



CATALOGUE DES VENTES

BÉLIERS ROUSSINS DE LA HAGUE

Samedi 16 Mars 2024

Centre d'Élevage Lycée Agricole de St Lô Thère (50)



PROGRAMME DE LA JOURNÉE



Programme de la matinée

- **10h00 : Accueil des participants et exposition des béliers**
- **10h15 : Technicien à disposition pour aide au choix du belier selon votre élevage**
 - Aide à la lecture du catalogue
 - Aide à la prise en compte de la cosanguinité dans le choix du bélier
- **11h00 : Début de la vente à la palette**



12 h 30 : Moment convivial entre éleveurs

Pot et repas du midi à destination des éleveurs venus assister à la vente
Sur réservation uniquement

INFORMATIONS

Déroulement de la vente

• Avant la vente :

Les éleveurs acheteurs se manifestent pour se faire enregistrer et recevoir une palette pour les enchères.

Une caution de 5 € par palette est demandée.

• Pendant la vente :

Les éleveurs doivent lever leur palette pour signifier qu'ils enchérissent sur le lot en cours de vente. Si plusieurs sont intéressés, ils lèveront leur palette à tour de rôle. L'animal est adjugé à l'éleveur levant sa palette en dernier.

• Après la vente :

Les vendeurs et acheteurs se rencontrent directement, il n'y a pas de transaction financière via l'OSCAR.

Le prix d'achat doit prendre en compte l'assujettissement ou non du vendeur à la TVA



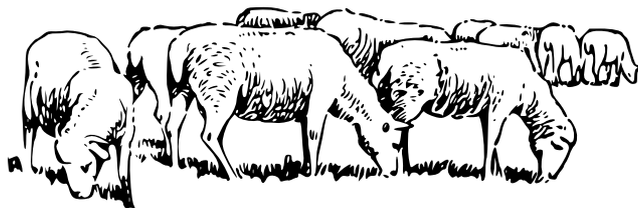
- La mise à prix des béliers est fixée à 340 €
- Les enchères augmentent de 20 € en 20 € sans prix de retrait, puis de 50 en 50 à partir de 600 €.
- Une commission de 15% du prix de vente sera facturée par l'OSCAR, à posteriori à l'éleveur naisseur

PAIEMENT

		Acheteur	
		Assujetti à la TVA	Non assujetti à la TVA
Vendeur	Assujetti à la TVA	5,5%	2,1%
	Non assujetti à la TVA	0%	0%



LES PERFORMANCES EN CENTRE D'ÉLEVAGE



LES PERFORMANCES EN CENTRE D'ÉLEVAGE



1 La morphologie et aptitudes fonctionnelles

Les béliers ont été pointés à l'aide d'une grille référencant 7 postes différents, par une commission composée de 2 éleveurs et du technicien de l'Organisme de Sélection.

Les postes ainsi notés sont les suivants :

- **Le standard** : la taille de la tête, couleur du poil, morphologie globale de la tête, oreilles, , oeil marqué, mufle, gabarit de l'animal.
- **La laine** : Appréciation qualitative de la finesse et de l'homogénéité de la toison
- **Les qualités bouchères** : notation des épaules, du dos et des gigots
- **Les qualités fonctionnelles** : notation des aplombs avant, des aplombs arrière et du scrotum.

Le pointage permet simplement de comparer entre eux les béliers d'une même campagne et le jour du pointage.

Il en va de même pour les notes d'origine et de synthèse.

N°CE	IM	N°animal	Date de Naissance	Standard (Coef 10)	Laine (Coef 10)	Qualités bouchères (coeff 45)	Qualités fonctionnelles (coeff 35)	Moyenne
9	375780	23059	01/03/2023	7,0	8,0	8,0	7,3	7,7
3	366862	23073	05/04/2023	8,0	8,0	7,7	6,3	7,3
6	369514	23044	08/04/2023	5,0	6,0	8,3	6,6	7,2
7	370885	23154	08/03/2023	8,0	7,0	6,3	7,7	7,1
5	369514	23042	01/04/2023	7,0	6,0	6,0	8,3	6,9
8	374992	23115	30/04/2023	8,0	8,0	5,7	7,0	6,6
1	365836	23060	21/04/2023	5,0	8,0	5,7	7,1	6,4
11	376217	00004	30/03/2023	7,0	7,0	5,3	7,3	6,4
2	365836	23065	02/05/2023	7,0	8,0	4,3	7,1	6,0
4	366862	23075	04/04/2023	6,0	5,0	5,0	7,1	5,9
10	376217	00001	18/03/2023	6,0	7,0	4,7	4,3	4,9
Moyenne				6,7	7,1	6,1	6,9	



1.1. Détail de la conformation



Les postes notés pour la conformation des animaux sont les suivants :

- 
Les épaules : on regarde sur ce poste le développement musculaire mais aussi le squelette. En effet, il est important d'avoir une épaule large et développée pour les qualités bouchères de l'animal. Par ailleurs, nous regardons aussi l'ouverture de poitrine (l'écartement entre les pattes avant), ce qui va nous informer sur la taille de la cage thoracique de l'animal et donc sa capacité de respiration.
- 
Le dos-rein : on regarde le profil du dos, il faut qu'il soit le plus droit possible. Au niveau des reins, les lombes doivent être larges. On regarde également l'inclinaison du bassin, qui, pour les femelles, peut traduire une facilité de naissance des agneaux.
- 
Les gigots : on recherche avant tout un bon développement de cette pièce noble soit, du rebondis. Il est recherché aussi bien au niveau de la fente que sur la culotte ou encore les extérieurs. Le gigot doit également être bien descend.

