

GÉNÉALOGIE

FR 49 2782 2520 MARQUIS RQS	Index IBOVAL (cd) Base de référence : RO.PF.20.2								FR 72 5666 0471 COUCOU RR3	
	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait		IVMAT
	98 (0,95)	111 (0,82)	106 (0,90)	112 (0,84)	99 (0,79)	117 (0,85)			114 (0,62)	FR 49 2795 0366 DUCHESSÉ RR3

FR 49 4007 3329 MUSIQUE	Index IBOVAL (cd)								FR 53 2670 1203 ILTON RR3	
	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait		IVMAT
	93 (0,51)	104 (0,35)	106 (0,53)	108 (0,46)	104 (0,42)	105 (0,39)	102 (0,30)	96 (0,27)	102 (0,39)	FR 49 4007 2866 GALA

Âge 1er vêlage : 34 Mois IVV : 435 Jrs

ROCKEUR

RQS

FR 49 4007 3753

Né le : 17/03/2020

Chez : GAEC ROYNARD LAMBERT
49220 LE LION D'ANGERS



INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)

CR	EFA	DM	DS	AF	OP	IMOCR
102 (0,38)	102 (0,45)	106 (0,47)	113 (0,46)	106 (0,35)	95 (0,35)	109 (0,48)

PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION

GMQ phase de contrôle : 1536 g/j Poids le 22/03/2021 : 555 kg PAT à 400 jours : 601 kg

Pointage Fin de contrôle le 22/03/2021 (composites exprimés en % de la série)

Développement
Musculaire

118%

Développement
Squelettique

102%

Aptitudes
Fonctionnelles

110%

État

92%

PERFORMANCES EN FERME AVANT SEVRAGE

Jumeau :	NON	PN	P120j	P210j	GMQ Naiss-120(g)	GMQ Naiss-Entr(g)
Cond. nais. :	2	58 (c)	221	353	1358	1311
Rang naiss. :	2					

Observations : Porteur hétérozygote culard
Porteur hétérozygote culard

Lien de la vidéo :

https://www.youtube.com/watch?v=em_GRBvm8fg&list=PLQ6polVwLxVkk9qknybSvCtarU0gc73YL&index=19



GÉNÉALOGIE

FR 53 2670 1203 ILTON RR3	Index IBOVAL (cd) Base de référence : RO.PF.20.2									FR 49 6027 6407 ELTON RR2
	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	
	96 (0,99)	115 (0,96)	98 (0,98)	128 (0,96)	96 (0,95)	119 (0,97)	101 (0,78)	85 (0,69)	106 (0,83)	FR 72 5666 0492 CIRETTE RR3
FR 53 4263 5524 IVAGUE RR3	Index IBOVAL (cd) Base de référence : RO.PF.20.2									FR 53 6939 8957 FRAISIER RR2
	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	
	96 (0,46)	102 (0,23)	102 (0,44)	106 (0,36)	96 (0,31)	102 (0,29)	102 (0,28)	102 (0,25)	106 (0,36)	FR 53 4263 5370 FAVAGUE RR3

Âge 1er vêlage : 34 Mois IVV : 383 Jrs

ROMEO

RQS

FR 53 4263 **5619**
Né le : 15/04/2020
Chez : BOURDAIS Anne-Marie
53940 AHUILLE



INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)

CR	EFA	DM	DS	AF	OP	IMOCR
105 (0,40)	105 (0,47)	87 (0,49)	124 (0,48)	104 (0,38)	110 (0,38)	

PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION

GMQ phase de contrôle : 1643 g/j Poids le 22/03/2021 : 605 kg PAT à 400 jours : 702 kg

Pointage Fin de contrôle le 22/03/2021 (composites exprimés en % de la série)

Développement
Musculaire

67%

Développement
Squelettique

137%

Aptitudes
Fonctionnelles

102%

État

92%

PERFORMANCES EN FERME AVANT SEVRAGE

Jumeau :	NON	PN	P120j	P210j	GMQ Naiss-120(g)	GMQ Naiss-Entr(g)
Cond. nais. :	1	55 (e)	253	419	1650	1688
Rang naiss. :	5					

