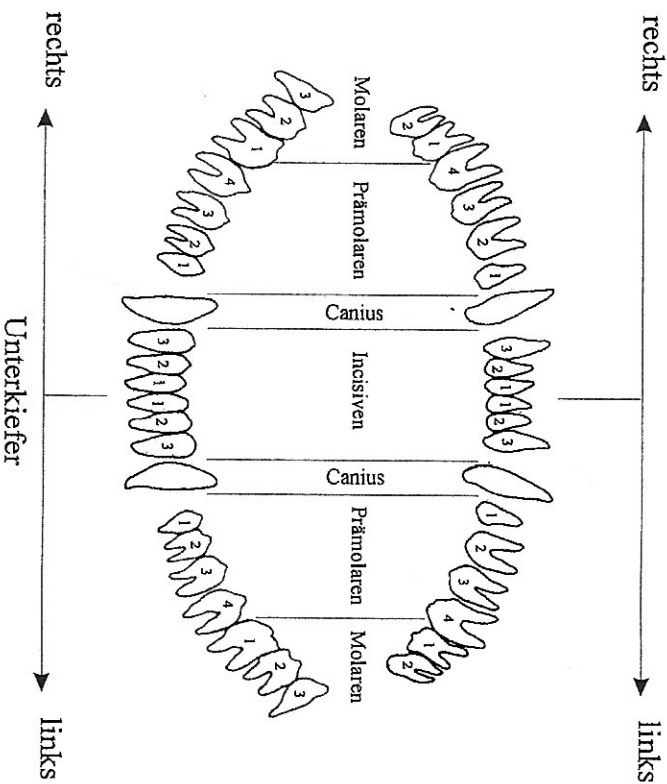


Zuchtauglichkeitsprüfung

Es darf jeder Hund erst dann zur Zucht verwendet werden, wenn er auf seine Zuchtauglichkeit überprüft wurde. Nachstehende Beurteilung in Bezug auf die Zuchtauglichkeit darf nur von einem für die Hunderasse zuständigen Formrichter oder Zuchtwart vorgenommen werden.

Gebisskarte - fehlende Zähne bitte streichen



- Beurteilung des Gebisses:
- | | | | |
|---|--|--|---|
| kräftig <input checked="" type="checkbox"/> | normal <input type="checkbox"/> | schwach <input type="checkbox"/> | Scherengebiss <input checked="" type="checkbox"/> |
| Vorbiss <input type="checkbox"/> | Zangen gebiss <input type="checkbox"/> | Staupengebiss <input type="checkbox"/> | kariöses Gebiss <input type="checkbox"/> |
| unregelmäßiger Sitz der Schneidezähne: | | Kulissengebiss <input type="checkbox"/> | |
| Kreuzgebiss <input type="checkbox"/> | | Palisadengebiss <input type="checkbox"/> | |
| Fischmaul <input type="checkbox"/> | Schiefmaul <input type="checkbox"/> | | |

Gebäude: quadratisch, lang, kurz, leicht, schwer, hoch, normal
(Zutreffendes unterstreichen)

Kopf: **fertig**

(Zutreffendes unterstreichen)

Augen: **fertig**

Nase: **sehr breit**

Augen: **correct**

Fang: **Präsent**

Ohren: **correct**

Hals: **Neusee**

Leib: **sehr / fernes**

Hinterhand: **Correct**

Vorderhand: **paralleles**

Widerist: **zu ca.**

Länge: **Equilibre**

Pfoten: **gads et ferres**

Rute: **correct**

Kruppe: **correct**

Brust: **large**

Rücken: **orrect & fert**

Bauchlinie: **correct**

Muskulatur: **très bon**

Knochenbau: **fert**

Gangart: **harmonieu**

Winkelung: **correct**

Haarkleid: **très bon**

Pigmente: **excellente**

Bänder: **fert**

Hoden: **/**

Wesen: **très bon**

Nerven: **très bon**

Aufmerksamkeit: **très bon**

Gesamterscheinung: **ausenble harmonieu et**

Egalité

Zuchtauglichkeit nach genauer Überprüfung des Hundes

am: **21.05.19** in: **OBERTHASLACH**

bestanden - nicht bestanden

Begründung des Zuchtvorhabens:

VALIDE

Unterschrift des Formularseitens/Zuchtwartes

Animal : **Tenshi Boombayah Sunny Dream's**

N° d'identification :	250 269 590 795 646	Propriétaire :	Fiona RAYMOND
Race :	Altdeutsche Schäferhunde	N° de prélèvement :	E00881988 (prélevé le 29/11/2023)
Sexe :	Femelle	Code résultat :	A00057309
Date de naissance :	09/05/2022	Préleveur :	Emilie SIMONNET (Vétérinaire - N° d'ordre : 27421)
Pedigree :			Prélèvement authentifié
Résultat établi le :	11/12/2023	Document établi le :	11/12/2023

