

## Omkring et indførselsforbud.

Af veterinærinspektør F. Wøldike Nielsen.

*Nedenstående artikel omhandler faren for indslæbning af den frygtede fjerkræsygdom — Newcastle disease — der nu forekommer i flere af vore nabolande.*

Et kvart århundrede er snart forløbet, siden *Newcastle disease* første gang dukkede op — det skete omtrent samtidigt i hollandsk Indien og i England.

Siden 1926 har *Newcastle disease* spredt sig til alle verdensdele og til et utal af lande. Det er et spørgsmål, om ikke Finland, Norge og Danmark er de eneste lande i Europa, der er gået helt fri.

I 1947 opstod sygdommen igen i England, efter at den havde været borte i 14 år. 2 882 udbrud af sygdommen blev resultatet i 1947, 267 i det følgende år, og 582 i 1949. Antallet af sygdomstilfælde har dog været stærkt dalende i tiden efter oktober 1949, således at der i februar i år kun konstateredes 7 tilfælde. Det er store tab, sygdommen har forvoldt de engelske fjerkræproducenter; alene i 1947 døde ca. 50 000 høns, medens 164 000 måtte dræbes. En nærmere undersøgelse af smittens oprindelsesforhold henledte opmærksomheden på fodringen med køkkenaffald. I dette fandtes indvolde og andet affald af fjerkræ importeret i slagtet og frosset tilstand fra Mellemeuropa. Nogle stykker af dette fjerkræ undersøgte, og det lykkedes heri at påvise det virus, der er årsag til sygdommen.

Det skal bemærkes, at ernæringssituationen i England stadig har nødvendiggjort indførsel af slagtet fjerkræ, hvorfor det er let forståeligt, at bekæmpelsen har trukket i langdrag.

På samme måde indslæbtes sygdommen i 1947 til Sverige med fjerkræ fra Mellemeuropa, men det lykkedes at bekæmpe den, således at det kun er kommet til ganske få udbrud — det sidste i marts i år.

I Vesttyskland var der i sidste halvdel af 1949 36 tilfælde, men i januar og februar er der konstateret henholdsvis 185 og 319. Bortset fra et tilfælde i Holland sidste år, hvor sygdommen indslæbtes med nogle indførte fasaner, har Holland og Belgien holdt sig fri indtil forrige måned, da der konstateredes en stærk spredning i Belgien. Denne har senere forplantet sig ind i Holland.

Som det vil ses af det foran anførte, er situationen med hensyn til denne sygdom temmelig truende i øjeblikket, og man kan ikke lade være med at tænke på de muligheder, der er for sygdommens indslæbning her til landet.

Fra dansk side blev der i 1947, da sygdommen dukkede op i nabolandene, udstedt indførselsforbud mod såvel levende som slagtet fjerkræ, og samtidig blev sygdommen opført på listen over ondartede smitsomme sygdomme, således at det offentlige er bemyndiget til i givet fald at gennemføre strenge forholdsregler til sygdommens bekæmpelse. — Et forbud mod indførsel af æg har eksisteret i en årrække.

Siden indførselsforbudet kom, har der været adskillige ansøgninger om tilladelse til at indføre fjerkræ, men i de fleste tilfælde har der måttet siges nej. Det er hændt et par gange, at en ansøger, stillet overfor et afslag, har antydnet noget i retning af, at der er toldsteder, hvor man ikke tager det så højtideligt, om der foreligger indførselstilladelse eller ej, og at der muligvis er nogen, som benytter sig deraf.

For mange mennesker, der vender hjem fra en udenlandsrejse, ligger der nærmest en sport i at få listet toldpligtige varer igennem tolden uden erlæggelse af afgift. Drejer det sig f. eks. kun om tobak og spirituosa, er det også nogenlunde let at overse, hvad der sker derved.

Men *en illegal indførsel af fjerkræ og æg* på et tidspunkt, hvor der næsten overalt i Europa hersker en smitsom fjerkræsygdom med et yderst ondartet forløb — en sygdom, hvis indslæbning her til landet simpelt hen ville betyde en katastrofe for den danske fjerkræbestand *er slet og ret en forbrydelse.*

Danmark, som ikke nødvendigvis behøver at indføre slagtet fjerkræ, skulle have nogenlunde gode betingelser for at kunne holde Newcastle-sygen uden for sine grænser. Men det kræver unægtelig, at der vises så megen forståelse af den foreliggende situation, at der ikke er nogen, som benytter sig af smuglerier — det være sig af levende eller slagtet fjerkræ eller af æg.

---