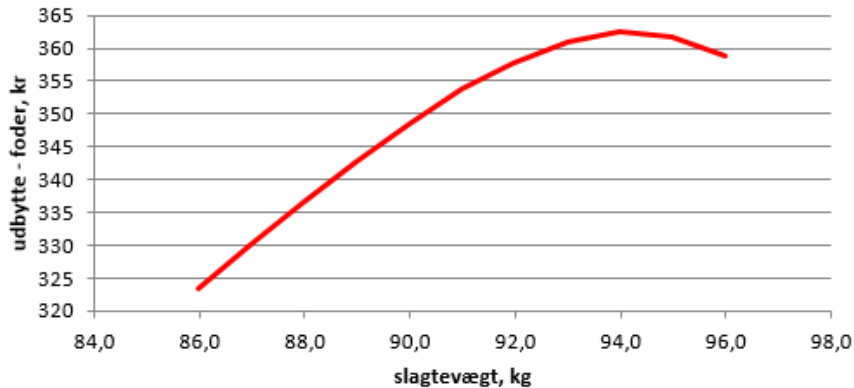
Optimalt -->

Lav vægtspredning

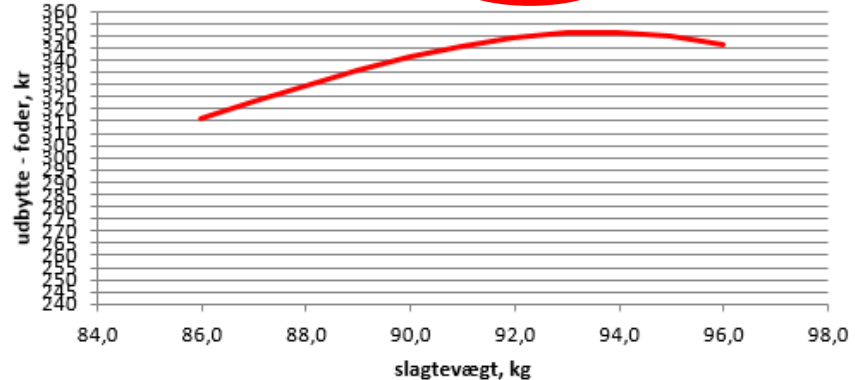
slagtevægt	DB pr. gris	forskel	Notering	13,00
86,0	316,2	-35,2		
87,0	322,9	-28,5	kr/FE	1,50
88,0	329,5	-22,0	FE/kg tilv	2,7
89,0	335,7	-15,8		
90,0	341,2	-10,3	Smågr.pris	550,00
91,0	345,8	-5,6		
92,0	349,1	-2,3	Spredning slagtevægt:	
93,0	351,2	-0,3	5,08	
94,0	351,5	0,0		
95,0	349,6	-1,8		
96,0	346,0	-5,4		

Optimalt -->

DB pr. gris: Tican2020



DB pr. gris: DC, akt.



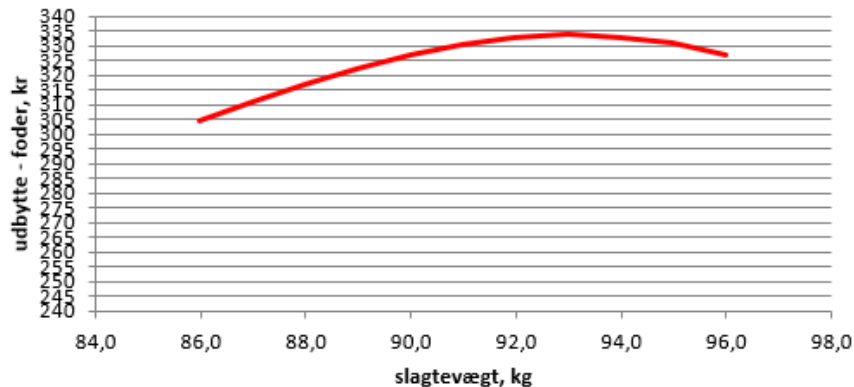
Optimal slagtevægt – ny Tican vs. DC

slagtevægt	DB pr. gris	forskel	Notering	13,00
86,0	304,4	-29,4		
87,0	310,8	-23,0	kr/FE	1,50
88,0	316,7	-17,1	FE/kg tilv	2,7
89,0	322,0	-11,7		
90,0	326,8	-6,9	Smågr.pris	550,00
91,0	330,6	-3,2		
Optimalt --> 92,0	333,0	-0,8	Spredning slagtevægt:	6,24
93,0	333,8	0,0		
94,0	332,7	-1,0		
95,0	330,8	-2,9		
96,0	326,9	-6,9		

