



Société des éleveurs de moutons de
race pure du Québec

29^e édition

Encan de béliers et femelles de race pure

Encanteur : M. René Houde

DIMANCHE, LE 4 AOÛT 2013 à 15h00

Sur le site de l'Exposition agricole de Rimouski

Arrivée des moutons
(De 9h à 15H)
Samedi le 3 août 2013

CATALOGUE DE VENTE

DORSET

HAMPSHIRE

ROMANOV

ARCOTT RIDEAU

SUFFOLK

VENTE DE BÉLIERS ET FEMELLES 2013 ORGANISÉ PAR LA S.E.M.R.P.Q

VENTE ET MODALITÉS

L'ORDRE DE VENTE SERA :

1. Mâle de 365 jrs à 548 jrs.
2. Femelle de 184 jrs à 365 jrs et femelles hybride.
3. Mâle de 184 jrs à 364 jrs.

Dans les 3 catégories, l'ordre de vente sera déterminé par tirage au sort.

MODALITÉS : Comptant ou Chèque a l'ordre de S.E.M.R.P.Q.

CERTIFICAT D'ENREGISTREMENT : Tous les éleveurs d'animaux de race fourniront les certificats d'enregistrement et ils seront transférés aux frais du vendeur tel que requis par la Loi sur l'enregistrement des animaux. Les acheteurs devront aviser le responsable de la vente comment chaque animal doit être enregistré. Votre nom, adresse, code postal et numéro de téléphone seront requis même si vos ventes sont enregistrées sous le nom d'un troupeau.

TRAÇABILITÉ DES ANIMAUX : Tous les vendeurs devront donner leur numéro d'intervenant ATQ (PRO.....) et le numéro de site de provenance des animaux. Tous les acheteurs devront donner leur numéro d'intervenant ATQ (PRO.....) et le numéro de site de destination des animaux.

GARANTIES : Chaque consignataire garantit les droits et les titres de chaque animal vendu. À moins que ce ne soit mentionné au catalogue de vente ou annoncé au kiosque d'encan, tout animal vendu l'est conformément à l'inspection faite par le comité de vente.

Tous les béliers sont reconnus reproducteurs vers l'âge de huit (8) mois et sont aptes à saillir des brebis. Il faut toutefois qu'ils soient maintenus en condition satisfaisante de reproducteur par l'acheteur. Advenant qu'un bélier ne remplirait les exigences, l'acheteur a le choix de remplacer l'animal par un autre de même valeur et qualité ou de se faire rembourser son achat.

Les jeunes béliers devront être placés avec approximativement vingt-cinq (25) brebis la première année et s'ils sont encore en croissance, ils devront recevoir du grain ainsi qu'un bon pâturage ou un foin de bonne qualité. Ne pas faire trop travailler les jeunes béliers(*).

GARANTIE : Tous les animaux sont garantis pour l'élevage si les soins sont appropriés. Tous règlements concernant cette garantie le sont entre le consignataire et l'acheteur et limités par les restrictions expliquées ci-haut. La Société des éleveurs de moutons de race pure du Québec n'endosse aucune responsabilité, quant à ce qui est écrit ou sous-entendu dans cette garantie.

RISQUE : Tous les animaux vendus le sont aux risques de l'acheteur, dès que la vente est conclue. La prise de livraison se fait à la fin de la vente.

ERREURS : Advenant qu'il y ait des erreurs, les corrections seront faites au kiosque des enchères. Toute annonce faite lors de la vente, écrite ou verbale, prévaut sur ce qui est écrit au catalogue.

RESPONSABILITÉ : La Société des éleveurs de moutons de race pure du Québec et le locateur des lieux ainsi que les propriétaires et employés ne sont pas tenus responsable pour les accidents qui peuvent arriver. Il est très rare que des accidents se produisent lors de ventes de moutons, mais toute personne présente le fait à ses risques et périls.

