

Catalogue de taureaux RACE RUBIA GALEGA 2015

XUNTA DE GALICIA CONSELLERÍA DO MEDIO RU E DO MAR



CONTENTS

41

41

Galán AG

Xeitoso AG

4 5	Introduction Glossaire
7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27	Taureaux éprouvés Alférez AG Amadeo AG Amancio AG Camilo AG Campo AG Conde AG Cubillón AG Farruco AG Galo AG Grande AG Manteigo AG Monciro AG Muíño AG Nicolás AG Pastor IV AG Pavaroti AG Pelegrín II AG Quijano AG Teixo VI AG Zambrón
28 30 31 32	Programme d'amélioration de la Race Graphiques : Poids Moyen à la Naissance, Poids Moyen au Sevrage Graphiques : Élevage, Aptitude au vêlage (Farruco, Pavaroti, Pelegrín II) Généalogies
35 36 36 37	Taureaux sur évaluation individuelle en croissance Caldeiro AG Sequeiro AG Trisco II AG
39 40 40	Taureaux sur évaluation individuelle (en épreuve de descendance) Grazán AG Juanito AG

Comparatif de taureaux en épreuve de descendance : ICO, aptitude au vêlage et Gain Moyen Quotidien

INTRODUCTION

Nous vous présentons dans ce document l'édition 2014-2015 du Catalogue de Taureaux de la race « Rubia Gallega », dont l'objectif est d'offrir un outil indispensable et facile d'utilisation aux techniciens et aux éleveurs leur permettant de sélectionner le taureau le plus adapté à chaque cas.

Les données ont été collectées auprès des différentes exploitations faisant partie du Livre Généalogique de la race et nous profitons de l'occasion pour leur exprimer tous nos remerciements.

Le grand nombre de descendants que peut produire un taureau, et ce, dans le cadre du programme de contrôle de performances mené par l'association, permet de disposer d'un grand volume de données s'avérant indispensables à la détermination de la valeur génétique des taureaux.

Pour ce catalogue, nous avons utilisé les valeurs génétiques établies à partir des données du contrôle de performances de l'année 2013. Ce sont des résultats calculés sur la base de 293 033 généalogies et 296 147 poids (à la naissance et sur 210 jours), tout en prenant en compte les facteurs environnementaux aux fins de garantir la fiabilité maximum des index génétiques par le biais du modèle animal d'évaluation approprié (BLUP). Nous avons travaillé sur un total de 234 301 animaux (82 033 mâles et 152 268 femelles).

Il est très important de sélectionner, en terme de rentabilité de l'élevage, le taureau approprié pour chaque vache ou génisse, notamment en matière de conformation et de génétique.

En outre, il est nécessaire de prendre en compte la ligne génétique tant de la femelle que du mâle afin d'éviter d'éventuels problèmes de consanguinité. Il faut également prendre en considération les caractéristiques productives et morphologiques du mâle pour évaluer le profil qui s'adapte le mieux à chaque femelle, ce qui permettra d'assurer de meilleures productions.

Le catalogue expose ainsi les informations les plus importantes au sujet des taureaux, y compris leur valeur génétique, à savoir, leur capacité de transmettre des caractères améliorants à leurs descendants. Cette édition est scindée en trois catégories :

- Taureaux éprouvés
- Taureaux en évaluation individuelle (en épreuve)
- Taureaux en évaluation individuelle par croissance

L'objectif est de fournir aux éleveurs des taureaux qui soient utiles en vue d'atteindre les performances visées, tout en apportant des améliorations à leurs troupeaux.

Remerciements

- À tous les éleveurs qui ont accepté de collaborer quotidiennement en fournissant les données de leurs troupeaux au Livre Généalogique.
- Aux différentes Administrations Publiques, qui ont su déposer leur confiance dans ACRUGA pour établir des conventions afin d'améliorer génétiquement la race « Rubia Gallega », ainsi que pour gérer le Livre Généalogique et le Programme d'Amélioration de la race.
- Au Centro de Selección y Reproducción Animal de Galicia Xenética Fontao SA (Centre de Sélection et de Reproduction animale de Galice Xenética Fontao SA), où sont maintenus les taureaux et la banque de sperme de « Rubia Gallega » et où sont réalisés les génotypages et contrôles de filiation.
- A la Oficina de Transferencia de Resultados de Investigación (OTRI) (Bureau de Transfert des Résultats de Recherche) de l'Université de Saragosse, où sont établies les évaluations de variabilité génétique de la race « Rubia Gallega ».

GLOSSAIRE

Code d'Identification: Ensemble de lettres et de chiffres identifiant l'animal au Livre Généalogique de la race.

Registre: Registre du Livre Généalogique où est inscrit l'animal

RD: Registre Définitif : Taureaux provenant du Registre des naissances, âgés de plus de 14 mois, dont la qualification morphologique est supérieure à 70 points

RM : Registre de Mérite: Taureaux provenant du Registre Définitif, dont la qualification morphologique est supérieure à 80 points et qui a au moins 10 fils inscrits au Registre Définitif.

Marque auriculaire: Numéro d'identification individuelle officiel de l'animal.

Code IA: clé attribuée à un taureau par le Centre de Sélection et de Reproduction Animale en vue de son utilisation dans l'insémination artificielle.

Évaluation individuelle :

Poids Naissance: poids du taureau relevé dans l'exploitation de l'éleveur, durant les 24 premières heures de vie.

Poids Sevrage: poids du taureau relevé dans l'exploitation de l'éleveur, au cours des 6 - 8 mois et standardisé à 210 jours.

Poids aux 12 mois: poids du taureau à l'âge d'un an (en Atelier de Testage)

GMD_w: Gain moyen quotidien en évaluation individuelle. Rapport de la différence entre le poids au début et en fin de période d'épreuve (8 - 14 mois, respectivement) et la durée de cette période (180 jours).

IC: Taux de Conversion alimentaire durant l'évaluation individuelle. Rapport entre le fourrage concentré consommé et l'augmentation du poids pendant cette phase (8 - 14 mois).

CM: Qualification morphologique du taureau à 14 mois (selon le barème de prototype racial)

Épreuve de descendance: Évaluation réalisée sur les taureaux selon les contrôles de performances des fils au sein des différentes exploitations connectées (aux conditions environnementales distinctes), c'est-à-dire en fonction du poids à la naissance et du poids au sevrage des descendants.

