



**Blonde d'Aquitaine**

**Naisseur / Breeder** FR 32239015  
EARL BARRIEU  
LAS CABANES  
32700 MARSOLAN

**Détenteur / Owner** FR 67067064  
COOP ELITEST  
1 RUE DU MOULIN GOEPP  
67170 BRUMATH

**Sujet / Animal**

**Nom/Name** IDALGO

**Sexe/Sex** MALE **Né/Born** 20/12/2013

**Identifié par deux boucles auriculaires**  
*Identified by two eartags*  
**Numéro/Number** FR 3213336448

**N° de travail** 6448

**Race/Breed** 79 BLONDE D'AQUITAINE  
**Livre Généalogique/Herd-Book** Section PRINCIPALE

**Qualification /Merit**  
CONFIRME

**Ref ADN**

**Typage** Présumé non transloqué  
Prés Non Porteur AXONOPATHIE

**PEDIGREE de IDALGO**

**FR 3213336448**

*Certificat généalogique délivré conformément à la décision 2005/379/CE de la Commission pour les échanges intracommunautaires*

**N° de certificat :** 1216

*Délivré par FRANCE BLONDE D'AQUITAINE SELECTION (Organisme de Sélection agréé)  
Maison de l'Agriculture - BP 45 - 47002 AGEN CEDEX  
Tél: 33.5.53.96.00.89 - Fax: 33.5.53.96.62.09 - Email : blondedaquitaine@orange.fr*

**GPP / Paternal Grand Sire**  
**Nom/Name** TAOLENN 01/05/2002  
**Numéro/Number** FR 2910326620  
**Race/Breed** 79 BLONDE D'AQUITAINE  
**Livre Généalogique/Herd-Book** Section PRINCIPALE  
**Qualification /Merit** CONFIRME  
**Naisseur/Breeder M** LAONET GUY  
NEUVILLE FR 2197053518 INS  
ONENN FR 2998012391 MAT

**GMP / Paternal Grand Dam**  
**Nom/Name** SUZY 20/01/2001  
**Numéro/Number** FR 3201612629  
**Race/Breed** 79 BLONDE D'AQUITAINE  
**Livre Généalogique/Herd-Book** Section PRINCIPALE  
**Qualification /Merit** ELITE  
**Naisseur/Breeder M** DUBOSC JEAN LOUIS (CC)  
OGRE FR 4098012305 EVS  
MOUCHETTE FR 3296131181 MAG

**GPM / Maternal Grand Sire**  
**Nom/Name** URANIUM 16/09/2003  
**Numéro/Number** FR 4747113494  
**Race/Breed** 79 BLONDE D'AQUITAINE  
**Livre Généalogique/Herd-Book** Section PRINCIPALE  
**Qualification /Merit** CONFIRME  
**Naisseur/Breeder M** GAEC DE LA BLONDE  
ORLY FR 4098012321 INS  
RENATA FR 4747050101 MAT

**GMM / Maternal Grand Dam**  
**Nom/Name** VENICIA 02/02/2004  
**Numéro/Number** FR 3204594675  
**Race/Breed** 79 BLONDE D'AQUITAINE  
**Livre Généalogique/Herd-Book** Section PRINCIPALE  
**Qualification /Merit** RECOMMANDÉE  
**Naisseur/Breeder** EARL BARRIEU  
MESCAL FR 6596001715 RVS  
OLIVIA FR 3298038277 MAG

**Père / Sire**  
**Nom /Name** BUFFALO  
**Né /Born** 10/02/2006  
**Numéro/Number** FR 3205720681

**Race/Breed** 79 BLONDE D'AQUITAINE  
**Livre Généalogique /Herd-Book** Section PRINCIPALE  
**Qualification /Merit** RECOMMANDE VS  
**Naisseur /Breeder** M DUBOSC JEAN LOUIS (C  
32 VIELLA

**Mère / Dam**  
**Nom /Name** GENICIA  
**Né /Born** 05/03/2011  
**Numéro/Number** FR 3211899020  
**Race/Breed** 79 BLONDE D'AQUITAINE  
**Livre Généalogique /Herd-Book** Section PRINCIPALE  
**Qualification /Merit** CONFIRMEE  
**Naisseur /Breeder** EARL BARRIEU  
32 MARSOLAN

# Résultats des contrôles de performances et résultats de l'appréciation génétique de l'animal et de ses ascendants \*

Result of performance recording and results of the assessment of the breeding value on the animal itself and its parents and grandparents