N°CE	IM	N°animal	Date de Naissance	Epaule (Coef 15)	Dos (Coef 15)	Gigot (Coef 15)	Moyenne
6	369514	23044	08/04/2023	8,0	8,0	9,0	8,3
9	375780	23059	01/03/2023	8,0	8,0	8,0	8,0
3	366862	23073	05/04/2023	7,0	8,0	8,0	7,7
7	370885	23154	08/03/2023	7,0	6,0	6,0	6,3
5	369514	23042	01/04/2023	8,0	5,0	5,0	6,0
1	365836	23060	21/04/2023	5,0	6,0	6,0	5,7
8	374992	23115	30/04/2023	5,0	6,0	6,0	5,7
11	376217	00004	30/03/2023	6,0	4,0	6,0	5,3
4	366862	23075	04/04/2023	6,0	4,0	5,0	5,0
10	376217	00001	18/03/2023	5,0	4,0	5,0	4,7
2	365836	23065	02/05/2023	4,0	5,0	4,0	4,3
Moyenne				6,3	5,8	6,2	



1.2. Détail de la morphologie fonctionnelle



Les postes notés pour la morphologie fonctionnelle des animaux sont les suivants :

Les aplombs avant : on cherche des aplombs les plus symétriques et droits possibles. Un paturon bien solide aussi bien à l'arrêt qu'en déplacement.

Les aplombs arrière : pour ce poste, les pointeurs sont plus rigoureux. En effet, les aplombs arrière sont les plus importants pour un futur reproducteur mâle. Ce sont ces derniers qui vont lui permettre de réaliser sa fonction première : la saillie des brebis.

En particulier, avec des paturons bien solides, de bons pieds, un jarret d'angle correct (vu de côté), et des pattes bien droites et symétriques (vue de derrière), le bélier saura effectuer sa tâche sans soucis !

Le scrotum : on le recherche bien attaché et le plus possible dépourvu de laine.

N°CE	IM	N°animal	Date de Naissance	Aplombs Avants (Coef 10)	Aplombs arrières (Coef 20)	Scrotum (Coef 5)	Moyenne
5	369514	23042	01/04/2023	8,0	9,0	6,0	8,3
7	370885	23154	08/03/2023	7,0	8,0	8,0	7,7
9	375780	23059	01/03/2023	6,0	8,0	7,0	7,3
11	376217	00004	30/03/2023	8,0	7,0	7,0	7,3
1	365836	23060	21/04/2023	6,0	8,0	6,0	7,1
2	365836	23065	02/05/2023	6,0	8,0	6,0	7,1
4	366862	23075	04/04/2023	8,0	7,0	6,0	7,1
8	374992	23115	30/04/2023	7,0	7,0	7,0	7,0
6	369514	23044	08/04/2023	8,0	6,0	6,0	6,6
3	366862	23073	05/04/2023	7,0	6,0	6,0	6,3
10	376217	00001	18/03/2023	4,0	4,0	6,0	4,3
Moyenne				6,8	7,1	6,5	



2. Classement sur les qualités maternelles

2.1. Classement sur l'index Valeur laitière

Le PAT 30, est le Poids Age Type à 30 jours. Il se calcule grâce aux pesées réalisées entre 21 et 46 jours d'âge. Ce PAT permet de comparer la croissance des agneaux lorsqu'ils sont sous alimentation lactée de la mère.

Attention, le PAT 30 ne tient pas compte du nombre d'agneaux élevés par la mère.

L'index "Valeur laitière (A)" est l'index prédit pour l'animal à partir des index de ses deux parents.

N°CE	IM	N°animal	Mode Elevage	PAT 30	Note PAT 30	Index Valeur Laitière (A)	CD Index (A)	Index Valeur Laitière mère	CD Index Mère
7	370885	23154	2	152	5	113	0,09	126	0,39
11	376217	00004	1	219	4	110	0,03	120	0,15
1	365836	23060	2	116	-1	108	0,06	116	0,24
2	365836	23065	1	154	1	106	0,04	112	0,17
5	369514	23042	1	185	1	105	0,03	110	0,13
8	374992	23115	2	110	-1	104	0,26	102	0,28
4	366862	23075	1	161	1	102	0,04	104	0,19
9	375780	23059	2	129	1	102	0,07	104	0,28
3	366862	23073	2	163	1	101	0,18	109	0,38
10	376217	00001	1	165	0	100	0,04	101	0,18
6	369514	23044	2	134	-2	99	0,05	99	0,2



2. Classement sur les qualités maternelles

2.2 Classement sur l'index Prolificité

 L'index "Prolificité (A)" est l'index prédit pour l'animal à partir des index de ses deux parents.

 La qualification de la mère correspond à ses résultats après indexation.
 MA = Mère à agnelles (Prolificité \geq 85 ; Valeur Laitière \geq 98 ; ISAM \geq 95)
 MB = Mère à bléiers (Prolificité \geq 92 ; Valeur Laitière \geq 101 ; ISAM \geq 100)

N°CE	IM	N°animal	Index Prolificité (A)	CD Index (A)	Index Prolificité mère	CD Index Mère	Nombre de mises-bas	Nombre d'agneaux	Qualification mère
1	365836	23060	108	0,05	116	0,2	2	4	MB
9	375780	23059	104	0,06	107	0,27	3	7	MB
6	369514	23044	102	0,04	103	0,19	1	2	MA
4	366862	23075	101	0,04	102	0,18	2	2	MB
2	365836	23065	100	0,04	101	0,19	1	1	MB
7	370885	23154	100	0,1	101	0,41	3	5	MB
10	376217	00001	100	0,04	100	0,18	2	3	MB
11	376217	00004	99	0,03	110	0,03	1	1	MB
8	374992	23115	98	0,23	99	0,25	1	2	MB
3	366862	23073	97	0,19	91	0,48	8	13	MA
5	369514	23042	97	0,03	94	0,13	1	1	MB



3. Note de synthèse après centre d'élevage

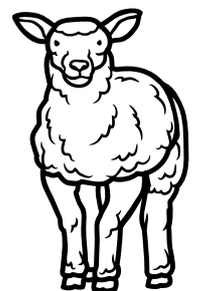
Les notes de synthèse calculées par l'Institut de l'Élevage à l'issue du CE permettent de comparer entre eux les béliers issu du CE à l'aide des pesées, du pointage et des valeurs maternelles et paternelles.

