

A 61 D 1

Ans.nr.: 0387/85

Indleveret: 29 jan 1985

Løbedag: 29 jan 1985

Alm. tilgængelig: 30 jul 1986

Prioritet: -

*O & P VETERINARY EQUIPMENT APS; Vedbæk, DK.

Opfinder: Flemming *Olesen; DK.

Fuldmægtig: Patentbureauet Magnus Jensens Eftf.

Fremgangsmåde ved opsamling af ferromagnetiske fremmedlegemer eller prøver i en drøvtyggers formaver

S A M M E N D R A G

387-85

Ved opsamling af ferromagnetiske fremmedlegemer eller prøver i en drøvtyggers formaver benyttes et opsamlingsaggregat, der indføres gennem dyrets med mundkile opspilede mund, svælg og spiserør og er fastgjort til den ene ende af et forbindelseselement, således at man ved træk i forbindelseselementets anden ende atter kan fjerne opsamlingsaggregatet. Det foreslås, at man gennem dyrets ene næsebor indfører en slynge som opfanges i svælget, trækkes ud gennem munden og forbindes til den anden ende af forbindelseselementet.

Man kan herved på kendt måde indføre opsamlingsaggregatet gennem dyrets mund, men så længe aggregatet befinder sig i dyrets mave er forbindelseselementet fra maven gennem spiserør og svælg ført ud gennem næsen. Dette medfører, at dyrets mund kan være lukket under opsamlingen, som derfor kan strække sig over længere tid, evt. flere dage, idet dyret fortsat kan æde og drikke normalt.

