



STAMBOOM VAN :

PEDIGREE DE

Pretty Thaïs from the Wolfpack.

RAS :

ALTDEUTSCHER SCHÄFERHUND

RACE

Stamboek van - Livre origines de

V.O.E.56101

1 / 4

Date de naissance

16 Juni 2010

Datum van geboorte

VADER

PÈRE

1.

Enzo van Luttelhof.

HD/A ED/0

L.O.S.H.988918

3. **Zender vom Lusondai.**

HD/A

L.O.S.H.866545

7. **Udo van 't Quentawald.**

HD/A

L.O.S.H.777924

8. **Ulle vom Lusondai.**

HD/A

L.O.S.H.782476

9. **Iwan van 't Houkske.**

HD/C

N.H.S.B.1931869

10. **Bonsale vom Siegerberg.**

HD/A

S.Z.1961800

11. **Udo van 't Quentawald.**

HD/A

L.O.S.H.0777924

12. **Vroni vom Burenwald.**

HD/A

L.O.S.H.797210

13. **Troll**

vom Haus Milinda.

HD/A

L.O.S.H.756581

14. **Veerte van 't Quentawald.**

HD/A

L.O.S.H.812586

MOEDER

MÈRE

2

Greczy

vom Burg Kurzwallen.

HD/A ED/0

L.O.S.H.1032023

4. **Asja.**

HD/B

L.O.S.H.895771

5. **Zorro**

vom Burg Kurzwallen.

HD/A

L.O.S.H.863365

6. **Abizandha**

vom Burg Kurzwallen.

HD/B

L.O.S.H.894939

Tat. nr :

981100002354581

Geslacht :

teef

Sexe :

teef

Kleur :

zwart-bruin

Robe :

zwart-bruin

Fokker :

Bart De Backer

Producteur

Schoolstraat, 49 9420 Erpe-Mere

Namens de vereniging V.O.E.

Pour la société V.O.E.

Echt verklaard, de

Certifié exact, le

16/11/10

De Secretaris-Generaal,

Le Secrétaire-Général,

De fokker,
L'éleveur.





Secrétariat Général V.O.E. Bollewerpstraat , 119 B- 8770 Ingelmunster

Résultat de dépistage de la dysplasie chez le chien.

Race : Altdeutscher Schäferhund

Nom du chien : PRETTY THAIS FROM THE WOLFPACK

Date de naissance : 16 juin 2010

N° de tatouage ou micro-chip : 981 100 002 354 581

N° de pédigrée : VOE 56101

Date de prise du cliché radiologique : 16 novembre 2011

Nom et adresse du propriétaire : Savatier Corinne -
France

Nom et adresse du vétérinaire :

Dr Sébastien MERKOVIC
N° Ordre Vétérinaire : 10417
L'Essex - 42210 Saint-Cyr les Vigiers
Tél. 04 77 27 04 27

Hanches	Coudes
HDA	0
HDB	1
HDC	2
HDD	3
HDE	

Lecteur officiel :

Signature du vétérinaire
Certifié sincère

Dr Sébastien MERKOVIC
N° Ordre Vétérinaire 10417
L'Essex - 42210 Saint-Cyr les Vigiers
Tél. 04 77 27 04 27
16/11/11

Signature du lecteur
Certifié sincère

- Le vétérinaire faisant les radiographies certifie que le chien a bien été anesthésié. Oui Non
- Le pédigrée original est joint à ce résultat de lecture. Oui Non
- Effacer les mentions inutiles.
- Cocher la case correspondante aux résultats.

Le formulaire doit être établi par le vétérinaire en trois exemplaires.

KYNOLOG. MAATSCHAP. V.O.E.
SOC. CYNOLOGIQUE
SECRETARIAAT - SECRETARIAT
BOLLEWERPSTRAAT 119
8770 INGELMUNSTER
051/31 08,31

2011

Certificat d'Analyse(s)

Annule et remplace Dossier 121122004878 02 du 10/12/2012

Propriétaire : Mr TACHET Jean Pierre
 Elevage : **Mr TACHET Jean Pierre**
 Demandeur : TACHET Jean Pierre
 Organisation : Le Canadian River
 Lieu dit Les Fauzeux
 Préleveur : MIRKOVIC Sébastien (10417)
 42130 SAINT ETIENNE LE MOLARD

Date de prélèvement : 05/12/2011
 Date de réception : 22/11/2012
 Nombre de prélèvements : 2
 Nature des prélèvements : ADN
 Espèce : CHIEN
 Race : Berger Allemand - Deutscher Schäferhund (166)
 Date de naissance : 16/06/2010
 Sexe : Femelle

Remarques : LOF: VOE 56101

Myelopathie Dégénérative (MD)

Date d'exécution : 27/11/2012

Identification	Autres informations	Résultat
2 Code ADN : D9872 Nom : PRETTY THAIS FROM THE WOLFPACK Puce : 981100002354581	LOF: VOE 56101	PORTEUR (+/-)

Résultat obtenu à partir d'un ADN extrait par GENINDEXE et analysé par un laboratoire partenaire sous licence.