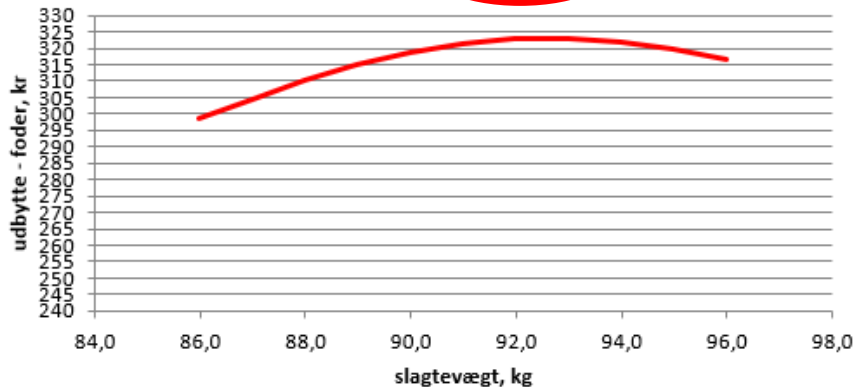
Høj vægtspredning

slagtevægt	DB pr. gris	forskel	Notering	13,00
86,0	298,7	-24,2		
87,0	304,6	-18,4	kr/FE	1,50
88,0	310,1	-12,9	FE/kg tilv	2,7
89,0	314,8	-8,1		
90,0	318,9	-4,0	Smågr.pris	550,00
91,0	321,4	-1,5		
Optimalt --> 92,0	322,7	-0,3	Spredning slagtevægt:	6,24
93,0	323,0	0,0		
94,0	322,0	-1,0		
95,0	319,9	-3,0		
96,0	316,4	-6,5		

DB pr. gris: Tican2020



DB pr. gris: DC, akt.



Optimal slagtevægt

	Scenarie 1 Tican2020	Scenarie 2 Tican2020	Scenarie 3 Tican2020
slagtevægt	86,3	91,3	88,3
kød-%	61,3	60,8	61,1
notering	13,00	13,00	13,00
vægtfradrag	0,07	-0,02	0,05
kødpct.reg.	0,01	-0,04	-0,01
diverse tillæg og fradrag	0,046	0,044	0,045
restbetaling	1,05	1,05	1,05
gns. afregning	14,18	14,03	14,14
udbytte	1223,07	1280,87	1248,06
levendevægt	113,0	119,6	115,7
indsættelsesvægt	30,0	30,0	30,0
foderforbrug	2,65	2,70	2,67
foderpris, kr/FE	1,50	1,50	1,50
foderomkostning	330	363	343
Smågrisepris	550	550	550
Døde+div. omk.	33	33	33
DB pr. gris	310	335	322
<i>pot. merudb. pr. gris</i>		<i>25,03</i>	<i>12,00</i>
omgangstid, uger	13	14	13
DB pr. stiplads	1.241	1.245	1.289
<i>pot. merudb. pr. stiplads</i>		<i>4</i>	<i>48</i>

- Ingen eller kun lille økonomi i en ekstra uge for at opnå optimal slagtevægt
- Læg max. kg på grisene indenfor nuv. omgangstid
- Øg slutfoderstyrken – også selvom det øger foderforbruget marginalt
- Behold hurtigløberne længere i stalden
- NB: Miljøgodkendelsen!