Empreinte génétique

AHT121	104/104	OO	INRA21	095/099	JL
AHT137	131/137	GJ	INU005	110/124	FM
AHTh130	127/131	MO	INU030	146/150	KM
AHTh171	223/223	JJ	INU055	218/218	PP
AHTh260	238/252	IP	REN105L03	227/227	II
AHTk211	089/089	KK	REN162C04	206/206	MM
AHTk253	288/288	MM	REN169D01	216/216	MM
AMEL	X/X	XX	REN169O18	164/164	MM
CXX279	116/126	JO	REN247M23	270/270	KK
FH2054	152/164	BE	REN54P11	226/238	KQ
FH2848	236/242	LO	REN64E19	143/155	LR

L'empreinte génétique est constituée d'un panel de 21 marqueurs microsatellites et d'un marqueur de sexe. Ce panel est conforme à la norme internationale ISAG 2006. Chaque marqueur possède deux allèles codés sous forme d'une lettre et de chiffres. La présence éventuelle du symbole (-) indique que ce marqueur n'est pas analysable chez ce chien. La probabilité d'obtenir des empreintes génétiques différentes pour des individus pris au hasard dans la population est supérieure à 99,9%.

Animal : **Tenshi Boombayah Sunny Dream's**

N° d'identification :	250 269 590 795 646	Propriétaire :	Fiona RAYMOND
Race :	Altdeutsche Schäferhunde	N° de prélèvement :	E00881988 (prélevé le 29/11/2023)
Sexe :	Femelle	Code résultat :	A00057310
Date de naissance :	09/05/2022	Préleveur :	Emilie SIMONNET (Vétérinaire - N° d'ordre : 27421)
Pedigree :			Prélèvement authentifié
Résultat établi le :	15/12/2023	Document établi le :	15/12/2023

MALADIES

	GÈNE Mutation	Mode d'expression	RÉSULTAT	EXPRESSION	TRANSMISSION
Myélopathie Dégénérative (DM)	SOD1 c.118G>A	Autosomique récessif	Homozygote normal	✓	✓
Nanisme Hypophysaire	LHX3 7pb del intron 5	Autosomique récessif	Homozygote normal	✓	✓
Hyperuricosurie (HUU)	SLC2A9 c.616G>T	Autosomique récessif	Homozygote normal	✓	✓
Sensibilité Médicamenteuse MDR1	MDR1 c.227_230delATAG	Autosomique codominant	Homozygote normal	✓	✓
Syndrome de Scott	TMEM16F g.8912219G>A	Autosomique récessif	Homozygote normal	✓	✓

EXPLICATIONS
Homozygote normal : l'animal possède 2 copies normales du gène.
Hétérozygote : l'animal possède une copie normale et une copie défectiveuse du gène.
Homozygote muté : l'animal possède 2 copies défectiveuses du gène.

EXPRESSION	TRANSMISSION
✓ L'animal ne développera pas la maladie associée à la mutation testée.	L'animal ne transmet pas la mutation testée.
! L'animal développera la maladie sans pouvoir prédire l'âge d'apparition ni la gravité des symptômes.	L'animal transmettra la mutation testée à tout ou partie de sa descendance. La reproduction est à éviter ou à adapter selon la maladie et la fréquence associée.

Animal : Tenshi Boombayah Sunny Dream's

N° d'identification :	250 269 590 795 646	Propriétaire :	Fiona RAYMOND
Race :	Altdeutsche Schäferhunde	N° de prélèvement :	E00881988 (prlevé le 29/11/2023)
Sexe :	Femelle	Code résultat :	A00057310
Date de naissance :	09/05/2022	Préleveur :	Emilie SIMONNET (Vétérinaire - N° d'ordre : 27421)
Pedigree :			Prélèvement authentifié
Résultat établi le :	15/12/2023	Document établi le :	15/12/2023

Les résultats des caractères morphologiques ne permettent pas de déterminer précisément l'apparence de l'animal, mais vous informent sur leur transmission à la descendance.