Sujet / Animal		Contrôle de performances Record in farm										Valeurs génétiques estimées Expected breeding value						
		Poids Age Type Weight at given age		Pointage Linear scoring						% P.A.T.		I.S.U.	IFNAIS (CD)	ISEVR (CD)	IVMAT (CD)	IMOCR (CD)	IAB IABV (CD)	IOM (CD)
		Oj	120j	210j	NG	DM	DS	QR	AF	120j	210j							
	49kg	172kg	299kg	78	50	54	41	49		ND	ND	96	0,77	ND	ND	ND	ND	ND
Père / Sire	47kg	220kg	351kg	77	51	58	38	45		ND	ND	103	0,99	104	97	0,40	ND	ND
Mère / Dam	53kg	236kg	368kg	75	50	54	38	45		ND	ND	92	0,54	107	92	ND	ND	ND
GPP / PGS	52kg	ND	ND	81	55	65	34	49		ND	ND	99	0,90	91	97	ND	ND	ND
GMP / PGD	54kg	200kg	307kg	74	45	59	38	44		111	ND	94	0,60	106	117	ND	ND	ND
GPM / MGS	37kg	213kg	401kg	77	53	61	33	45		ND	ND	96	0,93	115	84	ND	ND	ND
GMM / MGD	43kg	207kg	320kg	75	47	54	42	45		105	ND	95	0,52	91	100	ND	ND	ND

\* Les contrôles de performances et la valeur génétique des animaux ont été calculés en utilisant une des méthodes reconnues par la décision 86/130/CEE ou une combinaison de celles ci. Sont publiés les résultats des contrôles de performance et de l'évaluation de la valeur génétique prévus par l'organisation agréée pour la tenue du livre généalogique, pour la race, la catégorie et l'âge de l'animal. Lorsque certaines données sont non disponibles pour des raisons ne remettant pas en cause la validité du document, au regard de la décision 2005/379/CE, la mention ND (non disponible) est publiée.  
Performance testing and genetic merit of the animals have been calculated using one or a combination of the methods recognised by the decision 86/130/CEE. Are published results of performance testing and assessment of the genetic merit demanded by the breeders' association for the breed, the type and the age of animal. When some data aren't available for a reason that doesn't put into question the validity of the pedigree according to the decision 2005/379/CE, a ND is published.

## Explications / Explanations

ND Non disponible / Not available  
CD Coefficient de détermination : mesure la précision de l'index. Plus cette valeur est proche de 1 plus l'estimation de la valeur génétique est précise / Accuracy  
PAT Poids âge type / Weight at fixed age

NG DM DS QR AF } Pointage au sevrage ou adulte, postes spécifiques à chaque race / Linear scoring at weaning or adult, specific to the breed

%PAT Poids âge type rapporté à la moyenne de l'élevage / growing capacity of the animal in comparison with the average growing capacity of the herd  
ISU Index synthèse UPRRA, combine IVMAT (index de valeur maternelle synthétique au sevrage), morphologie adulte et reproduction UPRRA Synthetic Index, combines IVMAT (Total merit index for direct and maternal effect at weaning), adult linear scoring and reproduction criteria  
IFNAIS Facilité de naissance, traduit l'aptitude à produire des veaux qui naissent facilement / Easy birth breeding value (indicates the capacity to produce calves that are born easily)  
ISEVR Index de synthèse au sevrage / Total merit index for direct effect at weaning  
IVMAT Index de valeur maternelle synthétique au sevrage / Total merit index for direct and maternal effect at weaning  
IMOCR Index de synthèse morphologique croissances obtenu au cours d'un contrôle individuel en station / Total merit index for morphology and growth on performance test station  
IAB IABV Index de synthèse aptitudes bouchères en vif / Total merit index on live for beef ability  
IOM Index de synthèse aptitude bouchère / Total merit index for beef ability  
IOM Index de synthèse qualités maternelles / Total merit index for breeding qualities

Le soussigné certifie que ce document contient les données mentionnées à l'article 2 de la décision 2005/379/CE de la Commission  
The undersigned certifies that these documents contain the particulars mentioned in Article 2 of Commission Decision 2005/379/CE

Lionel GIRAudeau, Directeur  
23/07/2018  
R.P. 45  
271, rue de Pédichou  
Tél. 05 53 96 60 89  
FRANCE BOVINE AQUITAINE SELECTION \* x x x  
47002 AGEN Cedex