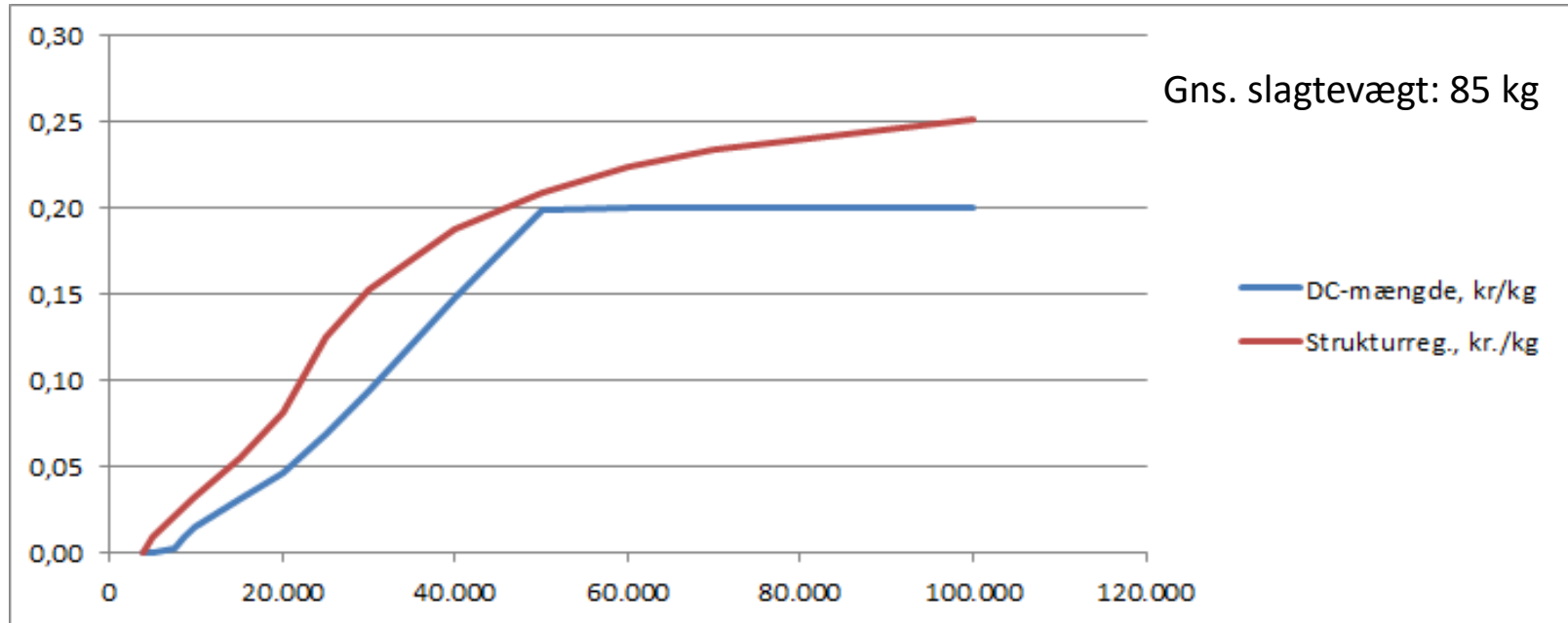
Væsentlige forskelle DC-Tican

	Danish Crown	Tican	Typisk forskel Tican - DC
Basisvægtinterval	70-97,9 kg	72-99,9 kg Hårde undervægts- og overvægts fradrag	
Logistikfradrag	400 kr. pr. bil	1-69 grise lev.: 5 kr. pr. gris ellers gratis	+0-2 øre/kg
Afhentningskrav, tom ren bil	ved helt læs: 0 kr. Ellers 400 kr. pr. bil	ved helt læs: 0 kr. Ellers 400 kr. pr. bil	0

Væsentlige forskelle DC-Tican

	Danish Crown	Tican	Typisk forskel Tican - DC
Indberetningsbonus	10 øre/kg	0 øre/kg	-10 øre/kg
Tillæg for grise leveret i basis	0 øre/kg	10 øre/kg	+9-10 øre/kg
Restbetaling	Udbetales primo december	Samme beløb som DC - heraf udbetales 80 øre/kg a conto	+1,9 øre/kg (rentefordel)
Mængdetillæg	DC-mængde. Afhænger af årligt leverede kg Nedjusteret oktober 2019	Strukturregulering. Afhænger af årligt leverede styk Opjusteret for små leverandører	+0-6 øre/kg

