

Dyrlæge: Der skal kæmpes for at mindske medicinforbruget til kalve

STØTTE AF Forbruget af antibiotika til kalve er stigende. Der er brug for en bred indsats for at sænke forbruget, mener Seges-dyrlæge.

Af Peter W. Mogensen
pwm@landbrugsmediernes.dk
tlf. 33 39 47 52

Der trækkes for mange sprøjter med antibiotika op til danske kalve. Stik imod samfundets forventning om et uændret eller i bedste fald faldende forbrug af antibiotika til produktionsdyr, stiger forbruget til kalve og ungdyr.

Det bekymrer dyrlæge og specialkonsulent hos Seges, Henrik Læssøe Martin.

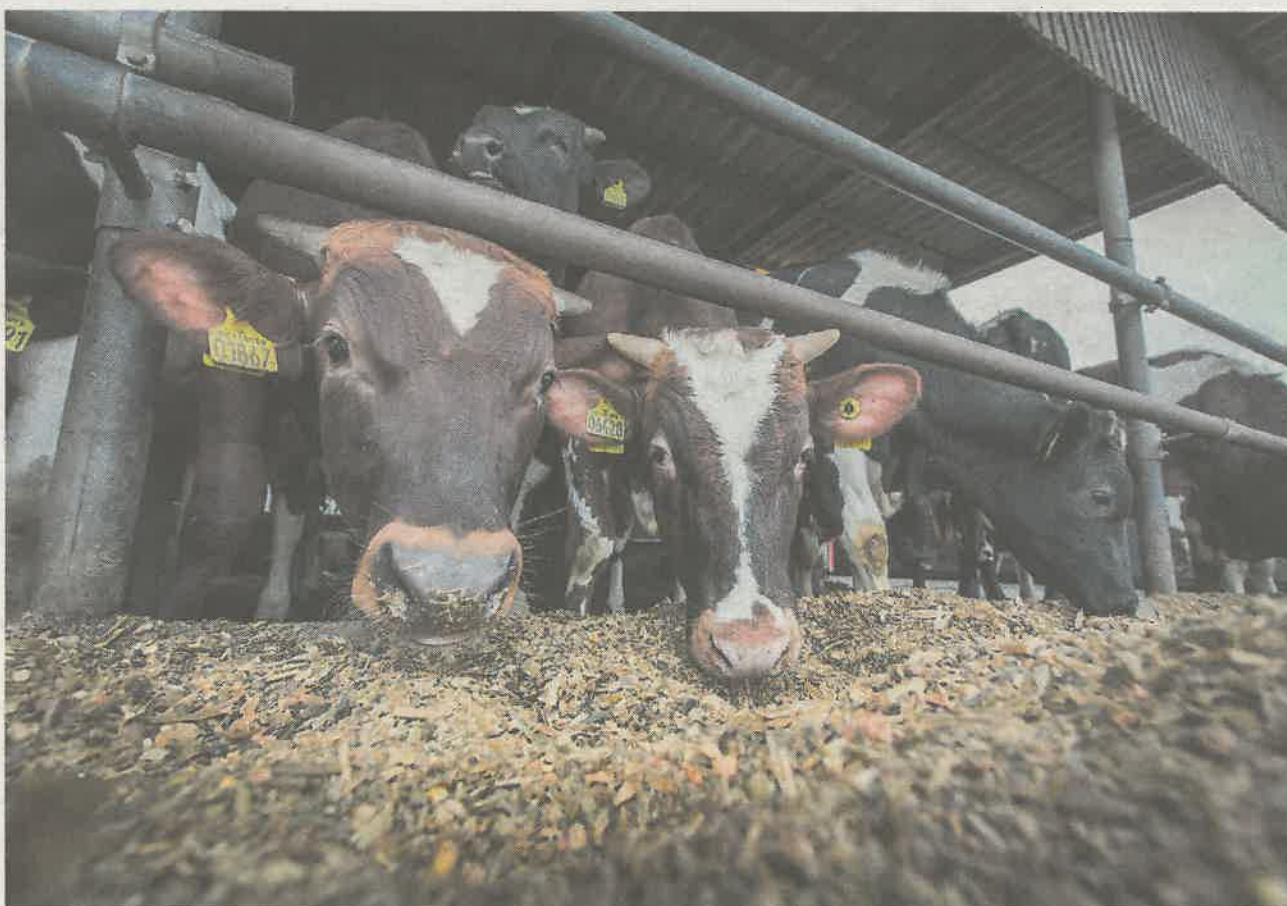
»Det er en rigtig ærgerlig udvikling. Og vores arbejde med landmænd og dyrlæger viser, at der blandt andet er brug for radikale ændringer i vores tilgang til anvendelse af antibiotika, hvis vi skal opnå den reduktion, erhvervet har sat som mål,« konstaterer han.

Smittetrykket stiger

L&F, Kvæg ønsker i sin strategi for 2023-2025, at antibiotikaforbruget mindskes med ti procent. Det er dog ikke sket endnu.

I 2019 blev der brugt 3.222 kg aktivt stof til kalve og ungdyr. I 2020 var det steget med 9,4 procent til 3.525 kg. Ser man nærmere på forbruget i 261 slagtekalvebesætninger, er der en klar tendens til, at der behandles mere i de store besætninger.

