

51 / 1

Mme Natalie DRAA
Elevage du Pech de la Ginestelle
Lieu dit le Pech de la Ginestelle
11130 Sigean

Nom : **Didilcom's Hen Hudoliaeth Yn
Siarad A Chi**

Race : **Field Spaniel**

N° Identification : **978 101 082 325 213**

N° Pedigree : **F116956/20**

Sexe : **Femelle**

Date de naissance : **20/01/2021**

N° de prélèvement : **718254 (Authentifié)**

Type de prélèvement : **Frottis buccal**

Date du prélèvement : **12/02/2021**

Date de demande : **16/02/2021**

Vétérinaire préleveur :

BOUMANS Jonathan

11130 Sigean (FR)

N° officiel du préleveur : **23 460**

N° de dossier : **191 686**

N° animal : **241 585**

Code résultat : **455 610**

Identification génétique

AHT121	AHT137	AHT130	AHT171	AHT260	AHTk211	AHTk253	AMEL	CXX279	FH2054	FH2848
MM	JL	MM	PP	NN	LL	NO	XX	MO	FG	NN
100/100	137/141	127/127	235/235	248/248	091/091	290/292	X/X	122/126	168/172	240/240
INRA21	INU005	INU030	INU055	REN105L03	REN162C04	REN169D01	REN169O18	REN247M23	REN54P11	REN64E19
JL	MM	JJ	LM	NN	KK	KO	LL	JJ	KP	NN
095/099	124/124	144/144	210/212	237/237	202/202	212/220	162/162	268/268	226/236	147/147

Mathilde Verdier
Analyste en Génétique

Manon Silvestre
Analyste en Génétique

Résultat établi le **22/02/2021**

Certificat édité le **01/03/2021**



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%.