Strukturregulering / DC-mængde



Tican-strukturregulering

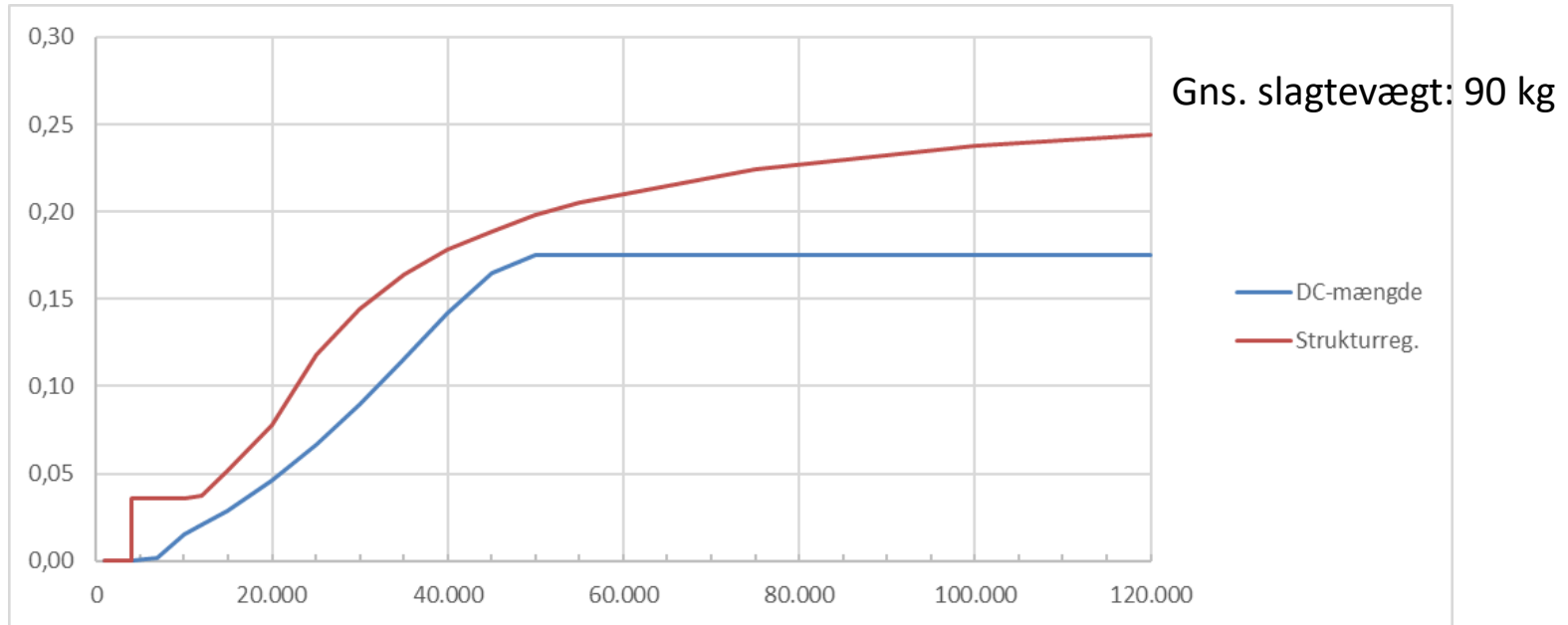
Intet tillæg under 4000 grise

DC-mængde

Intet tillæg under ca. 7000 grise

Max.-tillæg: 20 øre/kg (ca. 50.000 grise)

Strukturregulering / DC-mængde



Tican-strukturregulering

Intet tillæg under 4000 grise

Fast tillæg på **3,25 kr./gris** op til 11.500 grise

DC-mængde

Intet tillæg under ca. 7000 grise

Max.-tillæg: **17,5 øre/kg** (ca. 50.000 grise)

Væsentlige forskelle DC-Tican

	Danish Crown	Tican	Typisk forskel Tican - DC
Personlig aktiveret konto (PAK)	Gns. hensat 4,7 øre/kg i hvert af de seneste 4 år	Ingen	?

- Uforrentet konto, hvor pegene er bundet, indtil man ophører med svineproduktion
- Værdien halveret i løbet af 16-17 år

Benchmark (excl. PAK), øre/kg januar 2020

Lev. grise, årligt	6.600	11.500 (UK)	14.000	25.000	44.000 (delv. UK)
Slagtevægt, kg	86,3	88,4	90,3	86,0	90,9
Kødpct., %	61,3	60,9	60,6	61,7	61,0
Vægtspredning, kg	6,32	5,48	6,24	5,88	5,08

