

Evaluations génétiques

Blanc-Bleu Belge

Juin 2022



Elevéo asbl - Herd-Book Blanc-Bleu Belge

Rue des Champs Elysées 4 - B-5590 CINEY
hbbbb@awegroupe.be - www.hbbbb.be -
www.awenet.be 083/23 06 11

Introduction

Vous trouverez dans ce document un récapitulatif des indexations 1^{ière} visite et 2^{ème} visites, cotations linéaires et poids carcasse **pour les taureaux d'IA B-BB nés après 2010.**

Le tableau synthétise l'ensemble des informations connues pour chaque taureau. Ceci vous permettra de visualiser rapidement les informations que vous recherchez et de cibler plus rapidement les animaux qui répondent à vos objectifs de sélection. L'interprétation et la présentation des résultats sont expliquées dans le texte ci-après.

Nous espérons que ce document vous sera utile dans vos réflexions en matière d'accouplements et permettra aux éleveurs Blanc-Bleu Belge d'encore faire progresser notre race.

Inleiding

Dit document stelt een samenvatting van de indexen van 1^{ste} en 2^{de} bezoeken, lineaire beoordelingen en karkasgewicht **voor de KI BWB stieren geboren na 2010.**

Dit tabel is een samenvatting van alle bekende informatie voor elke stier. Ze zullen U makkelijk en snel alle nodige informatie geven om de stieren te vinden die aan uw selectiecriteria beantwoorden. De interpretatie en de voorstelling van de resultaten worden in de tekst hieronder uitgelegd.

We hopen dat dit document uw koppelingen zal vergemakkelijken.

Introduction

This document contains a summary of the indexes of 1st en 2nd visits, linear score and carcass weight **for the AI Belgian Blue bulls born after 2010.**

It summarizes the available information for each sire. You will find quickly the information you need and will target easily the sire that suits to your objectives. The interpretation and the presentation of the results are explained in the text here below.

We hope that this document will be helpful.

Interprétation des index

Lors d'une évaluation génétique, les résultats obtenus pour chaque animal sont des valeurs d'élevages exprimées dans l'unité de mesure du caractère. Afin de faciliter l'utilisation de ces résultats, ils sont transformés en index standardisés de moyenne 100 et d'écart-type 10. Leur interprétation est donc la suivante: un index de valeur 100 indique que l'animal est dans la moyenne de la population pour ce caractère.

Donc, un **index supérieur à 100** indique que l'animal est **supérieur à la moyenne** de la population (et inversement), mais ceci **ne veut pas dire meilleur**, cela **dépend du caractère** envisagé:

- **les index fonctionnels** mettent en évidence des caractéristiques favorables lorsqu'ils sont bas, sauf pour la vitalité, l'aptitude à boire et l'aptitude à téter où un index élevé est à rechercher.

	favorable quand
Aptitude à boire	index élevé
Aptitude à téter	index élevé
Vitalité	index élevé
Mortalité	index faible
Déviation	index faible
Langue sortie	index faible
Prognatisme	index faible
Jarrets coudés	index faible
Jarrets droits	index faible
Défauts antérieurs	index faible

- **la plupart des index zootechniques** mettent en évidence des caractéristiques favorables lorsqu'ils sont élevés. Cependant, pour le poids à la naissance et à la durée de gestation, l'objectif choisi vise surtout à les stabiliser.

La notion d'écart-type permet de situer l'animal dans la population pour le caractère considéré : 68 % des animaux évalués ont un index entre 90 et 110 ; 95 % d'entre eux ont un index entre 80 et 120. Un index supérieur à 120 indique donc que l'animal se trouve parmi les 2,5 % animaux les meilleurs ou les moins bons de la population pour ce caractère.

Les écarts-types des trois caractères zootechniques sont repris ci-dessous.

L'index obtenu dans les évaluations génétiques n'est jamais qu'une estimation de la vraie valeur génétique de l'animal. C'est pour cette raison qu'à chaque index est associée une précision (R^2) qui indique la confiance que l'on peut avoir en l'index.

Comment lire les tableaux présentés ?

Le tableau suivant reprend les index zootechniques et fonctionnels du Progeny-Test 1^{er} visite.

Un taureau est présent dans la liste s'il a au moins un index publiable. Cependant, lorsque les critères de publication ne sont pas remplis pour un index (manque de descendants contrôlés), la case est laissée vide.

Afin de situer le potentiel améliorateur du taureau pour chaque caractère pris séparément, des codes couleur ont été utilisés, dont leur signification est reprise ci-dessous.

		Index
	fortement améliorateur pour ce critère	min. 20 points au-dessus / en-dessous de la moyenne
	améliorateur pour ce critère	10 à 19 points au-dessus / en-dessous de la moyenne
	dans la moyenne pour ce critère	0 à 9 points au-dessus / en-dessous de la moyenne
	détériorateur pour ce critère	10 à 19 points au-dessus / en-dessous de la moyenne
	fortement détériorateur pour ce critère	min. 20 points au-dessus / en-dessous de la moyenne

Pour définir une moyenne plus actuelle, le potentiel du taureau a été évalué sur base des femelles présentes dans les exploitations, ayant eu des performances utilisées dans les évaluations génétiques et nées en 2016. Les index ont été adaptés en fonction de cette moyenne pour chaque critère. De ce fait, un index 100 est plus représentatif de la moyenne de la population actuelle.

Critères de publication.

Pour être officiels et publiés, les index doivent avoir un seuil minimum de précision.

Ce seuil s'élève à 0,50 pour tous les caractères (pour la cotation linéaire, hormis la taille, c'est la note partielle de musculature qui détermine si tous les autres caractères sont publiables ou non).
En plus, le taureau doit soit être génotypé, soit avoir au moins 10 descendants répartis dans minimum 5 troupeaux différents.

Correspondances.

Les tableaux ci-dessous donnent la correspondance entre les index fonctionnels et les fréquences (%) des défauts attendues dans la descendance des taureaux, ainsi que la différence (exprimée dans l'unité du caractère) qu'occasionne un écart de 10 points pour les index zootechniques.

1^{ère} visite

Index Fonctionnels

INDEX	Mortalité	Défaut ant.	Jarrets droits	Jarrets coudés	Langue sortie	Déviation	Prognathisme
70	2,34	2,11	1,16	2,68	3,52	12,26	1,61
80	2,98	3,19	1,68	3,82	5,04	16,28	2,41
90	3,72	4,79	2,44	5,42	7,17	21,29	3,58
100	4,72	7,13	3,54	7,63	10,10	27,34	5,28
110	5,96	10,48	5,09	10,65	14,05	34,36	7,73
120	7,51	15,17	7,27	14,68	19,22	42,13	11,28
125	8,42	18,09	8,66	17,12	22,30	46,20	13,37

Index Zootechniques

	10 points d'index correspondent à une différence de :
Durée gestation	2,21 jours (moy = 281,9 j)
Poids naissance	1,50 kg (moy = 47,3 kg)
Conformation	0,25 points (moy= 6,16 pts)

2^{ème} visite

Index Fonctionnels

INDEX	Mortalité	Jarrets droits	Jarrets coudés	Défauts Post.	Déviation	Gueule Cochon	Prognathisme
70	2,76	0,50	4,86	1,28	0,37	0,43	0,35
80	3,52	0,78	6,70	1,87	0,72	0,84	0,64
90	4,47	1,22	9,16	2,71	1,40	1,61	1,18
100	5,68	1,91	12,41	3,93	2,72	3,07	2,16
110	7,18	2,96	16,60	5,65	5,20	5,79	3,93
120	9,04	4,58	21,84	8,06	9,72	10,66	7,04
125	10,13	5,68	24,88	9,59	13,11	14,25	9,35

Index Zootechniques

	10 points d'index correspondent à une différence de :
Conformation	0,43 points (moy = 6,49 pts)
Poids	10,44 kg (moy = 412 kg)
Taille	1,42 cm (moy= 114,4 cm)

Index Poids Carcasse

Ce tableau contient les index des taureaux d'IA pour le **poids de carcasse des mâles** abattus à un âge moyen de 20 mois et pour le **poids de carcasse des vaches** abattues à un âge moyen de 60 mois. Ces deux poids de carcasse représentent deux caractères totalement différents. En effet, le premier représente une croissance précoce chez des mâles, le second une croissance plus tardive qui est en outre perturbée par les gestations et l'allaitement. Plus l'index est élevé, plus le poids de carcasse est élevé. Chez les mâles, le poids moyen de carcasse (index = 100) est de 484 kg et 10 points d'index correspondent à 12,5 kg. Chez les vaches, le poids moyen de carcasse (index = 100) est de 547 kg et 10 points d'index correspondent à 21 kg.

Interpretatie van de indexen

Bij een genetische evaluatie worden de bekomen fokwaarden uitgedrukt in de meeteenheid van het betreffend kenmerk. Om het gebruik van de berekende fokwaarden te vergemakkelijken worden ze uitgedrukt als gestandaardiseerde indexen met een gemiddelde van 100 en een spreiding (standaard afwijking) van 10.

Een index van 100 betekent dat de nakomelingen van de stier voor dit kenmerk in het gemiddelde van de populatiezijn. Een **index hogere dan 100** duidt aan dat het dier **hoger dan de gemiddelde** populatie is. Toch betekent dat **niet altijd "beter"**: het **hangt af van het betreffend kenmerk** :

- **de functionele kenmerken** drukken gunstige kenmerken uit wanneer ze laag zijn, behalve voor de drinkvermogen, de zoogvermogen en de levenskracht waarvoor een hoog waarde van index gewild is.

	gunstig wanneer
Drinkvermogen	Hoge index
Zoogvermogen	Hoge index
Levenskracht	Hoge index
Sterftecijfer	Lage index
Scheve muil	Lage index
Dikke tongue	Lage index
Snoekmuil	Lage index
Kromme spronggewrichten	Lage index
Rechte spronggewrichten	Lage index
Gebrek voorpoten	Lage index

- de meerderheid van **de zootechnische indexen** drukt gunstige kenmerken uit wanneer ze hoog zijn. Nochtans, wat betreft het geboortegewicht en de drachtduur werd als fokdoel voor een stabilisatie gekozen (een index van 100 is gunstig).

Door het gebruik van de standaard afwijking kan een dier voor een bepaald kenmerk binnen de populatie gesitueerd worden: 68% van de dieren hebben voor een bepaald kenmerk een index tussen 90 en 110 ; 95 % hebben een index tussen 80 en 120. Dieren met een index voor een bepaald kenmerk hoger dan 120 behoren bij de 2,5 % dieren van de populatie met het hoogste index voor dit kenmerk.

De indexen berekend bij de genetische evaluaties zijn alleen maar een schatting van de werkelijke fokwaarde van het dier. Bij iedere index wordt een bepaalde nauwkeurigheid (R^2) weergegeven.

Hoe de voorgestelde tabellen interpreteren ?

De volgende tabel stelt de zootechnische en functionele indexen van het Nakomelingen Onderzoek 1ste bezoek voor. Elke lijn stemt overeen met een stier. Worden weergegeven: de identificatie van de stier, zijn indexen bij het eerste bezoek, en zijn nauwkeurigheid.