NOMS ET ADRESSES DES CONSIGNATAIRES

		# LOT
BERGERIE DU FAUBOURG (Dominique Brisson)	5, chemin du 5e Rang Est St-Narcisse G0K 1S0 ☎ (418) 735-5049	1-7-11-14
BERGERIE FLEURIAULT (Meggie Parent)	154, rue Principale Saint-Gabriel G0K 1M0 ☎ (418) 798-4315	4-12-20
JAMES & CÉCILE BLACKIE	8814 Main street Florenceville-Bristol (NB) E7L 3G2 ☎ (506) 392-6263	5-9-13-15
FERME LA BERGÈRE	293, rue Principale Saint-Gabriel G0K 1M0 ☎ (418) 798-8272	8-18-21-23
GIRARD, JOEL	1585, chemin du Ruisseau St-Gédéon G0W 2P0 ☎ (418) 345-2321	3
FERME OVIMAX (Sylvain Blanchette)	202 route 230 Ouest St-Philippe de Neri G0L 4A0 ☎ (418) 714-0372	2-16-17
FERME MAPLE STAR (David Mastine)	63, Route 243 St-Félix-de-Kingsey (Qc) J0B 2T0 ☎ (819) 848-2538	19-22
BERGERIE MAROVINE (Martin Brodeur-Choquette)	179, rang le Côteau St-Charles-sur-Richelieu J0H 2G0 ☎ (450) 584-3997	6-10

Les évaluations génétiques qui sont représentées dans ce catalogue, sont issues du programme d'évaluation génétique GenOvis. La date du calcul national est le 30 juin 2013 pour les sujets de races maternelles et paternelles

LOT 1Race paternelle - **SUFFOLK**

Nom / # enr.	DU FAUBOURG 3078 Z	#682066	EPD (percentile)
Identification	314123078		PDN-Dir : 0.42 (98)
Né le	29 janvier 2012		50-Dir : 0.98 (88)
Type nais.	Double		100-Dir : 2.87 (91)
Père	Pullen Lad 125 X		Indice Croissance - ISC : 3.24 (90)
Mère	Du Faubourg 211 R		Épais. Longe : 1.68(97)
			Épais. Gras : 0.57 (2)
			Indice Terminale - IST : 3.90 (89)
Propriété	Bergerie du Faubourg		Génotype QR

LOT 2Race maternelle – **ARCOTT RIDEAU**

Nom / # enr.	OVIMAX 2175 Z	#688686	EPD (percentile)
Identification	314062175		# Nés suivant: 0.15 (77)
Né le	20 mai 2012		# Sevrés suivant : 0.1 (90)
Type nais.	Triple		PDN-Mat : 0 (49)
Père	Ovimax 3176 Y		50-Mat : 0.11 (90)
Mère	Ovimax 8954 U		Indice Maternel - ISM : 5.95 (90)
Propriété	Ferme Ovimax		Génotype RR

LOT 3Race paternelle - **HAMPSHIRE**

Nom / # enr.	GIRARD J 48 Z	# 678478	EPD (percentile)
Identification	MUC 48Z	314086148	50-Dir : 1.46 (97)
Né le	13 Février 2012		100-Dir : 6.39 (99)
Type nais.	Simple		Indice Croissance - ISC : 7.04 (99)
Père	Todd H&J 15 X		Épais. Longe : 2.70 (99)
Mère	Girard J 45 U		Épais. Gras : 0.37(05)
			Indice Terminale - IST : 8.86 (99)
Propriété	Joël Girard		Génotype :
Bélier qui présente un profil attrayant. Grandeur moyenne avec beaucoup d'harmonie dans ses formes. Des performances nettement supérieures au programme GenOvis.			

LOT 4Race maternelle – **DORSET**

Nom / # enr.	OVIBEC 209 Z		EPD (percentile)
Identification	314086446		# Nés suivant: 0.03 (87)
Né le	23 juillet 2012		# Sevrés suivant:
Type nais.	Simple		PDN-Mat : 0.00 (48)
Père	Ovibec 8 X		50-Mat : 0.00 (49)
Mère	Ovibec 115 Y		Indice Maternel - ISM : 1.63 (90)
Propriété	Bergerie Fleuriaut		Génotype :