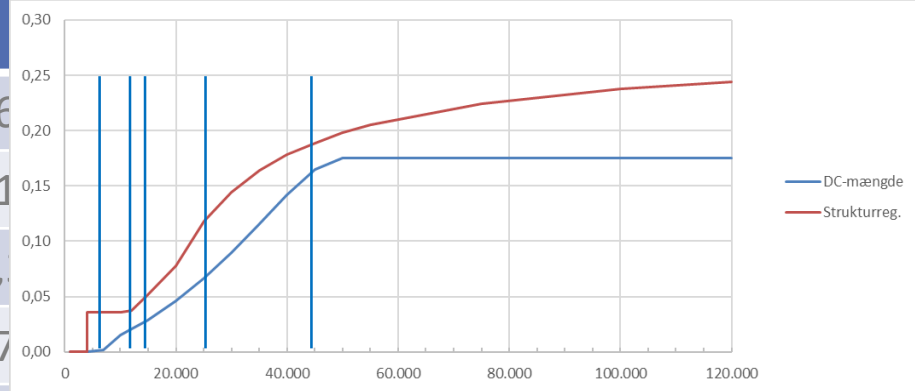
Benchmark (excl. PAK), øre/kg

januar 2020

Lev. grise, årligt	6.600	11.500 (UK)	14.000	25.000	44.000 (delv. UK)
Slagtevægt, kg	86,3	88,4	90,3	86,0	90,9
Kødpct., %	61,3	60,9	60,6	61,7	61,0
Vægtspredning, kg	6,32	5,48	6,24	5,88	5,08
Basis, %	97,2	98,2	94,6	98,1	96,8
Undervægtige, %	1,5	0,3	0,3	1,1	0
Overvægtige, %	1,3	1,5	5,1	0,8	3,2
Vægtreg. gl. , øre/kg	+7,2	+8,5	+4,1	+7,9	+7,3
Vægtreg, jan. 2020	+6,6	+7,9	+1,6	+7,6	+6,1

Benchmark (excl. PAK), øre/kg januar 2020

Lev. grise, årligt	6.600	11.500	14.000	25.000	44.000
Slagtevægt, kg	86				90,9
Kødpct., %	61				60,0
Vægtspredning, kg	6,				08
Vægtreg., nu	+7				3
Strukturreg.-DC-mængde, øre/kg	+3,8	+1,9	+2,0	+6,1	+2,2



Benchmark (excl. PAK), øre/kg

januar 2020

Lev. grise, årligt	6.600	11.500 (UK)	14.000	25.000	44.000 (delv. UK)
Slagtevægt, kg	86,3	88,4	90,3	86,0	90,9
Kødpct., %	61,3	60,9	60,6	61,7	61,0
Vægtspredning, kg	6,32	5,48	6,24	5,88	5,08
Vægtreg., nu	+7,2	+8,5	+4,1	+7,9	+7,3
Vægtreg., jan 2020	+6,6	+7,9	+1,6	+7,6	+6,1
Tican – DC	+11,8	+12,8	+11,5	+10,5	+16,0
Tican – DC (jan. 2020)	+11,3	+12,2	+9,1	+10,2	+14,8

Ikke-UK: +9,3

Produktionskoncept Slagtesvin

En god mulighed for flere besætninger....





Resultater i 26 besætninger

PSU-score er en økonomisk sammenevning af:

