

## Aufbau eines Blutproben-Archivs für zukünftige Forschungsprojekte

---

An der Universität Bern werden Blutproben von Hunden für zukünftige genetische Forschungsprojekte **kostenlos** archiviert. Wenn Sie bereit sind, uns eine Probe Ihres Hundes für den Aufbau unseres Archivs zur Verfügung zu stellen, beachten Sie bitte folgende Hinweise:

### 1. Einsenden von Blutproben

---

Ca. 5 ml **EDTA-Blut** pro Hund in einer gut geschützten Verpackung mit A-Post einsenden (nicht einfrieren, Kühlung nicht notwendig). Wenn es geht, so schicken, dass die Blutproben nicht übers Wochenende herumliegen. Blutproben bitte gut leserlich mit dem Namen des Hundes beschriften. Folgende Angaben werden erbeten:

Name des Hundes (Name & Zwinger) .....

Rasse .....

Geschlecht (m/w, intakt/kastriert) .....

Zuchtbuch-Nummer .....

Geburtsdatum des Hundes .....

Farbe des Hundes .....

Name des Besitzers .....

Telefon-Nr. des Besitzers .....

E-Mail des Besitzers (falls vorhanden) .....

Datum der Blutentnahme .....

### 2. Zusätzliche Informationen

---

Falls bei Ihrem Hund eine Krankheit diagnostiziert wurde, schicken Sie uns bitte Kopien der entsprechenden Befunde zusammen mit der Blutprobe ein.

### 3. Einverständniserklärung des Besitzers

---

Ich erkläre mich damit einverstanden, dass die Blutprobe meines Hundes für genetische Forschungsprojekte verwendet wird.

.....

Ort, Datum

.....

Unterschrift

**Blutprobe und ausgefülltes Formular schicken an:**

**Vetsuisse Fakultät der Universität Bern**

**Prof. Dr. Tosso Leeb**

**Institut für Genetik**

**Bremgartenstr. 109a**

**3001 Bern**

Prof. Dr. Tosso Leeb  
Institut für Genetik  
Bremgartenstr. 109a, Postfach  
CH-3001 Bern

Tel. 031 631 23 26  
Fax 031 631 26 40  
Tosso.Leeb@itz.unibe.ch  
www.genetics.unibe.ch