LOT 5

Race paternelle - **SUFFOLK**

Nom / # enr.	BLACKIE LAD 0829 Z #679535	EPD (percentile)	
Identification	311800829	PDN-Dir :	-0.07 (12)
Né le	6 avril 2012	50-Dir :	0.49 (72)
Type nais.	Double	100-Dir :	3.38 (94)
Père	Saulsbrook Fig RR 120 Y	Indice Croissance - ISC :	3.71 (92)
Mère	Blackie lass 5803 Y	Génotype :	QR
Propriété	James & Cécile Blackie		

LOT 6

Race paternelle - **HAMPSHIRE**

Nom / # enr.	MAROVINE ZOLIAC 5333Z RR # 688864	EPD (percentile)	
Identification	314075333	50-Dir :	0.73 (87)
Né le	09 mars 2012	100-Dir :	2.40 (90)
Type nais.	Double	Indice Croissance - ISC :	2.88 (90)
Père	Todd H&J 12 X	Épais. Longe :	0.93 (89)
Mère	Marovine Wine 625 W	Épais. Gras :	0.51(04)
Propriété	Bergerie Marovine	Indice Terminale - IST :	3.09 (87)
		Génotype :	RR
ARR-ARR- Classifié officiellement Excellent 90 points-EX 90. Excellente lignée à viande issue de Giant. Frère propre du lot 10- Marovine Zodiac 5332 Z RR			

LOT 7

Race paternelle - **SUFFOLK**

Nom / # enr.	DU FAUBOURG 3006 Z #682039	EPD (percentile)	
Identification	314123006	PDN-Dir :	-0.04 (23)
Né le	11 janvier 2012	50-Dir :	0.4 (69)
Type nais.	Double	100-Dir :	2.23 (86)
Père	Du Faubourg 2875 W	Indice Croissance - ISC :	2.52 (84)
Mère	Du Faubourg 1487 T	Épais. Longe :	2.32 (99)
Propriété	Bergerie du Faubourg	Épais. Gras :	0.03 (49)
		Indice Terminale - IST :	4.28 (91)
		Génotype	QR

LOT 8

Race paternelle - **HAMPSHIRE**

Nom / # enr.	BERGERE 5543Z	#687460	EPD (percentile)
Identification	314165543		PDN-Dir : -0.04 (45)
Né le	30 mai 2012		50-Dir : 0.77 (87)
Type nais.	Double		100-Dir : 3.67 (97)
Père	Marovine UP27OU 997U RR		Indice Croissance - ISC : 4.16 (96)
Mère	Bergere 9939 W		Épais. Longe : 2.39 (99)
			Épais. Gras : 0.38 (05)
			Indice Terminale - IST : 5.63 (97)
Propriété	Ferme la Bergère		Génotype RR

LOT 9

Race paternelle - **SUFFOLK**

Nom / # enr.	BLACKIE LAD 5014 Z	#679541	EPD (percentile)
Identification	315775014		PDN-Dir : 0.24 (93)
Né le	8 mars 2012		50-Dir : 0.3 (64)
Type nais.	Simple		100-Dir : 2.12 (85)
Père	Thistlestone 217 U		Indice Croissance - ISC : 2.15 (80)
Mère	Gallivan 25 P		Génotype : RR
Propriété	James & Cécile Blackie		

LOT 10

Race paternelle - **HAMPSHIRE**

Nom / # enr.	MAROVINE ZODIAC5332Z RR		EPD (percentile)
	# 688863		
Identification	314075332		50-Dir : 0.50 (80)
Né le	09 mars 2012		100-Dir : 1.22 (76)
Type nais.	Double		Indice Croissance - ISC : 1.57 (77)
Père	Todd H&J 12 X		Épais. Longe : 0.50 (75)
Mère	Marovine Wine 625 W		Épais. Gras : 0.63(03)
			Indice Terminale - IST : 1.26 (69)
Propriété	Bergerie Marovine		Génotype : RR
ARR-ARR- Classifié officiellement Très Bon 87 points-TB 87. Excellente lignée à viande issue de Giant. Frère propre du lot 6- Marovine Zoliac 5333 Z RR			