Observations : Non porteur culard
Non porteur culard

Lien de la vidéo :

<https://www.youtube.com/watch?v=KXHQ4NNkjDA&list=PLQ6polVwLxVkk9qknybSvCtarU0gc73YL&index=12>



GÉNÉALOGIE

FR 49 8847 1254
LEXTRA

Index IBOVAL (cd) Base de référence : RO.PF.20.2								
IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
89 (0,84)	104 (0,66)	105 (0,81)	101 (0,73)	105 (0,66)	101 (0,70)			105 (0,54)

FR 72 9312 2121
IJOU
RR3
FR 49 8847 0827
GALYPSO
RRV

FR 49 8847 1038
ISLANDE

IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
97 (0,49)	99 (0,35)	105 (0,53)	103 (0,45)	97 (0,41)	99 (0,39)	100 (0,35)	103 (0,32)	104 (0,42)

FR 53 4236 9527
FORBAN
RR3
FR 49 8847 0582
COCCINELLE

Âge 1er vêlage : 29 Mois

IVV : 400 Jrs

INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)

CR	EFA	DM	DS	AF	OP	IMOCR
95 (0,35)	110 (0,42)	106 (0,44)	98 (0,43)	90 (0,32)	104 (0,32)	105 (0,45)

PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION

GMQ phase de contrôle : 1393 g/j Poids le 22/03/2021 : 591 kg PAT à 400 jours : 558 kg

Pointage Fin de contrôle le 22/03/2021 (composites exprimés en % de la série)

Développement
Musculaire

106%

Développement
Squelettique

98%

Aptitudes
Fonctionnelles

89%

État

107%

PERFORMANCES EN FERME AVANT SEVRAGE

Jumeau : NON

Cond. nais. : 1

Rang naiss. : 5

PN	P120j	P210j	GMQ Naiss-120(g)	GMQ Naiss-Entr(g)
56 (p)	193	309	1142	1279

Observations : Porteur hétérozygote culard
Porteur hétérozygote culard

RABELAIS

RQS

FR 49 8847 1700

Né le : 23/01/2020

Chez : EARL GERVAIS Anthony

49310 ST PAUL DU BOIS



Lien de la vidéo :

<https://www.youtube.com/watch?v=KXsXY-GyHag&list=PLQ6poiVwLxVkk9qknybSvCtarU0gc73YL&index=27>



SÉLECTION, PROMOTION ET DIFFUSION
DE LA RACE BOVINE ROUGE DES PRÉS

GÉNÉALOGIE

FR 49 8847 0641 DACODAC RR3	Index IBOVAL (cd) Base de référence : RO.PF.20.2									FR 62 0486 6364 URANIUM RR3
	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	
	107 <small>(0,99)</small>	107 <small>(0,98)</small>	111 <small>(0,99)</small>	97 <small>(0,98)</small>	101 <small>(0,97)</small>	119 <small>(0,98)</small>	79 <small>(0,95)</small>	101 <small>(0,92)</small>	114 <small>(0,96)</small>	FR 49 6616 0167 BABIOLE RR3

FR 53 2670 1546 NATURE	Index IBOVAL (cd) Base de référence : RO.PF.20.2									FR 49 4611 6782 HOLLANDE RR3
	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	
	101 <small>(0,51)</small>	105 <small>(0,34)</small>	100 <small>(0,52)</small>	104 <small>(0,44)</small>	94 <small>(0,39)</small>	107 <small>(0,38)</small>	100 <small>(0,24)</small>	103 <small>(0,19)</small>	111 <small>(0,34)</small>	FR 53 2670 1286 JIGOGNE

Âge 1er vêlage : 31 Mois IVV :

RAISIN

RQS

FR 53 7093 **0683**
Né le : 15/04/2020
Chez : EARL LA MADELEINE
53290 BOUERE



INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)

