

## Instructies voor de DNA-geslachtsbepaling:

### 1. Identificatie van de proeven



Tegelijk met uw online bestelling ontvangt u per email de rekening en het opdrachtformulier met de relevante gegevens van uw proeven en de gewenste analyses.

Wilt u alstublieft de op het opdrachtformulier aangegeven positienummers (PosNr.) per veerproef goed leesbaar noteren op ieder proefzakje. Als alternatief kunt u de proefzakjes ook etiketteren met het overeenkomstige ringnummer van de vogel.

### 2. Welke veren zijn nodig?

Van grotere vogels (bijvoorbeeld grijze roodstaartpapegaaien, kaketoets, etc.) volstaan twee



tot drie borstveren. Bij kleinere vogels (bijvoorbeeld agaporniden, vinken, etc.) hebben we twee middelgrote slagpennen nodig. Wanneer bloed kleeft aan een pennenschacht hebben we genoeg aan één veer.

**Belangrijk:** de veren moeten vers uitgetrokken zijn. Uitgevallen, of door de vogel zelf uitgetrokken veren, zijn onbruikbaar voor analyse.

### 3. Versturen van de veren

U stuurt de **proeven + het opdrachtformulier** aan: Tauros Diagnostik



Tauros Diagnostik GbR  
GbR Niederwall 5  
D-33602 Bielefeld  
Germany

**Belangrijk:** verwerking van de proeven is alleen mogelijk met het bijgevoegde opdrachtformulier.

### 4. Bekendmaken van de resultaten



Binnen 2 – 3 dagen nadat de post is aangekomen, ontvangt u per email een bericht met de mededeling dat uw resultaten als pdf-document beschikbaar zijn om zelf te printen.

In uw archief staan u alle tot dan toe uitgevoerde DNA-analyses steeds ter beschikking als pdf-document.

### 5. Kwaliteit en zekerheid

Het geslacht van een vogel wordt in ons laboratorium door twee onafhankelijk van elkaar uitgevoerde DNA-analyses bepaald. Alleen wanneer de resultaten met elkaar overeenkomen, wordt het geslacht in een certificaat gedocumenteerd. Bij een enkele soort beschikken we helaas over slechts één diagnostische techniek.