

BIO vejledning vedr. Aviær Influenza (fugleinfluenza)



Denne beskrivelse er gældende for medarbejdere, studerende, erhvervspraktikanter, gæster m.fl. hos Institut for Biologi (BIO).

Det er vigtigt at minimere smitterisikoen mellem vilde fugle og fjerkræbesætninger (I) og mellem fugle og mennesker (II). Vi har derfor udarbejdet retningslinjer for vask og desinfektion i forbindelse med færdsel i fuglekolonier for at undgå smitteoverførsel af Aviær influenza. Retningslinjerne gælder i forbindelse med Fødevarestyrelsens oprettelse af spærre-, beskyttelses- og overvågningszoner, når der er konstateret fund af fugleinfluenza i fjerkræ, jf. [Fødevarestyrelsens udbrudsmanual](#).

Forholdsregler ved færdsel i fuglekoloni i spærre- beskyttelses- eller overvågningszoner:

- Almindelig hygiejne dvs. hånd- og støvlevask med sæbe.
- Udstyr eller værktøj der kan have været i kontakt med gødning eller lign. skal vaskes og desinficeres fx med 1 % Virkon S dagligt eller ved skift af lokalitet.
- 48 timers karantæne til kontakt til fjerkræ.

Ved al kontakt med fugle i øvrigt skal Sundhedsstyrelsens retningslinjer til enhver tid følges som et minimum. I lov fra marts 2006 står der:

"Udbrud i fjerkræbesætninger anses fortsat for at være mere risikofyldt, hvad angår smitte til mennesker, end udbrud blandt vilde fugle. Imidlertid er der på baggrund af udbrud af H5N1 influenza hos såvel vilde fugle som fjerkræ, der ser ud til at udvikle sig til en verdensomspændende epizooti (panzooti), opstået behov for vejledning også om smitte fra vilde fugle."

Vejledningen er delt op i 3 risikoniveauer:

1. Sporadisk kontakt med fugle eller deres efterladenskaber
2. Intensiv kontakt med døde formodet smittede vilde fugle
3. Kontakt med formodet smittede eller bekræftet smittede fjerkræbesætninger

Her i korte træk anbefalingerne:

Risikoniveau 1: De vigtigste forholdsregler er håndvask med sæbe efter evt. fuglekontakt samt at undgå at røre ved syge eller døde fugle.

Risikoniveau 2: De vigtigste forholdsregler er at undgå at blive forurenede på tøj og slimhinder ved at bruge passende engangsbeskyttelsestøj og handsker samt maske for at undgå at indånde støv.

Risikoniveau 3: Beskyttelsestøjet skal her leve op til nærmere definerede standarder. Som en ekstra foranstaltning iværksættes profylaktisk behandling med Tamiflu (oseltamivir).

Risikoniveau 2 og 3 omhandler kontakt med døde eller levende, smittede fugle, hvilket kun undtagelsesvist vil være aktuelt for medarbejdere ved BIO.

Den fulde vejledning kan findes på Sundhedsstyrelsens hjemmeside:

<https://www.sst.dk/da/Udgivelser/2006/Vejledning-om-forebyggende-foranstaltninger-hos-mennesker-ved-influenza-hos-fugle>