



Hjem > Fjerkræafgiftsfonden > 2012 > Fjerkræklinik - beredskab > **Sæson for fjerkræsygdomme**

## Sæson for fjerkræsygdomme

*For mindre hobbybetonede fjerkræhold er der i høj grad sæsonvariation. Efteråret byder på megen aktivitet, hvilket Fjerkræafgiftsfonden indebærer øget smitterisiko for den konventionelle fjerkræproduktion. Oprethold altid maksimal biosikkerhed omkring din fjerkræbesætning.*

I rationel fjerkræproduktion ser vi ikke længere nogen egentlig sæsonvariation med hensyn til sygdomsudbrud, og parasitter som blodmider og spolorm forekommer også uden større årstidsvariation under de stabile miljøforhold i produktionshusene. Men for de mindre produktioner og hobbyfjerkræhold er der i høj grad sæsonvariation.

Fjerkræklinikken modtager materiale fra en del mindre besætninger efter Veterinærinstituttets lukning for almindelige diagnostiske undersøgelser. Disse sager er ikke umiddelbart en god forretning for Fjerkræklinikken, men de er en vigtig del af beredskabet, idet de giver indblik i den risiko for sygdomme, der ligger udenfor det konventionelle fjerkræhold.

Mange mennesker har stor glæde af at holde fjerkræ i mindre skala og bruger store ressourcer ser på det. I sommermånederne afholdes fjerkræudstillinger og markeder, og hobbyfjerkræholdere udveksler dyr og dermed også risiko for sygdomme.

Vi ser hver sommer udbrud af ILT (infektøs laryngotracheitis) og IB (infektøs bronchitis) i små flokke, vi har fundet nefritis virus (nyreinfektion) hos fasaner, vi har set tegn på Mareks Disease (hønselammelse) i mindre hønsehold, Derzsy´s disease (gåse parvo virus) hos gæs og moskusællinger, mycoplasmer hos påfugle og coccidiose forårsaget af flere forskellige arter af coccidier hos høns, kyllinger, fasaner og gæs.

De mindre, hobbybetonede fjerkræhold udgør et konstant reservoir for sygdomme, hvoraf nogle udgør en risiko for den konventionelle fjerkræproduktion. Derfor er det vigtigt at kende til deres status og at opdatere vores vaccinationsprogrammer med et sideblik også til den risiko, der ligger i disse fjerkræhold, og altid at opretholde maksimal biosikkerhed omkring sin egen fjerkræbesætning.

Forfatter: Susanne Kabell, Videncentret for Landbrug, Fjerkræ.