



Certificat Zootechnique Blanc Bleu Belge



N° 18207530-2

Certificat zootechnique, délivré conformément au règlement (UE) 2016/1012, pour les échanges de reproducteurs de race pure de l'espèce bovine (*Bos taurus*, *Bos indicus*, *Bubalus bubalis*).

Disponible dans toutes les langues officielles de l'UE dans EUR-lex, y compris les notes de bas de page et les remarques.

1		Elevéo asbl	
Rue des Champs Elysées 4 - 5590 Ciney (Belgique) - Tél : +32 (0) 83 23 06 11			
10 Naisseur : PARDON LV Heilige Geesthofstraat 2 3370 Kerkom		11 Propriétaire : BBG SCRL chemin du Tersoit, 32 5590 Ciney	
2 Nom LG : Blanc Bleu Belge - Viandeux		3 Race : Blanc Bleu Belge	
4: Classe SP : Section principale, livre p0 (2023)			
5 Sexe : Mâle Robe : Rouge		6 N° inscription dans le LG : BE 324772121	
7. Identification du reproducteur de race pure 7.1 Système : conforme au règlement 2019/2035 7.2 Boucle saumon : BE 324772121 7.4 Nom : BBG HONG WANG		8 Vérification identité : 8.1 : Méthode : ADN 8.2 : Résultat Parenté confirmée	
9 Date de naiss. : 13/03/2021 Pays : Belgique			



12.1 Père IDEALE DEHORNER CAN G2366 15/04/2014 Bleue & Blanche Parenté confirmée	12.1.1 Grand-père paternel GOULU DE LA HASSE BE 587189626 19/09/2004 Blanc SP-livre A	TETU DES PEUPLIERS FR B968026020 28/06/1996 SP-livre A
		CABINE DE LA HASSE BE 286422075 28/01/2000 SP-livre A
	12.1.2 Grand-mère paternelle IDEALE POLLED LINDY P CAN R468 13/04/2009 Noire & Blanche SP-livre A	GRIBOUILLE (105) DE LA BONNE RA GBR 841148 16/01/1983
		IDEALE POLLED LINDA RC P CAN R447 26/06/2001 SP-livre D2
12.2 Mère LUCY VAN HET BAREELHOF BE 612910730 14/05/2016 Rouge & Blanche Parenté confirmée	12.2.1 Grand-père maternel IMPARTIAL D'IZIER BE 187351114 23/08/2006 Bleue & Blanche SP-livre A	FLASH D'IZIER BE 486891777 01/11/2003 SP-livre A
		ECARTEE D'IZIER BE 386891660 11/12/2002 SP-livre A
	12.2.2 Grand-mère maternelle CHIQUITA VAN HET BAREELHOF BE 726005671 03/05/2007 Blanc SP-livre A	GERMINAL DE FOOZ BE 260657802 20/02/2004 SP-livre A
		AACHJE VAN HET BAREELHOF BE 25929803 01/01/2005 SP-livre A

13 Informations supplémentaires	14.1 Date :
13.1 Résultats du Cont. Perf. : voir verso	14.2 Identification du mâle utilisé pour la fécondation
13.2 Résultats Eval. Gen. : voir verso	14.2.1 Num. et section LG :
13.3 Anomalies génétiques et particularités génétiques de l'animal par rapport au PdS : voir verso	14.2.4 Nom :
13.4 et 13.5 Autres informations utiles animal : voir verso	14.2.5 Syst. Vérif. Id. & Rés. : ADN -

15.1 Fait à : Ciney 15.2 le : 23/05/2023

N° émission : 2

15.3 : **P. MAYERES**
DIRECTEUR DES SERVICES A L'ELEVAGE

D. PETRY
PRESIDENT DU HERDBOOK

15.4 :



**CERTIFICAT DE PERFORMANCES**

Date d'édition: 23/05/2023

Elevéo asbl
Rue des Champs Elysées 4 - 5590 Ciney (Belgique)
www.awenet.be

IDENTIFICATION6 N° inscription dans le LG : **BE 324772121**7.3 Boucle saumon: **BE 324772121**7.4 Nom : **BBG HONG WANG**

9 Date de naiss. : 13/03/2021

5 Sexe : Mâle Robe : Rouge

12.1 P : **IDEALE DEHORNER**

CAN G2366

12.2 M : **LUCY VAN HET BAREELHOF**

BE 612910730

LIVRE GENEALOGIQUE Blanc Bleu Belge - ViandeuxLivre **SP : Section principale, livre p0 (2023)****13.1. CONTRÔLE DES PERFORMANCES****Classification linéaire**

	Date	NOTE FINALE	Taille	Musculature	Type viande	Aplombs	Apparence générale
Animal	01/22	85.43	73	87.17	84	94	75
13.5. Père(12.1)							
13.5. Mère(12.2)							

Adéquation au standard racial

Date d'expertise: Expertise réussie

13.2. et 13.5. EVALUATION GENETIQUE (tous les index des taureaux IA sur www.awenet.be)

Index	Animal	Père(12.1)	Mère(12.2)	Gestation	Index	Animal	Père(12.1)	Mère(12.2)	Gestation
-------	--------	------------	------------	-----------	-------	--------	------------	------------	-----------

Testage 1ère visite (naissance, date : 03/23)

Poids		91			Vitalité				
Rep		0.80			Aptitude à boire				
Conformation		57			Aptitude à têter				
Longueur gestation		89			Mortalité				

Testage 2ème visite (14 mois, date: 03/23)

Poids		96 *G			Conformation		61 *G		
Rep		0.77			Taille		115 *G		

Cotation linéaire (date: 03/23)

Taille		115 *G			Type viande		77 *G		
Rep		0.78			Apparence générale		72 *G		
Musculature		74 *G			NOTE FINALE		77 *G		

Carcasse (date: 03/23)

Mâle		103	99		Femelle			110	
Rep		0.69	0.33		Rep			0.52	

13.3 CARACTERISTIQUES GENETIQUES

Test	Résultat	Test	Résultat	Test	Résultat	Test	Résultat
ARTH1	Non Porteur	DMC I	Non Porteur	DMC II	Non Porteur	GP1	Non Porteur
HAM1	Porteur	MEAT+	Non Porteur	NAIN	Porteur	SNAPC4	Non Porteur
SQT	Non Porteur	SQT II	Non Porteur				

Demande de mutation - identification du nouveau propriétaire animal

Nom: Prénom:

Coordonnées: