

## MIK/MDS Provtagningsinstruktion för veterinärer: Luftvägspaket fjäderfä

---

### PROVTAGNINGSIKTRUKTION FÖR VETERINÄRER: LUFTVÄGSPAKET - FJÄDERFÄ

#### Hur tar man provet?

Använd engångshandskar vid provtagningen. Om det finns bör prover i första hand tas från självdöda eller avlivade höns. Provtagning från levande fåglar kan medföra risker för skador på djuren.

Observera att provtagning av fåglar utan symptom har begränsat kliniskt värde.

Använd så kallade E-svabbar eller i andra hand sterilpackade, torra bomullspinnar. Om bomullspinnar används placeras de i ett sterilt provrör utan vätska för transport. Observera att kolade svabbar eller svabbar med gel-medium inte analyseras. Vi rekommenderar provtagning av minst tre fåglar per flock. Proverna poolas tre och tre inför analys om inte annat anges på remissen.

#### Prov av näshåla från levande fåglar

Provet tas genom att näbben öppnas och svabben förs upp i springan i gomtaket och roteras mot slemhinnan i näshålan (bild 1).



Bild 1: Provtagning i näshålan från en tamhöna i samband med obduktion.

Foto: Bengt Ekberg/SVA

#### Prov av näshåla och luftstrupe från döda fåglar

Provet tas i både näshåla och luftstrupe med samma svabb. Näshålan provtas först som för levande fåglar, därefter förs svabben in genom struphuvudets öppning och stryks mot slemhinnan i luftstrupens övre del.

#### Remiss

Glöm inte att märka proverna och fylla i remissen ”**Luftvägsanalyser- fjäderfä**”.

Obs! Om fåglar skickas till SVA för **obduktion** ska i stället remissen ”**Fjäderfä Obduktion/Mikroskopisk undersökning**” användas.