

# CERTIFICAT GÉNÉTIQUE

**Mme/M. Joëlle/Jean-Marie AVELIN**

Elevage Beauceron Family

1142 chemin de Léré

31620 Boulac

FRANCE

Nom : **Ma'gex du Berceau de Bfamily**

Espèce : **Chien**

Race : **Berger de Beauce**

N° Identification : **250 268 501 093 807**

N° Pedigree : **151970/22513**

Sexe : **Femelle**

Date de naissance : **08/11/2016**

Propriétaire :

**AVELIN Joëlle/Jean-Marie**

31620 Boulac (FR)

N° Client : C1736

N° de prélèvement : **577 591** (Authentifié)

Type de prélèvement : Frottis buccal

Date du prélèvement : 19/09/2018

Date de demande : 28/09/2018

Vétérinaire préleveur :

**FEYT Nicolas**

31620 Fronton (FR)

N° officiel du préleveur : **14071**

N° de dossier : 152 395

N° animal : 186 419

Code résultat : 329658

## Identification génétique

|           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |
|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|
| AHT121    | AHT137    | AHT130    | AHT171    | AHT260    | AHTk211   | AHTk253   | AMEL      | CXX279    | FH2054    | FH2848    |
| <b>LO</b> | <b>GJ</b> | <b>JO</b> | <b>OR</b> | <b>LM</b> | <b>JN</b> | <b>LL</b> | <b>XX</b> | <b>LN</b> | <b>BB</b> | <b>II</b> |
| 098/104   | 131/137   | 121/131   | 233/239   | 244/246   | 087/095   | 286/286   | X/X       | 120/124   | 152/152   | 230/230   |
| INRA21    | INU005    | INU030    | INU055    | REN105L03 | REN162C04 | REN169D01 | REN169O18 | REN247M23 | REN54P11  | REN64E19  |
| <b>LM</b> | <b>MM</b> | <b>JO</b> | <b>LM</b> | <b>IM</b> | <b>KM</b> | <b>MO</b> | <b>JO</b> | <b>JL</b> | <b>QQ</b> | <b>NO</b> |
| 099/101   | 124/124   | 144/154   | 210/212   | 227/235   | 202/206   | 216/220   | 158/168   | 268/272   | 238/238   | 147/149   |

Manon Silvestre  
Analyste en Génétique



Méline Corniquel  
Analyste en Génétique



Résultat établi le 05/10/2018

Certificat édité le 05/10/2018

### 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%.