- **P. Naissance**: poids moyen des mâles et des femelles issus du taureau. Moyenne totale.
- **P. Sevrage**: poids des mâles et des femelles issus du taureau âgés de 6-8 mois (en référence à 210 jours). Moyenne totale.

GMD₂₁₀: Gain moyen quotidien des mâles et des femelles issus du taureau, sur 210 jours. Moyenne totale

Index Génétique: évaluation génétique entre troupeaux (plusieurs exploitations aux conditions environnementales distinctes) des caractères ayant une plus grande incidence économique pour l'amélioration de la race « Rubia Gallega » : poids à la naissance et poids au sevrage. Ce taux détermine le mérite génétique des reproducteurs transmissible à la descendance pour chacune de ces caractéristiques.

% Prec.: Pourcentage de précision ou de fiabilité de la prédiction. Il indique le degré d'invariabilité de la valeur génétique par l'intégration de nouvelles données.

ICO: Taux composé de sélection établi à partir des résultats de l'évaluation génétique du poids à la naissance et du poids au sevrage, en conférant la même importance aux deux caractères, mais avec une pondération positive pour le poids au sevrage et négative pour le poids à la naissance. Ce taux nous permet de classifier génétiquement les animaux par rapport aux différentes caractéristiques enregistrées.

Aptitude au vêlage: l'intérêt de ce caractère repose sur le rapport enregistré lors des vêlages problématiques, générant d'importants frais pour l'exploitation et une incidence négative notable sur la viabilité de la mère et du petit. C'est un caractère complexe dont l'héritabilité est en général faible.

L'aptitude au vêlage est évaluée sur une échelle de 1-4:

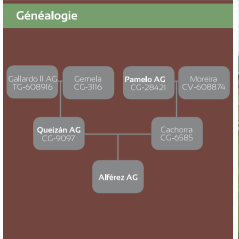
- 1) Vêlage sans intervention externe : la vache a mis bas seule sans aucune aide de la part de l'éleveur.
- 2) Petite aide : la vache requiert la présence de l'éleveur pour le vêlage en raison de la présentation, de la position ou posture inadéquate du foetus.
- 3) Forte traction : vêlages dystociques, compliqués ou difficiles qui requièrent la présence de plusieurs éleveurs et/ou de cordes ou d'éléments mécaniques pour extraire le foetus.
- 4) Césarienne : nécessité d'une intervention chirurgicale pour extraire le foetus

L'amélioration obtenue au cours des dernières années concernant l'aptitude au vêlage a été assurée grâce à deux lignes d'action :

- L'étude et le contrôle du caractère culard
- Sélection d'un faible poids à la naissance



Taureaux éprouvés





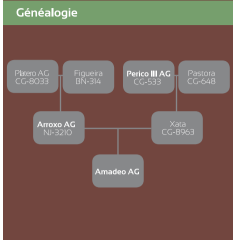
Évaluation individuelle Poids en atelier de testage Nais. | 48 kg 7 m | 345 kg 12 m | 591 kg 200 400 600 800 Qualification Taux de GMD_{vI} morphologique Conversion 80,00 1.494 5.32

Commentaires

- Taureau qui produit des fils avec de bonnes caractéristiques de croissance et d'excellents résultats en conformation bouchère.
- Recommandé en croisement industriel.
- Recommandé sur vaches avec une bonne aptitude au vêlage.

Épreuves de descendance | Évaluation réalisée sur 659 fils 7 mois Poids (kg) Nbre. Poids (kg) Mâles 7 mois 1.288 98,7 95,3 Femelles Total 190 1.235 Ind. Génét. 109,69 Facilité au vêlage Vêlage sans aide 333 | 49,41% ICO Petite aide 283 | 41,99% Forte traction 39 | 5,79% 105 Césarienne 19 | 2,82% նարարարարարարարարար 0% 100%

Faureaux éprouvés





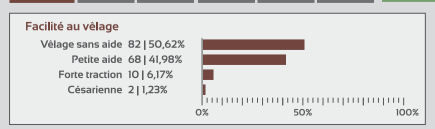
Évaluation individuelle Poids en atelier de testage Nais. 47 kg 7 m | 277 kg 12 m | 641 kg 200 400 600 Qualification Taux de GMD_{vi} morphologique Conversion 80,00 1.287 7.07

Commentaires

- Produit des animaux avec un excellent développement squelettique, une grande hauteur au garrot et longueur.
- Recommandé sur vaches de taille moyenne et grande, avec une bonne aptitude au vêlage.
- Indiqué en croisement industriel.

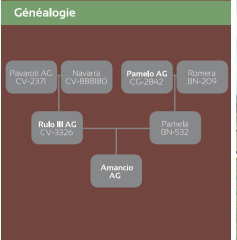
Épreuves de descendance | Évaluation réalisée sur 160 fils

	Naissance		7 mois					
	Nbre.	Poids (kg)	Nbre.	Poids (kg)	GMD			
Mâles	81	44	30	293	1,184		Nais.	7 mois
Femelles	79	40	12	283	1,155	% Prec	86,2	71,1
Total	160	42	42	290	1,180	Ind. Génét.	103,29	96,21

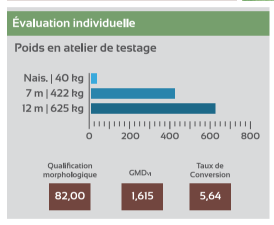


ICO 101 Date de naissance: 23/01/07 | Créateur: Amador Álvarez Id. Individuelle: BN-1940 | Code IA: 622111

Marque Auriculaire: ES021106991258



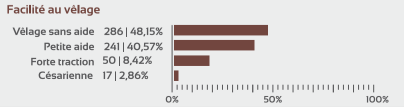




Commentaires

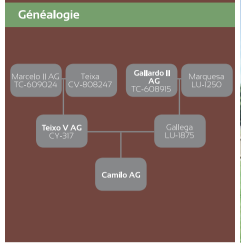
- Taureau dont la descendance assure un bon rapport poids à la naissance /poids au sevrage et de bonnes aptitudes bouchères.
- Il est recommandé de l'utiliser sur des vaches de grand format et ayant une bonne aptitude au vêlage. Non indiqué sur génisses.
- Indiqué sur génisses d'élevage, en raison de leur bon développement squelettique.
- Recommandé aussi en croisement avec le bétail zébu.