NONAFFECTÉ (+/+) : animal homozygote normal, non porteur de la mutation
 PORTEUR (+/-) : animal hétérozygote, porteur de la mutation
 AFFECTÉ (-/-) : animal homozygote atteint

Commentaires / conclusions : Le nom complet du chien D9872 est : LUBIE LEGENDE OF DARKNESS
 ECANADIAN RIVER

*Ce compte-rendu ne concerne que les prélèvements soumis à analyse.
 La reproduction de ce document n'est autorisée que sous la forme de fac-similé
 photographique intégral.*

Fait à La Rochelle, le 22/01/2013

Dr David Sahikorski
 Responsable technique



Certificat d'Analyse(s)

Propriétaire : Mme SAVATIER Corinne
 Elevage : **Mme SAVATIER Corinne**
 Demandeur : SAVATIER Corinne
 Organisation :
 Préleveur : MIRKOVIC Sébastien (10417)

Date de prélèvement : 29/07/2015
 Date de réception : 10/08/2015
 Nombre de prélèvements : 4
 Nature des prélèvements : ADN
 Espèce : CHIEN
 Race : Berger Allemand - Deutscher Schäferhund (166)
 Date de naissance : 16/06/2010
 Sexe : Femelle

Remarques : LOF: VOE 56101

Test de la Sensibilité Médicamenteuse (MDR1)

Date d'exécution : 11/08/2015

Identification	Autres informations	Résultat
1. Code ADN : D9872 Nom : PRETTY THAIS FROM THE WOLFPACK Puce : 981100002354581	LOF: VOE 56101	NORMAL (+/+)

La présence de la mutation c.295_298del présente sur le gène MDR1 est recherchée. Cette mutation est responsable de la sensibilité médicamenteuse* (MDR1 - Multi Drug Resistance) chez de nombreuses races de chiens, incluant : Border Collie, Colie à poil court et long, Berger des Shetland, Berger Australien, Berger Allemand, Berger Blanc Suisse, Bobtail (chien de berger anglais ancestral), Lévrier Whippet à poil long, Bouvier Australien.

Cette mutation se transmet de manière autosomique récessive : Seuls les individus ayant reçu 2 allèles mutés (génotype -/-) sont considérés comme atteints par la maladie. Les individus ayant reçu un seul allèle muté (génotype +/-) sont considérés comme porteur de la maladie - ils ne développeront pas la maladie mais ont 50% de chances de transmettre héréditairement la mutation à leurs descendants. Les individus ne possédant pas d'allèles mutés (génotype +/+) sont considérés comme sains. Cette analyse a été réalisée par un laboratoire partenaire à partir d'un ADN extrait par GENINDEXE.

Mention légale : Brevet WSURF - licence VFR - sous-licence Autapaw* Geyer J, Döring B, Godey JR, Moritz A, Pötzinger E. 2005. Development of a PCR-based diagnostic test detecting a c.295delc4 MDR1 mutation in dogs: verification in a non-toxicant-sensitive Australian Shepherd. *Journal Veterinary Pharmacology and Therapeutics*, 28:95-99. ** Geyer J, Döring B, Godey J R, Leidaß R, Moritz A, Pötzinger E. Frequency of the c.295_298del MDR1 mutation in Collies and related dog breeds in Germany. *Journal Veterinary Pharmacology and Therapeutics*, 28: 545-551.

Résultat obtenu à partir d'un ADN extrait par GENINDEXE et analysé par un laboratoire partenaire sous-traitant.

NORMAL (+/+): animal homozygote normal, non porteur de la mutation

PORTEUR (+/-): animal hétérozygote porteur de la mutation

ATTEINT (-/-): animal homozygote atteint

Ce compte-rendu ne concerne que les prélèvements soumis à analyse.
 La reproduction de ce document n'est autorisée que sous la forme de fac-similé photographique intégral.

Fait à La Rochelle, le 31/08/2015

Ginivier Yvernogean

Responsable assurance génétique