Een stier is aanwezig in de lijst als hij ten minste een publiceerbare index heeft. Sommige hokjes zijn leeg omdat de publicatie voorwaarden niet voldaan zijn voor deze index (gebrek aan gegevens).

Om het fokpotentieel van de stieren voor elk afzonderlijk kenmerk in te schatten, werden kleurcodes gebruikt:

		Index
	zeer verbeterend voor dit kenmerk	min. 20 punten boven / onder het gemiddelde
	verbeterend voor dit kenmerk	10 tot 19 punten boven / onder het gemiddelde
	gemiddeld voor dit kenmerk	0 tot 9 punten boven / onder het gemiddelde
	negatief voor dit kenmerk	10 tot 19 punten boven / onder het gemiddelde
	zeer negatief voor dit kenmerk	min. 20 punten boven / onder het gemiddelde

Om een meer huidige gemiddelde te bepalen, werd het potentieel van de stier geëvalueerd op basis van de vrouwelijke dieren aanwezig in bedrijven met geregistreerde gegevens en die in het jaar 2009 geboren zijn.

Voor alle criteria werden de indexen aan dat gemiddelde aangepast. Ten gevolg wordt een index van 100 meer representatief van het gemiddelde van de huidige populatie.

Publicatie criteria

De indexen worden als « officieel » beschouwd vanaf een nauwkeurigheid drempel.

Deze drempel moet 0,50 voor elk kenmerk bereiken (voor lineaires beoordeling, behalve de gestalte, is het bespiering die bepaalt of alle andere karakters publiceerbaar zijn of niet).

Bovendien, moet de betreffende stier ofwel gegenotypeerd zijn of minstens 10 nakomelingen geboren in minimum 5 verschillende bedrijven hebben.

Overeenstemming

De tabellen hieronder vertonen de overeenstemming tussen de functionele indexen en de verwachte frequentie van de gebreken bij de nakomelingen van stieren (%), zoals voor de zootechnische indexen, het verschil (in de eenheid van het kenmerk) veroorzaakt door een afwijking van 10 punten.

1st bezoek

Functionele_Indexen

INDEX	Sterfte-cijfer	Rechte sprong	Kromme sprong.	Lange tong	Scheve muil	Snoek-muil	Gebrek voorpot.
70	2,34	1,16	2,68	3,52	12,26	1,61	2,11
80	2,98	1,68	3,82	5,04	16,28	2,41	3,19
90	3,72	2,44	5,42	7,17	21,29	3,58	4,79
100	4,72	3,54	7,63	10,10	27,34	5,28	7,13
110	5,96	5,09	10,65	14,05	34,36	7,73	10,48
120	7,51	7,27	14,68	19,22	42,13	11,28	15,17
125	8,42	8,66	17,12	22,30	46,20	13,37	18,09

Zootechnische_Indexen

	10 punten van indexen stemmen overeen met een verschil van:
Drachtduur	2,21 dagen (gem = 281,9 d)
Geboortegewicht	1,50 kg (gem = 47,3kg)

Conformatie

0,25 punten (gem = 6,16 pt)

2^{de} bezoekFunctionele Indexen

INDEX	Sterfte-cijfer	Rechte sprong	Kromme sprong.	Gebrek achterpot.	Scheve muil	Varkens-muil	Snoek-muil
70	2,76	0,50	4,86	1,28	0,37	0,43	0,35
80	3,52	0,78	6,70	1,87	0,72	0,84	0,64
90	4,47	1,22	9,16	2,71	1,40	1,61	1,18
100	5,68	1,91	12,41	3,93	2,72	3,07	2,16
110	7,18	2,96	16,60	5,65	5,20	5,79	3,93
120	9,04	4,58	21,84	8,06	9,72	10,66	7,04
125	10,13	5,68	24,88	9,59	13,11	14,25	9,35

Zootechnische Indexen

	10 punten van indexen stemmen overeen met een verschil van:
Conformatie	0,40 punten (gem = 6,51 pt)
Gewicht	10,44 kg (gem = 409 kg)
Gestalte	1,42 cm (gem = 114,4 cm)

Karkas gewicht indexen

Deze tabel bevat de indexen “karkasgewicht van de Kl-stieren”.

We hebben zowel de indexen voor de mannelijke als de vrouwelijke nakomelingen per Kl-stier apart behandeld. De eerste kolom geeft immers het resultaat van vroegrijpe stieren weer. De tweede kolom geeft een latere groei van vrouwelijke dieren weer verstoord door andere samenhangende effecten (leeftijd eerste kalving, aantal kalvingen, ...).

Wat de mannelijke betreft :

Voor de mannelijke karkassen hebben we de index berekend op basis van stieren met een slachtleeftijd gaande van 13 tot 27 maanden (gemiddelde van 20 maanden). Een index van 100 vertegenwoordigt het gemiddelde van de populatie (484 Kg). Een verschil van 10 indexpunten stemt overeen met een verschil van 12,5 Kg.

Wat de vrouwelijke dieren betreft :

Voor de vrouwelijke karkassen is de gemiddelde slachtleeftijd 60 maanden. Een index van 100 vertegenwoordigt het gemiddelde van de populatie (547 Kg). Een verschil van 10 indexpunten stemt overeen met een verschil van 21 Kg.

Hoe hoger de waarde van de index hoe zwaarder het karkas.

Interpretation of the indexes

The breeding values obtained from the genetic evaluation procedure are expressed into the unit measure of the trait. To facilitate the use of those results, they are converted in a standardised index with an average of 100 and a standard deviation of 10.

Their interpretation is the following: an index value of 100 indicates that the sire belongs to the average population for this trait. An **index higher than 100** indicates that the animal is **higher than the average** population. That does not always mean “better”: it depends on the trait:

- **the functional indexes** express favourable characteristics when they are low, except for the vitality, the suckling ability and the ability to drink for which a high value is desirable.

	better when
Ability to drink	High index
Suckling ability	High index
Vitality	High index
Death rate	Low index
Deviation jaw	Low index
Protruding tongue	Low index
Prognathism	Low index
Bent hocks	Low index
Straight hocks	Low index
Defect at forelegs	Low index

- most **zootechnical indexes** express favourable characteristics when they are high. The objective of the birth weight and the gestation length was chosen to stabilize them.

The notion of standard deviation allows to locate the animal in the population for a particular trait: 68 % of the evaluated animals have an index between 90 and 110. And 95 % have an index between 80 and 120. An index higher than 120 indicates that the animal is amongst the 2,5 % best animals of the population for that trait.

The calculated index in the genetic evaluations is only an estimation of the “true” genetic value of an animal. That’s why each index is associated with a precision (determination coefficient or R2), which indicates the confidence we can have in the index.

How to read the tables ?

The next table goes about zootechnical and functional indexes from the Progeny test 1st visit. Each line corresponds to a sire. The given information are: the sire’s identification, his first visit indexes and their reliability.

A sire is present in the list if he has minimum one reliable index. However, if publishing criteria’s are not fulfilled for one index (lack of data), the square is empty.

To assess the sire’s position for each trait separately colour codes are used. Here is their signification:

		Index
	strongly improver for this trait	min. 20 points above / below the average
	improver for this trait	10 to 19 points above / below the average
	in the average for this trait	0 to 9 points above / below the average
	unfavourable for this trait	10 to 19 points above / below the average
	strongly unfavourable for this trait	min. 20 points above / below the average

In order to define a more current average, the sire potential has been assessed on basis of females present in farms, which have characteristics recorded in genetic evaluation and which are born in 2009. The indexes have been adapted in order to take this average into consideration for each criteria. Consequently, an index of 100 is more representative of the average of the present population.

Publishing criteria

The indexes are considered as « official » when they reach a precision threshold.

This precision threshold for all traits is 0,50 for all traits (for linear scoring, except size, it is the muscling trait that determines whether all other characters are publishable or not). Moreover, bulls must either be genotyped or have at least 10 calves born in minimum 5 different herds.

Correspondance

The tables below show the correspondance between functional indexes and defects expected frequencies (%) of the sire offspring as well as the difference for the zootechnical indexes (expressed in the unit of the trait) produced by a 10 points variance.

1st visit

Functional_Index

INDEX	Death rate	Anomalies forelegs	Straight hocks	Bent hocks	Protruding tongue	Deviation jaw	Prognathism
70	2,34	2,11	1,16	2,68	3,52	12,26	1,61
80	2,98	3,19	1,68	3,82	5,04	16,28	2,41
90	3,72	4,79	2,44	5,42	7,17	21,29	3,58
100	4,72	7,13	3,54	7,63	10,10	27,34	5,28
110	5,96	10,48	5,09	10,65	14,05	34,36	7,73
120	7,51	15,17	7,27	14,68	19,22	42,13	11,28
125	8,42	18,09	8,66	17,12	22,30	46,20	13,37

Zootechnical Index

	10 points of index correspond to a difference of :
Gestation length	2,21 days (aver. = 281,9 d)
Birthweight	1,50 kg (aver. = 47,3kg)
Conformation	0,25 points (aver.= 6,16 pts)

2nd visit

Functional_Index

INDEX	Death rate	Straight hocks	Bent hocks	Anomalies hind legs	Deviation lower jaw	Brachyglossism	Prognathism
70	2,76	0,50	4,86	1,28	0,37	0,43	0,35
80	3,52	0,78	6,70	1,87	0,72	0,84	0,64
90	4,47	1,22	9,16	2,71	1,40	1,61	1,18
100	5,68	1,91	12,41	3,93	2,72	3,07	2,16
110	7,18	2,96	16,60	5,65	5,20	5,79	3,93
120	9,04	4,58	21,84	8,06	9,72	10,66	7,04
125	10,13	5,68	24,88	9,59	13,11	14,25	9,35

Zootechnical Index

	10 points of index correspond to a difference of :
Conformation	0,40 points (aver. = 6,51 pts)
Weight	10,44 kg (aver. = 409 kg)
Height	1,42 cm (aver.= 114,4 cm)

Carcass Weight indexes

This table contains the indexes of IA bulls for the carcass weight of males slaughtered at 20 months in average and of cows slaughtered at 60 months in average. Of note, those two carcass weights are totally different traits, early growth in males and late growth disturbed by gestations and suckling in cows. The higher the index, the heavier the carcass. In bulls and cows, the mean weight (index = 100) is 484 kg and 547 kg respectively.



Evaluations génétiques - Juin 2022
Taureaux nés à partir de 2011
Contact : evalgen@awegroupe.be

1ère Visite

Nom	1ère Visite										R ²		Prognathisme											
	Durée Gestation	R ²	Poids Naissance	R ²	Conformation	R ²	Aptitude à téter	R ²	Aptitude à boire	R ²	Vitalité	R ²	Mortalité	R ²	Défaut Antérieurs	R ²	Jarrets Droits	R ²	Jarrets Coudés	R ²	Langue Sortie	R ²	Déviation Machoire	R ²
ABRUTI DU BOUCHELET	66	0.94	64	0.89	81	0.79		96	0.56							103	0.60	96	0.53	99	0.70			
ABUSIF DE L'ALLEMOINE	106	0.98	99	0.96	110	0.92	97	0.58	91	0.84	94	0.76	107	0.65	91	0.68	106	0.71	113	0.88	114	0.84	115	0.92
ACACIA DU VIEUX CHATEAU MAURENNE	116	0.96	106	0.93	93	0.81		109	0.68	102	0.57							95	0.60	100	0.57	98	0.76	
ACAJOU DE SBERCHAMPS	103	0.96	103	0.93	106	0.77		93	0.71	94	0.61					106	0.53		103	0.59			117	0.77
ACAJOU DE SOMME	98	0.96	92	0.93	84	0.84		106	0.70	105	0.59	103	0.54					92	0.58	95	0.55	99	0.79	
ADAPTE DE FOOZ	106	0.97	97	0.95	100	0.86		98	0.73	99	0.63	104	0.50					110	0.78	97	0.68	91	0.80	
AGUICHANT DE FOOZ	98	0.96	87	0.92	89	0.73		97	0.71	103	0.61	113	0.51	92	0.51			98	0.59	101	0.53	98	0.72	
AIMABLE DE LA CLAIE	79	0.80	70	0.70																				
ALADIN D HONTOIR	99	0.83	97	0.74																				
ALINEA DE FOOZ	88	0.81	91	0.70																				
AMARETTO DE LA ROUGE CENSE	121	0.92	92	0.86	129	0.73														122	0.61			
AMOUREUX HOF TER GOEDTMOED	89	0.98	100	0.96	121	0.91	103	0.52	82	0.81	89	0.73	104	0.57	115	0.80	111	0.70	110	0.86	104	0.79	103	0.89
ANATOL DU BOSQUET	109	0.75	114	0.65																				
ANGORA D'OCHAMPS	102	0.98	102	0.96	93	0.83	93	0.63	92	0.83	103	0.75	96	0.58	98	0.60			117	0.78	91	0.52	95	0.80
ARAGON DE WAYAUX	97	0.98	117	0.96	100	0.93			86	0.85	90	0.77	87	0.58	97	0.74			102	0.84	90	0.68	108	0.92
ARC-EN-CIEL DE WAYAUX	101	0.94	102	0.89	97	0.74			91	0.66	98	0.55										116	0.71	
ARMAGNAC DE STEINBACH	88	0.91	103	0.84	109	0.51			105	0.50														
ARMURIER DE LA GRANDE ROSE	116	0.89	103	0.81																				
ART DECO DE MAHONEY	108	0.99	123	0.98	74	0.96	72	0.73	71	0.91	70	0.86	111	0.81	106	0.88	98	0.78	116	0.93	127	0.93	125	0.96
ARTISAN 7855 DU RONCHY	106	0.68	95	0.56																				
AZGHAN DES VOLLEES	108	0.90	123	0.84	105	0.73																	102	0.59
AZUR DE WY	127	0.77	86	0.65																				
AZZARO DE SOMME	81	0.94	97	0.90	116	0.74			91	0.57									112	0.59			106	0.68
BAIGNEUR DE TOHOGNE	102	0.96	98	0.93	111	0.88			100	0.74	94	0.64					103	0.68	98	0.55	105	0.79	108	0.71
BALISTO DE SPY	124	0.97	101	0.95	113	0.81			99	0.81	98	0.72	82	0.51	103	0.63			94	0.66	95	0.61	84	0.75

Nom	R²		Prognathisme		R²		Déviation Machoire	
	R²	R²	R²	R²	R²	R²	R²	R²
MARADONA DU CHAMP DU MOULIN	100	0.78	110	0.67				
MARLBORO V STAVELE	97	0.99	96	0.97	93	0.93	97	0.69
MARLO VH CALOENHOF	97	0.74	97	0.63	103	0.56		
MARTINI DE PETIT BRIN	102	0.92	110	0.87	81	0.50		
MATADOR DE BELLEFONTAINE	99	0.95	99	0.91	81	0.77		
MATHYS DE SAILE	115	0.98	112	0.96	129	0.93	99	0.60
MEGAWATT DE BIERWA	112	0.96	97	0.93	103	0.82		
MERCATOR DE MARTINPRE	104	0.94	111	0.90	87	0.58	102	0.55
MESSI VD STOKERIJ	99	0.94	107	0.89	111	0.63		
MILORD DE L'EMPEREUR	112	0.74	56	0.62				
MISTRAL DE MALAISE	76	0.80	79	0.69				
MODERATO DE L'EMPEREUR	98	0.77	93	0.66				
MONG VH CALOENHOF	96	0.78	93	0.67	84	0.55		
MORITO VAN PERENHOF	91	0.94	116	0.89	138	0.78		
MUSTANG VD KERKENHOFSTEDÉ	92	0.95	116	0.91	105	0.84		
NATAL DE BELLE EAU	98	0.94	107	0.89	95	0.79		
NAYAKOU DU BOIS REMONT	114	0.98	106	0.97	78	0.85	100	0.78
NEBULEUX DE PETIT BRIN	93	0.77	97	0.66				
NENUPHAR D'OZO	85	0.92	98	0.85	97	0.69		
NEPTUNE D YVOIR	86	0.86	86	0.77				
NETFLIX TEN DREVE	94	0.60	93	0.50				
NEVADA VAN KRAKEHOEVE	88	0.98	68	0.97	93	0.86	106	0.67
NEW JERSEY DE BERLIGANT	85	0.89	101	0.81	92	0.65		
NEWMAN DU BLANC DOS	109	0.90	103	0.83	90	0.67		
NEWTON DE FONTENA	92	0.99	99	0.98	117	0.95	102	0.75
NEWTON DU COIN	79	0.86	112	0.77	93	0.60		
NICCOLO VH KALSIJDEHOF	114	0.83	123	0.73	113	0.56		
NOAH VAN HET BAREELHOF	87	0.60	82	0.50				
NORMAN VD SLUIZENWEG	109	0.88	120	0.80				
NOVATEUR P DES PRINCES DE LIGNE	87	0.76	76	0.64	85	0.52		
NOX DE L'ORGELOT	95	0.99	94	0.97	111	0.93	98	0.76
NUMBER D'IZIER	89	0.94	60	0.89	106	0.77		
OASIS DE LA FERME DES CROIX	101	0.70	89	0.59				
OASIS DE SBERCHAMPS	99	0.81	94	0.71	102	0.54		

Nom																											
	R ²		R ²		R ²		R ²		R ²		R ²		R ²		R ²		R ²		R ²		R ²						
OBAMA DES 1000 FONTAINES	86	0.97	95	0.95	79	0.82	103	0.62	111	0.77	109	0.68	94	0.56			103	0.59	101	0.51	96	0.73					
OBI WAN VAN TERBECK	96	0.87	103	0.79																							
OBJECTIF DES FREINES	99	0.91	92	0.85	85	0.71																93	0.59				
OBLIGEANT DE BELLE EAU	96	0.99	97	0.99	87	0.95	103	0.84	108	0.92	107	0.88	97	0.83	100	0.79	94	0.66	96	0.86	87	0.77	86	0.91	110	0.77	
OCCIDENT DE NEUVE COUR	70	0.99	99	0.99	96	0.98	94	0.88	94	0.96	100	0.94	98	0.91	102	0.93	97	0.86	106	0.96	106	0.95	108	0.97	102	0.89	
OCEANIEN D'ISLE-LE-PRE	114	0.95	105	0.92	77	0.77			104	0.66	96	0.54	110	0.50					110	0.61	103	0.52	95	0.68			
OFFRANT DE WALEFFES	96	0.94	97	0.89	97	0.77			96	0.50										108	0.63			101	0.70		
OGIVAL DU GARNEL	108	0.86	93	0.78	119	0.67																113	0.63				
OISEAU DE LA COUE	111	0.96	99	0.93	97	0.82			94	0.62	102	0.51							112	0.65	104	0.61	100	0.71			
OLYMPHE DE LA HASSE	98	0.98	85	0.97	43	0.91	72	0.65	65	0.83	47	0.75	117	0.74	100	0.72	108	0.67	99	0.81	107	0.81	110	0.90	125	0.76	
OPAQUE DE FOOZ	114	0.98	104	0.96	101	0.88	107	0.52	92	0.81	96	0.72	111	0.68	113	0.71	108	0.56	109	0.78	85	0.60	90	0.82	98	0.52	
OPERCULE DE WALEFFES	100	0.96	90	0.92	107	0.84			100	0.63	95	0.52							98	0.66	103	0.64	100	0.78			
OPTIMISTE DE LA HASSE	63	0.92	78	0.87																							
OR DE BEAUJEU	108	0.99	109	0.99	128	0.98	101	0.91	106	0.96	107	0.95	96	0.92	97	0.93	97	0.90	107	0.96	122	0.97	116	0.98	113	0.93	
ORFEVRE DU JARDINET	109	0.96	98	0.94	91	0.86			91	0.69	97	0.57	110	0.54	102	0.60	108	0.60	97	0.70	110	0.74	115	0.84	115	0.60	
ORIGAN DE FOOZ	101	0.99	114	0.98	113	0.92	114	0.74	111	0.88	96	0.83	111	0.79	111	0.79	112	0.77	95	0.82	95	0.78	92	0.88	108	0.64	
ORVAL DES 3 FRONTIERES	96	0.99	109	0.99	91	0.96	101	0.83	98	0.92	93	0.88	107	0.86	115	0.90	101	0.83	103	0.92	101	0.90	99	0.95	123	0.89	
ORYX DU BOIS REMONT	110	0.96	116	0.92	80	0.68	92	0.58	88	0.70	108	0.59												100	0.56		
OSCAR D'OMAL	84	0.99	93	0.97	105	0.93	93	0.72	78	0.85	90	0.78	103	0.69	100	0.76	100	0.69	98	0.84	121	0.88	111	0.92	108	0.69	
OTHELLO	110	0.78	103	0.67	118	0.51																					
OTTOMAN DE MAFFE	105	0.91	100	0.85	98	0.65			103	0.52														98	0.52		
OULARE VAN DEN HONDELEE	127	0.97	91	0.94	117	0.88			98	0.73	100	0.63			105	0.68	109	0.57	101	0.77	95	0.68	93	0.83	107	0.53	
PANDA D ARGENTON	104	0.96	85	0.93	82	0.83			93	0.71	101	0.60							96	0.61	103	0.63	99	0.79			
PAQUEBOT D YVOIR	107	0.98	119	0.95	85	0.77	94	0.76	94	0.82	97	0.74	102	0.63					102	0.61			89	0.70			
PARAVENT D'IZIER	94	0.98	80	0.96	102	0.91			102	0.79	102	0.70	100	0.58	106	0.70	105	0.60	83	0.67	107	0.78	114	0.89			
PARTISAN 8885 DU PACHIS A LA MOTTE	76	0.79	88	0.68	111	0.53																					
PASTIS DES HAYONS	116	0.92	107	0.86	78	0.72																		93	0.59		
PECTORAL DE LA GRANDE ROSE	106	0.92	110	0.86	92	0.54			111	0.59																	
PELICAN DE FRAMONT	98	0.79	99	0.68	89	0.59																					
PERDREAU DE LA GARDE DE DIEU	93	0.95	128	0.92	85	0.81			101	0.61									89	0.57	104	0.66	106	0.79			
PEROU P D'ORMEIGNIES	109	0.57																									
PERSAN DE PETIT ROSIERE	100	0.99	89	0.98	139	0.96	110	0.79	103	0.92	100	0.88	93	0.77	97	0.87	99	0.78	101	0.93	97	0.89	96	0.95	83	0.68	
PETILLANT DE LA CHEVRATTE	89	0.93	91	0.89	107	0.77			98	0.52					106	0.50			102	0.57	114	0.65	111	0.73			
PHENOMENE DE MARTINPRE	92	0.98	99	0.97	97	0.90	105	0.56	92	0.84	94	0.76	91	0.64	87	0.57			112	0.80	97	0.66	108	0.88			

Nom																	
	R ²																
PICASSO DE LA CHERNAUDAME	100	0.94	81	0.89		109	0.66	110	0.63	106	0.52						
PIVERT DES ALLEINES	101	0.99	103	0.98	96	0.90	101	0.84	108	0.91	104	0.86	103	0.80	108	0.75	103
PLOMBE DE RENUAMONT	87	0.98	92	0.96	79	0.84	107	0.69	114	0.82	110	0.74	94	0.61	103	0.59	98
PRECOCE DU PLANTIS	94	0.93	83	0.88	96	0.76		99	0.51							102	0.57
PUISSANT DE HOTTE	122	0.95	111	0.91		106	0.56	101	0.64	107	0.52						
PURPLE DU PETIT JUJU	80	0.96	97	0.93	100	0.85		102	0.71	105	0.61	109	0.53	108	0.60		90
PYTHAGORE DU BOIS REMONT	103	0.91	88	0.84	68	0.56		107	0.52								97
QUARTZ DU CHAMPS DES BURES	111	0.97	117	0.94	115	0.87		85	0.78	89	0.69	98	0.53	97	0.62		105
RAMAGE DES ALLEINES	105	0.81	92	0.71	105	0.55											
RAVI DE NEUVE COUR	122	0.99	114	0.98	130	0.95	95	0.64	93	0.90	89	0.85	107	0.79	113	0.89	134
RECITAL DE BELLE EAU	95	0.83	82	0.73	115	0.57											
REJOUI D ARGENTON	98	0.99	103	0.99	103	0.98	110	0.92	111	0.96	105	0.94	91	0.89	94	0.91	116
REPUTE DE ROUPAGE	105	0.97	95	0.95	82	0.88	105	0.54	106	0.76	102	0.66	94	0.52	103	0.63	
REVERS D'OCCHAMPS	89	0.98	91	0.96	108	0.92	91	0.65	97	0.83	100	0.76	97	0.65	102	0.74	96
ROCCO DE LA HASSE	83	0.96	77	0.93	93	0.74	104	0.60	112	0.71	109	0.61					91
ROCKY DES PEUPLIERS	95	0.96	82	0.93	100	0.78			101	0.72	100	0.61					92
RUBIS DU RY NEUF MOULIN	116	0.98	95	0.96	100	0.87	102	0.53	95	0.83	100	0.75	102	0.62	97	0.63	
RUFUS VD SIJSLOBERG	109	0.99	99	0.98	95	0.84	103	0.79	101	0.89	108	0.84	92	0.74	100	0.65	
SARKO D'EMBIESE	98	0.95	99	0.92	149	0.82			114	0.70	113	0.59					99
SATIN D'OCCHAMPS	100	0.87	105	0.79	96	0.58											109
SCENARIO DES CROIX-DAMES	111	0.98	97	0.96	103	0.91			100	0.77	99	0.67	97	0.59	95	0.66	98
SEDUCTEUR DES CROIX-DAMES	68	0.95	100	0.91	103	0.81			97	0.61	96	0.50			100	0.53	122
SEDUISANT D'OCCHAMPS	105	0.94	101	0.90	95	0.75			89	0.63	89	0.52					102
SELENIUM DU DONJON	113	0.97	113	0.94	94	0.82			102	0.77	104	0.68	101	0.56			109
SENATEUR DE MEHOGNE	101	0.99	92	0.98	104	0.95	97	0.72	107	0.90	102	0.86	91	0.75	103	0.85	97
SEREIN DE BELLE EAU	88	0.95	105	0.91	98	0.83			84	0.62	96	0.51			111	0.59	117
SERGENT DE NEUVE COUR	100	0.82	88	0.73	110	0.59											106
SINATRA DU BOIS REMONT	97	0.93	101	0.87					103	0.58							100
SKETCH DE L'ORGELOT	105	0.94	88	0.89	54	0.75			99	0.57							102
SOLENNEL DE FOOZ	87	0.98	113	0.97	80	0.92	101	0.62	82	0.83	80	0.75	112	0.70	98	0.74	108
SOLWAY VIEW LUCIFER	92	0.96	60	0.92	66	0.80	104	0.51	106	0.69	111	0.57					108
SOUCIEUX DE ST FONTAINE	105	0.99	106	0.98	107	0.91	95	0.74	90	0.89	97	0.84	88	0.73	106	0.76	100
SOUPIR DES PEUPLIERS	105	0.96	90	0.93	109	0.80			93	0.67	97	0.55					99
SPORTIF DE SBERCHAMPS	109	0.96	103	0.93	100	0.75	105	0.58	110	0.73	107	0.63					100

Nom	R ²	Prognathisme	R ²	Déviation Machoire
	R ²	R ²	R ²	Langué Sortie
VENDANGE DU BOIS D'AUGE	87 0.87	99 0.79	122 0.64	
VERDUN DE HOTTE	119 0.62			
VERRATI DE COBREVILLE	88 0.98	103 0.97	125 0.93	101 0.59
VETO DE RENUAMONT	91 0.87	74 0.79	112 0.60	
VIDAL DE ST FONTAINE	103 0.99	112 0.99	114 0.96	107 0.91
VIGNERON DE LA CHEVRATTE	94 0.97	90 0.95	94 0.84	108 0.52
VIRGILE DU FALGI	100 0.99	103 0.98	74 0.93	94 0.75
VIRTUOSE D'ARGENTON	108 0.88	115 0.80	85 0.65	
VISON DE RENUAMONT	85 0.97	87 0.94	87 0.71	93 0.52
VOLCAN DE FERRIERE	113 0.98	108 0.96	121 0.76	103 0.51
VUITON DE ST FONTAINE	104 0.95	116 0.92	102 0.77	
WARRIOR DE FONTENA	99 0.99	119 0.98	105 0.94	87 0.81
WHISKY 0226 VH NEGENBONDER	105 0.96	97 0.93	108 0.83	
WHISKY COCA D'ATRIVE	108 0.93	103 0.87	114 0.60	
WILMOTS DU FALGI	97 0.99	109 0.98	108 0.92	104 0.81
XYLOPHONE DE BEAUFFAUX	109 0.93	95 0.88	68 0.66	
YAKULT VD KERKENHOFSTED	106 0.95	96 0.91	102 0.81	
ZEN DE CENTFONTAINE	90 0.81	111 0.72		
ZEST DU CIRCUIT	67 0.94	83 0.89	91 0.76	
ZOUGAR D'OZO	108 0.99	107 0.99	102 0.98	96 0.93



Evaluations génétiques - Juin 2022

Taureaux nés à partir de 2011

Contact : evalgen@awegroupe.be

G : valeurs génomiques pour Conformation, Poids, Taille, et Poids - Conformation

2ième Visite

Nom	Génomique	Conformation	R ²	Poids	R ²	Taille	R ²	Poids - Conformation	R ²	Mortalité	R ²	Jarrets Droits	R ²	Défaut Postérieurs	R ²	Brachygynatisme	R ²		
ABRUTI DU BOUCHELET	G	78	0.87	94	0.80	115	0.86	81	0.83										
ABSOLU DE FURFOOZ	G	102	0.64	105	0.51	102	0.65	106	0.57										
ABUSIF DE L'ALLEMOINE		108	0.95	75	0.92	83	0.95	82	0.94			110	0.73		120	0.79			
ACACIA DU VIEUX CHATEAU MAURENNNE	G	110	0.90	107	0.84	93	0.89	112	0.87										
ACAJOU DE SBERCHAMPS		108	0.94	98	0.90	89	0.93	103	0.92		94	0.61		104	0.55				
ACAJOU DE SOMME		110	0.95	97	0.92	87	0.95	104	0.94		106	0.68				99	0.50		
ADAPTE DE FOOZ	G	105	0.92	79	0.88	86	0.92	84	0.90			105	0.61						
AGREE DE BELLE EAU	G	108	0.69	112	0.55	110	0.70	116	0.62										
AGUICHANT DE FOOZ		100	0.92	109	0.87	107	0.92	108	0.90			111	0.64		106	0.53	110	0.54	
AIMABLE DE LA CLAIE	G	102	0.71	93	0.58	105	0.72	94	0.65										
ALADIN D HONTOIR		85	0.83	107	0.73	112	0.83	97	0.78										
ALINEA DE FOOZ		95	0.71	103	0.63	101	0.70	100	0.67										
AMOUREUX HOF TER GOEDTMOED	G	119	0.65	87	0.51	89	0.66	100	0.58										
ANATOL DU BOSQUET		93	0.72	102	0.61	99	0.73	97	0.67										
ANGORA D'OCHAMPS		98	0.90	86	0.84	89	0.90	86	0.87			105	0.53						
ARAGON DE WAYAUX		121	0.97	109	0.95	93	0.97	122	0.96		113	0.59	96	0.75		107	0.75	102	0.68
ARC-EN-CIEL DE WAYAUX		104	0.91	90	0.87	96	0.91	93	0.89			117	0.63		106	0.52			
ARMAGNAC DE STEINBACH		107	0.89	131	0.81	109	0.88	132	0.85										
ART DECO DE MAHONEY	G	119	0.98	119	0.97	101	0.98	129	0.97	104	0.53	97	0.59	115	0.89	104	0.66	105	0.82
ARTISAN 7855 DU RONCHY		96	0.66			95	0.67									106	0.68	105	0.80

Nom	Brachygynatisme	R ²
Génomique	R ²	R ²
Conformation	Déviation Machoire	R ²
CACTUS DU MOLIGNA		
CADEAU DE LA BEOLE	G	106 0.96 89 0.93
CAIMAN DE ST FONTAINE		110 0.86 87 0.78
CALVADOS D'EMBISE		112 0.71 101 0.63
CAPPUCCINO DES AMANDIERS		99 0.97 94 0.95
CARAMEL DE SOMME		118 0.96 95 0.94
CARGO DU COIN	G	117 0.65 110 0.52
CASPER VAN PERENHOF		114 0.98 94 0.97
CAUSTIQUE DE LA HESBAYE		109 0.96 90 0.93
CERBERE DU FALGI		92 0.98 121 0.97
CHAPERON DE FOOZ	G	109 0.76 109 0.61
CHARLIE DES TOURBIERES		102 0.98 93 0.96
CHARMEUR VAN PERENHOF	G	116 0.96 96 0.93
CHASSEUR DE WAY	G	103 0.65 108 0.52
CHIEF DE HOTTE	G	84 0.60
CHOCOLAT DU BOUCHELET	G	101 0.61
CLINTON DU FALGI		98 0.95 101 0.92
COLONEL DE RENUAMONT	G	99 0.64
COMIQUE DE RENUAMONT	G	103 0.63
COURTOIS DE LA HESBAYE	G	133 0.99 107 0.99
CROCUS DE MATIGNOLLES		109 0.90 95 0.86
CUISINES VD OTTERHOEVE	G	112 0.96 96 0.93
CUPIDON DE SPY	G	103 0.71 103 0.62
DAIM P DU BOIS D'ESNEUX	G	63 0.69 101 0.56
DALI DE CENTFONTAINE		124 0.86 87 0.79
DAMOISEAU DE CHARDENEUX	G	99 0.64 90 0.50
DARIO D'EMBISE		106 0.84 95 0.75
DARIUS DE JAUVELAN		91 0.78 121 0.67
DARKO DE CENTFONTAINE		134 0.98 119 0.97
Poids - Conformation	Mortalité	R ²
Taille	R ²	R ²
Poids		
R ²		
	Jarrets Coudés	R ²
	Jarrets Droits	R ²
Défaut Postérieurs		R ²

Nom	Génomique	Conformation		Poids		Taille		Mortalité		Jarrets Droits		Jarrets Coudés		Défaut Postérieurs		Brachygynatisme				
		R ²	R ²	R ²																
EPERON DE FOOZ	G	110	0.67	93	0.53	101	0.66	99	0.60											
ESPERANTO VAN PERENHOF		126	0.96	95	0.94	87	0.96	111	0.95		109	0.58	110	0.81	107	0.58	119	0.85		
EUREKA DE WARET L'EVEQUE		104	0.89	109	0.82	107	0.88	110	0.85											
EXPRESS DU CORTIL GAYOT		94	0.78	100	0.69	109	0.77	96	0.73											
FACHO DU FOND DE BOIS		115	0.86	91	0.77	86	0.86	101	0.81											
FAMILIER D HONTOIR		83	0.69																	
FANATIQUE DE L'EAU D'EPPE	G	104	0.97	107	0.95	89	0.97	109	0.96		103	0.50	107	0.80	121	0.71	96	0.64		
FAROUK DE ST AMAND		74	0.94	96	0.89	120	0.94	80	0.92			101	0.65					113	0.70	
FAUCON DE WARET L'EVEQUE		92	0.80	94	0.72	98	0.78	90	0.76											
FEXHOIS DU PONT DE MESSE		98	0.98	110	0.97	97	0.98	108	0.97	97	0.59	90	0.52	101	0.87	119	0.79	88	0.64	
FLY DU FOND DE BOIS		129	0.97	96	0.94	82	0.96	114	0.95		101	0.52	114	0.83	120	0.71	92	0.51		
FRIPON DU BUISSON MAROT	G	102	0.99	109	0.98	95	0.98	109	0.98	97	0.59	94	0.58	106	0.89	104	0.70	111	0.89	
FUTE	G	127	0.98	117	0.97	93	0.98	132	0.97			91	0.60	102	0.89	97	0.67	106	0.85	
G-STAR VD BREEHOEVE		100	0.96	67	0.94	96	0.96	70	0.95		117	0.62	88	0.68			117	0.82	119	0.68
GAILLARD DU FALGI	G	90	0.62			115	0.63	108	0.55											
GALANT D HONTOIR	G	103	0.93	111	0.88	107	0.92	112	0.91				90	0.53						
GANACHE D'ACHERET		90	0.93	88	0.88	103	0.93	83	0.91				97	0.62					121	0.73
GAVROCHE DU COIN	G	111	0.70	113	0.58	92	0.71	118	0.64											
GEDEON DE SAINT DONAT	G	123	0.66	112	0.53	94	0.67	124	0.59											
GENERAL DE L'ECLUSE		108	0.95	77	0.92	99	0.95	84	0.94				90	0.65					112	0.70
GLAIEUL DU PONT DE MESSE	G	105	0.99	97	0.98	112	0.99	100	0.98	114	0.72	92	0.66	110	0.92	99	0.76	105	0.88	
GOLD D'OZO	G	106	0.82	88	0.73	90	0.82	93	0.77											
GOLDEN BULL DE BIERWA		105	0.96	84	0.94	87	0.96	89	0.95				94	0.63					102	0.56
GOODBYE DU CHATEAU FALLOIS		109	0.80	101	0.71	92	0.79	106	0.76											
GOVEUR VH VINKENHOF	G	95	0.99	99	0.98	96	0.99	95	0.98	98	0.69	100	0.75	108	0.93	103	0.79	92	0.78	
GRIZZLY DU WAUHU	G	108	0.66	88	0.52	89	0.66	94	0.59											
GROMMIT HOF TER ZILVERBERG		116	0.99	116	0.98	104	0.99	125	0.98	96	0.66	101	0.68	94	0.89	91	0.67	95	0.79	
GUINNESS ET BOHERARD		92	0.87			109	0.87											96	0.73	
HALIFAX VAN DE BREMBERG		110	0.91	75	0.86	66	0.91	83	0.89									120	0.67	

Nom	Génomique	Conformation		Poids		Taille		Mortalité		Jarrets Droits		Déviation Machoire		Brachygnatisme	
		R²		R²		R²		R²		R²		R²		R²	
HANNIBAL VD SCHOOLHOEVE		82	0.98	102	0.96	116	0.98	91	0.97			109	0.86	102	0.63
HAROLD DES AMANDIERS		96	0.93	66	0.88	92	0.93	66	0.91			97	0.60	124	0.80
HASHTAG VD JORCHRISHOEVE		100	0.96	91	0.94	90	0.96	92	0.95			104	0.76	96	0.55
HAZARD VD PANNEMEERS		118	0.99	80	0.99	89	0.99	93	0.99	111	0.82	113	0.88	110	0.95
HEBREU DE LA BEOLE	G	106	0.64	94	0.50	89	0.65	98	0.57						
HELP D'HODOUMONT	G	89	0.65	93	0.51	110	0.66	87	0.58						
HORACE DE HAUTE SOMME		103	0.99	103	0.98	94	0.99	104	0.98	99	0.68	102	0.75	94	0.90
HULK BALLINAKILL ET		90	0.73	112	0.62	109	0.72	105	0.68						
HYDROMEL P DES PRINCES DE LIGNE	G	92	0.63			100	0.64	97	0.56						
IDEAL DE PETIT WARET	G	109	0.92	95	0.87	90	0.92	101	0.90			92	0.50		
IDEALE BLACK BEARD PP ET.		62	0.88	90	0.82	106	0.88	68	0.85			121	0.58		
IDEALE DEHORNER	G	60	0.83	94	0.74	116	0.83	70	0.78						
IDEFIX VAN TERBECK		114	0.99	110	0.99	106	0.99	117	0.99	109	0.74	93	0.72	97	0.92
IGNORANT	G	117	0.69	116	0.55	107	0.70	125	0.62						
IGOR VH VINKENHOF	G	96	0.96	112	0.93	99	0.95	108	0.95			93	0.65		
IMMENSE DE HEROCK		107	0.84			96	0.84								
IMPOSANT DE STE HELENE		115	0.69	119	0.60	103	0.70	127	0.65						
IMPOSAT DE ROCHE GUE	G	126	0.67	111	0.54	91	0.68	126	0.60						
INESCO DE LA ROSELIERE		110	0.93	91	0.89	91	0.93	98	0.91			108	0.69	117	0.73
INFINI DE BIERT	G	114	0.68	117	0.54	103	0.69	124	0.61						
INTREPIDE DE CRAS AVERNAS	G	110	0.85	97	0.76	91	0.84	103	0.80						
IRON MAN VD KERKENHOFSTEDE		98	0.92	72	0.87	90	0.92	74	0.90			106	0.61		
ISLO DU COIN	G	101	0.67	108	0.53	111	0.67	108	0.60						
JACKSON VD STOKERIJ		123	0.90	107	0.84	84	0.89	121	0.87						
JACOB DU FOND DE BOIS	G	125	0.65	108	0.52	90	0.66	122	0.58						
JACOB VAN HET WALLEWERF		84	0.81	115	0.70	123	0.81	103	0.76						
JAHRON DU COIN	G	122	0.66	116	0.52	96	0.66	128	0.59						
JAK DE BIERT	G	126	0.70	109	0.56	93	0.71	124	0.63						
JAMES BOND VD JORCHRISHOEVE		93	0.86	97	0.78	97	0.85	93	0.82						

Nom	Génomique	Conformation		Poids		Taille		Mortalité		Jarrets Droits		Déviation Machoire		Brachygnatisme		
		R ²	R ²	R ²	R ²											
JANUZAJ VD PANNEMEERS		110	0.97	77	0.95	78	0.97	85	0.96			107	0.82	99	0.54	93 0.59
JASPER D'HERBUCHENNE	G	90	0.97	100	0.96	114	0.97	94	0.96			96	0.78	104	0.73	101 0.55 117 0.85
JAVELOT DU COIN	G	112	0.95	106	0.91	98	0.94	112	0.93			103	0.67			
JEFFERSON DE DESSOUS LA VILLE	G	85	0.91	119	0.86	126	0.91	108	0.89			96	0.53			
JEROOM VH VINKENHOF	G	93	0.94	115	0.90	106	0.94	110	0.92			112	0.71			
JET - SET VAN DEN HONDELEE		127	0.99	107	0.98	82	0.99	123	0.98	104	0.62	121	0.87	86	0.87	108 0.90 87 0.54 100 0.83
JOSE C.A. VAN DE PADDENHOEVE		107	0.91	116	0.86	104	0.91	119	0.89			97	0.54			
JOUJOU DE PETIT BRIN		103	0.71	84	0.59	91	0.71	87	0.65							
JOYAU 4758 DU PACHIS A LA MOTTE	G	109	0.85	102	0.77	92	0.84	107	0.81							
JULES DE L'EMPEREUR	G	114	0.78	90	0.67	83	0.77	99	0.73							
JUSTE DU CORTIL GAYOT	G	106	0.65	117	0.51	107	0.65	120	0.58							
KAI MOOK VAN TERBECK		117	0.92	97	0.87	83	0.92	107	0.90					117	0.65	122 0.54
KAISER DE BIERWA		115	0.86	102	0.79	92	0.86	111	0.82							
KALIMERO DE L'HOURCHET	G	117	0.68	81	0.55	88	0.69	93	0.61							
KASTAAR VAN HET BARELHOF	G	112	0.92	100	0.87	89	0.92	106	0.90			113	0.63			
KAUKASUS V STAVELE		106	0.71	117	0.60	106	0.72	119	0.66							
KING VAN DAISEL		114	0.94	84	0.90	77	0.93	95	0.92			123	0.74			105 0.54 108 0.58
KOMEET VAN TERBECK		103	0.97	110	0.95	112	0.97	110	0.96	109	0.61	89	0.74	108	0.62	91 0.51
KRONOS	G	111	0.89	118	0.83	106	0.89	124	0.86							
LAPSUS DE LA HAIE MADAME		111	0.78													
LAUREAAT TER REYBROECK	G	102	0.87	132	0.79	112	0.87	130	0.83							
LEANDRO VAN TER BOS	G	120	0.66	109	0.52	94	0.67	121	0.59							
LEGAL DU BOUCHELET	G	113	0.65	105	0.51	92	0.65	112	0.58							
LEGO VAN TERBECK		107	0.96	103	0.93	107	0.96	107	0.95			88	0.65			104 0.64 101 0.57
LEVANT 6096 DE L'ETOILE	G	98	0.68	108	0.55	109	0.68	106	0.61							
LIEBELEI VD KERKENHOFSTEDEN		106	0.64	82	0.52	87	0.64	87	0.58							
LITIGE DU SART		119	0.93	92	0.88	91	0.92	105	0.91			101	0.60			111 0.64
LOVER DE HOTTE	G	92	0.61			109	0.62	107	0.54							
LUBRIQUE DE LEZ FONTAINE	G	100	0.74	111	0.62	105	0.74	110	0.68							

Nom	Génomique	Conformation		Poids		Taille		R ²		Poids - Conformation		Mortalité		R ²		Jarrets Droits		R ²		Défaut Postérieurs		R ²		Brachygnatisme		R ²		Prognathisme			
		G	118	0.98	102	0.96	84	0.97	112	0.97																					
LUXURIEUX DU SART	G	118	0.98	102	0.96	84	0.97	112	0.97																						
MACARON DE BARSY-FONTAINE	G	107	0.90	116	0.84	111	0.90	118	0.87																						
MACRON VAN WILLECOMME		98	0.69	108	0.56	106	0.69	106	0.62																						
MADRAS VAN DAISEL		111	0.79	97	0.70	80	0.79	104	0.74																						
MAGLOIRE DE FONTENA	G	116	0.97	113	0.95	97	0.97	121	0.96																					97	0.62
MAGNUM VD STOKERIJ		107	0.67	119	0.57	112	0.68	122	0.62																						
MAILLON DE WALEFFES		110	0.96	105	0.94	106	0.96	110	0.95																				97	0.53	
MAMBO DES PEUPLIERS	G	106	0.98	101	0.96	98	0.98	105	0.97																				97	0.51	
MANCHESTER DU BOIS REMONT		78	0.90	102	0.83	117	0.89	88	0.86																						
MARLBORO V STAVELE	G	107	0.96	107	0.93	96	0.95	110	0.95																				98	0.53	
MARTINI DE PETIT BRIN		97	0.79	92	0.71	101	0.78	91	0.75																						
MATADOR DE BELLEFONTAINE	G	78	0.85	103	0.77	115	0.84	89	0.81																						
MATHYS DE SAILE	G	120	0.94	81	0.91	81	0.94	94	0.93																				107	0.68	
MEGAWATT DE BIERWA	G	112	0.67	109	0.54	100	0.68	115	0.60																						
MERCATOR DE MARTINPRE		75	0.68			134	0.68	112	0.61																						
MESSI VD STOKERIJ		100	0.84	96	0.77	90	0.84	96	0.80																						
MILORD DE L'EMPEREUR	G	106	0.65			92	0.66	107	0.57																						
MISTRAL DE MALAISE	G	90	0.65	106	0.52	106	0.66	100	0.58																						
MONG VH CALOENHOF	G	92	0.70	105	0.57	102	0.70	99	0.64																						
MORITO VAN PERENHOF	G	115	0.89	107	0.82	101	0.88	116	0.85																						
MUSTANG VD KERKENHOFSTED		102	0.81	95	0.73	91	0.81	97	0.77																						
NATAL DE BELLE EAU	G	89	0.88	108	0.82	109	0.87	101	0.85																						
NAYAKOU DU BOIS REMONT		69	0.97	115	0.95	115	0.97	94	0.96																			90	0.54		
NENUPHAR D'OZO	G	89	0.84	77	0.76	94	0.82	72	0.80																						
NEPTUNE D YVOIR		94	0.78	107	0.63	106	0.80	103	0.71																						
NEVADA VAN KRAKEHOEVE		106	0.98	78	0.96	80	0.98	83	0.97																				95	0.65	
NEW JERSEY DE BERLIGANT	G	102	0.73	99	0.60	104	0.71	100	0.67																						
NEWMAN DU BLANC DOS	G	113	0.76	94	0.66	84	0.77	103	0.71																						
NEWTON DE FONTENA	G	115	0.95	99	0.92	87	0.95	108	0.94																					106	0.59

Nom	Génomique	Conformation		Poids		Taille		Mortalité		Jarrets Droits		Défault Postérieurs		Brachygnatisme	
		R²		R²		R²		R²		R²		R²		R²	
ULYSSE D EPRAVE		92	0.83	89	0.75	105	0.82	85	0.79						
UNIVERS DE CENTFONTAINE		112	0.76	94	0.65	75	0.76	102	0.71						
URANCE VD GOUDEN POLDER	G	106	0.64	116	0.50	99	0.64	118	0.57						
USINGER 0871 DE LA CLEUZEUR		124	0.81	106	0.72	83	0.81	120	0.77						
VAGABOND DU GRAND COURTY	G	105	0.96	107	0.93	101	0.96	109	0.95			103	0.76	96	0.55
VANADIUM D'OCHAMPS		99	0.83	88	0.74	95	0.83	88	0.78						
VAUCLUSE DU FALGI		85	0.85	104	0.78	104	0.85	94	0.81						
VEGA DU FALGI		91	0.91	102	0.85	111	0.90	96	0.88			102	0.50		
VEGAS DE STEINBACH		109	0.88	86	0.81	85	0.88	93	0.84			113	0.51		
VELI DU BLOFAGNU		84	0.68	108	0.55	105	0.69	97	0.61						
VENDANGE DU BOIS D'AUGE	G	117	0.67	110	0.54	102	0.68	119	0.60						
VERRATI DE COBREVILLE	G	122	0.97	88	0.94	80	0.96	102	0.95			106	0.80	104	0.57
VETO DE RENUAMONT	G	110	0.77	91	0.64	95	0.77	97	0.71					103	0.69
VIDAL DE ST FONTAINE		111	0.99	114	0.99	107	0.99	119	0.99	111	0.76	93	0.80	110	0.95
VIF D'ARGENTON	G	96	0.64	101	0.51	110	0.65	98	0.57						
VIGNERON DE LA CHEVRATTE	G	93	0.89	105	0.83	110	0.89	100	0.86			110	0.53		
VIRGILE DU FALGI	G	89	0.96	111	0.94	111	0.96	104	0.95			103	0.76	93	0.50
VIRTUOSE D'ARGENTON	G	84	0.64	121	0.51	135	0.65	110	0.57						95
VISON DE RENUAMONT		95	0.93	114	0.89	102	0.93	110	0.91			95	0.61		
VOLCAN DE FERRIERE		119	0.95	101	0.92	85	0.95	112	0.94			101	0.73	101	0.59
VUITON DE ST FONTAINE		125	0.94	109	0.91	88	0.94	123	0.93			115	0.73	116	0.50
WARRIOR DE FONTENA		106	0.99	92	0.98	103	0.99	97	0.98	107	0.72	101	0.72	105	0.92
WHISKY 0226 VH NEGENBONDER		111	0.95	115	0.91	99	0.94	120	0.93			91	0.61		
WHISKY COCA D'ATRIVE		95	0.88	116	0.82	115	0.86	111	0.85						
WHIST 1416 D'ANTHEE	G	96	0.67	90	0.54	110	0.68	89	0.60						
WILMOTS DU FALGI		109	0.99	130	0.98	107	0.99	133	0.98	94	0.54	101	0.68	109	0.90
XYLOPHONE DE BEAUFFAUX		97	0.88	109	0.80	113	0.87	106	0.84						
YAKULT VD KERKENHOFSTED	G	109	0.89	106	0.83	96	0.89	111	0.86			115	0.57		
ZEN DE CENTFONTAINE		112	0.85	96	0.77	96	0.84	103	0.81						

Nom	R^2	Brachygynisme	R^2	Prognathisme	R^2	Déviation Machoire	R^2	Défaut Postérieurs	R^2	Jarrets Coudés	R^2	Jarrets Droits	R^2	Mortalité	R^2	Poids - Conformation	R^2	Taille	R^2	Poids	R^2	Conformation	R^2	Génomique
ZEST DU CIRCUIT	G	114	0.63		92	0.64	107	0.56																
ZOUGAR D'OZO	G	111	0.99	88	0.99	93	0.99	96	0.99	116	0.84	110	0.89	95	0.94	84	0.79	115	0.96	91	0.77	102	0.92	

Nom	App. Générale		R ²	Note Finale
	R ²	R ²		
NEWTON DU COIN				
NILS P VH CALOENHOF	G 114 0.63	118 0.58	95 0.63	86 0.61
NORMAN VAN DE ZIGHOEVE	G 95 0.64	104 0.61	101 0.65	105 0.63
NOVATEUR P DES PRINCES DE LIGNE	G 94 0.63	89 0.58	104 0.63	93 0.61
NOX DE L'ORGELLOT	G 84 0.92	70 0.81	110 0.84	98 0.86
NUMBER D'IZIER	G 92 0.74	87 0.68	112 0.73	107 0.74
OASIS DE CATEGNIES	G 86 0.60	98 0.56	94 0.61	94 0.59
OASIS DE SBERCHAMPS		73 0.72	81 0.60	100 0.66
OBAMA DES 1000 FONTAINES		118 0.94	124 0.89	77 0.91
OBJECTIF DES FREINES	G 99 0.66	105 0.63	110 0.67	107 0.66
OBLIGEANT DE BELLE EAU		112 0.98	117 0.97	102 0.97
OCCIDENT DE NEUVE COUR	G 107 0.99	107 0.98	109 0.98	111 0.99
OCEANIEN D'ISLE-LE-PRE		98 0.92	97 0.86	100 0.88
OCTOPUS DE BIERWA	G 96 0.66	96 0.61	124 0.65	121 0.64
ODILON P VH VINKENHOF	G 102 0.62	111 0.58	95 0.62	83 0.61
OFFRANT DE WALEFFES	G 99 0.86	105 0.78	109 0.82	111 0.84
OISEAU DE LA COUE	G 119 0.90	116 0.84	96 0.86	100 0.88
OJ SIMPSON P VAN KNOCKE	G 113 0.63	112 0.58	79 0.63	78 0.61
OKAKA P VAN KNOCKE	G 114 0.63	119 0.58	95 0.63	101 0.61
OLYMPHE DE LA HASSE	G 102 0.96	109 0.92	77 0.93	78 0.94
OPAQUE DE FOOZ		88 0.96	82 0.93	110 0.94
OPERCULE DE WALEFFES		77 0.89	77 0.79	111 0.83
OPTIMISTE DE LA HASSE		104 0.85	109 0.78	89 0.82
OR DE BEAUJEU	G 101 0.99	102 0.99	116 0.99	119 0.99
ORFEVRE DU JARDINET	G 90 0.91	88 0.86	105 0.88	100 0.90
ORIGAN DE FOOZ		97 0.98	93 0.96	116 0.97
ORVAL DES 3 FRONTIERES	G 85 0.98	88 0.97	109 0.97	110 0.98
ORYX DU BOIS REMONT		108 0.91	114 0.82	91 0.85
OSCAR D'OMAL	G 89 0.96	93 0.92	102 0.93	98 0.94
OTHELLO	G 103 0.65	103 0.61	103 0.65	109 0.64
OULARE VAN DEN HONDELEE	G 97 0.65	92 0.61	124 0.65	127 0.64
PACKO VAN HET BAREELHOF	G 85 0.64	87 0.61	120 0.64	122 0.63
PANDA D ARGENTON		94 0.87	98 0.78	92 0.82
PAQUEBOT D YVOIR		118 0.94	123 0.87	75 0.89
PARAVENT D'IZIER		99 0.95	97 0.91	95 0.92
PARTISAN 8885 DU PACHIS A LA MOTTE	G 93 0.67	80 0.63	112 0.67	103 0.66
PASTIS DES HAYONS	G 92 0.79	87 0.72	98 0.77	98 0.78
PAVLOV VAN HET GRAVENHOF	G 97 0.65	93 0.59	105 0.64	109 0.63
PECTORAL DE LA GRANDE ROSE		93 0.85	88 0.77	101 0.80
PEDRI DU VIVIER	G 103 0.66	106 0.61	102 0.65	114 0.64
PELICAN DE FRAMONT	G 95 0.78	96 0.70	88 0.75	94 0.76
PEPITE DES PRINCES DE LIGNE	G 111 0.64	118 0.59	95 0.63	100 0.62
PERDREAU DE LA GARDE DE DIEU	G 109 0.88	113 0.81	81 0.84	85 0.86
PEROU P D'ORMEIGNIES	G 83 0.61	96 0.57	86 0.61	89 0.60
PERSAN DE PETIT ROSIERE	G 91 0.97	85 0.93	125 0.94	120 0.95
PETILLANT DE LA CHEVRATTE	G 94 0.87	94 0.79	100 0.83	99 0.84
PHENOMENE DE MARTINPRE		117 0.97	119 0.94	86 0.94
PICASSO DE LA CHERNAUDAME		118 0.89	114 0.81	87 0.83
PILI - PILI P DU PETIT ESQUERBION	G 93 0.64	95 0.59	92 0.64	84 0.63
PIVERT DES ALLEINES		117 0.98	115 0.95	112 0.95
PLOMBE DE RENUAMONT		100 0.95	94 0.92	98 0.93
PRECOCE DU PLANTIS	G 83 0.86	76 0.79	100 0.83	94 0.84
PRINCE DE LA ROUGE CENSE	G 103 0.63	103 0.59	104 0.63	103 0.61