- Foderforbrug
- Tilvækst
- Dødelighed
- Kødprocent

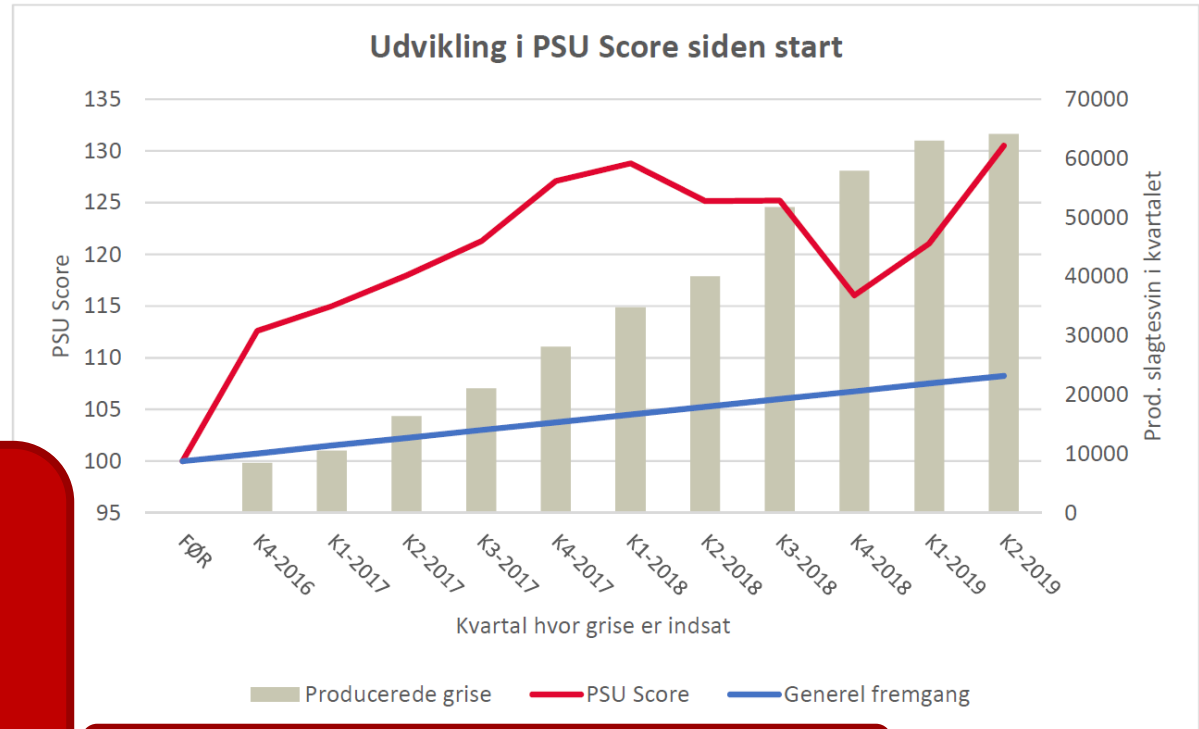
K2-2019:

Foderforbrug: 2,58 FE/kg tv.

Tilvækst: 1.022 gram

Døde og kasserede: 2,6%

Kødprocent: 61,9%



Omkostning til rådgivning betales 6-10x tilbage!!!

Rådgivningen

Hvad er Produktionskoncept Slagtesvin?



3 ben at stå på:

- Liste med krav og tiltag + teknikbesøg. Tingene sættes i faste rammer.
- Produktionsovervågning. (28-dages tal, E-kontrol pr. hold og formalingsgrad)
- Rådgivning og opfølgning.

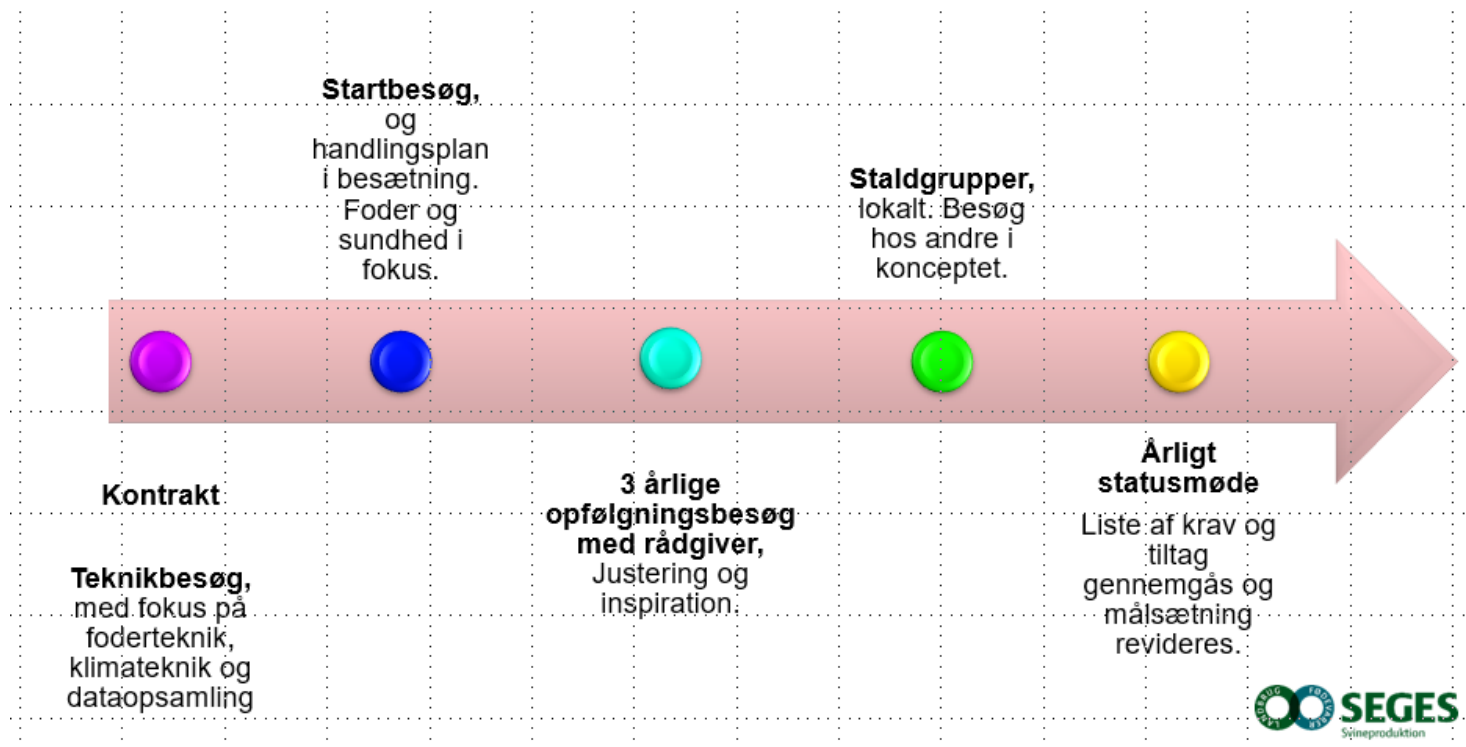
PRODUKTIONSKONCEPT SLAGTESVIN PIG
... STABIL PRODUKTIVITET, KLARE REGLER OG EN SJØVEJER

