

Ministeriet for Fødevarer, Landbrug og Fiskeri



Folketingets Udvalg for Fødevarer,
Landbrug og Fiskeri

København, den 22. maj 2012
Sagsnr.: 15377
Dok.nr.: 388302

Folketingets Udvalg for Fødevarer, Landbrug og Fiskeri har i brev af 23. april 2012 stillet følgende spørgsmål nr. 257 (Alm. del), som hermed besvares. Spørgsmålet er stillet efter ønske fra Per Clausen (EL).

Spørgsmål 257:

”Kan ministeren bekræfte, at avlen i Knabstrupperforeningen for Danmark er baseret på hybridavl (indkrydsningsavl) og ikke på raceavl (udskilningsavl), hvorved generne fra de oprindelige knabstruppere ikke kan beskyttes og bevares, som det finder sted hos Den Jyske hest?”

Svar:

Jeg har forelagt spørgsmålet for NaturErhvervstyrelsen, som oplyser følgende, som jeg henholder mig til:

”Det kan ikke bekræftes, at avlen i Knabstrupperforeningen for Danmark (KNN) er baseret på hybridavl (indkrydsningsavl) og ikke på raceavl (udskilningsavl). KNN har i mange år haft et renavlsprogram, hvor formålet er:

”forøgelse antallet af renavls Knabstrupperheste og bibeholdelse af mangfoldigheden afstammingsmæssigt, samt bevarelse af gamle blodlinier”.

KNN er af Fødevarestyrelsen (det daværende Fødevaredirektorat) i 1998 blevet anmeldt til EU, som det danske moderavlsforbund for den oprindelige danske race ”Knabstrupperen”, i medfør af et EU lovkrav om, at der kun må være et moderavlsforbund pr. hesterace pr. medlemsland.

KNN’s renavlsprogram er udarbejdet i samarbejde med det daværende Udvalg til bevarelse af Genressourcer hos Danske Husdyr (Genressourceudvalget) under Fødevaremi-

nisteriet. Programmet fordrer en gradvis opstramning af kriterierne for renavlsandelen i stamtavlerne således, at man sikrer værdifuldt avlsmateriale.

Renavlskriteriet for heste til bedømmelse i Knabstrupperforeningen for Danmark er p.t. 8/8 (100 % i 3 generationer) eller minimum 12/16 (75 % i 4 generationer); dvs. at alle oldeforældre eller minimum 12 ud af 16 tipoldeforældre skal være Knabstruppere.

KNN startede i 1993 med et krav om minimum 6/8 renavl (75 % i 3 generationer), og målet i 2025 er 15/16 renavl (93,75 % i 4 generationer), dvs. at alle forældre, bedsteforældre og oldeforældre samt mindst 15 ud af 16 tipoldeforældre er Knabstruppere.

Det betyder, at KNN arbejder henimod 100 % renavl, men på en måde så man ikke mister genetisk variation i forløbet”

Mette Gjerskov

/Kim Holm Boesen