Nom	R ²		Note Finale	
	R ²	R ²	App. Générale	Type Viande
TOSCAN VD IJZER				
TOTEM DU RONCHY	G 112 0.96	113 0.94	101 0.94	97 0.95
TOUFFU DE LA GRANDE ROSE	81 0.94	82 0.88	103 0.89	104 0.92
TRESOR DE L'ORGELLOT	G 83 0.86	79 0.78	108 0.82	104 0.83
TWEETS DOL FOCHAL	G 120 0.71	118 0.65	94 0.70	102 0.70
TWIST DE MIANOYE	G 95 0.88	85 0.80	103 0.83	103 0.85
ULTIMO VD IJZER	104 0.97	96 0.95	118 0.95	121 0.97
ULYSSE D'EPRAVE	106 0.80	105 0.67	102 0.72	98 0.76
URANCE VD GOUDEN POLDER	G 95 0.66	96 0.63	102 0.66	106 0.65
VAGABOND DU GRAND COUNTRY	G 110 0.92	110 0.82	101 0.86	105 0.87
VANADIUM D'OCHAMPS	104 0.75	90 0.62	100 0.69	91 0.72
VAUCLUSE DU FALGI	99 0.74	94 0.60	90 0.67	87 0.71
VEGA DU FALGI	108 0.90	107 0.83	89 0.85	91 0.88
VEGAS DE STEINBACH	96 0.74	95 0.57	112 0.63	109 0.66
VELI DU BLOFAGNU	109 0.63	106 0.52	92 0.58	92 0.62
VENDANGE DU BOIS D'AUGE	G 100 0.67	103 0.63	115 0.67	118 0.66
VERRATI DE COBREVILLE	G 83 0.95	74 0.90	123 0.91	117 0.93
VETO DE RENUAMONT	G 99 0.73	91 0.66	111 0.71	113 0.75
VIDAL DE ST FONTAINE	113 0.99	105 0.97	108 0.98	106 0.98
VIF D'ARGENTON	G 105 0.67	104 0.63	101 0.67	103 0.65
VIGNERON DE LA CHEVRATTE	G 106 0.80	95 0.72	103 0.77	101 0.77
VIRGILE DU FALGI	G 111 0.95	107 0.92	89 0.93	89 0.94
VIRTUOSE D'ARGENTON	G 133 0.67	133 0.63	93 0.67	97 0.65
VISON DE RENUAMONT	103 0.89	97 0.74	98 0.79	100 0.82
VOLCAN DE FERRIERE	84 0.94	80 0.89	113 0.90	113 0.93
VUITON DE ST FONTAINE	89 0.91	73 0.84	130 0.86	117 0.89
WARRIOR DE FONTENA	105 0.99	100 0.97	108 0.98	110 0.98
WHISKY 0226 VH NEGENBONDER	95 0.94	87 0.90	110 0.91	103 0.93
WHISKY COCA D'ATRIVE	116 0.83	114 0.72	89 0.77	87 0.80
WHIST 1416 D'ANTHEE	G 109 0.66	105 0.62	99 0.66	92 0.64
WILMOTS DU FALGI	108 0.98	105 0.96	117 0.96	109 0.97
XYLOPHONE DE BEAUFAUX	117 0.87	118 0.79	92 0.82	102 0.85
YAKULT VD KERKENHOFSTEDE	G 107 0.86	108 0.80	109 0.83	113 0.85
ZEN DE CENTFONTAINE	96 0.79	91 0.66	111 0.72	109 0.75
ZEST DU CIRCUIT	G 111 0.66	109 0.62	100 0.66	112 0.64
ZOUGAR D'OZO	G 93 0.99	87 0.98	115 0.98	111 0.99



Evaluations génétiques - Juin 2022
Taureaux nés à partir de 2011
Contact : evalgen@awegroupe.be

Carcasse			
Nom	Poids Carcasse Mâle (20 mois)	R²	Poids Carcasse Femelle (60 mois)
ABRUTI DU BOUCHELET	112	0.72	
ABUSIF DE L'ALLEMOINE	73	0.87	
ACACIA DU VIEUX CHATEAU MAURENNE	116	0.88	98 0.78
ACAJOU DE SBERCHAMPS	100	0.87	
ACAJOU DE SOMME	95	0.92	103 0.88
ADAPTE DE FOOZ	94	0.88	110 0.73
AGUICHANT DE FOOZ	102	0.86	
ALADIN D HONTOIR	110	0.74	91 0.60
ALINEA DE FOOZ	88	0.61	
ANGORA D'OCHAMPS	103	0.74	
ARAGON DE WAYAUX	78	0.94	93 0.81
ARC-EN-CIEL DE WAYAUX	123	0.87	107 0.65
ARMAGNAC DE STEINBACH	102	0.68	
ART DECO DE MAHONEY	107	0.96	115 0.89
AZZARO DE SOMME	93	0.83	94 0.70
BAIGNEUR DE TOHOGNE	108	0.65	
BALISTO DE SPY	75	0.93	
BAMBIN DE ROCHE GUE	103	0.99	106 0.98
BANJO DE SOMME	96	0.94	94 0.93
BARON DE WARICHER	103	0.86	93 0.73
BATMAN V ZELDONK	104	0.60	
BENEVOLE DU BOUCHELET	121	0.74	
BEST DU BOIS DE VIRELLES	83	0.64	
BIENSEANT D HONTOIR	91	0.64	
BISON DE CHARDENEUX	98	0.94	117 0.78
BLANC DOS DU BOIS-BRULE	97	0.76	
BONHEUR DE SOMME	77	0.91	100 0.85
BOSCO DU FALGI	112	0.87	93 0.64
BOUCHON DE BEAUFFAUX	97	0.94	110 0.71
BRASERO DU MOLIGNA	97	0.98	113 0.95
CABRI DE SOMME	88	0.96	107 0.94
CACTUS DU MOLIGNA	105	0.92	121 0.74
CADEAU DE LA BEOLE	97	0.94	101 0.90
CAIMAN DE ST FONTAINE	105	0.61	
CALVADOS D'EMBISE	90	0.63	104 0.59
CAPPUCINO DES AMANDIERS	97	0.95	103 0.93
CARAMEL DE SOMME	103	0.93	113 0.88
CASPER VAN PERENHOF	102	0.97	96 0.95
CAUSTIQUE DE LA HESBAYE	95	0.92	108 0.60
CERBERE DU FALGI	117	0.97	118 0.77
CHARLIE DES TOURBIERES	80	0.96	101 0.91
CHARMEUR VAN PERENHOF	83	0.92	105 0.83
CLINTON DU FALGI	103	0.93	112 0.64
COURTOIS DE LA HESBAYE	96	0.98	111 0.92
CROCUS DE MATIGNOLLES	97	0.84	104 0.70
CUISINES VD OTTERHOEVE	105	0.95	97 0.89
DALI DE CENTFONTAINE	68	0.62	
DARIO D'EMBISE	107	0.74	
DARKO DE CENTFONTAINE	107	0.93	
DE BRUYNE DU SOLEIL	97	0.69	
DELURE DE LA BEOLE	103	0.78	108 0.67

Nom	R ²	R ²
Poids Carcasse Femelle (60 mois)	Poids Carcasse Male (20 mois)	
DESIR DE NECHIN	82 0.62	
DESTIN DU CHATEAU FALLOIS	109 0.97	109 0.96
DIADEME DE CHARDENEUX	102 0.86	
DIAMANT DU CORTIL GAYOT	100 0.80	121 0.65
DIGITAL D'EMBIESE	113 0.97	103 0.60
DODOU DE ST. REMACLE	103 0.92	108 0.62
DONQUICHOTTE VAN PERENHOF	87 0.88	103 0.76
DORE DE SOMME	98 0.79	
ECONOME DU FOND DE BOIS	94 0.94	96 0.80
EDIFIANT DU PONT DE MESSE	107 0.94	109 0.89
ELAN		74 0.78
ELITE DE FONTENA	109 0.96	105 0.79
EMBLEME DU PONT DE MESSE	104 0.98	113 0.95
ENGIN D HONTOIR	99 0.90	
ERNEST		62 0.60
ESPERANTO VAN PERENHOF	114 0.91	
EUREKA DE WARET L'EVEQUE	109 0.78	
EXPRESS DU CORTIL GAYOT	108 0.70	
FANATIQUE DE L'EAU D'EPPE	107 0.96	118 0.91
FAROUK DE ST AMAND	97 0.92	101 0.87
FAUCON DE WARET L'EVEQUE	94 0.70	99 0.68
FEXHOIS DU PONT DE MESSE	115 0.97	112 0.96
FLY DU FOND DE BOIS	72 0.90	109 0.60
FRIPIGN DU BUISSON MAROT	110 0.97	110 0.96
FUTE	113 0.96	
G-STAR VD BREEHOEVE	78 0.93	94 0.69
GALANT D HONTOIR	102 0.78	
GANACHE D'ACHET	116 0.85	
GENERAL DE L'ECLUSE	81 0.80	
GLAIEUL DU PONT DE MESSE	110 0.98	116 0.96
GOLD D'OZO	91 0.76	114 0.73
GOLDEN BULL DE BIERWA	109 0.93	95 0.84
GOODBYE DU CHATEAU FALLOIS	101 0.79	
GOVEUR VH VINKENHOF	94 0.99	98 0.98
GROMMIT HOF TER ZILVERBERG	115 0.98	117 0.96
HALIFAX VAN DE BREMBERG	74 0.83	98 0.84
HANNIBAL VD SCHOOLHOEVE	94 0.97	110 0.93
HAROLD DES AMANDIERS	81 0.84	
HASHTAG VD JORCHRISHOEVE	106 0.94	121 0.91
HAZARD VD PANNEMEERS	79 0.99	110 0.98
HORACE DE HAUTE SOMME	102 0.98	109 0.97
HULK BALLINAKILL ET	104 0.66	
HUTCH		63 0.53
IDEAL DE PETIT WARET	107 0.89	123 0.67
IDEALE BLACK BEARD PP ET.	91 0.63	
IDEALE DEHORNER	101 0.64	
IDEFIX VAN TERBECK	99 0.98	102 0.96
IGOR VH VINKENHOF	84 0.96	96 0.92
IMMENSE DE HEROCK	88 0.77	
IMPOSANT DE STE HELENE	117 0.58	
INESCO DE LA ROSELIERE	94 0.86	
INTREPIDE DE CRAS AVERNAS	88 0.71	
IRON MAN VD KERKENHOFSTED	79 0.80	92 0.73
JACKSON VD STOKERIJ	81 0.87	101 0.74
JACOB VAN HET WALLEWERF	128 0.62	
JAMES BOND VD JORCHRISHOEVE	102 0.81	
JANUZAJ VD PANNEMEERS	75 0.94	104 0.90
JASPER D'HERBUCHEINNE	120 0.98	106 0.95
JAVELLOT DU COIN	103 0.90	108 0.76
JEFFERSON DE DESSOUS LA VILLE	105 0.77	
JEROOM VH VINKENHOF	92 0.94	103 0.69

