

CERTIFICAT GÉNÉTIQUE

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

Mme Laëtitia BRISWALTER
GAEC de la Légende du Loup Noir
Chemin de la Goutte des Forges
90200 Lepuix Gy
FRANCE

Espèce : **Chien**
Race : **Altdeutsche Schäferhunde**

N° Identification : **250 268 501 462 075**
N° Pedigree : **IHR 218067**

Sexe : **Femelle**
Date de naissance : **13/12/2017**

Propriétaire :
BRISWALTER Laëtitia
90200 Lepuix Gy (FR)
N° Client : C41314

N° de prélèvement : **634 970**
Type de prélèvement : Frottis buccal
Date du prélèvement : 18/09/2019
Date de demande : 20/09/2019

Prélèvement réalisé par :
SAPY Bruno (Vétérinaire)
90300 Valdoie (FR)
N° officiel : **19060**
Prélèvement authentifié

N° de dossier : 167 951
N° animal : 208 558
Code résultat : 379090

Identification génétique

| | | | | | | | | | | |
|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|
| AHT121 | AHT137 | AHT130 | AHT171 | AHT260 | AHTk211 | AHTk253 | AMEL | CXX279 | FH2054 | FH2848 |
| N- | JJ | M- | HJ | KK | JL | LQ | XX | KK | EH | NO |
| 102/000 | 137/137 | 127/000 | 219/223 | 242/242 | 087/091 | 286/296 | X/X | 118/118 | 164/176 | 240/242 |
| INRA21 | INU005 | INU030 | INU055 | REN105L03 | REN162C04 | REN169D01 | REN169O18 | REN247M23 | REN54P11 | REN64E19 |
| JK | FN | MM | PP | IL | MM | MM | LO | KK | KO | JR |
| 095/097 | 110/126 | 150/150 | 218/218 | 227/233 | 206/206 | 216/216 | 162/168 | 270/270 | 226/234 | 139/155 |

Estelle Sauvegrain
Analyste en Génétique

Elodie Belmonte
Analyste en Génétique

Résultat établi le 26/09/2019
Certificat édité le 26/09/2019



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%.