Attention, on ne peut les comparer à une autre bande d'un autre endroit à un autre moment.

N°CE	IM	N°animal	Note Origine	Note Pointage	Note Synthèse
7	370885	23154	50	69	57
1	365836	23060	50	62	55
9	375780	23059	33	77	51
11	376217	00004	43	62	51
6	369514	23044	33	74	50
5	369514	23042	37	67	49
3	366862	23073	30	75	48
8	374992	23115	37	65	48
2	365836	23065	37	57	45
4	366862	23075	30	57	41
10	376217	00001	30	50	38



LE PETIT POINT GÉNÉTIQUE





Information : Les index, qu'est ce que c'est ?

Une performance, à proprement parler, correspond à l'expression de certains gènes majeurs de l'ADN d'un animal. Cette expression va se traduire sous différentes formes selon les gènes. Dans notre cas, il s'agit de la croissance des animaux, donc leur capacité à croître correctement ou encore leur capacité à abreuver correctement leurs petits avec du lait de qualité suffisante. Pour la prolificité, ce sera donc leur capacité à se reproduire correctement.

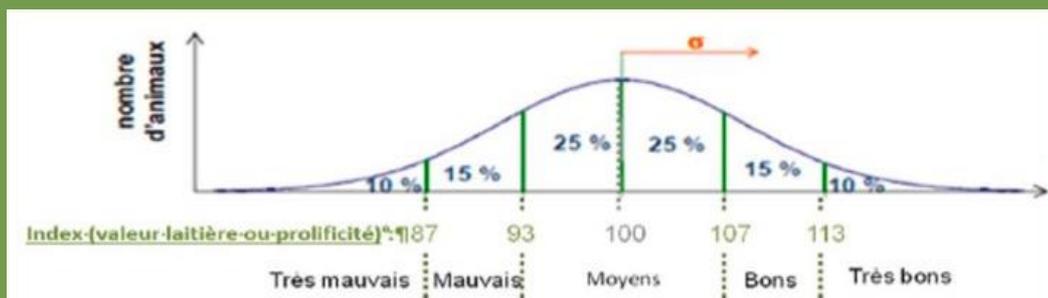
Moyen quantitatif de qualifier le niveau génétique d'un animal

et de pouvoir ainsi le comparer avec les autres animaux composant la population raciale à laquelle il appartient.

Calculés à partir d'une "base 100" qui correspond à la moyenne générale

de la population raciale connue et suivie au contrôle de performances ovins

Le schéma ci-dessous aide à comprendre le fonctionnement des index :



Ainsi, un index inférieur à 93 sera considéré comme mauvais, et l'animal plutôt "détériorateur" pour sa population. A contrario, un animal avec un index de 109 sera considéré comme bon et donc "améliorateur" pour sa race.

Les index sont toujours accompagnés d'un Coefficient de Détermination (CD) qui permet de qualifier leur fiabilité et leur précision: la valeur du CD varie entre 0 et 1 :

0 ●
peu
fiable

● 1
le plus fiable
possible

Les index peuvent être considéré comme commençant à être fiable à partir de :

Index Prolificité CD > 0,20

Index Lait CD > 0,25



**À LA DÉCOUVERTE
DES BÉLIERS !**





BÉLIER N°1

FR 365836 23060

N° SCI-CE 0001

Sexe mâle

Race 062 ROUSSIN

Certificat d'Origine et de Qualification



Date d'édition 07/03/2024

Organisme de sélection

OSCAR

Maison de l'Agriculture

Avenue de Paris

50009 ST LO CEDEX



Date naissance 21/04/23

Reproduction monte naturelle

Naissance double

Elevage double

PAT30 11,6 kg Note PAT30 -1

PAT70 GMQ30-70

Qualités maternelles

05/10/23	Index	CD
Prolificité	108A	05A
Valeur laitière	108A	06A
Croissance 30-70		
IS maternel		

Génotypage PRP arr/arr (prédict)

Génotypage autre

Qualification RDA

Agrément oui base 05/03/24

Qualités bouchères

CE 2401	Notes	
Origine	50	
Pointage	62	
Synthèse	55	

Notes CE entre 0 et 100

Ascendants

Père FR 369908 22005 (HA) RDA

Prolificité		
Valeur laitière		
Croissance 30-70		
IS maternel		
IS station	68	
IS testage boucher		

GPP FR 374992 20012 (MP) RDB

GMP FR 370885 50116 (LB) MB

Mère FR 365836 22021 (VL) MB

Prolificité	116	20
Valeur laitière	116	24
IS maternel	116	25

Nb mises-bas 2 Nb agneaux 4

GPM FR 370219 19146 (DG) RDA

GMM FR 365836 18004 (VL) MB

Naisseur FR 50087038 T1

VALLEE

32 LE HAUT MUR

50700 BRIX

Indice élevage VL

Rappel des données pour ce bélier :

N°CE	IM	N°animal	Date de Naissance	Standard (Coef 10)	Laine (Coef 10)	Qualités bouchères (coeff 45)	Qualités fonctionnelles (coeff 35)	Moyenne
1	365836	23060	21/04/2023	5,0	8,0	5,7	7,1	6,4
Moyenne du lot =				6,7	7,1	6,1	6,9	

N°CE	IM	N°animal	Mode Elevage	PAT 30	Note PAT 30	Index Valeur Laitière (A)	CD Index (A)	Index Valeur Laitière mère	CD Index Mère
1	365836	23060	2	116	-1	108	0,06	116	0,24

N°CE	IM	N°animal	Index Prolificité (A)	CD Index (A)	Index Prolificité mère	CD Index Mère	Nombre de mises-bas	Nombre d'agneaux	Qualification mère
1	365836	23060	108	0,05	116	0,2	2	4	MB





BÉLIER N°2

FR 365836 23065

N° SCI-CE 0002

Sexe mâle

Race 062 ROUSSIN

Certificat d'Origine et de Qualification



Date d'édition 07/03/2024

Organisme de sélection

OSCAR

Maison de l'Agriculture

Avenue de Paris

50009 ST LO CEDEX



Date naissance 02/05/23

Reproduction monte naturelle

Naissance simple

Elevage simple

PAT30 15,4 kg Note PAT30 +1

PAT70 GMQ30-70

Qualités maternelles

05/10/23	Index	CD
Proliféricité	100A	04A
Valeur laitière	106A	04A
Croissance 30-70		
IS maternel		

Génotypage PRP arr/arr (prédict)

Génotypage autre

Qualification RDA

Agrément oui base 05/03/24

Qualités bouchères

CE 2401	Notes	
Origine	37	
Pointage	57	
Synthèse	45	

Notes CE entre 0 et 100

Naisseur FR 50087038 T1

VALLEE

32 LE HAUT MUR

50700 BRIX

Indice élevage VL

Ascendants

Père FR 369908 22005 (HA) RDA

Proliféricité		
Valeur laitière		
Croissance 30-70		
IS maternel		
IS station	68	
IS testage boucher		

GPP FR 374992 20012 (MP) RDB

GMP FR 370885 50116 (LB) MB

Mère FR 365882 22005 (JC) MB

Proliféricité	101	19
Valeur laitière	112	17
IS maternel	108	20

Nb mises-bas 1 Nb agneaux 1

GPM FR 365836 21033 (VL) RDA

GMM FR 365882 19038 (JC) MB

Rappel des données pour ce bélier :

N°CE	IM	N°animal	Date de Naissance	Standard (Coef 10)	Laine (Coef 10)	Qualités bouchères (coeff 45)	Qualités fonctionnelles (coeff 35)	Moyenne
2	365836	23065	02/05/2023	7,0	8,0	4,3	7,1	6,0
Moyenne du lot =				6,7	7,1	6,1	6,9	

N°CE	IM	N°animal	Mode Elevage	PAT 30	Note PAT 30	Index Valeur Laitière (A)	CD Index (A)	Index Valeur Laitière mère	CD Index Mère
2	365836	23065	1	154	1	106	0,04	112	0,17

N°CE	IM	N°animal	Index Proliféricité (A)	CD Index (A)	Index Proliféricité mère	CD Index Mère	Nombre de mises-bas	Nombre d'agneaux	Qualification mère
2	365836	23065	100	0,04	101	0,19	1	1	MB



BÉLIER N°3

FR 366862 23073

N° SCI-CE 0003

Sexe mâle

Race 062 ROUSSIN

Certificat d'Origine et de Qualification



Date d'édition 07/03/2024

Organisme de sélection

OSCAR

Maison de l'Agriculture

Avenue de Paris

50009 ST LO CEDEX



Date naissance 04/04/23

Reproduction monte naturelle

Naissance double

Elevage double

PAT30 15,7 kg Note PAT30 +1

PAT70 GMQ30-70

Qualités maternelles

05/10/23	Index	CD
Prolificté	97A	19A
Valeur laitière	101A	18A
Croissance 30-70		
IS maternel		

Génotypage PRP ARR/ARR (typage)

Génotypage autre

Qualification RDB

Agrément oui base 05/03/24

Qualités bouchères

CE 2401	Notes	
Origine	30	
Pointage	75	
Synthèse	48	

Notes CE entre 0 et 100

Naisseur FR 50173092 T1

DUQUESNE

HAMEAU DU PARC

50120 CHERBOURG EN COTENTIN

Indice élevage DM

Ascendants

Père FR 370219 20006 (DG) RDA

Prolificté	103	31
Valeur laitière	94	35
Croissance 30-70		
IS maternel	97 ***	37
IS station	58	
IS testage boucher		

GPP FR 369514 17019 (CA) RDA

GMP FR 374581 17061 (DE) MB

Mère FR 366862 18005 (DM) MA

Prolificté	91	48
Valeur laitière	109	38
IS maternel	103 ***	44

Nb mises-bas 8 Nb agneaux 13

GPM FR 365836 60045 (VL) RDA

GMM FR 366862 50026 (DM) MB

Rappel des données pour ce bélier :



N°CE	IM	N°animal	Date de Naissance	Standard (Coef 10)	Laine (Coef 10)	Qualités bouchères (coeff 45)	Qualités fonctionnelles (coeff 35)	Moyenne
3	366862	23073	05/04/2023	8,0	8,0	7,7	6,3	7,3
Moyenne du lot =				6,7	7,1	6,1	6,9	

N°CE	IM	N°animal	Mode Elevage	PAT 30	Note PAT 30	Index Valeur Laitière (A)	CD Index (A)	Index Valeur Laitière mère	CD Index Mère
3	366862	23073	2	163	1	101	0,18	109	0,38

N°CE	IM	N°animal	Index Prolificté (A)	CD Index (A)	Index Prolificté mère	CD Index Mère	Nombre de mises-bas	Nombre d'agneaux	Qualification mère
3	366862	23073	97	0,19	91	0,48	8	13	MA



BÉLIER N°4

FR 366862 23075

N° SCI-CE 0004

Sexe mâle

Race 062 ROUSSIN

Certificat d'Origine et de Qualification



Date d'édition 07/03/2024

Organisme de sélection

OSCAR

Maison de l'Agriculture

Avenue de Paris

50009 ST LO CEDEX



Date naissance 04/04/23

Reproduction monte naturelle

Naissance simple

Elevage simple

PAT30 16,1 kg Note PAT30 +1

PAT70 GMQ30-70

Qualités maternelles

05/10/23	Index	CD
Proliféricité	101A	04A
Valeur laitière	102A	04A
Croissance 30-70		
IS maternel		