CR	EFA	DM	DS	AF	OP	IMOCR
103 <small>(0,40)</small>	94 <small>(0,46)</small>	108 <small>(0,49)</small>	96 <small>(0,48)</small>	102 <small>(0,37)</small>	99 <small>(0,36)</small>	105 <small>(0,50)</small>

PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION

GMQ phase de contrôle : 1702 g/j Poids le 22/03/2021 : 536 kg PAT à 400 jours : 636 kg

Pointage Fin de contrôle le 22/03/2021 (composites exprimés en % de la série)

Développement Musculaire	Développement Squelettique	Aptitudes Fonctionnelles	État
121%	79%	94%	107%

PERFORMANCES EN FERME AVANT SEVRAGE

Jumeau :	NON				
Cond. nais. :	1	PN	P120j	P210j	GMQ Naiss-120(g)
Rang naiss. :	1	47 (p)	235	336	1567
				GMQ Naiss-Entr(g)	1377

Observations : Porteur hétérozygote culard
Porteur hétérozygote culard

Lien de la vidéo :

https://www.youtube.com/watch?v=3RhWlvGI_AI&list=PLQ6poiVwLxVkk9qknybSvCtarU0gc73YL&index=30



SÉLECTION, PROMOTION ET DIFFUSION
DE LA RACE BOVINE ROUGE DES PRÉS

GÉNÉALOGIE

FR 49 7095 8313
OCEAN

Index IBOVAL (cd) Base de référence : RO.PF.20.2								
IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT

FR 72 4313 0900
JACKY
RR3
FR 49 7095 7363
DOUCE
RR3

FR 49 2795 1200
NATIONALE

IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
100 (0,52)	106 (0,33)	100 (0,49)	93 (0,41)	96 (0,37)	108 (0,37)	89 (0,23)	101 (0,19)	102 (0,34)

FR 41 1856 4538
JAPON
RR3
FR 49 2795 0652
GIROLE

Âge 1er vêlage : 28 Mois

IVV : 363 Jrs

INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)

CR	EFA	DM	DS	AF	OP	IMOCR
110 (0,34)	99 (0,44)	102 (0,44)	91 (0,43)	106 (0,34)	91 (0,34)	100 (0,45)

PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION

GMQ phase de contrôle : 1893 g/l Poids le 22/03/2021 : 515 kg PAT à 400 jours : 477 kg

Pointage Fin de contrôle le 22/03/2021 (composites exprimés en % de la série)

Développement
Musculaire

84%

Développement
Squelettique

70%

Aptitudes
Fonctionnelles

121%

État

122%

PERFORMANCES EN FERME AVANT SEVRAGE

Jumeau :	NON	PN	P120j	P210j	GMQ Naiss-120(g)	GMQ Naiss-Entr(g)
Cond. nais. :	2	51 (c)	184		942	948
Rang nais. :	1					

Observations : Non porteur culard
Non porteur culard

RANCARD

RQS

FR 49 2795 **1386**

Né le : 27/01/2020

Chez : EARL GRIMAUTL

49440 VAL D'ERDRE AUXENCE



Lien de la vidéo :

https://www.youtube.com/watch?v=HQju_7-TLfA&list=PLQ6poiVwLxVKk9qknybSvCtarU0gc73YL&index=22



SÉLECTION, PROMOTION ET DIFFUSION
DE LA RACE BOVINE ROUGE DES PRÉS

GÉNÉALOGIE

FR 49 0934 9891
HOUSTON

Index IBOVAL (cd) Base de référence : RO.PF.20.2								
IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
81 (0,84)	104 (0,58)	127 (0,75)	95 (0,64)	120 (0,57)	106 (0,63)			103 (0,45)

FR 49 7885 1611
CHAPION
RR3
FR 49 0934 9594
DICAÏLE

FR 49 2467 4094
MIRISSE

IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
101 (0,52)	102 (0,38)	99 (0,57)	100 (0,49)	104 (0,45)	103 (0,42)	101 (0,34)	102 (0,33)	105 (0,44)