Épreuves de descendance | Évaluation réalisée sur 583 fils 7 mois Poids (kg) Poids (kg) Mâles 7 mois Femelles % Prec 98,7 Total 44 1.223 Ind. Génét. Facilité au vêlage



ICO 114







Évaluation individuelle Poids en atelier de testage Nais. | 50 kg 7 m | 409 kg 12 m | 620 kg 200 400 600 800 Qualification Taux de GMDvi morphologique Conversion 80,00 1.489 6.68

Césarienne

8 | 1,20%

0%

Commentaires

- Taureau avec de bons résultats en terme de facilité au vêlage et bon rapport poids à la naissance/poids au sevrage chez ses descendants.
- Recommandé pour l'obtention de descendants avec une excellente conformation et format boucher.

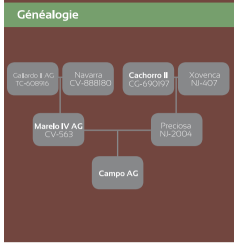
100%

- Recommandé aussi en croisement industriel.

Épreuves de descendance | Évaluation réalisée sur 653 fils 7 mois Nbre. Poids (kg) Poids (kg) Mâles 7 mois 329 % Prec 93,2 Femelles 292 Ind. Génét. Total Facilité au vêlage Vêlage sans aide 379 | 56,82% ICO Petite aide 256 | 38,38% Forte traction 24 | 3,60% 119

[...,...,..,..,..,..,..,..,..,..,..

Taureaux éprouvés





Évaluation individuelle Poids en atelier de testage Nais. | 43 kg | 7 m | 329 kg 12 m | 597 kg 200 400 600 800 Qualification Taux de GMD_{vI} morphologique Conversion 6.50 83.25 1.536

Commentaires

- Taureau qui produit des animaux avec un excellent développement au sevrage et format boucher.

100%

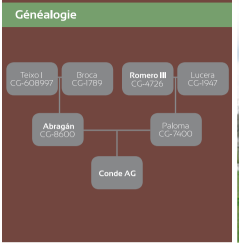
- Recommandé sur vaches de taille moyenne.

Épreuves de descendance | Évaluation réalisée sur 109 fils 7 mois Poids (kg) Nbre. Poids (kg) Mâles 7 mois 1,290 Femelles Total 43 Ind. Génét Facilité au vêlage Vêlage sans aide 58 | 52,73% ICO Petite aide 40 | 36,36% Forte traction 12 | 10,91% 123 Césarienne 0 | 0,00% արարարարարարարարար

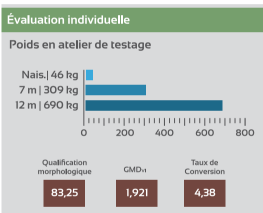
50%

0%









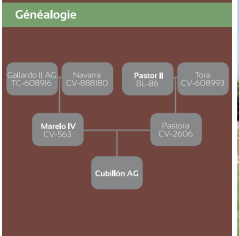
Commentaires

- Les données des filles élevées indiquent que ce sont des animaux de grande hauteur au garrot et longueur, d'aplombs solides et avec des mamelles bien équilibrées.
- Il est recommandé de l'utiliser sur des vaches adultes, ayant un bon développement et une bonne aptitude au vêlage.
- Utilisation recommandée en croisement industriel et avec le bétail Zébu.

Épreuves de descendance | Évaluation réalisée sur 1.936 fils 7 mois Poids (kg) Poids (kg) Mâles Nais. 7 mois Femelles 280 Ind. Génét. Total 450 288 104,48 Facilité au vêlage Vêlage sans aide 1.104 | 55,81% ICO Petite aide 754 | 38,12% Forte traction 93 | 4,70% 103 Césarienne 27 | 1,37% [...,...,...,..,...,...,... 0% 100%

Date de naissance: 26/06/06 | Créateur: Camilo Boudón Id. Individuelle: CV-5420 | Code IA: 622108

Marque Auriculaire: ES021106750306



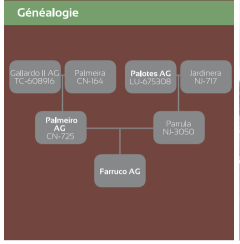


Évaluation individuelle Poids en atelier de testage Nais.| 40 kg | 7 m | 365 kg 12 m | 627 kg 200 400 600 800 Qualification Taux de GMDvi morphologique Conversion 1.344 6.54 84.25

Commentaires

- Taureau avec une bonne facilité de vêlage, recommandé sur vaches de taille moyenne.
- Non indiqué sur génisses.
- Taureau idéal pour l'obtention de veaux avec un bon développement au sevrage et une conformation bouchère accrue.
- Sélectionné pour être utilisé aussi en croisement.

Épreuves de descendance | Évaluation réalisée sur 1.373 fils 7 mois Nbre. Poids (kg) Poids (kg) Mâles 7 mois 99,3 Femelles Total 1.373 1.241 Ind. Génét 108,28 114,87 Facilité au vêlage Vêlage sans aide 816 | 58,04% ICO Petite aide 531 | 37,77% Forte traction 40 | 2,84% 121 Césarienne 19 | 1,35% [...,...,..,..,..,..,..,... 0% 50% 100%





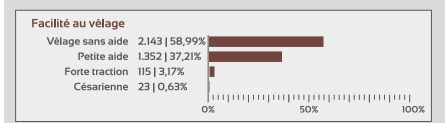
<u>Évaluation individuelle</u> Poids en atelier de testage Nais. | 38 kg | 7 m | 394 kg 12 m | 656 kg 200 400 600 800 Qualification Taux de GMDvr morphologique Conversion 80,00 1.308 5.91

Commentaires

- Taureau recommandé sur génisses d'élevage. Sa descendance se caractérise par une excellente longueur et aplombs. Il produit des génisses avec des mamelles bien équilibrées.
- Taureau avec de bons résultats en terme de facilité au vêlage.
- Recommandé sur génisses et vaches de petite taille.

Épreuves de descendance | Évaluation réalisée sur 3.572 fils

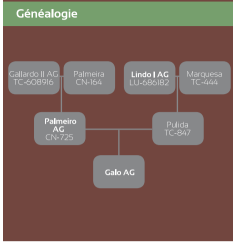
	Naissance		7 mois				
	Nbre.	Poids (kg)	Nbre.	Poids (kg)	GMD		
Mâles	1.760	41	264	315	1,306		
Femelles	1.812	39	259	298	1,231	% Pr	ec
Total	3.572	40	523	307	1,269	Ind. Gén	ét.



ICO

137



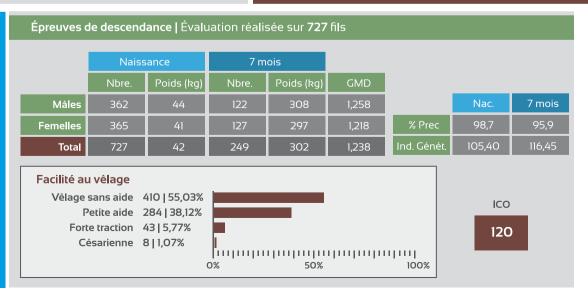




Évaluation individuelle Poids en atelier de testage Nais. 41 kg 7 m | 358 kg 12 m | 615 kg 200 400 600 800 Qualification Taux de GMDvi morphologique Conversion 83.00 1.522 5.08

Commentaires

- Taureau ayant d'excellentes aptitudes bouchères. Il est idéal pour la production de veaux ayant de grandes performances bouchères.
- Recommandé sur vaches adultes, de grand format, avec une bonne aptitude au vêlage.
- Non indiqué sur génisses.
- .- Recommandé en croisement avec le bétail Zébu.





Évaluation individuelle Poids en atelier de testage Nais. | 65 kg 7 m | 373 kg 12 m | 636 kg 200 400 600 0 Qualification Taux de GMD_{vi} morphologique Conversion 1.801 4.83 86,75

Commentaires

- Il est recommandé de l'utiliser sur des vaches de grand format, avec une bonne aptitude au vêlage. Non indiqué sur génisses.
- Indiqué sur génisses d'élevage
- Recommandé en croisement industriel

Épreuves de descendance | Évaluation réalisée sur 303 fils

		Naiss	ance	7 m	ois	
		Nbre.	Poids (kg)	Nbre.	Poids (kg)	GMD
	Mâles	102	49	49	303	1,211
F	emelles	201	45	89	273	1,085
	Total	303	47	138	284	1,130

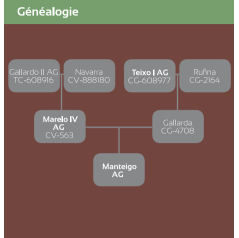
	Nac.	7 mois		
% Prec	98,1	96,1		
lnd. Génét.	84,37	107,96		

Facilité au vêlage Vêlage sans aide 232 | 77,08% Petite aide 46 | 15,28% Forte traction 11 | 3,65% Césarienne 12 | 3,99% 0% 50% 100%

95

Date naissance: 01/12/04 | Créateur: Vicente González Id. Individuelle: CG-11576 | Code IA: 622102

Marque Auriculaire: ES071105994109

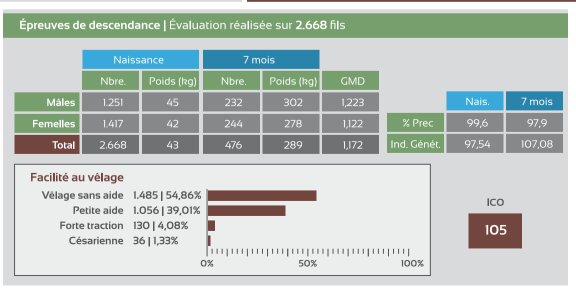


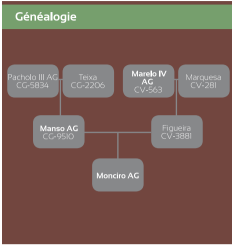


Évaluation individuelle Poids en atelier de testage Nais. 49 kg 7 m | 388 kg 12 m | 718 kg 200 400 600 800 Qualification Taux de GMDvi morphologique Conversion 1.658 80,00 5.47

Commentaires

- Taureau indiqué sur génisses d'élevage. Ses descendants se distinguent par leur excellente taille et longueur. Ses filles ont des mamelles bien équilibrées.
- Bon rapport poids à la naissance/poids au sevrage.
- Recommandé sur vaches de taille moyenne.
- Recommandé en croisement industriel.





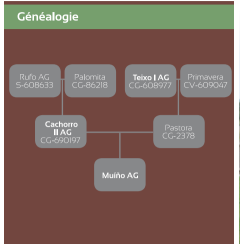


Évaluation individuelle Poids en atelier de testage Nais. 37 kg 7 m | 325 kg 12 m | 575 kg 200 400 600 800 Qualification Taux de GMDvi morphologique Conversion 80,00 1.557

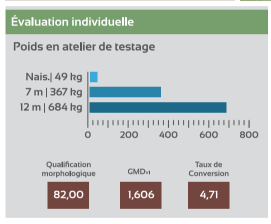
Commentaires

- Il produit des animaux affichant un bon développement au sevrage et format boucher.
- Indiqué sur génisses d'élevage. Taureau ayant une excellente longueur, laquelle est transmise à sa descendance.
- Recommandé sur vaches de taille moyenne et grande. Bonne facilité au vêlage, mais non indiqué sur génisses.
- Il est aussi indiqué de l'utiliser en croisement industriel.

Épreuves de descendance | Évaluation réalisée sur 126 fils 7 mois Nbre Poids (kg) Poids (kg) Mâles Nais. 7 mois 1.289 Femelles Total 126 1.188 Ind. Génét. 101,70 116,82 Facilité au vêlage Vêlage sans aide 66 | 51,97% ICO Petite aide 52 | 40,94% Forte traction 8 | 6,30% 117 Césarienne 1 | 0,79% 0% 100%







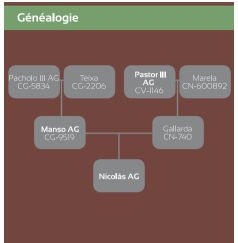
Commentaires

- Taureau qui produit des animaux longs et de grande hauteur au garrot.
- Indiqué sur génisses d'élevage.
- Recommandé sur vaches de grand format et avec une bonne aptitude au vêlage. Non indiqué sur génisses.
- Idéal aussi en croisement avec le bétail Zébu.

Épreuves de descendance | Évaluation réalisée sur 1.121 fils 7 mois Nbre. Poids (kg) Poids (kg) Mâles Nais. 7 mois 99,3 Femelles Total Ind. Génét. 109,61 Facilité au vêlage Vêlage sans aide 584 | 51,27% ICO Petite aide 459 | 40,30% Forte traction 72 | 6,32 % 106 Césarienne 24 | 2,11% [արարարարարարարարար 0% 100%

Faureaux éprouvés







Évaluation individuelle Poids en atelier de testage Nais.| 48 kg | 7 m | 350 kg 12 m | 667 kg 200 400 600 800 Qualification Taux de GMD_{vI} morphologique Conversion 80,00 1.805 5.59

Commentaires

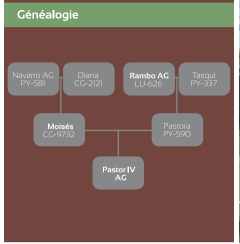
- Ses fils ont un excellent rapport poids à la naissance/poids au sevrage et une bonne conformation bouchère.
- Recommandé sur vaches de grande taille, avec une bonne aptitude au vêlage, pour l'obtention de veaux destinés à l'abattage
- II est recommandé de l'utiliser en croisement avec le bétail Zébu.

Épreuves de descendance | Évaluation réalisée sur 690 fils 7 mois Nbre. Poids (kg) Poids (kg) Mâles 7 mois 98,6 95,1 Femelles 1,308 Total Ind. Génét. 119,76

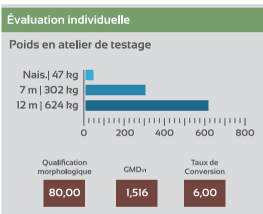
Facilité au vêlage				
Vêlage sans aide	354 50,36%			
Petite aide	284 40,40%			
Forte traction	53 7,54%			
Césarienne	12 1,71%			
		[1111]1111]1111]1111		ш
	C	0%	50%	100%

ICO 115 Taureaux éprouvés

Date de naissance: **22/05/10 |** Créateur: **Jesús Varela**Id. Individuelle: **PY-2748 |** Code IA: **BRG-123**Marque Auriculaire: **ES051109242826**







Commentaires

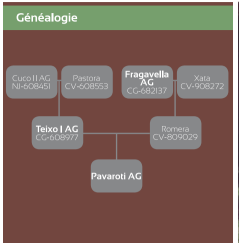
- Sa descendance possède un bon développement au sevrage et conformation bouchère.
- Il produit des animaux d'excellente longueur et taille.
- Indiqué sur reproductrices avec une bonne aptitude au vêlage. Non indiqué sur génisses.

100%

Épreuves de descendance | Évaluation réalisée sur 249 fils 7 mois Nbre. Poids (kg) Poids (kg) Mâles 29 7 mois Femelles 1.280 87,2 Total 308 1,263 Ind. Génét Facilité au vêlage Vêlage sans aide 133 | 52,57% ICO Petite aide 103 | 40,71% Forte traction 15 | 5,93% 107 Césarienne 2 | 0,79% [արարարարարարարարար

50%

0%





Évaluation individuelle Poids en atelier de testage Nais. | 34 kg 7 m | 350 kg 12 m | 557 kg 200 400 600 Qualification Taux de GMD_{vI} morphologique Conversion 80,00 1.176 5.74

Forte traction 255 | 2,91%

Césarienne 246 | 2,81%

0%

Commentaires

- Taureau qui produit des animaux avec un faible poids à la naissance et des taux élevés en terme de facilité au vêlage.
- Recommandé sur génisses et animaux de petite taille.

100%

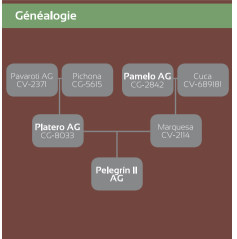
Épreuves de descendance | Évaluation réalisée sur 8.632 fils 7 mois Nbre. Poids (kg) Poids (kg) Mâles 3.779 7 mois Femelles Total 259 Ind. Génét 123.23 80,23 Facilité au vêlage Vêlage sans aide 6.137 | 70,09% ICO Petite aide 2.118 | 24,19%

[սրարարարարարարարարար

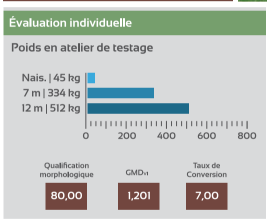
104

Taureaux éprouvés

Date de naissance: 26/05/09 | Créateur: Ana B. Díaz Id. Individuelle: CV-6821 | Code IA: 622120 Marque Auriculaire: ES081108830356



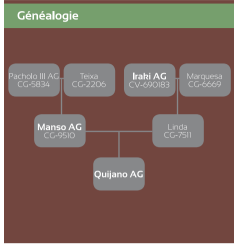




Commentaires

- Il est recommandé de l'utiliser sur des génisses.
- Taureau approprié pour produire des veaux de faible poids à la naissance et facilité au vêlage.
- Il produit des animaux affichant un bon développement au sevrage.

Épreuves de descendance | Évaluation réalisée sur 393 fils 7 mois Poids (kg) Nbre. Poids (kg) Mâles 298 1.221 7 mois Femelles 285 Total 1,199 Ind. Génét. 90,76 Facilité au vêlage Vêlage sans aide 212 | 53,40% ICO Petite aide 163 | 41,06% Forte traction 11 | 2,77% 107 Césarienne 11 | 2,77% Гирининининин 0% 50% 100%



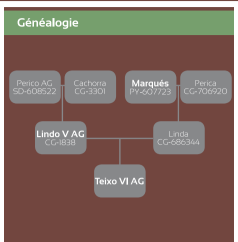


Évaluation individuelle Poids en atelier de testage Nais. 50 kg 7 m | 419 kg 12 m | 650 kg 200 400 600 800 Qualification Taux de GMD_{vi} morphologique Conversion 82.00 1.312 5.76

Commentaires

- Il s'agit d'un bon choix pour obtenir un animal d'élevage avec de bonnes qualités maternelles.
- Ses descendants présentent une bonne conformation et ses filles possèdent des mamelles bien équilibrées.
- Indiqué sur vaches de grand format et avec facilité de vêlage. Non indiqué sur génisses.
- Recommandé aussi en croisement industriel.