Génotypage PRP arr/larr (prédit)

Génotypage autre

Qualification RDA

Agrément oui base 05/03/24

Qualités bouchères

CE 2401	Notes	
Origine	30	
Pointage	57	
Synthèse	41	

Notes CE entre 0 et 100

Naisseur FR 50173092 T1

DUQUESNE

HAMEAU DU PARC

50120 CHERBOURG EN COTENTIN

Indice élevage DM

Ascendants

Père FR 372578 22063 (CJ) RDA

Proliféricité		
Valeur laitière		
Croissance 30-70		
IS maternel		
IS station	52	
IS testage boucher		

GPP FR 220119 70077 (BG) RDA

GMP FR 369514 60119 (CA) MB

Mère FR 366862 22057 (DM) MB

Proliféricité	102	18
Valeur laitière	104	19
IS maternel	103	21

Nb mises-bas 2 Nb agneaux 2

GPM FR 374992 20011 (MP) RDB

GMM FR 366862 18009 (DM) MB

Rappel des données pour ce bélier :

N°CE	IM	N°animal	Date de Naissance	Standard (Coef 10)	Laine (Coef 10)	Qualités bouchères (coeff 45)	Qualités fonctionnelles (coeff 35)	Moyenne
4	366862	23075	04/04/2023	6,0	5,0	5,0	7,1	5,9
Moyenne du lot =				6,7	7,1	6,1	6,9	

N°CE	IM	N°animal	Mode Elevage	PAT 30	Note PAT 30	Index Valeur Laitière (A)	CD Index (A)	Index Valeur Laitière mère	CD Index Mère
4	366862	23075	1	161	1	102	0,04	104	0,19

N°CE	IM	N°animal	Index Proliféricité (A)	CD Index (A)	Index Proliféricité mère	CD Index Mère	Nombre de mises-bas	Nombre d'agneaux	Qualification mère
4	366862	23075	101	0,04	102	0,18	2	2	MB



BÉLIER N°5

FR 369514 23042

N° SCI-CE 0005

Sexe mâle

Race 062 ROUSSIN

Certificat d'Origine et de Qualification



Date d'édition 07/03/2024

Organisme de sélection

OSCAR

Maison de l'Agriculture

Avenue de Paris

50009 ST LO CEDEX



Date naissance 01/04/23

Reproduction monte naturelle

Naissance simple

Elevage simple

PAT30 18,5 kg Note PAT30 +1

PAT70 GMQ30-70

Qualités maternelles

05/10/23	Index	CD
Prolificité	97A	03A
Valeur laitière	105A	03A
Croissance 30-70		
IS maternel		

Génotypage PRP arr/arr (prédit)

Génotypage autre

Qualification RDA

Agrément oui base 05/03/24

Qualités bouchères

CE 2401	Notes	
Origine	37	
Pointage	67	
Synthèse	49	

Notes CE entre 0 et 100

Ascendants

Père FR 365836 22032 (VL) RDA

Prolificité		
Valeur laitière		
Croissance 30-70		
IS maternel		
IS station	55	
IS testage boucher		

GPP FR 180459 20095 (DA) RDB

GMP FR 365836 20030 (VL) MB

Mère FR 369514 22025 (CA) MB

Prolificité	94	13
Valeur laitière	110	13
IS maternel	105	15

Nb mises-bas 1 Nb agneaux 1

GPM FR 365882 20063 (JC) RDA

GMM FR 369514 00004 (CA) MA

Naisseur FR 50412050 T1

CARDET

2 LE QUESNEY

50580 PORT BAIL SUR MER

Indice élevage CA

Rappel des données pour ce bélier :



N°CE	IM	N°animal	Date de Naissance	Standard (Coef 10)	Laine (Coef 10)	Qualités bouchères (coeff 45)	Qualités fonctionnelles (coeff 35)	Moyenne
5	369514	23042	01/04/2023	7,0	6,0	6,0	8,3	6,9
Moyenne du lot =				6,7	7,1	6,1	6,9	

N°CE	IM	N°animal	Mode Elevage	PAT 30	Note PAT 30	Index Valeur Laitière (A)	CD Index (A)	Index Valeur Laitière mère	CD Index Mère
5	369514	23042	1	185	1	105	0,03	110	0,13

N°CE	IM	N°animal	Index Prolificité (A)	CD Index (A)	Index Prolificité mère	CD Index Mère	Nombre de mises-bas	Nombre d'agneaux	Qualification mère
5	369514	23042	97	0,03	94	0,13	1	1	MB



BÉLIER N°6

FR 369514 23044

N° SCI-CE 0006

Sexe mâle

Race 062 ROUSSIN

Certificat d'Origine et de Qualification



Date d'édition 07/03/2024

Organisme de sélection

OSCAR

Maison de l'Agriculture

Avenue de Paris

50009 ST LO CEDEX



Date naissance 08/04/23

Reproduction monte naturelle

Naissance double

Elevage double

PAT30 13,4 kg Note PAT30 -2

PAT70 GMQ30-70

Qualités maternelles

05/10/23	Index	CD
Prolificité	102A	04A
Valeur laitière	99A	05A
Croissance 30-70		
IS maternel		

Génotypage PRP arr/arr (prédit)

Génotypage autre

Qualification RDB

Agrément oui base 05/03/24

Qualités bouchères

CE 2401	Notes	
Origine	33	
Pointage	74	
Synthèse	50	

Notes CE entre 0 et 100

Naisseur FR 50412050 T1

CARDET

2 LE QUESNEY

50580 PORT BAIL SUR MER

Indice élevage CA

Ascendants

Père FR 365836 22032 (VL) RDA

Prolificité		
Valeur laitière		
Croissance 30-70		
IS maternel		
IS station	55	
IS testage boucher		

GPP FR 180459 20095 (DA) RDB

GMP FR 365836 20030 (VL) MB

Mère FR 369514 22034 (CA) MA

Prolificité	103	19
Valeur laitière	99	20
IS maternel	100	22

Nb mises-bas 1 Nb agneaux 2

GPM FR 374199 17029 (FP) RDA

GMM FR 369514 20088 (CA) MB

Rappel des données pour ce bélier :

N°CE	IM	N°animal	Date de Naissance	Standard (Coef 10)	Laine (Coef 10)	Qualités bouchères (coeff 45)	Qualités fonctionnelles (coeff 35)	Moyenne
6	369514	23044	08/04/2023	5,0	6,0	8,3	6,6	7,2
Moyenne du lot =				6,7	7,1	6,1	6,9	

N°CE	IM	N°animal	Mode Elevage	PAT 30	Note PAT 30	Index Valeur Laitière (A)	CD Index (A)	Index Valeur Laitière mère	CD Index Mère
6	369514	23044	2	134	-2	99	0,05	99	0,2

N°CE	IM	N°animal	Index Prolificité (A)	CD Index (A)	Index Prolificité mère	CD Index Mère	Nombre de mises-bas	Nombre d'agneaux	Qualification mère
6	369514	23044	102	0,04	103	0,19	1	2	MA



BÉLIER N°7

FR 370885 23154

N° SCI-CE 0007

Sexe mâle

Race 062 ROUSSIN

Certificat d'Origine et de Qualification



Date d'édition 07/03/2024

Organisme de sélection

OSCAR

Maison de l'Agriculture

Avenue de Paris

50009 ST LO CEDEX



Date naissance 08/03/23

Génotypage PRP arr/arr (prédit)

Reproduction monte naturelle

Génotypage autre

Naissance double

Elevage double

Qualification RDA

PAT30 15,2 kg Note PAT30 +5

Agrément oui base 05/03/24

PAT70 GMQ30-70

Qualités bouchères

Qualités maternelles

05/10/23	Index	CD
Prolificité	100A	10A
Valeur laitière	113A	09A
Croissance 30-70		
IS maternel		

CE 2401	Notes	
Origine	50	
Pointage	69	
Synthèse	57	

Notes CE entre 0 et 100

Naisseur FR 50523141 T1

DU LONG AULNAY

1 RUE DE GAMBOSVILLE

50480 STE MERE EGLISE

Indice élevage LB

Ascendants

Père FR 220119 10204 (BG) RDB

Prolificité		
Valeur laitière		
Croissance 30-70		
IS maternel		
IS station	43	
IS testage boucher		

GPP FR 369514 18025 (CA) RDA

GMP FR 220119 80115 (BG) MB

Mère FR 370885 19190 (LB) MB

Prolificité	101	41
Valeur laitière	126	39
IS maternel	118	43

Nb mises-bas 3 Nb agneaux 5

GPM FR 374581 60008 (DE) RDA

GMM FR 370885 20128 (LB) NR

Rappel des données pour ce bélier :

N°CE	IM	N°animal	Date de Naissance	Standard (Coef 10)	Laine (Coef 10)	Qualités bouchères (coeff 45)	Qualités fonctionnelles (coeff 35)	Moyenne
7	370885	23154	08/03/2023	8,0	7,0	6,3	7,7	7,1
Moyenne du lot =				6,7	7,1	6,1	6,9	

N°CE	IM	N°animal	Mode Elevage	PAT 30	Note PAT 30	Index Valeur Laitière (A)	CD Index (A)	Index Valeur Laitière mère	CD Index Mère
7	370885	23154	2	152	5	113	0,09	126	0,39

N°CE	IM	N°animal	Index Prolificité (A)	CD Index (A)	Index Prolificité mère	CD Index Mère	Nombre de mises-bas	Nombre d'agneaux	Qualification mère
7	370885	23154	100	0,1	101	0,41	3	5	MB



BÉLIER N°8

FR 374992 23115

N° SCI-CE 0008

Sexe mâle

Race 062 ROUSSIN

Certificat d'Origine et de Qualification



Date d'édition 07/03/2024

Organisme de sélection

OSCAR

Maison de l'Agriculture

Avenue de Paris

50009 ST LO CEDEX



Date naissance 30/04/23

Reproduction monte naturelle

Naissance double

Elevage double

PAT30 11,0 kg Note PAT30 -1

PAT70 GMQ30-70

Qualités maternelles

05/10/23	Index	CD
Prolificité	98A	23A
Valeur laitière	104A	26A
Croissance 30-70		
IS maternel		

Génotypage PRP arr/arr (prédit)

Génotypage autre

Qualification RDA

Agrément oui base 05/03/24

Qualités bouchères

CE 2401	Notes	
Origine	37	
Pointage	65	
Synthèse	48	

Notes CE entre 0 et 100

Ascendants

Père FR 374199 17030 (FP) RDA

Prolificité	96	70
Valeur laitière	106	79
Croissance 30-70		
IS maternel	103 ****	79
IS station	51	
IS testage boucher		

GPP FR 365836 50042 (VL) RDA

GMP FR 374199 30001 (FP) MB

Mère FR 374992 22071 (MP) MB

Prolificité	99	25
Valeur laitière	102	28
IS maternel	101 ****	30

Nb mises-bas 1 Nb agneaux 2

GPM FR 365836 18005 (VL) RDA

GMM FR 374992 17014 (MP) MA

Naisseur FR 50425153 T1

LA SELINE

7 LA CHESNEE

50260 RAUVILLE LA BIGOT

Indice élevage MP

Rappel des données pour ce bélier :