FR 49 2696 8754
FELIX
RR3
FR 49 2467 4015
IRIS

Âge 1er vêlage : 33 Mois

IVV : 424 Jrs

INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)

CR	EFA	DM	DS	AF	OP	IMOCR
100 (0,34)	104 (0,41)	98 (0,43)	98 (0,42)	100 (0,31)	100 (0,31)	98 (0,44)

PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION

GMQ phase de contrôle : 1631 g/j Poids le 22/03/2021 : 543 kg PAT à 400 jours : 502 kg

Pointage Fin de contrôle le 22/03/2021 (composites exprimés en % de la série)

Développement
Musculaire

64%

Développement
Squelettique

108%

Aptitudes
Fonctionnelles

105%

État

76%

PERFORMANCES EN FERME AVANT SEVRAGE

Jumeau : NON

Cond. nais. : 2

Rang naiss. : 2

PN	P120j	P210j	GMQ Naiss-120(g)	GMQ Naiss-Entr(g)
57 (e)	177	277	1000	1054

Observations : Porteur hétérozygote culard
Porteur hétérozygote culard

RACLOIR

RQS

FR 49 2467 4203

Né le : 22/01/2020D

Chez : EARL BARBEAU Rémy
49120 CHEMILLE EN ANJOU



Lien de la vidéo :

<https://www.youtube.com/watch?v=5JLh90jDmJ0&list=PLQ6poiVwLxVkk9qknybSvCtarU0gc73YL&index=29>



SÉLECTION, PROMOTION ET DIFFUSION
DE LA RACE BOVINE ROUGE DES PRÉS

GÉNÉALOGIE

FR 35 6568 2411 OASIS	Index IBOVAL (cd) Base de référence : RO.PF.20.2								FR 35 6568 2112 IPOLIN RR2	
	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	FR 35 6568 1994 GINIE RR3
FR 53 4334 8307 LIME RR3	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	FR 53 6939 8983 FATAL RR3
	93 (0,49)	100 (0,32)	110 (0,54)	99 (0,44)	103 (0,39)	100 (0,36)	105 (0,27)	101 (0,24)	104 (0,39)	FR 53 4334 7595 DEMISSION RR3

Âge 1er vêlage : 28 Mois IVV : 420 Jrs

RAYON

RQS

FR 49 4644 **1362**

Né le : 17/03/2020

Chez : DEVILDER FLIPO Marie

49770 LONGUENEE EN ANJOU



INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)

CR	EFA	DM	DS	AF	OP	IMOCR
103 (0,35)	101 (0,44)	101 (0,45)	93 (0,44)	104 (0,34)	98 (0,34)	98 (0,46)

PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION

GMQ phase de contrôle : 1667 g/j Poids le 22/03/2021 : 566 kg PAT à 400 jours : 616 kg

Pointage Fin de contrôle le 22/03/2021 (composites exprimés en % de la série)

Développement
Musculaire

97%

Développement
Squelettique

70%

Aptitudes
Fonctionnelles

113%

État

107%

PERFORMANCES EN FERME AVANT SEVRAGE

Jumeau : NON	PN	P120j	P210j	GMQ Naiss-120(g)	GMQ Naiss-Entr(g)
Cond. nais. : 1	54 (c)	223	345	1408	1385
Rang naiss. : 3					

Observations : Porteur hétérozygote culard
Porteur hétérozygote culard

Lien de la vidéo :

<https://www.youtube.com/watch?v=pzo7VWaBO8M&list=PLQ6polVwLxVkk9qknybSvCtarU0gc73YL&index=9>



GÉNÉALOGIE

FR 72 4771 6131
BOURVIL
RR2

Index IBOVAL (cd) Base de référence : RO.PF.20.2									
IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	
98 (0,99)	98 (0,96)	105 (0,98)	98 (0,96)	91 (0,95)	99 (0,96)	116 (0,90)	99 (0,86)	105 (0,92)	