Épreuves de descendance | Évaluation réalisée sur 1.077 fils 7 mois Núm. Peso (kg) Poids (kg) Mâles Nais. 96,6 Femelles 288 Total 368 1.233 Ind. Génét 106,43 Facilité au vêlage Vêlage sans aide 622 | 56,44% ICO Petite aide 414 | 37,57% Forte traction 51 | 4,63% 122 Césarienne 15 | 1,36% [այայալայալայալայալայալ 0% 50% 100%

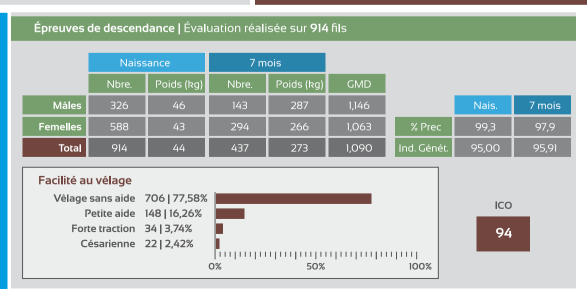


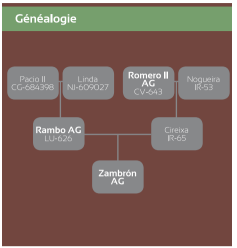


Évaluation individuelle Poids en atelier de testage Nais. 60 kg 7 m | 298 kg 12 m | 533 kg 200 400 600 800 0 Qualification Taux de GMD_{vI} morphologique Conversion 1.394 5.98 81.25

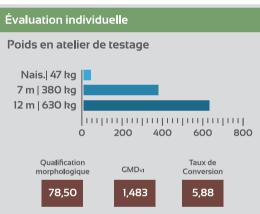
Commentaires

- Taureau produisant des animaux de grand développement squelettique, longs, dont les filles possèdent des mamelles bien équilibrées.
- Indiqué sur vaches de grand format et avec facilité de vêlage. Non indiqué sur génisses.
- Recommandé en croisement industriel.



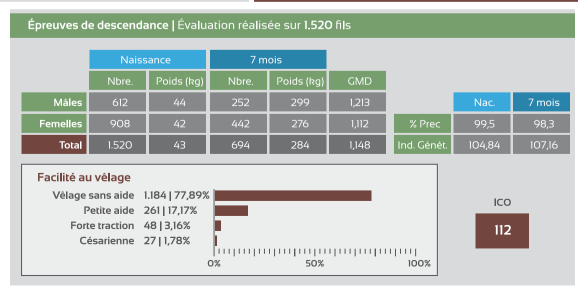






Commentaires

- Taureau avec une fertilité en spermatozoïde élevée.
 Bonne qualité.
- Les données qui proviennent de ses filles révèlent qu'elles possèdent des mamelles très bien équilibrées.
- Recommandé sur animaux avec une bonne aptitude au vêlage.



PROGRAMME D'AMÉLIORATION DE LA RACE

(Résolution du 22 novembre, publiée au BOE, le 6 décembre 2011)

OBJECTIF: amélioration de l'efficacité productive de la race.

Phases

1) Sélection de veaux candidats en Atelier de testage :

- Poids à la naissance : déterminé par l'éleveur, au moyen d'une bascule ou estimation, durant les 24 premières heures après la naissance.
- Poids au sevrage : déterminé par les contrôleurs de terrain, au moyen d'une bascule ou d'un ruban zoométrique, entre 6-8 mois (référence : 210 jours).
- Facilité au vêlage : évaluée par l'éleveur sur une échelle de 1 (vêlage sans intervention externe) à 4 (césarienne).
- Productivité globale de la reproductrice : âge au premier vêlage, nombre de vêlages et de petits, l'intervalle entre vêlages, capacité d'élevage, etc.

2) Évaluation individuelle en Atelier de testage: (Adai, O Corgo, Lugo):

- Gain moyen quotidien post-sevrage : différence du poids en début et en fin de période d'essai (8 et 14 mois) entre la durée de cette période (6 mois).
- Taux de conversion : augmentation du poids de l'animal par rapport au fourrage concentré consommé.
- · Mesures zoométriques : relevées à 14 mois :
 - hauteur au garrot (supérieure à 128 cm)
 - longueur scapulo-ischiale
 - profondeur de poitrine
 - largeur de poitrine
 - longueur de la croupe
 - largeur de la croupe
 - périmètre thoracique (sélection d'animaux longs, profonds et, par conséquent, avec une plus grande capacité thoracique).
- Qualification morphologique à 14 mois.

3) Progeny testing: monitoring of offspring at the ranching operation and abattoir:

- 3.1 Contrôle de descendance en exploitation : les fils des taureaux issus d'IA (insémination artificielle) et de monte naturelle seront soumis aux contrôles de performances en exploitation (phase 1).
- 3.2. Contrôle de descendance en abattoir : les fils des taureaux issus d'IA (insémination artificielle) et de monte naturelle seront soumis aux contrôles de performances suivants en abattoir :
 - a) L'âge et le poids à l'abattage
 - b) Le poids de la carcasse froide (détermination du rendement en carcasse)
 - c) La conformation de la carcasse, selon système SEUROP
 - d) L'état d'engraissement de la carcasse, selon une échelle de 1-5

Veaux candidats en Atelier de testage

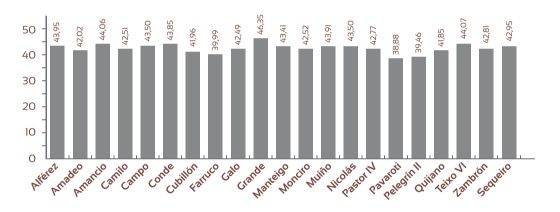
- a) Fils de MFS et PFS.
- b) GMDVI210 pré-sevrage (à 210 jours > moyenne de la race.
- c) Évaluation morphologique au sevrage (Bonne ou Très bonne), en fonction du développement musculaire et squelettique de l'animal.
- d) Ne pas présenter de défauts morphologiques appréciables et être en conformité avec le standard racial.
- e) Respecter les exigences sanitaires en vigueur.
- f) Confirmer la filiation.