LOT 11Race paternelle - **SUFFOLK**

Nom / # enr.	DU FAUBOURG 3083 Z #682052	EPD (percentile)
Identification	314123083	PDN-Dir : 0.07 (74)
Né le	31 janvier 2012	50-Dir : 0.56 (75)
Type nais.	Double	100-Dir : 0.93 (68)
Père	Du Faubourg 2011 X	Indice Croissance - ISC : 1.32 (70)
Mère	Du Faubourg 7325 U	Épais. Longe : 0.7 (81)
		Épais. Gras : 0 (69)
		Indice Terminale - IST : 1.92 (73)
Propriété	Bergerie du Faubourg	Génotype QR

LOT 12Race maternelle - **DORSET**

Nom / # enr.	OVIBEC 139 Z	EPD (percentile)
Identification	314125061	# Nés suivant: -0.02 (68)
Né le	22 mars 2012	# Sevrés suivant: -0.01 (61)
Type nais.	Double	PDN-Mat : 0.00 (53)
Père	Atkinson Win 2 W	50-Mat : 0.05 (72)
Mère	Ovibec 38 W	Indice Maternel - ISM : 1.21 (86)
Propriété	Bergerie Fleuriaut	Génotype :

LOT 13Race paternelle - **SUFFOLK**

Nom / # enr.	BLACKIE LAD 5013 Z #679540	EPD (percentile)
Identification	315775013	PDN-Dir : 0.24 (93)
Né le	20 mars 2012	50-Dir : 0.13 (55)
Type nais.	Double	100-Dir : 2.77 (91)
Père	Thistlestone 217 U	Indice Croissance - ISC : 2.65 (85)
Mère	Gallivan 13 S	Génotype : QR
Propriété	James & Cécile Blackie	

LOT 14Race paternelle - **SUFFOLK**

Nom / # enr.	DU FAUBOURG 3060 Z #682114	EPD (percentile)
Identification	314123060	PDN-Dir : -0.09 (9)
Né le	27 Janvier 2012	50-Dir : 0.87 (85)
Type nais.	Double	100-Dir : 1.75 (81)
Père	Du Faubourg 7303 U	Indice Croissance - ISC : 2.43 (84)
Mère	Du Faubourg 2041 X	Épais. Longe : 1.05 (90)
		Épais. Gras : 0.57 (2)
		Indice Terminale - IST : 2.65 (81)
Propriété	Bergerie du Faubourg	Génotype Père RR

LOT 15Race paternelle - **SUFFOLK**

Nom / # enr.	BLACKIE LAD 0830 Z	#679536	EPD (percentile)
Identification	311800830		PDN-Dir : 0.09 (76)
Né le	6 avril 2012		50-Dir : 0.69 (80)
Type nais.	Double		100-Dir : 2.73 (90)
Père	Saulsbrook Fig RR 120 Y		Indice Croissance - ISC : 3.12 (89)
Mère	Blackie lass 5803 Y		Génotype : QR
Propriété	James & Cécile Blackie		

LOT 16Race maternelle **FEMELLE –ARCOTT RIDEAU**

Nom / # enr.	OVIMAX 1632 Z	#688684	EPD (percentile)
Identification	314211632		# Nés suivant: 0.14 (74)
Né le	23 Novembre 2012		# Sevrés suivant : 0.1 (89)
Type nais.	Double		PDN-Mat : 0 (49)
Père	Ovimax 3176 Y		50-Mat : -0.02 (40)
Mère	Ovimax 3157 Y		Indice Maternel - ISM : 5.12 (86)
Propriété	Ferme Ovimax		Génotype QR

LOT 17Race maternelle **FEMELLE –ARCOTT RIDEAU**

Nom / # enr.	OVIMAX 1650 Z	#688685	EPD (percentile)
Identification	314211650		# Nés suivant:
Né le	3 Décembre 2012		# Sevrés suivant :
Type nais.	Triple		PDN-Mat : -0.02 (15)
Père	Léger 3 Y		50-Mat : 0.02 (61)
Mère	Ovimax 0385 Y		Indice Maternel - ISM : 4.33 (81)
Propriété	Ferme Ovimax		Génotype RR

LOT 18Race maternelle - **ROMANOV**

Nom / # enr.	BERGERE 66002Z	#687454	EPD (percentile)
Identification	31416602		# Nés suivant : 0.11 (51)
Né le	15 Octobre 2012		# Sevrés suivant : 0.13 (69)
Type nais.	Double		PDN-Mat : -0.01 (25)
Père	Bergère 1518 X		50-Mat : 0.01 (59)
Mère	Bergère 9428 U		Indice Maternel - ISM : 6.04 (77)
Propriété	Ferme la Bergère		Génotype RR
Négatif Maedi-Visna et de génotype RR			

