



Leitfaden DNA-Profil und Abstammungsanalyse

Jedem Züchter steht es prinzipiell frei, das Labor selbst zu wählen. Und egal, bei welchem Labor Sie DNA-Profil und Abstammungsanalyse machen lassen: **Laut §2 (13) der Zucht- und Eintragungsordnung (ZEO) des ÖKV, gültig seit 01.09.2023, dürfen die Abstriche ausschließlich vom Tierarzt gemacht und eingeschickt werden. Ein Abstrich und Versand durch Privatpersonen sind nicht mehr möglich!**

Im Folgenden möchten wir Ihnen das Prozedere bei unserem Partnerlabor **FERAGEN** näherbringen:

Für die Abstammungsanalyse benötigen Sie das **DNA-Profil ISAG 2006** für beide Elterntiere und für **alle Welpen Ihres Wurfes**, sowie ein Abstammungsgutachten.

Als Klubmitglied erhalten Sie alle Produkte zu Sonderkonditionen.

Um den vergünstigten Klubtarif zu erhalten, verwenden Sie bitte ausschließlich das auf unserer Homepage veröffentlichte Formular: https://www.spitzarten.at/wp/wp-content/uploads/2024/02/Formular-DNA-Profil-ISAG2006-Abstammung_ausfuellbar_12_2023.pdf

DNA-Profil ISAG 2006: 40,00 Euro (pro Elterntier und pro Welpen)
Abstammungsgutachten: 34,20 Euro (einmalig)

Das DNA-Profil kann mittels Schleimhautabstrich oder auch über eine Blutprobe erstellt werden. Der Preis hierfür ist gleich, jedoch ist bei der Blutprobe eine höhere Sicherheit gegeben, dass auch wirklich genügend Material in guter Qualität vorhanden ist. Für den Schleimhautabstrich müssen Sie im Vorfeld das hierfür vorgesehene Testkit bei FERAGEN <https://feragen.at/shop> anfordern und es mit zum Tierarzt nehmen. Geben Sie im Suchfeld bitte die Varietät Ihres Hundes oder „*Deutscher Spitz*“ ein, um das geforderte Produkt zu finden.
Für den Bluttest werden 2-3ml EDTA-Blut¹ benötigt.

FERAGEN ist an das Medizinlogistik-Unternehmen **Medlog** angebunden. Ihr Tierarzt kann die Probe darüber direkt versenden und sie erreicht FERAGEN in der Regel am nächsten Tag. Somit ist gewährleistet, dass die Probe aufgrund langer Postwege keinen Schaden nimmt.

Bearbeitet werden die Proben erst nach Zahlungseingang.

Falls die DNA Ihres Hundes oder des Deckrüden, den Sie gewählt haben, schon bei einem Labor eingelagert wurde, brauchen Sie lediglich das vorhandene DNA-Profil beilegen.

Bei Fragen kontaktieren Sie bitte direkt die Firma FERAGEN:

Tel.: +43 662/43 93 83 oder office@feragen.at

¹ EDTA-Blut ist Blut, das für die weitere Untersuchung in der Laboratoriumsmedizin mit dem Chelatbildner Ethylendiamintetraazetat (EDTA) ungerinnbar gemacht wurde.