Classification des reproducteurs:

- a) Vache de reproduction :
 - Femelles de RA ou RD.
 - Qualification morphologique ≥ 65 points.
- b) Mère du Futur taureau (MFS):
 - Femelles de RD ou RM.
 - Fille de père et de mère RD ou RM.
 - ICO ≥ 100.
 - Qualification morphologique ≥ 70 points (Bonne).
 - ≥ 3 vêlages contrôlés et ≥ 3 petits avec poids à la naissance.
 - Intervalles entre vêlages < 500 jours.
 - En outre, il sera tenu compte des caractéristiques suivantes de reproduction : Précocité (âge au premier vêlage), intervalle entre vêlages, Facilité au vêlage, Capacité d'élevage (gain moyen quotidien à 210 jours).
- c) Taureau de Monte Naturelle:
 - Mâles de RD.
 - Qualification morphologique ≥ 70 points.
- d) Père du Futur Taureau (PFS):
 - Mâles RD ou RM.
 - Fils de père et de mère RD ou RM.
 - ICO ≥ 100.
 - Qualification morphologique ≥ 80 points (Très bonne).
 - ≥ 20 descendants avec poids à la naissance et poids au sevrage.
 - Par ailleurs, il sera tenu compte des informations moléculaires fournies par les données génétiques relatives aux caractères productifs ou à la qualité de la carcasse et/ou de la viande ou relatives aux caractères indésirables (caractère culard) ou aux maladies d'origine génétique.
- e) Taureau d'insémination artificielle :
 - Mâles fils de MFS et de PFS.
 - RD ou RM.
 - Qualification morphologique ≥ 80 points.
 - Évaluation individuelle en Atelier de testage positive.



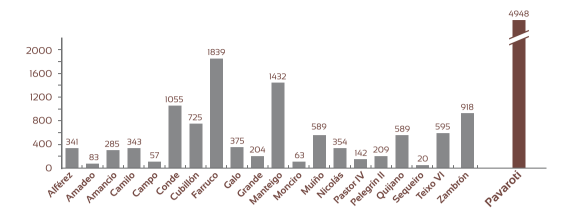
Poids moyen naissance (kg)



Poids moyen sevrage (kg)



Élevage

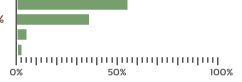


Facilité de vêlage pour génisses

Farruco AG



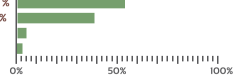
Vêlage sans aide 314 | 55,28 %
Petite aide 208 | 36,62 %
Forte traction 32 | 5,64 %
Césarienne 14 | 2,46 %



Pavaroti AG



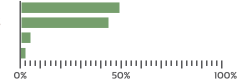
Vêlage sans aide 1.839 | 53,60 %
Petite aide 1.309 | 38,15 %
Forte traction 169 | 4,93 %
Césarienne 114 | 3,32 %



Pelegrín II

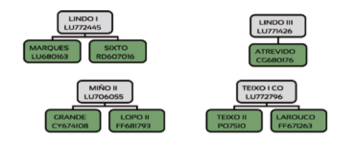


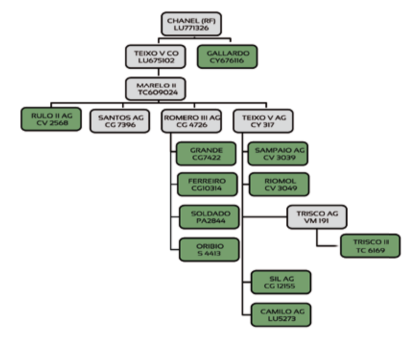
Vélage sans aide 58 | 48,74 %
Petite aide 52 | 43,70 %
Forte traction 6 | 5,04 %
Césarienne 3 | 2,52 %



