

## API VOMMAGNETER REDDER KOLIV

### Den Europæiske Landbrugsfond for Udvikling af Landdistrikterne: Danmark og Europa investerer i landdistrikterne



Miljø- og Fødevareministeriet  
Landbrugsstyrelsen



Den Europæiske Landbrugsfond  
for Udvikling af Landdistrikterne

**LDP 2020**



Se 'EU-kommissionen, Den Europæiske Landbrugsfond for Udvikling af Landdistrikterne'

Langt flere kvægbrugere burde lægge en vommagnet i køerne.

Dæktråd fra ensilageafdækningen og andre fremmedlegemer tager hvert år livet af adskillige køer.

Mange af dem kunne dog reddes, hvis de fik lagt en magnet i netmaven, mener professor i patologi ved KU, Henrik Elvang.

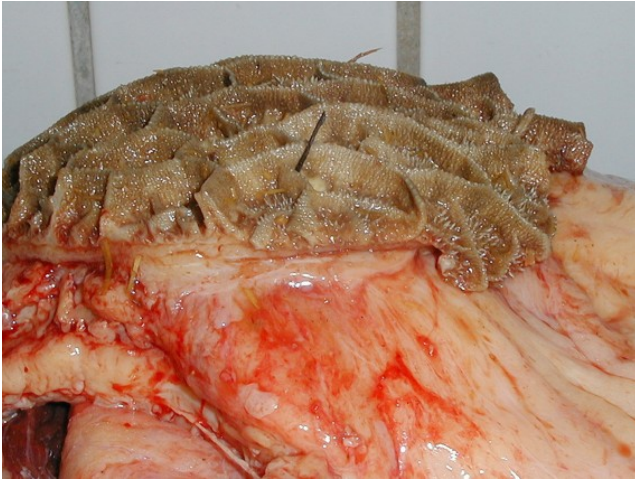
”De såkaldte vommagneter er en billig og effektiv måde til at undgå, at køerne får skader eller dør på grund af læsioner fra fremmedlegemer. I nogle tilfælde kan magneterne endda virke helbredende, fordi de kan trække fremmedlegemer ud af vævet igen,” forklarer Henrik Elvang, der i en årrække har arbejdet med dødelighed blandt køer.

En undersøgelse på Tønder Slakteri i 2004 viste, at kun fem procent af de slagtede køer havde ilagt vommagneter. Og det undrer Henrik Elvang.

”Det er forbavsende få, og jeg håber, at der er flere, der bruger dem i dag, for undersøgelser viser, at der er en rigtig god effekt af dem,” siger han.

Det anbefales, at man forebyggende lægger magneter i sine køer. Fx allerede i forbindelse med drægtighedsundersøgelse af løbekvæn. På det tidspunkt ved man, at man ikke udsætter kvæn

på grund af reproduktionsproblemer, og man er sikker på, at kvien er stor nok til at få ilagt vommagnet uden ubehag eller skader på spiserøret. En vomagnet virker hele livet, koster 60-80 kr., og skulle man komme til at lægge to vomagneter i samme ko, har det ingen negativ betydning.



Fremmedlegemer, der har kilet sig fast i netmaven, er ofte dæktråd fra ensilageafdækningen.  
Foto: Henrik Elvang, KU.

Artiklen har været bragt i [KvægNYT nr. 9, 2017](#).