

Stalosan F blev nævnt som ét af punkterne i de "10 bud for nedsættelse af risikoen for brok", som SEGES har udgivet.

Stalosan F medvirker til at reducere brokforekomst

Navlebrok ses med varierende hyppighed, og årsagen er stadigvæk noget uklar. Niveauet angives til at være ca. 1,5 - 2,0 %.

I en besætning, der efter skift til OUA produktion, havde et niveau helt oppe på 4%, lavede man en omlægning af strategien. Jodbehandling samt træ- og kartoffelmel blev udskiftet med Stalosan F. Dette resulterede i en reduktion af brokforekomsten. Over 3 måneder viste den nye strategi en reduktion fra 4% til kun 2,8%*.

PRAKTISKE RÅD TIL BRUG AF STALOSAN F VED NAVLEBROK

Efter grundig desinfektion af smågrisehulen skal der fordeles 100-150 g Stalosan F, indtil overfladen er godt dækket og tør.

Efterfølgende fordeler man efter behov 50 g Stalosan F pr. dag, fordelt over 1-2 gange om dagen.

Det er en fordel at sprede produktet ud, inden man går til pause, eller inden man går hjem.

Omkostningen til Stalosan F er større end til jod, træ- og kartoffelmel, men arbejdsindsatsen mindre, hvorfor der er en mindre direkte besparelse ved den ændrede strategi.

*aflivede brokgrise total

FAKTA OM NAVLEBROK I DANMARK

- Ca. 2 % udvikler brok
- 32 millioner grise produceres årligt i DK, omkring 700.000 grise har brok

HVORFOR ER BROK ET PROBLEM?

- Død eller aflivning pga. komplikationer (afsnøring af tarm, sår)
- Aflives pga. manglede transportegnethed (størrelse/sår)
- Større fokus på brok grundet skærpet fokus på transportegnethed

Kilde: Seges - Update på brok fra Dyrlæge, Anne Schultz, Vet-Team Afdelingsleder og specialdyrlæge, Charlotte Sonne Kristensen SEGES Sundhed og Velfærd, svin

Økonomisk konsekvens af reduceret brokforekomst

FOSØG HOS THORUPGAARD, FARSØ

Grise	FØR periode træmel/kart.mel + iod				EFTER (Stalosan F) periode		
		Stk	kr.	kr. i alt/år	Stk	kr. i alt/år	
Indsat		15.600 stk	226 kr./gris	-3.525.600	15.600 stk	-3.525.600	
Alm. dødelighed	3,0%	468 stk	30 kr./gris	-14.040	3,0%	468 stk	-14.040
Brokgrise aflivet	3,2% **	492 stk	30 kr./gris	-14.760	1,9% **	296 stk	-8.880
Leveret (OUA)	84 kg sl.vgt	14.640 stk	11,20 kr./kg sl.vgt	13.773.312	14.836 stk	13.957.709	
Foder til leverede	103,04 kg tilv.	2,80 FEsv/kg tilv.	1,69 kr./FEsv	-7.138.248		-7.233.815	
Foder til døde	43 kg tilv.	2,50 FEsv/kg tilv.	1,84 kr./FEsv	-92.721		-92.721	
Foder til brokgrise afl.	20 kg tilv.	2,20 FEsv/kg tilv.	2,05 kr./FEsv	-44.313		-26.660	
DB I				2.943.629		3.055.992	

Materialer

Træmel, kart.mel, iod	-24.284
Stalosan F	-34.580

Tidsforbrug

Iod	0,17 min/gris	200	-8.667
Træmel/kart.mel inkl. blanding	20 min/dag	200	-24.333
Stalosan F opstart		20 min/hold	-1.733
Stalosan F vedligehold		10 min/dag	-12.167

Udbytte Total	2.886.345	3.007.512
----------------------	------------------	------------------

Gevinst/år	kr. i alt	121.167
	kr./årsso	258
Heraf udbytte hos vækstgrise	kr. i alt	112.363
Heraf udbytte i sohold	kr. i alt	8.804

Hertil kommer evt. effekt af reduceret diarré

Forudsætninger

Kart.mel	178 kr. / sæk	Notering: Gns. jan.-aug SPF+Myc, 7,0 kg	
	1,5 sæk / uge	7 kg	226 kr. / gris
Iod	100 kr. / flaske	Slagtenotering	10,35 kr. / kg
	0,5 flasker / uge	Efterbetaling (ekskl. fradr.)	0,6 kr. / kg
Træmel	100kr. / sæk	OUA tillæg	0,25 kr. / kg
	1,5 sække / uge		
Stalosan F	95 kr. / 15 kg sæk	DAKA omk	30 kr. / gris
	7 sække / uge	Søer	470 stk.
		Frav. grise	33,2 stk. / årsso

** brokgrise aflivet efter fravænning

Vil du høre mere
så kontakt:

Vilofoss Danmark
Tlf.: +45 3368 5600
www.vilofoss.com/dk