



## **Hinweise zur Entnahme von Tupferproben für die AI-Diagnostik im Rahmen von Geflügelausstellungen oder Handelsuntersuchungen**

**Material:** steriler Wattetupfer in Röhrchen, vorzugsweise mit Transportmedium

- ACHTUNG:**
- Tupfer ohne Transportmedium sind nur eingeschränkt für die virologische Untersuchung geeignet (nur PCR möglich).
  - Gel-Tupfer für mikrobiologische Untersuchungen (z.B. Biotest Transportsystem) sind generell nicht geeignet!

Tupfer und Medium werden durch die LUA bereitgestellt und können ggf. über das zuständige LÜVA angefordert werden

### **Probennahme:**

Es werden kombinierte Rachen-/Kloakentupfer genommen. Dazu für jedes Tier einen gesonderten sterilen Tupfer verwenden, ggf. vorab in Medium anfeuchten und diesen erst tief in den Rachen zum Abstreifen des Kehledeckels und der Choanenspalte einführen und schließlich soweit in die Kloake einbringen, dass Kot daran haften bleibt.

Tupfer anschließend ggf. in Transportmedium verbringen, abbrechen und Röhrchen auslaufsicher verschließen und beschriften.

Alternativ kann der Tupfer VOR der Probenentnahme in das mitgelieferte Medium eingetaucht werden. Nach Probennahme wird der Tupfer zurück in das Tupferröhrchen überführt.

### **Probentransport:**

Transport der Proben zusammen mit ausgefülltem Probenbegleitschein gekühlt und unverzöglich an den jeweiligen LUA-Standort (ggf. über zuständiges Veterinäramt):

- LUA Sachsen, Standort Dresden, FG 3.2, Jägerstr. 8/10, 01099 Dresden
- LUA Sachsen, Standort Leipzig, FG 3.6, Bahnhofstr. 58-60, 04158 Leipzig

- Probenbegleitschein:**
- Name und Adresse des Tierhalters
  - Name und Adresse des Tierarztes
  - Tierart
  - Untersuchungsgrund: **Ausstellung** oder **Handel**
  - Probenart: komb. Rachen-/Kloakentupfer
  - Angabe der Tierkennzeichnungen

Zur schnellen Befundübermittlung geben Sie bitte Ihre **Email-Adresse**/Fax-Nr. an!

**Untersuchung:** über qRT-PCR (als 5er Pool), Dauer: 1-3 Werktage

**Kosten:** 6,17 €/Probe