N°CE	IM	N°animal	Date de Naissance	Standard (Coef 10)	Laine (Coef 10)	Qualités bouchères (coeff 45)	Qualités fonctionnelles (coeff 35)	Moyenne
8	374992	23115	30/04/2023	8,0	8,0	5,7	7,0	6,6
Moyenne du lot =				6,7	7,1	6,1	6,9	

N°CE	IM	N°animal	Mode Elevage	PAT 30	Note PAT 30	Index Valeur Laitière (A)	CD Index (A)	Index Valeur Laitière mère	CD Index Mère
8	374992	23115	2	110	-1	104	0,26	102	0,28

N°CE	IM	N°animal	Index Prolificité (A)	CD Index (A)	Index Prolificité mère	CD Index Mère	Nombre de mises-bas	Nombre d'agneaux	Qualification mère
8	374992	23115	98	0,23	99	0,25	1	2	MB



BÉLIER N°9

FR 375780 23059

N° SCI-CE 0009

Sexe mâle

Race 062 ROUSSIN

Certificat d'Origine et de Qualification



Date d'édition 07/03/2024

Organisme de sélection

OSCAR

Maison de l'Agriculture

Avenue de Paris

50009 ST LO CEDEX



Date naissance 01/03/23

Reproduction monte naturelle

Naissance double

Elevage double

PAT30 12,9 kg Note PAT30 +1

PAT70 GMQ30-70

Qualités maternelles

05/10/23	Index	CD
Prolificité	104A	06A
Valeur laitière	102A	07A
Croissance 30-70		
IS maternel		

Génotypage PRP ARR/ARR (typage)

Génotypage autre

Qualification RDA

Agrément oui base 05/03/24

Qualités bouchères

CE 2401	Notes	
Origine	33	
Pointage	77	
Synthèse	51	

Notes CE entre 0 et 100

Naisseur FR 50079003 T1

DU GARD

4 ROUTE DE L EGLISE

50260 BREUVILLE

Indice élevage LR

Ascendants

Père FR 365721 22013 (LH) RDA

Prolificité		
Valeur laitière		
Croissance 30-70		
IS maternel		
IS station	52	
IS testage boucher		

GPP FR 374992 21003 (MP) RDA

GMP FR 365721 18006 (LH) MB

Mère FR 365836 21029 (VL) MB

Prolificité	107	27
Valeur laitière	104	28
IS maternel	105	31

Nb mises-bas 3 Nb agneaux 7

GPM FR 366862 19022 (DM) RDA

GMM FR 365831 30018 (VM) MB

Rappel des données pour ce bélier :



N°CE	IM	N°animal	Date de Naissance	Standard (Coef 10)	Laine (Coef 10)	Qualités bouchères (coeff 45)	Qualités fonctionnelles (coeff 35)	Moyenne
9	375780	23059	01/03/2023	7,0	8,0	8,0	7,3	7,7
Moyenne du lot =				6,7	7,1	6,1	6,9	



N°CE	IM	N°animal	Mode Elevage	PAT 30	Note PAT 30	Index Valeur Laitière (A)	CD Index (A)	Index Valeur Laitière mère	CD Index Mère
9	375780	23059	2	129	1	102	0,07	104	0,28



N°CE	IM	N°animal	Index Prolificité (A)	CD Index (A)	Index Prolificité mère	CD Index Mère	Nombre de mises-bas	Nombre d'agneaux	Qualification mère
9	375780	23059	104	0,06	107	0,27	3	7	MB



BÉLIER N°10

FR 376217 00001

N° SCI-CE 0010

Sexe mâle

Race 062 ROUSSIN

Certificat d'Origine et de Qualification



Date d'édition 07/03/2024

Organisme de sélection

OSCAR

Maison de l'Agriculture

Avenue de Paris

50009 ST LO CEDEX



Date naissance 18/03/23

Reproduction monte naturelle

Naissance simple

Elevage simple

PAT30 16,5 kg Note PAT30 +0

PAT70 GMQ30-70

Qualités maternelles

05/10/23	Index	CD
Prolificité	100A	04A
Valeur laitière	100A	04A
Croissance 30-70		
IS maternel		

Génotypage PRP arr/arr (prédit)

Génotypage autre

Qualification RDA

Agrément oui base 05/03/24

Qualités bouchères

CE 2401	Notes	
Origine	30	
Pointage	50	
Synthèse	38	

Notes CE entre 0 et 100

Ascendants

Père FR 365836 22017 (VL) RDA

Prolificité		
Valeur laitière		
Croissance 30-70		
IS maternel		
IS station	43	
IS testage boucher		

GPP FR 374581 21001 (DE) RDA

GMP FR 365836 20130 (VL) MA

Mère FR 369908 22043 (HA) MB

Prolificité	100	18
Valeur laitière	101	18
IS maternel	101	20

Nb mises-bas 2 Nb agneaux 3

GPM FR 370264 21013 (MG) RDA

GMM FR 369908 20028 (HA) MB

Naisseur FR 50184035 T1

GIBON

9 RUE DE LA COQUAISE

50340 FLAMANVILLE

Rappel des données pour ce bélier :

N°CE	IM	N°animal	Date de Naissance	Standard (Coef 10)	Laine (Coef 10)	Qualités bouchères (coeff 45)	Qualités fonctionnelles (coeff 35)	Moyenne
10	376217	00001	18/03/2023	6,0	7,0	4,7	4,3	4,9
Moyenne du lot =				6,7	7,1	6,1	6,9	

N°CE	IM	N°animal	Mode Elevage	PAT 30	Note PAT 30	Index Valeur Laitière (A)	CD Index (A)	Index Valeur Laitière mère	CD Index Mère
10	376217	00001	1	165	0	100	0,04	101	0,18