Liste af krav, tiltag og anbefalinger
Efter at listen er brugt i pilotbesætninger forventes yderligere udvikling af listen.
Erhverne er kun som en database af tiltag, og skal altid kombineres med konceptets af: handlingsplaner, vigtigste 5 tiltag lige nu og rådgivning i stalden.

INTRO (12-16 uger)	
24	Mere end 300 m ² til nærmeste besætning med lavere sundhedsstatus
25	SPF smittebeskyttelse
26	Skal være af sektionniveau ved slagtesvin. Der må ikke føres store tilgange i yngre sektioner.
27	Strom smittebeskyttelse. Ringe stald. Nære kudestrøjer. Stort hos mindre gris.
28	2 sektioner tyggestrøjer, skal formet og vaskes mindst halvdårligt
Ved indtænkelse:	
29	Stalden/sektionen skal være renvasket og desinficeret - kontrolleres visuelt
30	Grise/kuldebetene skal være tørre for grise
31	Stalden skal være under 13 °C - kontrolleres med oliebrød og overfladetemperatur (inden 22 grader). Stort tørkapselbet. Næst temperatur målt med 10 termometer
32	Under udførelse skal ventileres med 5-15%
33	Kontrol af Afyberne er tomme og tætte ved indtænkelse
34	Spørgsmål/objektive kontrolleres ved at ventilationsstrøgen tages i mæt og max
35	Skal være ensartede på ventilationsstrøgen. Kontrol af starttaget passer
36	Aktive anker indtæller på ventilationsstrøgen og udfør kontrolleres (skal passe til 1 time)
37	Tælkens på vandret skal kontrolleres (mindst 1 time)
38	Udfør kontrol af omgivelse. Hekstængen af smittræsager ved fejl til kontrol
39	Udfør kontrol af omgivelse. Hekstængen af smittræsager ved fejl til kontrol
40	Udfør kontrol af omgivelse. Hekstængen af smittræsager ved fejl til kontrol
41	Udfør kontrol af omgivelse. Hekstængen af smittræsager ved fejl til kontrol
42	Udfør kontrol af omgivelse. Hekstængen af smittræsager ved fejl til kontrol
43	Udfør kontrol af omgivelse. Hekstængen af smittræsager ved fejl til kontrol
44	Udfør kontrol af omgivelse. Hekstængen af smittræsager ved fejl til kontrol
45	Udfør kontrol af omgivelse. Hekstængen af smittræsager ved fejl til kontrol
46	Udfør kontrol af omgivelse. Hekstængen af smittræsager ved fejl til kontrol



Typisk forløb



Tak for opmærksomheden!



Bjarne Knudsen, T: 2033 1110, M: bjk@sraad.dk