



# CERTIFICAT GÉNÉTIQUE

**Mme Céline PARACHE**

1 rue de Villers  
02880 Chavigny  
FRANCE

Nom : **Magie de la Légende du  
Loup Noir**

Race : **Altdeutsche Schäferhunde**

N° Identification : **250 269 802 600 418**

N° Pedigree :

Sexe : **Femelle**

Date de naissance : **21/06/2016**

Propriétaire :

**PARACHE Céline**

02880 Chavigny (FR)

N° Client : C48056

N° de prélèvement : **502 711** (Authentifié)

Type de prélèvement : Frottis buccal

Date du prélèvement : 08/09/2016

Date de demande : 15/09/2016

Vétérinaire préleveur :

**MARIAGE Catherine**

60400 Cuts (FR)

N° officiel du préleveur : **23232**

N° de dossier : 122 929

N° animal : 144 988

Code résultat : 235320

## Identification génétique

AHT121	AHT137	AHT130	AHT171	AHT260	AHTk211	AHTk253	AMEL	CXX279	FH2054	FH2848
<b>NO</b>	<b>GJ</b>	<b>MM</b>	<b>KO</b>	<b>KP</b>	<b>JN</b>	<b>LM</b>	<b>XX</b>	<b>KO</b>	<b>EF</b>	<b>NN</b>
102/104	131/137	127/127	225/233	242/252	087/095	286/288	X/X	118/126	164/168	240/240
INRA21	INU005	INU030	INU055	REN105L03	REN162C04	REN169D01	REN169O18	REN247M23	REN54P11	REN64E19
<b>JL</b>	<b>FN</b>	<b>KM</b>	<b>LP</b>	<b>IP</b>	<b>JM</b>	<b>MM</b>	<b>LP</b>	<b>KK</b>	<b>OO</b>	<b>RR</b>
095/099	110/126	146/150	210/218	227/241	200/206	216/216	162/170	270/270	234/234	155/155

Lina Muselet  
Ingénieur en génétique

Résultat établi le 20/09/2016

Certificat édité le 20/09/2016

### Explication

L'empreinte génétique est constituée d'un panel de 22 marqueurs microsatellites reconnus au niveau international et répondant à la norme ISAG 2006. À chaque locus microsatellite, le chien possède deux allèles symbolisés par une lettre (de A à Z). La présence éventuelle du symbole (-) indique que ce marqueur n'est pas amplifiable ou 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%.

Le laboratoire ANTAGENE met en oeuvre tous les moyens en termes de fiabilité (sensibilité, spécificité), qualité et traçabilité pour garantir le résultat à 99%.