

Der er på nuværende tidspunkt ikke – så vidt vides igangsat et avlsarbejde med henblik på at fremavle en produktionshøne, som er egnet til ikkeburmæssig avl.

Dette skyldes dels, at der ikke foreligger sikker viden om, hvilket materiale som er egnet til ikkeburmæssig avl, dels at markedet for disse høner ikke er stort nok til, at virksomhederne selv vil anvende ressourcer på den nødvendige forudgående (strategiske) forskning.

Spm. nr. S 1807

Til landbrugs- og fiskeriministeren (26/3 96) af:
Niels J. Langkilde (KF):

»Hvad kan ministeren oplyse om udbredelsen af Newcastle disease, og hvornår eller under hvilke betingelser vil de restriktioner, som sygdommen har medført, blive ophævet?«

Svar (11/4 96)

Landbrugs- og fiskeriministeren (Henrik Dam Kristensen):

Den 12. oktober 1995 blev der konstateret Newcastle disease i en mindre hønsebesætning på ca. 70 dyr i Kjellerup ved Viborg. Dagen efter blev sygdommen konstateret i en nabobesætning, ligeledes en mindre hønsebesætning.

Senere blev der konstateret Newcastle disease i yderligere 12 mindre fjerkræbesætninger i områderne omkring Ringkøbing, Videbæk, Bjerringbro, Silkeborg og Ansager samt i København, Odsherred og på Lolland. Det sidste tilfælde af Newcastle disease blev konstateret den 8. december 1995.

Newcastle disease har tidligere været konstateret i Danmark, senest i 1972.

Newcastle disease er en anmeldpligtig sygdom og behandles i henhold til husdyrsygdomsloven og direktiv 92/66/EØF om Newcastle disease ved nedslagning og destruktion af de smittede dyr.

Omkring den smitteramte ejendom blev oprettet en overvågningszone med en radius på 10 km og en beskyttelseszone med radius på 3 km. I zonerne gjaldt en række restriktioner, f.eks. måtte fjerkræ, fjerkrækød og æg ikke fjernes fra de enkelte ejendomme uden kredsdyrlægens tilladelse.

Ved konstatering af det første tilfælde af Newcastle disease den 12. oktober 1995 nedlagde Veterinærdirektoratet et landsdækkende forbud mod afholdelse af skuer, udstillinger, markeder, auktioner og lign. for fjerkræ.

Endvidere har det siden den 15. december 1995 været forbudt at flytte fjerkræ til levebrug fra én ejendom til en anden. Dette forbud gælder dog ikke de egentlige produktionsvirksomheder.

Beskyttelseszonen kan ifølge ovennævnte direktiv 92/66/EØF ophæves 21 dage efter, at rengøring og desinfektion af de smitteramte fjerkræhuse og løbegårde er godkendt af kredsdyrlægen, mens overvågningszonen skal opretholdes yderligere 9 dage, det vil sige i i alt 30 dage.

Den 21. januar 1995 blev den senest oprettede overvågningszone ophævet. Der er således ikke flere områderestriktioner i kraft.

Forbudet mod at udstille og flytte fjerkræ til levebrug forventes ophævet i løbet af indeværende måned.

Forbudet har været opretholdt, da der har været indsendt materiale fra yderligere enkelte små fjerkræflokke til virologisk undersøgelse for Newcastle disease på Statens Veterinære Serumlaboratorium. Dette materiale var indsendt på grund af klinisk mistanke om Newcastle disease, og ophævelse af forbudet har derfor afventet resultaterne af disse laboratorieundersøgelser.

Spm. nr. S 1808

Til landbrugs- og fiskeriministeren (26/3 96) af:
Niels J. Langkilde (KF):

»Hvor mange tilfælde af Newcastle disease er konstateret i private hønsehold og i erhvervs-mæssige hønserier?«

Svar (11/4 96)

Landbrugs- og fiskeriministeren (Henrik Dam Kristensen):

Som det fremgår af mit svar på spørgsmål nr. S 1807, har de seneste 14 tilfælde af Newcastle disease været i mindre fjerkræflokke. Der har været tale om hobby- eller baggårdsfjerkræflokke, hvilket vil sige, at Newcastle disease kun er