N°CE	IM	N°animal	Index Prolificité (A)	CD Index (A)	Index Prolificité mère	CD Index Mère	Nombre de mises-bas	Nombre d'agneaux	Qualification mère
10	376217	00001	100	0,04	100	0,18	2	3	MB



BÉLIER N°11

FR 376217 00004

N° SCI-CE 0011

Sexe mâle

Race 062 ROUSSIN

Certificat d'Origine et de Qualification



Date d'édition 07/03/2024

Organisme de sélection

OSCAR

Maison de l'Agriculture

Avenue de Paris

50009 ST LO CEDEX



Date naissance 30/03/23

Reproduction monte naturelle

Naissance simple

Élevage simple

PAT30 21,9 kg Note PAT30 +4

PAT70 GMQ30-70

Génotypage PRP arr/arr (prédit)

Génotypage autre

Qualification RDA

Agrément oui base 05/03/24

Qualités bouchères

CE 2401	Notes	
Origine	43	
Pointage	62	
Synthèse	51	

Notes CE entre 0 et 100

Qualités maternelles

05/10/23	Index	CD
Prolificité	99A	03A
Valeur laitière	110A	03A
Croissance 30-70		
IS maternel		

Ascendants

Père FR 365836 22017 (VL) RDA

Prolificité		
Valeur laitière		
Croissance 30-70		
IS maternel		
IS station	43	
IS testage boucher		

GPP FR 374581 21001 (DE) RDA

GMP FR 365836 20130 (VL) MA

Mère FR 369908 22042 (HA) MB

Prolificité	98	15
Valeur laitière	120	15
IS maternel	113	17

Nb mises-bas 1 Nb agneaux 1

GPM FR 370264 21013 (MG) RDA

GMM FR 369908 20044 (HA) MB

Naisseur FR 50184035 T1

GIBON

9 RUE DE LA COQUAISE

50340 FLAMANVILLE

Rappel des données pour ce bélier :

N°CE	IM	N°animal	Date de Naissance	Standard (Coef 10)	Laine (Coef 10)	Qualités bouchères (coeff 45)	Qualités fonctionnelles (coeff 35)	Moyenne
11	376217	00004	30/03/2023	7,0	7,0	5,3	7,3	6,4
Moyenne du lot =				6,7	7,1	6,1	6,9	



N°CE	IM	N°animal	Mode Elevage	PAT 30	Note PAT 30	Index Valeur Laitière (A)	CD Index (A)	Index Valeur Laitière mère	CD Index Mère
11	376217	00004	1	219	4	110	0,03	120	0,15

N°CE	IM	N°animal	Index Prolificité (A)	CD Index (A)	Index Prolificité mère	CD Index Mère	Nombre de mises-bas	Nombre d'agneaux	Qualification mère
11	376217	00004	99	0,03	110	0,03	1	1	MB

LES ABREVIATIONS DU CATALOGUE

- ❖ **CD** : Coefficient de détermination d'un index = sa précision.
 - ❖ **CD_PR** : Coefficient de Détermination accompagnant l'index Prolificité
 - ❖ **CD_VL** : Coefficient de Détermination accompagnant l'index Valeur Laitière
 - ❖ **COQ** : Certificat d'Origine et de Qualification d'un animal
 - ❖ **FCO** : Fièvre Catarrhale Ovine
 - ❖ **GMQ** : Gain Moyen Quotidien = la croissance en gramme par jour.
 - ❖ **IA** : Insémination Animale
 - ❖ **Index_VL (A)** : Index Valeur Laitière prédit par Ascendance
 - ❖ **Index_PR (A)** : Index Prolificité prédit par Ascendance
 - ❖ **Mode naissance** : Bélier issu d'une portée simple, double ou triple.
 - ❖ **Mode élevage** : Bélier élevé simple, double ou triple.
 - ❖ **N° Bélier**: Numéro à 5 chiffres de l'animal.
 - ❖ **N°CE** : Numéro de travail des béliers dans le Centre d'Élevage, peint sur leur dos.
 - ❖ **N° Elv** : Il s'agit de l'indicatif de marquage de l'élevage naisseur.
 - ❖ **Nom_Elv** : Il s'agit du Nom de l'éleveur ou élevage naisseur.
 - ❖ **Note CE** : Note de synthèse des deux notes individuelles et origine.
 - ❖ **Note Individuelle** : Note de pointage, calculée à partir du pointage qui vous est fourni.
 - ❖ **Note Origine** : Note d'origines, calculée par l'institut de l'élevage à partir des index des parents du bélier.
 - ❖ **OS** : Organisme de Sélection génétique
 - ❖ **PAT 30** : Poids Âge Type à 30 jours. C'est un poids théorique calculé à un âge donné (30 jours) en fonction des pesées dont on dispose et qui n'ont pas forcément été réalisées ce jour précis. Comme tous les poids dans le cadre de la base de données nationale, ils sont exprimés en hectogrammes.
 - ❖ **PR** : Prolificité
 - ❖ **Qualif_mère** : niveau de qualification obtenu par la mère du bélier pour ses performances au niveau du contrôle de performances (**MA** = Mère à Agnelles ; **MB** = mère à Béliers)
 - ❖ **Qualif_père** : niveau de qualification obtenu par le père du bélier pour ses performances en Centre d'Élevage
- RDA** : Recommandé A, qualification des meilleurs jeunes mâles passés par le centre d'élevage issus de mère à bélier.
- RDB** : Recommandé B, qualification des meilleurs jeunes mâles passés par le centre d'élevage issus de mère à agnelles.
- ❖ **TVA** : Taxe sur la Valeur Ajoutée
 - ❖ **VL** : Valeur Laitière

COORDONNÉES

-  Maison de l'agriculture - Avenue de Paris - 50009 Saint-Lô Cedex
-  02 33 06 46 83 - 06 48 91 64 87
-  www.races-ovines-manche.fr
-  oscar.accueil@gmail.com