»Generelt ligger forbruget pr. dyr i besætninger med mere end 200 kalve på stald cirka tre gange så højt som i besætninger med mindre end



Det er en stor udfordring, at antibiotika er billig og vacciner relativt dyre, mener dyrlæge og specialkonsulent Henrik Læssøe Martin. Arkivfoto.

200 kalve,« siger Henrik Læssøe Martin efter at have nærlæst tallene. Han tilføjer, at der

heldigvis findes store besætninger, som godt kan holde en god sundhed og et lavt forbrug,

så det kan lade sig gøre.

De store bedrifter har den klare udfordring, at når flere dyr samles et samme sted, øges smittetrykket. Ved sammenblanding af kalve fra mange besætninger øges smittetrykket yderligere og kalvene eksponeres ofte for mange forskellige typer smitstoffer på samme tid. For både store og små besætninger gælder, at udviklingen af kalvenes immunforsvar er utroligt vigtig. Her

er samarbejdet mellem mælkeproducent og slagtekalveproducent afgørende, så kalvene er bedst muligt rustet til nye omgivelser ved flytninger, mener Henrik Læssøe Martin.

Antibiotika er en billig løsning

Disse udfordringer forsøger nogle producenter at tage hånd om ved at give kalvene en 'velkomst-pakke' med forskellige midler.

Forbruget af antibiotika til kalve og ungdyr steg med 9,4 procent fra 2019 til 2020. Arkivfoto: LandbrugsMedierne.

Der er et akut behov for incitament til at ændre adfærd. Det skal også økonomisk kunne betale sig at gøre 'det rigtige', for ellers kommer vi ikke i mål.

Henrik Læssøe Martin, Seges.

»Det er en let løsning, men en skidt løsning set ud fra perspektivet om at minimere medicinforbruget. Det var bedre, om man rettede fokus mod hygiejne og smittebeskyttelse samt at sikre en bedre overgang fra moderbesætningen til kalveproducentens besætning,« mener Henrik Læssøe Martin.

Han peger endvidere på, at øget brug af vacciner kan bidrage til at styrke kalvenes immunforsvar til bedre at modstå sygdomme.

»Men det er en stor udfordring, at antibiotika er billig, og vacciner er relativt dyre. Jeg kunne godt ønske mig lavere priser på vacciner og håber, at det bliver en realitet inden for en overskuelig fremtid,« siger han.

Slakteri har tillid til branchens arbejde

Hos Danish Crown Beef følger man udviklingen inden for antibiotikaforbrug, oplyser pressechef Jens Hansen.

»Det er ikke et område, som vi har særligt fokus på lige nu. Vi følger selvfølgelig udviklingen tæt og har tillid til det arbejde, der gøres i branchen,« siger han.

Sektordirektør: Nye initiativer skal nedsætte forbruget

Seges har i samarbejde med dyrlæger og universiteter lanceret flere projekter, som skal nedsætte forbruget af antibiotika til kalve.

Af Peter W. Mogensen

Sektordirektør for kvæg hos Seges, Ida Storm, tager udviklingen inden for antibiotikaforbruget til kalve alvorligt. Men hun er også meget fortrøstningsfuld til de kommende år.

»Det er ærgerlige tal og ikke den vej, vi skal. Men vi har



Vi har mange initiativer i gang eller på vej med fokus på at nedbringe antibiotikaforbruget, slår sektordirektør Ida Storm fast. Arkivfoto: LandbrugsMedierne.

mange initiativer i gang eller på vej med fokus på at nedbringe antibiotikaforbruget, så jeg har en forventning om, at vi i de kommende år vil se en anderledes udvikling, så vi kan realisere visionerne i vores strategi om at reducere forbruget,« siger Ida Storm.

Hun peger på en række projekter sammen med bl.a. universiteter og dyrlæger, som har fokus på sunde og robuste kalve, bl.a. 'Fra kalv til krog' og 'Robuste kalve'.

»Senest har vi i år igangsat projektet 'Knæk antibiotikaforbruget til kalve og ungdyr', hvor der er stort fokus på netop adfærd. Her udnyttes bl.a. de positive erfaringer,

som Region Midtjylland har med at reducere lægernes forbrug af antibiotika til mennesker markant. Det, har jeg store forventninger til, giver et ryk i den rigtige retning,« siger Ida Storm.

Samarbejde på tværs

22. november afholder Seges 'Kalvens Dag' i Herning. Det bliver ifølge Ida Storm en dag fuld af viden og konkrete tiltag, som den enkelte kvægbruger og dennes ansatte kan tage i brug på bedrifterne, så kalvenes sundhed og produktivitet forbedres, imens antibiotikaforbruget holdes nede.

»Det er nyttigt, uanset om kalven skal blive til en mal-

keko eller skal videre til en slagtekalveproducent,« siger Ida Storm.

Hun fremhæver, at Seges, Kvæg er i tæt dialog med bl.a. Dyrlægeforeningen om, hvordan man i fællesskab kan sikre en positiv udvikling.

»Og så vil vi selvfølgelig have et meget stort fokus på, hvordan vi får den viden, vi har, til at blive til nye rutiner hos kvægbrugerne - hvordan man som producent, stor eller lille, kan arbejde med sundhed på en måde, så antibiotika kommer til at fylde mindre. Vi tager gode skridt, når det handler om at skabe ny viden i disse år, og vi skal have den viden ud at virke,« siger Ida Storm.