FR 72 5666 9934
RIGOLO
RR2
FR 72 4771 2006
TONOSEILLE
RR3

FR 79 1608 0540
HALLOWEEN

IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	
102 (0,47)	96 (0,30)	99 (0,55)	90 (0,45)	97 (0,39)	94 (0,35)	101 (0,29)	107 (0,28)	101 (0,42)	

FR 49 8847 0630
DRAGON
RQS
FR 79 1608 0408
EUREKA

Âge 1er vêlage : 35 Mois

IVV : 358 Jrs

INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)

CR	EFA	DM	DS	AF	OP	IMOCR
92 (0,40)	109 (0,47)	99 (0,49)	96 (0,48)	104 (0,38)	104 (0,36)	98 (0,50)

PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION

GMQ phase de contrôle : 1500 g/j

Poids le 22/03/2021 : 619 kg

PAT à 400 jours : 606 kg

Pointage Fin de contrôle le 22/03/2021

(composites exprimés en % de la série)

Développement
Musculaire

96%

Développement
Squelettique

92%

Aptitudes
Fonctionnelles

110%

État

107%

PERFORMANCES EN FERME AVANT SEVRAGE

Jumeau : NON

Cond. nais. : 1

Rang naiss. : 6

PN	P120j	P210j	GMQ Naiss-120(g)	GMQ Naiss-Entr(g)
48 (p)	231	376	1525	1449

Observations : Non porteur culard
Non porteur culard

RASTA

RQS

FR 79 1608 0890

Né le : 07/02/2020

Chez : LEPA LEGTA

79300 BRESSUIRE



Lien de la vidéo :

<https://www.youtube.com/watch?v=eB88Pjn039k&list=PLQ6poiVwLxVkk9qknybSvCtarU0gc73YL&index=5>



SÉLECTION, PROMOTION ET DIFFUSION
DE LA RACE BOVINE ROUGE DES PRÉS

GÉNÉALOGIE

FR 49 5307 8906 NIKE	Index IBOVAL (cd) Base de référence : RO.PF.20.2									FR 49 2267 7209 GRIZZLY RR3
	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	
										FR 49 5307 8662 HARMONICA RR3
FR 44 5474 0020 GLAMOUR	Index IBOVAL (cd) Base de référence : RO.PF.20.2									FR 49 0522 1316 UGOLIN RR2
	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	
	105 (0,56)	101 (0,33)	96 (0,52)	103 (0,46)	94 (0,42)	103 (0,39)	92 (0,40)	101 (0,37)	101 (0,46)	FR 44 5474 2034 DANIA

Âge 1er vêlage : 29 Mois IVV : 397 Jrs

RESTO

RQS

FR 44 5474 **0589**
Né le : 18/03/2020
Chez : GAEC DE LA GALERNE
44370 LOIREAUXENCE

INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)

CR	EFA	DM	DS	AF	OP	IMOCR
100 (0,35)	95 (0,44)	96 (0,45)	103 (0,44)	91 (0,34)	102 (0,34)	96 (0,46)

PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION

<u>GMQ phase de contrôle : 1714 g/j</u>		<u>Poids le 22/03/2021 : 561 kg</u>		<u>PAT à 400 jours : 614 kg</u>	
Pointage Fin de contrôle le 22/03/2021				(composites exprimés en % de la série)	
Développement Musculaire		Développement Squelettique		Aptitudes Fonctionnelles	
92%		111%		73%	
				État	
				92%	

PERFORMANCES EN FERME AVANT SEVRAGE

Jumeau :	NON	PN	P120j	P210j	GMQ Naiss-120(g)	GMQ Naiss-Entr(g)
Cond. nais. :	2	58 (p)	254	345	1633	1317
Rang nais. :	7					

Observations : Porteur hétérozygote culard
Porteur hétérozygote culard



IMOCR 96

Lien de la vidéo :

<https://www.youtube.com/watch?v=wpbcTxKYte8&list=PLQ6poiVwLxVKk9qknybSvCtarU0gc73YL&index=10>



SÉLECTION, PROMOTION ET DIFFUSION
DE LA RACE BOVINE ROUGE DES PRÉS