CARACTÈRES MORPHOLOGIQUES

	GÈNE Mutation	Mode d'expression	RÉSULTAT
Locus A - Agouti			
a	ASIP c.286C>T	Autosomique récessif	a^w/a
A ^y	ASIP c.244G>T/248G>A	Autosomique dominant	a^w/a^w
Locus B - Marron			
b ^a	TYRP1 c.555T>G	Autosomique récessif	B/B
b ^c	TYRP1 c.121T>A	Autosomique récessif	B/B
b ^d	TYRP1 c.1033_1035del	Autosomique récessif	B/B
b ^e	TYRP1 c.1025T>G	Autosomique récessif	B/B
b ^s	TYRP1 c.991C>T	Autosomique récessif	B/B
Locus D - Dilution			
d	MLPH c.-22G>A	Autosomique récessif	D/D
d ²	MLPH c.705G>C	Autosomique récessif	D/D
d ³	MLPH c.667_668insC	Autosomique récessif	D/D
Locus E - Extension			
e	MC1R c.916C>T	Autosomique récessif	E/E
e ²	MC1R g.63695679C>G	Autosomique récessif	E/E
e ³	MC1R c.816_817delCT	Autosomique récessif	E/E
E ^m	MC1R c.790A>G	Autosomique dominant	E/E
Locus I - Intensité (i)			
	MFSD12 c.151C>T	Autosomique récessif	Intensité forte à modérée (I/I)
Locus K - Noir Dominant (K^b)			
	CBD103 c.231_233del	Autosomique dominant	Non exprimé (k^y/k^y)
Poil Bouclé ou Ondulé (c¹)			
	KRT71 c.451C>T	Autosomique dominant	Non porteur (C/C)
Polydactylie			
	LMBR1 DC-2	Autosomique dominant	Non porteur de polydactylie
Shedding			
	MC5R g.24430748C>T	Autosomique codominant	Chute de poils abondante

Ahnenatfel

Eltern	Großeltern	Großeltern	Mr.-Mr.-Großeltern
Väter			
Ivo von El Dorado	King Rocky vom Altdeutschen Eck WT: 09.03.2012 ZB-Nr.: IHR 212110 Farbe: grau-braun langstockhaar HD-frei, ED-frei Gr.: 64,5 cm Chip.Nr.: 2760934006667624 HD-A, ED-0, DM N/N, HUU N/N, NAH N/N, Antagene 622 984	Hago von Poppitz WT: 11.02.2007 ZB-Nr.: SV 2196897 Farbe: dunkelgrau, LH ED-frei, HD-frei	Basko v. Haus Seefeldt ZB-Nr.: SV 2089973
	Pilar von El Dorado WT: 19.06.2013 ZB-Nr.: DRC 345844 Farbe: schwarz-braun HD-frei, ED-frei Titel: VI Landessz. Berlin	Kess-Ronja vom Altdeutschen Eck WT: 07.08.2009 ZB-Nr.: IHR 209139 Farbe: grau-schwarz HD-frei, ED-frei	Zobel-Black a. Altdeutschen Eck ZB-Nr.: SV 2086726
	Cliff v.d. Bismarcksäule WT: 19.06.2007 ZB-Nr.: SZ 2205643 Farbe: schwarz-braun HD-normal, ED-frei	Esko v. Gräfental ZB-Nr.: SZ 2143807	Faust v. Fennberg ZB-Nr.: SV 2117725
Mutter			
Sunny Dream's Rhapsody Reitkina	Morpheus vom Hof Grebe WT: 24.03.2015 ZB-Nr.: DHS 1517575 DS Farbe: grau (fauve charbonné) poil long Chip.Nr.: 276098106057052 HD-A, ED 0, DM N/N, Antagene 495309 Gr.: 68cm	Zorro vom Flossgraben WT: 20.04.2011 ZB-Nr.: SV 2266843 Farbe: grau HD 0, ED frei, DM N/N, DNA Profil	Rasputin vom Flossgraben ZB-Nr.: SV 2123166
	Angel-Saphir von der Wedeme WT: 20.09.2012 ZB-Nr.: SV 2285321 Farbe: schwarz HD/ED-frei, DM N/N, DNA Profil	Vivien vom Flossgraben ZB-Nr.: SV 2192441 Fin von der Bismarcksäule ZB-Nr.: SV 2243754	Britt v.d. Grauen v. Monstab ZB-Nr.: SZ 2124831
	Croatia-Bella von Steineck WT: 25.07.2018 ZB-Nr.: IHR 218624 Farbe: grau langstockhaar Chip.Nr.: 276098106636591 HD-A, ED 0/0, DM N/N, Antagene 670867	Ginger-Ginn of Drace's Clan WT: 01.04.2014 ZB-Nr.: IHR 214299 Farbe: schwarz-braun, langhaar HD-A, ED frei, DM frei, DNA hinterlegt	Liu vom Haus Iris ZB-Nr.: SV 2247021
	Odessa's Escada von Excalibur WT: 22.04.2014 ZB-Nr.: I7-06/2014 UCI-IHU Farbe: silbergrau, langhaar HD fast normal, ED frei, DM N/N	Yvan vom Felsenschloß ZB-Nr.: SZ.Bd.111,SZ.2264207 Baila-Acun of Drace's Clan ZB-Nr.: DRC 326021	Jaguar's Drago von Excalibur ZB-Nr.: 259-04/2012 UCI-IHU Cassidy's Flame von Excalibur ZB-Nr.: 207/12-08 UCI-IHU