Nom		R ²	R ²	
	Poids Carcasse Femelle (60 mois)			
	Poids Carcasse Male (20 mois)			
JET - SET VAN DEN HONDELEE	103	0.98	108	0.90
JOSE C.A. VAN DE PADDENHOEVE	109	0.87		
JOUJOU DE PETIT BRIN	97	0.60		
JOYAU 4758 DU PACHIS A LA MOTTE	105	0.84	91	0.76
JULES DE L'EMPEREUR	96	0.68		
KAI MOOK VAN TERBECK	90	0.82		
KAISER DE BIERWA	99	0.81		
KASTAAR VAN HET BAREELHOF	99	0.85		
KAUKASUS V STAVELE	101	0.58		
KING VAN DAISEL	102	0.85		
KOBE 0704 TER VAEREN		77	0.57	
KOMEET VAN TERBECK	106	0.95	121	0.72
KRONOS	101	0.81		
LAUREAAT TER REYBROECK	108	0.73		
LEGO VAN TERBECK	113	0.90	113	0.60
LITIGE DU SART	90	0.89	104	0.71
LUTIN DE L ETANG BLEU		68	0.81	
LUXURIEUX DU SART	83	0.96	114	0.86
MACARON DE BARSY-FONTAINE	105	0.84	92	0.81
MAGLOIRE DE FONTENA	87	0.96	101	0.93
MAILLON DE WALEFFES	108	0.94	98	0.91
MAMBO DES PEUPLIERS	81	0.96		
MANCHESTER DU BOIS REMONT	90	0.88	90	0.83
MARLBORO V STAVELE	99	0.92		
MARTINI DE PETIT BRIN	87	0.74		
MATADOR DE BELLEFONTAINE	120	0.82	112	0.68
MATHYS DE SAILE	71	0.65		
MESSI VD STOKERIJ	106	0.75		
MORITO VAN PERENHOF	103	0.81	100	0.67
NATAL DE BELLE EAU	98	0.82	113	0.59
NAYAKOU DU BOIS REMONT	122	0.96	119	0.92
NENUPHAR D'OZO	73	0.75	103	0.64
NEPTUNE D YVOIR	117	0.78		
NEVADA VAN KRAKEHOEVE	98	0.95	94	0.91
NEWTON DE FONTENA	87	0.85		
NEWTON DU COIN	80	0.70	97	0.64
NOX DE L'ORGELOT	98	0.92		
OBAMA DES 1000 FONTAINES	123	0.93	102	0.88
OBLIGEANT DE BELLE EAU	92	0.98	104	0.97
OCCIDENT DE NEUVE COUR	107	0.99	112	0.97
OCEANIEN D'ISLE-LE-PRE	95	0.87	101	0.85
OFFRANT DE WALEFFES	97	0.79		
OISEAU DE LA COUE	104	0.87	104	0.85
OLYMPPE DE LA HASSE	102	0.94	98	0.92
OPAQUE DE FOOZ	97	0.94	103	0.90
OPERCULE DE WALEFFES	91	0.85	102	0.77
OPTIMISTE DE LA HASSE	97	0.75		
OR DE BEAUJEU	103	0.99	118	0.99
ORFEVRE DU JARDINET	81	0.88	89	0.84
ORIGAN DE FOOZ	86	0.97	107	0.95
ORVAL DES 3 FRONTIERES	95	0.98	107	0.98
ORYX DU BOIS REMONT	108	0.85	107	0.71
OSCAR D'OMAL	88	0.94	93	0.83
OTTOMAN DE MAFFE	85	0.62		
PANDA D ARGENTON	96	0.89	102	0.78
PAQUEBOT D YVOIR	95	0.92	104	0.60
PARAVENT D'IZIER	109	0.93	98	0.89
PASTIS DES HAYONS	100	0.75	91	0.77
PECTORAL DE LA GRANDE ROSE	98	0.76	99	0.70
PELICAN DE FRAMONT	99	0.64		
PERDREAU DE LA GARDE DE DIEU	96	0.87	102	0.80

Nom		R ²	R ²
	Poids Carcasse Femelle (60 mois)		
	Poids Carcasse Male (20 mois)	R ²	
PERSAN DE PETIT ROSIERE	107	0.96	103 0.77
PETILLANT DE LA CHEVRATTE	80	0.81	113 0.68
PHENOMENE DE MARTINPRE	118	0.95	103 0.90
PICASSO DE LA CHERNAUDAME	90	0.82	95 0.61
PIVERT DES ALLEINES	96	0.97	112 0.93
PLOMBE DE RENUAMONT	103	0.95	86 0.88
PRECOCE DU PLANTIS	87	0.78	101 0.62
PUISSANT DE HOTTE	129	0.86	125 0.83
PURPLE DU PETIT JUJU	95	0.87	103 0.80
PYTHAGORE DU BOIS REMONT	102	0.75	
QUARTZ DU CHAMPS DES BURES	104	0.91	105 0.63
RAMAGE DES ALLEINES	94	0.62	
RAVI DE NEUVE COUR	88	0.97	99 0.82
RECITAL DE BELLE EAU	99	0.59	
REJOUI D ARGENTON	114	0.99	106 0.84
REPUTE DE ROUPAGE	108	0.91	110 0.81
REVERS D'OCHAMPS	75	0.94	94 0.91
ROCCO DE LA HASSE	111	0.86	117 0.70
ROCKY DES PEUPLIERS	107	0.87	
ROMEO		50	0.71
RUBIS DU RY NEUF MOULIN	112	0.92	
RUFUS VD SIJSLOBERG	99	0.94	
SARKO D'EMBISE	83	0.86	94 0.87
SATIN D'OCHAMPS	94	0.74	
SCENARIO DES CROIX-DAMES	102	0.94	104 0.90
SEDUCTEUR DES CROIX-DAMES	113	0.73	
SEDUISANT D'OCHAMPS	90	0.87	113 0.68
SELENIUM DU DONJON	95	0.92	121 0.77
SENATEUR DE MEHOGNE	104	0.97	110 0.92
SEREIN DE BELLE EAU	104	0.85	105 0.73
SERGENT DE NEUVE COUR	102	0.64	
SKETCH DE L'ORGELOT	98	0.87	101 0.80
SOLENNEL DE FOOZ	96	0.93	105 0.83
SOLWAY VIEW LUCIFER	107	0.72	
SOUCIEUX DE ST FONTAINE	94	0.97	114 0.95
SOUPIR DES PEUPLIERS	107	0.87	
SPORTIF DE SBERCHAMPS	117	0.90	108 0.78
STARTER DE ST FONTAINE	92	0.91	103 0.86
STORM VAN KRAKEHOEVE	89	0.71	
SURSAUT DE FOOZ	120	0.70	
T'ES BEAU DE MEHOGNE	109	0.61	
TAHITIEN DE CENTFONTAINE	93	0.82	92 0.75
TANGO DE RENUAMONT	104	0.93	102 0.79
TAPAGE DE MASSUL	104	0.57	
TAQUIN D'ARVILLE	91	0.74	
TATAYET DE CENTFONTAINE	91	0.76	85 0.65
TAURO D'OCHAIN	91	0.79	102 0.63
TELENET DU COBUT	103	0.67	
TENOR DE MIANOYE	76	0.68	
TENOR DU TERRIL	99	0.74	
TETU DE LA COUE	113	0.97	113 0.66
TITAN DE HOMPRE	100	0.89	
TOSCAN VD IJZER	100	0.98	100 0.96
TOTEM DU RONCHY	96	0.96	118 0.84
TOUFFU DE LA GRANDE ROSE	96	0.92	93 0.65
TRESOR DE L'ORGELOT	79	0.88	94 0.74
TWEETS DOL FOCHAL	109	0.65	
TWIST DE MIANOYE	104	0.80	110 0.66
ULTIMO VD IJZER	113	0.96	106 0.93
ULYSSE D'EPRAVE	93	0.74	
UNIVERS DE CENTFONTAINE	91	0.65	

Nom	R ²	Poids Carcasse Femelle (60 mois)	Poids Carcasse Male (20 mois)
VAGABOND DU GRAND COURTY	114 0.91		
VANADIUM D'OCHAMPS	88 0.77		
VAUCLUSE DU FALGI	108 0.80	91 0.65	
VEGA DU FALGI	110 0.92	96 0.84	
VEGAS DE STEINBACH	89 0.72		
VELI DU BLOFAGNU	112 0.65		
VERRATI DE COBREVILLE	65 0.94	104 0.55	
VIDAL DE ST FONTAINE	115 0.99	119 0.92	
VIGNERON DE LA CHEVRATTE	106 0.83		
VIRGILE DU FALGI	87 0.97	96 0.97	
VISON DE RENUAMONT	113 0.83		
VOLCAN DE FERRIERE	104 0.92	101 0.68	
VUITON DE ST FONTAINE	97 0.90	106 0.68	
WARRIOR DE FONTENA	89 0.98	115 0.97	
WHISKY 0226 VH NEGENBONDER	99 0.91	108 0.86	
WHISKY COCA D'ATRIVE	100 0.80		
WILMOTS DU FALGI	128 0.97	114 0.91	
XYLOPHONE DE BEAUFFAUX	106 0.87	120 0.77	
YAKULT VD KERKENHOFSTED	92 0.83	119 0.73	
ZEN DE CENTFONTAINE	86 0.74		
ZOUGAR D'OZO	98 0.99	105 0.98	