



Topigs Norsvin kommer af en fusion i 2012 mellem nollandske Topigs og norske Norsvin. Brødrene Bovbjerg har udelukkende landracesøer, som insemineres med sæd fra Yorkshire grise. Resultatet af krydsningen, som er de grise, brødrene sælger videre, kaldes Topigs Norsvin TN70.

Henrik Bovbjerg, der driver en opformeringsbesætning ved Give, har valgt at satse på økologisk svineproduktion i sit firma Bovbjerg Økologi, mens Bertel Bovbjergs kunder er konventionelle svineavlere. Men typen af grise er de samme.

- Vi har hver sin niche og kæmper derfor ikke om de samme kunder, siger Henrik Bovbjerg.

Robuste og rolige grise

Det var ham, der i fællesskab med landets største producent af økologiske slagtesvin, Bertel Hestbjerg, i 2017 besluttede sig for at satse på en anden type svin end DanBred, der er den gængse race i dansk svineproduktion.

- Vi kunne se, at vi her får nogle grise, der er robuste, rolige og med fantastiske moderegenskaber, for det er simpelthen egenskaber, man har gået efter at fremavle. I Norge har det for eksempel længe været et krav, at søerne altid går løse i stalden, og derfor er det vigtigt, at de er rolige og lette at omgås, siger Henrik Bovbjerg. Han tilføjer:

- Topigs Norsvin er et nyt alternativ i Danmark, som svineproducenterne nu kan vælge. Vi håber, at nogle af de danske producenter vil komme til at opleve de fordele, vi ser ved denne grise-linje. Specielt håber vi, at dyrene for nogle landmænd vil gøre det muligt at reducere dødeligheden i stalden og samtidig sikre en effektiv og stabil drift.

Bertel Bovbjerg fremhæver, at selv om det naturligvis er vigtigt, at økologiske, fritgående grise er robuste, så er der også god økonomi i, at konventionelle grise er det.

- Jeg er egentlig meget konventionelt tænkende, når det kommer til produktionsøkonomi, og derfor var jeg ved at regne på, hvordan der vil være økonomi i en so, der måske kun får 16 grise, i stedet for at man bruger en, der får 20 levendefødte. Men økonomien kommer blandt andet i, at antallet af patter passer til antallet af grise, så de kan passe deres egne grise. På den måde får du en mere stabil produktion. Med den danske so skal man lave rigtig mange ammesøer, for soen kan måske kun passe 12 af sine egne grise, forklarer han og tilføjer:

Ligeledes ender det om, at totaløkonomien skal være bedre for