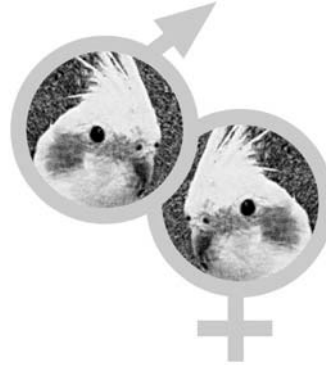


Untersuchungsanforderung

Geschlechtsbestimmung und Infektionskrankheiten bei Vögeln

Anschrift des Einsenders

(bitte gut lesbar in Blockschrift ausfüllen)



Datum und Unterschrift: _____

Benachrichtigung per: E-Mail: _____

Fax: _____ Telefon: _____

Angaben zu den Vögeln

Probenkennz./ Ring-Nr./ Chip-Nr.:

Vogelart (deutsche Bez.):

Vogelart (lat. Bez.): Blut Blutkarte Feder

Geschlecht PBF D APV Herpes Pacheco Circovirus Taube

Probenkennz./ Ring-Nr./ Chip-Nr.....

Vogelart (deutsche Bez.):

Vogelart (lat. Bez.): Blut Blutkarte Feder

Geschlecht PBF D APV Herpes Pacheco Circovirus Taube

Probenkennz./ Ring-Nr./ Chip-Nr.:

Vogelart (deutsche Bez.):

Vogelart (lat. Bez.): Blut Blutkarte Feder

Geschlecht PBF D APV Herpes Pacheco Circovirus Taube

Bitte füllen Sie das Formblatt vollständig aus. Weitere Tests auf Anfrage.

DNA-Untersuchungen beim Vogel

Was Sie für die Untersuchungen wissen müssen:

Welches Probenmaterial ist geeignet?

Die Geschlechtsbestimmung sowie die Virusnachweise für APV, PBFV, Pacheco und Circovirus der Taube können aus Blut oder Federkielen durchgeführt werden:

Ein bis drei Tropfen **Vollblut** (möglichst EDTA-Blut) sind ausreichend. Diese können in geeignete Mikrokapillarröhrchen aufgefangen werden oder auf einer Filterkarte aufgetropft werden.

Filterkarten sollten vor dem Versand vollständig getrocknet sein.

Alternativ benötigen wir zwei bis drei Federkiele von **frisch ausgezogenen Federn**. Ausgefallene Federn sind für den Test nicht geeignet. Flaumfedern sind ebenfalls ungeeignet.

Um eine korrekte Untersuchung zu gewährleisten, darf die Probe nicht mit Fremd-DNA verunreinigt sein.

Dazu bitte bei der Probenentnahme **Handschuhe** tragen oder die Hände nach jeder Entnahme waschen. **Federn** bitte für jeden Vogel **einzeln** verpacken. Für „trockene“ Federn ist ein Briefkuvert oder Papiertütchen ausreichend, „feuchte“ Federn können z.B. in Blut- oder Urinröhrchen oder handelsüblichen Gefrierbeuteln verpackt werden.

Jedes Probenröhrchen muss eindeutig beschriftet werden. Wir empfehlen die Proben mit der Ring-Nummer und der Vogelart zu kennzeichnen.

Welche Vogelarten können untersucht werden?

Wir führen die Geschlechtsbestimmung schon seit vielen Jahren durch und haben somit schon sehr viele Vogelarten getestet. Erst wenn wir Weibchen und Männchen einer Vogelart untersucht haben, geben wir diese frei für die Routinediagnostik. Bei manchen Arten ist eine Differenzierung mittels PCR nicht möglich. Gerne geben wir Ihnen Auskunft, welche Arten wir testen.

Die **genaue Vogelart** ist bei der Einsendung der Federn **unbedingt anzugeben**.