

Bilag 33.

Lorsdagen den 10de Marts 1881 blev ifølge den Bemyndigelse, som var givet den konstituerede Veterinærphysikus i Skrivelse fra Indenrigsministeriet af 7de Marts, de 4 Køer, som vare opstaldede paa Aagesholm, dræbte, efter forudgaaet lovlig Taxation. Dr. med. Bang var tilstede ved Sektionen. Disse Køer vare,

1) en rødbroget Ko, 4 Aar, ved ret godt Huld, tageret til 250 Kr. Ved Undersøgelsen i levende Live hørtes i højre Lunge nogen Slimvallen, Temperaturen var 38,6 den havde ikke haft Hoste.

Sektionen viste i den bageste Spids af venstre Lunge et Parti af en Valnøds Størrelse fast, lufttomt; ved Gjennemskjæring havde dette Parti et marmoreret Udseende, som kunde have nogen Lighed med den ondarteede Lungesyge, det interlobulære Bindevæv hvidligt, temmeligt fast, af Lykkelse af et Par Linier — Lungelapperne mørkerøde, lufttomme, sammentrykkede. Denne Forandring er fremkaldt ved en Betændelsesproces af ældre Oprindelse, og det kan maasse hidrøre fra en Infektion fra den ondarteede Lungesyge. Eierne tilkommer der i ethvert Tilfælde fuld Erstatning.

2) rødbroget Ko, 6 Aar, Temperaturen 38,6, temmelig daarlig Foderstand, Taxation 220 Kr. Ved Sektionen fandtes Lungerne sunde.

3) blaaflimlet broget Ko, 4 Aar, den har haft en Del Hoste i den sidste Tid, og lidt Flob af Næsen, Temperaturen 38,5, Taxation 200 Kr.

Sektion: i højre Lunges mellemste Lap et Parti af en lille flad Haands Størrelse med en ældre Jorhærdelse af Lungevævet og det mellemiggende Bindevæv, og omkring dette en frisk Betændelse af det interlobulære Bindevæv med Udsvedning af en gulig, geléagtig Væbste; Lungelapperne ligeledes betændte.

Denne Forandring maa vi anse høist rimeligt at være en Følge af en Infektion fra den ondarteede Lungesyge; men da Affektionen er lige i sin Begyndelse, og da der derfor kan reises nogen Tvivl i saa Henseende, maa vi udtale, at der bør gives Eierne fuld Erstatning.

4) en lysrød Ko, hjelmet, 6 Aar, Taxation 190 Kr. Sektion: Lungerne vare sunde.

B. Bang.

Bagge.

Bilag 34.

I Genhold til det høje Ministeriums mundtlige Paalæg begav jeg mig Fredag den 3die Juni til Aagesholm for at foranstalte dræbt 2 Køer, der efter Meddelelse fra Dyrlæge Olsen i de sidste 12 Dage havde vist sig syge, nemlig:

1) en rødbroget Ko (Nr. 28), 8 Aar gammel ved maadeligt Huld. Den havde kastet Kald den 14de April og senere befundet sig vel, indtil Eierne for 12 Dage siden bemærkede, at den tabte stærkt i Huld og viste noget mindre Udelyst end forhen, gjerne vilde ligge og havde Besvær med at reise sig; den havde lidt Hoste, Pulsen var meget hyppig, Vanddraget 34, Temperaturen 39, 4; Mandelyden hørtes noget forstærket overalt i Lungen undtagen opad, især paa venstre Side, den blev tageret til 240 Kr.

Ved Sektionen fandtes i den øverste Rand af den venstre Lunge et Parti af 6 Tommers Diameter, fast at føle paa. Ved Gjennemskjæringen af samme frembød Snitfladen et marmoreret Udseende, idet det interlobulære Bindevæv var stærkt udvidet, af 6 Liniers Lykkelse, i Midten temmelig haardt at føle paa, ligesom seneagtigt, længere ud lidt blødere af en noget mindre Lykkelse, og her fandtes de lymfatiske Kar tydelig betændte, udvidede og indeholdende en gullig, geléagtig Masse. Lungelapperne vare røde, i Midten lysere, henimod Periferien mørkere, sammentrykkede, atelektatiske. Det Hele frembød et karakteristisk Billede af Forandringerne i Lungerne ved den ondarteede Lungesyge i det feberfri Stadium og med Karakteren af et snigende Forløb. Den Tid, i hvilken Sygdommen har været, kan ansættes til 3 à 4 Maanedes, hvad der passer til den Tid, paa hvilken Smitten maa have fundet Sted.

2) den anden Ko, rødhjelmet (Nr. 25), 6 Aar gammel, ved maadeligt Huld, var ligeledes afmagret i den sidste Tid. Den havde faaet Hoste, siden den var kommen paa Græs, Pulsen 80, Temperaturen 38,4, der hørtes nogen Slimvallen; den blev tageret til 180 Kr.

Ved Sektionen fandtes fortil i højre Lunge et Parti af et Saafægs Størrelse, lidende af en osteagtig Lungebetændelse, de lymfatiske Kjerter paa Halsens nederste Del og Bronkialkjerterne vare omsvulmede og stærkt infiltrerede med Tuberkler.