

Pressemeddelelse skrevet af Thyge Hansen



Se Den Europæiske Landbrugsfond for Udvikling af Landdistrikterne

Udegående grise er ved godt helbred

Sundhedstilstanden er generelt god hos de økologiske svin og frilandssvin. Men der er også udfordringer for de økologiske producenter, der blandt andet skal have stærkt fokus på management.

Økologiske og frilandsgrise i Danmark har generelt et højt niveau af sundhed.

Det er en af konklusionerne fra workshoppen "Glade Grises Helbred", som SEGES Økologi og Udviklingscenter for Husdyr på Friland holdt for nylig. Til workshoppen var samlet 11 af de fremmeste eksperter og forskere på området. Formålet var at skabe et samlet øjebliksbillede over den generelle helbredstilstand i de økologiske og frilandsbesætningerne.

- Vi har savnet et overblik over den viden og forskning, der eksisterer i Danmark, blandt andet for at kunne se, hvor der med fordel kan sættes ind for at højne sundhed og velfærd, fortæller specialkonsulent Merete Studnitz, SEGES Økologi.

Selv om bundlinjen viser en fin sundhedstilstand i besætningerne, så afslørede workshoppen dog også en række punkter, der kan være problematiske og som kræver særlig opmærksomhed.

- Vi ser blandt andet, at der optræder væsentlige problemer som halebid og luftvejsinfektioner. Problemerne optræder dog med meget stor variation mellem besætningerne. Data fra kødkontrollen viser, at det hyppigst forekommende sygdomsfund er brysthindear, som er tegn på, at grisen har haft lungebetændelse, siger Merete Studnitz.

Karakteristisk for udegående grise er skader som følge af vejr, vind og det omgivende miljø, for eksempel solskoldning, insektbid, ormeinfektion og at blive klemt af soen.

- Udendørslivet giver et anderledes sygdoms- og skadebillede, end et liv på stald. Der er brug for at udvikle metoder til at vurdere graden af velfærd forbundet med et udendørs svineliv. Det kan hjælpe til at kunne give et kvalificeret helhedsbillede af velfærden for økologiske og frilandsgrise, siger Merete Studnitz.

Vejen til bedst at sikre grisenes helbred går ifølge læring fra workshoppen gennem god management.

- Management er den vigtigste enkeltfaktor til at sikre økologiske- og frilandsgrisenes helbred, ikke mindst når dyrene går i store grupper, da risikoen for spredning af smitsomme sygdomme er større. Nøje overvågning

af dyrene er særdeles vigtig for at sikre, at syge dyr hurtigt identificeres og at sygdommen håndteres på den rigtige måde, siger Merete Studnitz.

Hun peger på, at besætningens data fra kødkontrollen kan være et godt hjælpemiddel til sundhedsstyring på bedriftsniveau samt til benchmarking i forhold til sammenlignelige besætninger. Med støtte fra rådgivningen kan der udarbejdes konkrete handlingsplaner, som kan hjælpe til at målrette procedurerne.

- SEGES Økologi vil i samarbejde med eksisterende tiltag sørge for at frilands- og økologiske svineproducenter får de bedste muligheder for at sikre deres grises helbred, slutter Merete Studnitz.