

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

Oruk-Lienhard, Petra  
Haldensteinstrasse 21  
5225 Bözberg

Vetsuisse-Fakultät Universität Bern  
Institut für Genetik

Bern, 25.03.2019

### 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](http://www.genetics.unibe.ch/dienstleistungen/index_ger.html)

Lab Nr.	Name	Zwinger	Zucht ID	Chip ID	Geschl.	Geb.Dat.	LPN1	LPN2	LEMP
LB6114	Bambam (Spike)	Wuschligen Chaos	SHSB 751883	756097202024023	m	28.05.2017	N/N	N/N	N/N
LB6115	Caden	Wuschligen Chaos	SHSB 760517	756097202025831	m	08.07.2018	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](mailto:secretary@leonbergerunion.com) oder einen Ausdruck per Post an: International Leonberger Union, Hein Sibrijns, La Tissièrè, 03130 Loddes, Frankreich, zu senden.