

Conseil Castor / info fauna Avenue de Bellevaux 51 2000 Neuenburg christof.angst@infofauna.ch



Conseil Castor / info fauna Avenue de Bellevaux 512000 Neuenburg christof.angst@infofauna.ch

Proben zur genetischen Untersuchung

Proben zur genetischen Untersuchung

Einsender Einsender Name: Name: Adresse: Adresse: eMail: Tel. Tel. Probe – Herkunft Kanton: Probe – Herkunft Kanton: Datum: Koordinaten: X Y Datum: Koordinaten: X Y Ort: Ort: Gemeinde: Gemeinde: Probe - Material Probe - Material ☐ Haare ☐ Gewebe (Zunge) anderes ☐ Haare ☐ Gewebe (Zunge) anderes Die Probe wurde in folgendem Zusammenhang gesammelt: Die Probe wurde in folgendem Zusammenhang gesammelt: □ toter Biber □ Markierung mit Mikrochip; anderes ☐ toter Biber ☐ Markierung mit Mikrochip; anderes Angaben zum toten Biber Angaben zum toten Biber Wahrscheinliche Todesursache: Wahrscheinliche Todesursache: Geschlecht: □ M □ W Alter: Geschlecht: □ M □ W Alter: Kopf-Rumpf-Länge (in cm): Kopf-Rumpf-Länge (in cm): Gewicht: Gewicht: Für die Messung der Kopf-Rumpf-Länge wird der tote Biber auf den Für die Messung der Kopf-Rumpf-Länge wird der tote Biber auf den Rücken auf eine flache Unterlage gelegt und von der Nasenspitze bis zur

Einsenden an: Conseil Castor / info fauna, Avenue de Bellevaux 51, 2000 Neuchâtel

Rücken auf eine flache Unterlage gelegt und von der Nasenspitze bis zur

Einsenden an: Conseil Castor / info fauna, Avenue de Bellevaux 51, 2000 Neuchâtel