

Herr Ulrich Schendel Kurze Str. 16 59269 Beckum Deutschland

Salzburg, den 07.03.2024

Sehr geehrter Herr Schendel!

Aufgrund Ihres Auftrags führten wir einen Abstammungsnachweis des eingesendeten Probenmaterials mittels Mikrosatellitenanalyse (ISAG2006 Marker) durch.

In die Untersuchung wurden miteinbezogen:

Vater	Aiko vom Raddegrund	FERAGEN Nr.: 240227-53762
Mutter	Gila vom hellbach Tal	FERAGEN Nr.: 200921-22991
Nachkomme 1	Jack vom Hellbach Tal	FERAGEN Nr.: 240221-53622
Nachkomme 2	Jago vom Hellbach Tal	FERAGEN Nr.: 240221-53623
Nachkomme 3	Joschi vom Hellbach Tal	FERAGEN Nr.: 240221-53624
Nachkomme 4	Jara vom Hellbach Tal	FERAGEN Nr.: 240221-53625
Nachkomme 5	Jule vom Hellbach Tal	FERAGEN Nr.: 240221-53626

Die ISAG2006-Profile und die Abgleiche wurden basierend auf dem eingesendeten Probenmaterial bzw. auf bereits bestehenden Profilen der Hunde erstellt.

Wir bedanken uns für Ihren Auftrag FERAGEN – Labor für genetische Veterinärdiagnostik

Die Genotypisierung wurde mit größter Sorgfalt und mit den besten Kräften nach dem neusten Stand von Wissenschaft und Technik durchgeführt. Die Prüfergebnisse beziehen sich nur auf die untersuchten Proben. Der Einsender haftet für die korrekten Angaben der eingesandten Probe. Es wird keine Gewährleistung dafür übernommen. Schadenersatzansprüche werden auf Vorsatz und grobe Fahrlässigkeit beschränkt. Der Ersatz von Folgeschäden ist ausgeschlossen. Es gelten unsere aktuellen AGB, Wiederrufs- und Datenschutzbestimmungen. Diese finden Sie auf unserer Homepage auch zum Download unter www.feragen.at/agb www.feragen.at/widerruf www.feragen.at/datenschutz

Tel. AT: +43 662 / 43 93 83 Tel. DE: +49 8654 / 68 24 430 Mail: office@feragen.at Web: www.feragen.at

IBAN: AT39 2033 4010 0000 0156 BIC: SMWRAT21XXX UID: ATU72266816 471418 m

FN:





Ergebnisse:

Nachkomme 1 Jack vom Hellbach Tal FERAGEN Nr.: 240221-53622

Markerabweichung: Nein

Die zuvor genannten Elterntiere weisen in allen von uns untersuchten Markern die erforderlichen Übereinstimmungen der Erbmerkmale für eine Elternschaft auf. Es kann davon ausgegangen werden, dass es sich bei den zuvor genannten Elterntieren um die biologischen Eltern des oben genannten Nachkommens handelt.

Nachkomme 2 Jago vom Hellbach Tal FERAGEN Nr.: 240221-53623

Markerabweichung: Nein

Die zuvor genannten Elterntiere weisen in allen von uns untersuchten Markern die erforderlichen Übereinstimmungen der Erbmerkmale für eine Elternschaft auf. Es kann davon ausgegangen werden, dass es sich bei den zuvor genannten Elterntieren um die biologischen Eltern des oben genannten Nachkommens handelt.

Nachkomme 3 Joschi vom Hellbach Tal FERAGEN Nr.: 240221-53624

Markerabweichung: Nein

Die zuvor genannten Elterntiere weisen in allen von uns untersuchten Markern die erforderlichen Übereinstimmungen der Erbmerkmale für eine Elternschaft auf. Es kann davon ausgegangen werden, dass es sich bei den zuvor genannten Elterntieren um die biologischen Eltern des oben genannten Nachkommens handelt.

Nachkomme 4 Jara vom Hellbach Tal FERAGEN Nr.: 240221-53625

Markerabweichung: Nein

Die zuvor genannten Elterntiere weisen in allen von uns untersuchten Markern die erforderlichen Übereinstimmungen der Erbmerkmale für eine Elternschaft auf. Es kann davon ausgegangen werden, dass es sich bei den zuvor genannten Elterntieren um die biologischen Eltern des oben genannten Nachkommens handelt.

Nachkomme 5 Jule vom Hellbach Tal FERAGEN Nr.: 240221-53626

Markerabweichung: Nein

Die zuvor genannten Elterntiere weisen in allen von uns untersuchten Markern die erforderlichen Übereinstimmungen der Erbmerkmale für eine Elternschaft auf. Es kann davon ausgegangen werden, dass es sich bei den zuvor genannten Elterntieren um die biologischen Eltern des oben genannten Nachkommens handelt.

Tel. AT: +43 662 / 43 93 83 Tel. DE: +49 157 / 391 81 060 Mail: office@feragen.at Web: www.feragen.at

IBAN: AT39 2033 4010 0000 0156 SMWRAT21XXX UID: ATU72266816 471418 m FN:

