

Institut für Genetik, Bremgartenstr. 109a, CH-3001 Bern

Andreas Pflugmacher
Unterringen 86
D-86657 Bissingen

Vetsuisse-Fakultät Universität Bern
Institut für Genetik

Bern, 07.05.2017

Gentests beim Leonberger

Vielen Dank, Sie haben wertvolle Proben für unser Forschungsprojekt beigetragen. Inzwischen konnten wir zwei DNA Tests zum eindeutigen Nachweis der LPN1, LPN2 und LEMP Mutationen bei Ihren Hunden anwenden. Weitere Informationen unter http://www.genetics.unibe.ch/dienstleistungen/index_ger.html

Lab Nr.	Name	Zwinger	Zucht ID	Chip ID	Geschl.	Geb.Dat.	LPN1	LPN2	LEMP
LB3482	Unnusta-Fairytröll	Löwe von Walhall	DLZB 26010	276097209028263	f	29.06.2013	N/N	N/N	N/N
LB4178	Bianca-Lissy	Feldschloss Rheinfelden	DCLH 26634	981098104671795	f	23.10.2013	N/N	N/N	N/N

Die Untersuchung wurde nach dem Stand der Wissenschaft mit grösster Sorgfalt durchgeführt. Trotzdem können Fehler nicht mit absoluter Sicherheit ausgeschlossen werden. Eine Gewährleistung für die Richtigkeit des Befunds wird daher nicht übernommen. Eine Haftung für eventuelle Folgeschäden im Falle eines falschen Befundes ist ausgeschlossen.

Mit freundlichen Grüssen

Prof. Dr. Cord Drögemüller

Die Internationale Leonberger Union (ILU) möchte die LPN und LEMP Genotypen veröffentlichen. Die ILU bittet Sie daher diese Seite per E-mail an secretary@leonbergerunion.com oder einen Ausdruck per Post an: International Leonberger Union, Hein Sibrijns, La Tissière, 03130 Loddes, Frankreich, zu senden.

Quittung (Eingangsbestätigung)

2 x Gentest LEMP (50.00 EURO)

Total (netto) 100.00 EURO

Zahlungsempfänger: Universität Bern, Institut für Genetik

IBAN CH5309000000603151885

BIC POFICHBE

(Postfinance, 3030 Bern)