

# Certificat zootechnique délivré conformément au règlement (UE) 2016/1012,

pour les échanges de reproducteurs de race pure des espèces suivantes:

a) espèce bovine (*Bos taurus*, ~~*Bos indicus*~~, ~~*Bubalus bubalis*~~) (\*)



Numéro de certificat (\*)

**21620-V2**

Les certificats zootechniques, y compris les notes de bas de page et les remarques, sont disponibles dans toutes les langues officielles de l'Union européenne dans EUR-lex.

1. Nom de l'organisme de sélection ou de l'autorité compétente qui délivre le certificat <b>CONVIS s.c. • 4, zone artisanale et commerciale L-9085 Ettelbruck • Tel.: +352 268120-0 • Fax: +352 268120-612 E-mail: info@convis.lu • www.convis.lu</b>	
2. Nom du livre généalogique <b>CONVIS LIMOUSIN</b>	3. Race du reproducteur de race pure <b>LIMOUSIN</b>
4. Classe de la section principale du livre généalogique dans laquelle l'animal est inscrit (*) <b>B2.4 certifié livre race pure sous-classe 2 à titre d'ascendance base de sélection -,</b>	
5. Sexe de l'animal <b>Mâle</b>	6. Numéro d'inscription de l'animal dans le livre généalogique <b>LU99707936</b>
7. Identification du reproducteur de race pure (*) 7.1. Système <b>Boucle auriculaire</b> 7.2. Numéro d'identification individuel <b>LU199707936</b> 7.3. Numéro d'identification zoosanitaire (5) <b>-</b> 7.4. Nom (3) <b>JK PUMA</b>	8. Vérification de l'identité (3) (6) (7) 8.1. Méthode <b>SNP</b> 8.2. Résultat <b>V+/M+ ING098618</b>
9. Date (au format jj.mm.aaaa) (8) et pays de naissance de l'animal <b>01/05/2019 Luxembourg</b>	
10. Nom, adresse et courrier électronique (3) de l'éleveur <b>Jean Kirsch 14, rue Principale L 9190 Vichten</b>	
11. Nom, adresse et courrier électronique (3) du propriétaire <b>Belgian Blue Group SCRL (BBG) 32, Chemin du Tersoit B 5590 Ciney</b>	
12. Pedigree du reproducteur de race pure (7) (9)	
12.1. Père  Numéro et section dans le livre généalogique <b>FR7122316240</b> B2.4 certifié livre race pure sous-classe 2 à titre d'ascendance base de sélection  Numéro d'identification individuel (4) (10)  Numéro d'identification zoosanitaire (5)  Nom (3) <b>MAINE</b>	12.1.1. Grand-père paternel Numéro et section dans le livre généalogique <b>FR1530148187</b> IMPORT  Numéro d'identification individuel (4) (10)  Numéro d'identification zoosanitaire (5)  Nom (3) <b>EXOCET P</b> 12.1.2. Grand-mère paternelle Numéro et section dans le livre généalogique <b>FR7121813616</b> IMPORT  Numéro d'identification individuel (4) (10)  Numéro d'identification zoosanitaire (5)  Nom (3) <b>ISERE</b>
12.2. Mère  Numéro et section dans le livre généalogique <b>LU99472217</b> B2.2 certifiée livre race pure sous-classe 2 à titre d'ascendance  Numéro d'identification individuel (4) (10)  Numéro d'identification zoosanitaire (5)  Nom (3) <b>JK LABELLE</b>	12.2.1. Grand-père maternel Numéro et section dans le livre généalogique <b>DE0535309727</b> B2.4 certifié livre race pure sous-classe 2 à titre d'ascendance base de sélection  Numéro d'identification individuel (4) (10)  Numéro d'identification zoosanitaire (5)  Nom (3) <b>LEO-MIRO PP</b> 12.2.2. Grand-mère maternelle Numéro et section dans le livre généalogique <b>LU98677372</b> A2 certifiée livre pur sang, à titre d'ascendance  Numéro d'identification individuel (4) (10)  Numéro d'identification zoosanitaire (5)  Nom (3) <b>JK CINDY</b>
13. Informations supplémentaires (3) (7) (11)	
13.1. Résultats du contrôle des performances	(voir verso)
13.2. Résultats actualisés de l'évaluation génétique effectuée en dernier lieu le	<b>01/01/2022</b> (date au format jj.mm.aaaa) (voir verso)
13.3. Anomalies génétiques et particularités génétiques de l'animal par rapport au programme de sélection	<b>Cornes PP* Culard +/+</b>
13.4. Autres informations utiles concernant le reproducteur de race pure	(voir verso)
13.5. Autres informations utiles, y compris les résultats du contrôle des performances ou de l'évaluation génétique, concernant les parents et les grands-parents, si ces informations ne sont pas indiquées au point 12	(voir verso)

ad) 13.1. Résultats du contrôle des performances						
Performance:	PN:	45 kg	P120:	196 kg	P210:	304 kg
	P365:	-				
Pointage - Sevrage:	DM:	70	DS:	72	AF:	68
						ET: 5
Pointage - Adulte:	DM:	-	DS:	-	AF:	-
					QR:	-
						ET: -
ad) 13.2. Résultats actualisés de l'évaluation génétique effectuée en dernier lieu le 01/01/2022 (date au format jj.mm.aaaa)						
IFNAIS:	NP	CRsev:	NP	DMsev:	NP	DSsev:
						NP
ISEVR:	NP	IVMAT:	NP			
AVel:	NP	ALait:	NP			
ad) 13.4. Autres informations utiles						
Père						
RR VS	MAINE FR7122316240 R. Reconnu Veaux Sevrés  IFNAIS: 113(0.87) CRsev: 103(0.81) DMsev: 117(0.74) DSsev: 104(0.82) ISEVR: 119(0.79) AVel: 100(0.43) ALait: 109(0.43) IVMAT: 122(0.56)	RR VS	EXOCET P FR1530148187 R. Reconnu Veaux Sevrés	CORNU FR4808017379		
				AZALEE FR1526386111		
				BAVARDAGE FR2257773618 RRE M		
				DORDOGNE FR7120158987		
Mère						
RR	JK MABELLE LU99472217  IFNAIS: 94(0.50) CRsev: 95(0.43) DMsev: 101(0.42) DSsev: 102(0.51) ISEVR: 95(0.43) AVel: 112(0.17) ALait: 104(0.24) IVMAT: 100(0.39)	RR	LEO-MIRO PP DE0535309727  JK CINDY LU98677372 Reproductrice Reconnue	C.N. LEONARD P DE0580396130		
				JETTY P DE0579669196		
				VERDICT FR7233434310 RJ		
				JK ODETTE LU98029607		
14. Insémination (*) / accouplement (*) (*) (*) (*)						
15.1. Fait à: Ettelbrück 15.2. le: 13/04/2022 (au format jj.mm.aaaa)						
15.3. Nom et qualité du signataire (*) GERARD ERNST (RESPONSABLE SELECTION)						
15.4. Signature						

Définition des abréviations



<https://public.convvis.lu/98ks823k2ode31>