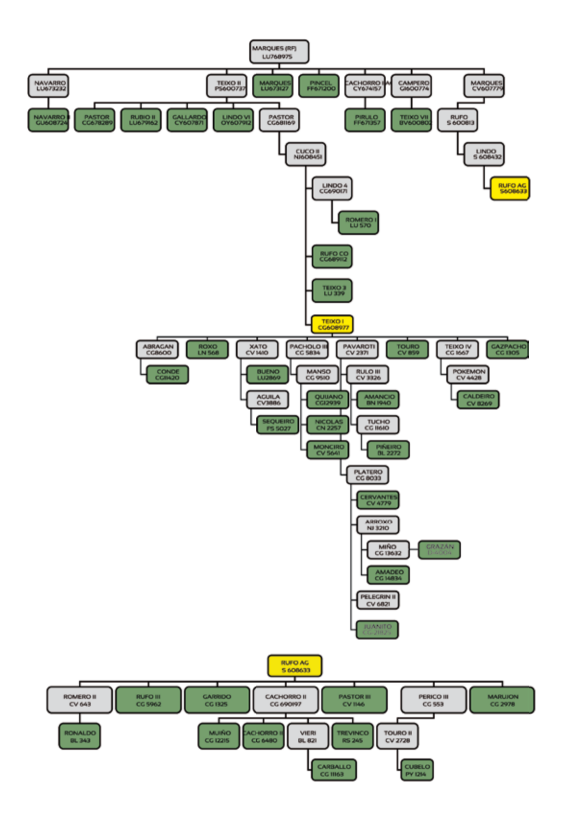
Généalogies Taureaux RF-IA

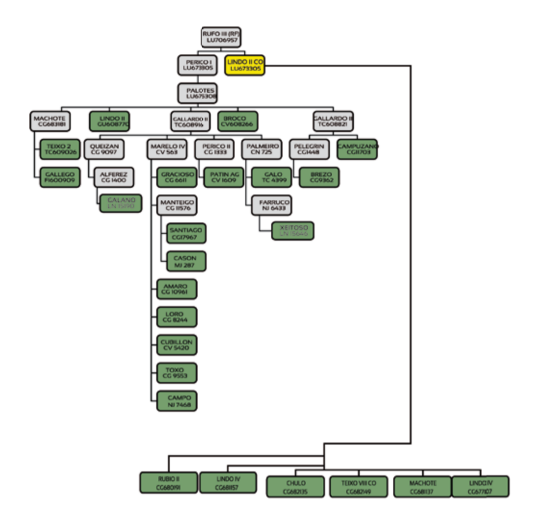
Taureaux registre constitutif

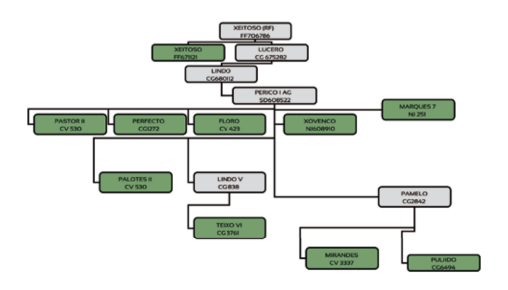




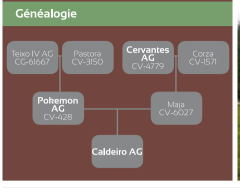








Taureaux en évaluation individuelle par croissance

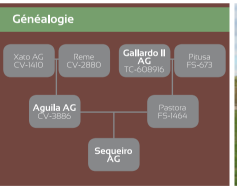




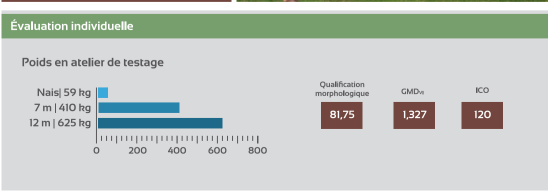


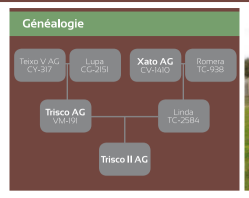
RD Sequeiro AG

Date de naissance: **22/11/10 |** Créateur: **Antonio Prieto**Id. Individuelle: **FS-5027**Marque Auriculaire: **ES071108473203**

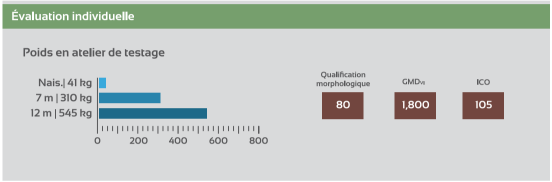










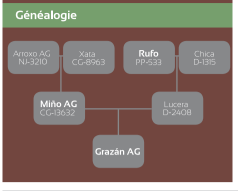




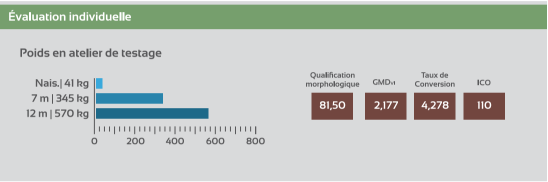


Taureaux en évaluation individuelle

(en épreuve de descendance)

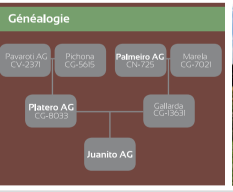






Juanito AG RD

Date de naissance: 31/08/13 | Créateur: J. Luis Fernández Id. Individuelle: CG-21825 Marque Auriculaire: ES031110083973

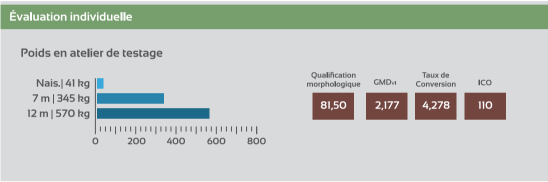






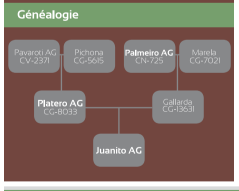
Faureaux en évaluation individuelle (en épreuve de desc.)





D Juanito AG

Date de naissance: 31/08/13 | Créateur: J. Luis Fernández Id. Individuelle: CG-21825 Marque Auriculaire: ES031110083973

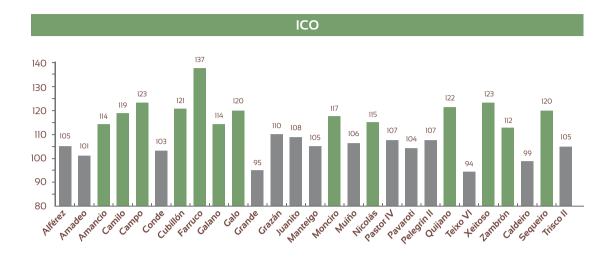




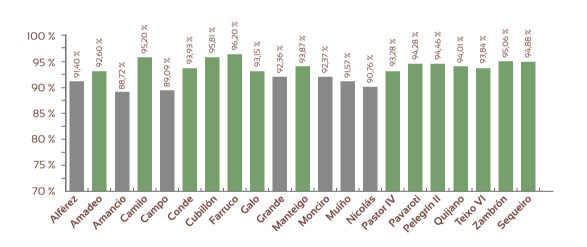


COMPARATIF DE TAUREAUX EN ÉPREUVE DE DESCENDANCE

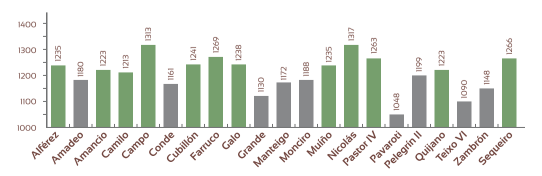
(Barre verte: taureaux les plus recommandés pour chaque caractère)

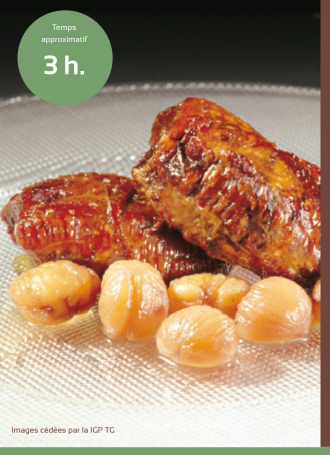


Facilité de vêlage









Jarret de «Rubia Galega» aux Châtaignes

Ingrédients (4 personnes):

- 1 000 g de jarret de veau galicien (partie avant).
- 120 g d'oignons.
- 100 g de poireaux.
- 150 g de carotte.
- 3 gousses d'ail.
- 4 dl de vin blanc (D.O. Ribeiro).
- 2 dl d'huile d'olive vierge extra.
- 2 unités de persil.
- Sel.
- Poivre en grains.
- Châtaignes pelées et cuites.

Préparation :

Faire macérer le jarret avec tous les légumes et les arômes la veille Faire revenir le jarret dans de l'huile d'olive et y ajouter la macération, puis faire cuire lentement durant 3 heures.

Lorsque le jarret de «Rubia Galega» a presque atteint son degré de cuisson «de préférence tendre», ajouter les châtaignes et faire cuire le tout pendant quelques minutes.

Présentation:

Placer les morceaux de jarret dans un plat et disposer les châtaignes autour.





National Association of Galician Blond Cattle Breeders

Ramón Montenegro, 18 LUGO 27002 Galicia, Spain Tel +34 **982 226 068**

www.**acruga**.com