LOT 19

Race paternelle - **SUFFOLK**

Nom / # enr.	MAPLE STAR 07265 Z #688983	EPD (percentile)	
Identification	314207265	PDN-Dir :	-0.08 (10)
Né le	3 Octobre 2012	50-Dir :	0.41 (69)
Type nais.	Simple	100-Dir :	3.17 (93)
Père	Renfield 54 W	Indice Croissance - ISC :	3.46 (91)
Mère	Maple Star 15725 X	Épais. Longe :	2.31 (99)
		Épais. Gras :	-0.07 (88)
		Indice Terminale - IST :	5.38 (95)
Propriété	Ferme Maple Star	Génotype	QR
Un bélier épais avec de bons pieds et jambes. Percentile 99% pour la longe Des photos peuvent être trouvées sur www.facebook.com/maplestarfarm			

LOT 20

Race maternelle – **DORSET**

Nom / # enr.	OVIBEC 30 A	EPD (percentile)	
Identification	314289606	# Nés suivant:	0.00 (75)
Né le	20 janvier 2013	# Sevrés suivant:	0.01 (83)
Type nais.	Double	PDN-Mat :	-0.02 (20)
Père	Ovibec 151 Y	50-Mat :	0.00 (48)
Mère	Ovibec 275 X	Indice Maternel - ISM :	1.64 (90)
Propriété	Bergerie Fleuriaut	Génotype :	

LOT 21

Race paternelle - **HAMPSHIRE**

Nom / # enr.	BERGERE 9905Z #680883	EPD (percentile)	
Identification	313959905	PDN-Dir :	0.05 (80)
Né le	26 Février 2012	50-Dir :	0.48 (79)
Type nais.	Double	100-Dir :	4.17 (98)
Père	Marovine UP27OU 997U RR	Indice Croissance - ISC :	4.38 (97)
Mère	Bergère 9948 W	Épais. Longe :	2.19 (98)
		Épais. Gras :	0.15 (13)
		Indice Terminale - IST :	5.97 (98)
Propriété	Ferme la Bergère	Génotype :	QR

LOT 22

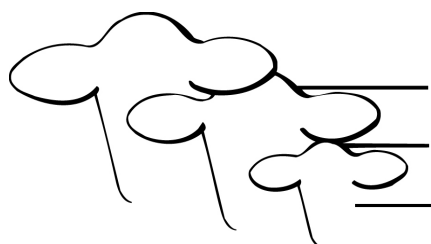
Race paternelle - **SUFFOLK**

Nom / # enr.	MAPLE STAR	#688991	EPD (percentile)	
Identification	314267902		PDN-Dir :	-0,19 (3)
Né le	28 octobre 2012		50-Dir :	0.09 (52)
Type nais.	Simple		100-Dir :	1.49 (77)
Père	Four K'S HZA 6 U		Indice Croissance - ISC :	1.69 (75)
Mère	Maple Star 12184 W		Épais. Longe :	0.82 (84)
			Épais. Gras :	-0.41 (99)
			Indice Terminale - IST :	2.88 (83)
Propriété	Ferme Maple Star		Génotype	RR
	Trinity Mastine			
Une superbe nouvelle lignée pour plusieurs troupeaux.				

LOT 23

Race maternelle - **ROMANOV**

Nom / # enr.	BERGERE 65778Z	#687682	EPD (percentile)	
Identification	314165778		# Nés suivant :	0.17 (67)
Né le	30 août 2012		# Sevrés suivant :	0.14 (73)
Type nais.	Double		PDN-Mat :	0.01 (75)
Père	Bergère 9397 X		50-Mat :	0.10 (91)
Mère	Bergère 8793 U		Indice Maternel - ISM :	6.16 (78)
Propriété	Ferme la Bergère		Génotype	QR
Négatif Maedi-Visna et de génotype QR				



POUR DE PLUS AMPLES INFORMATIONS

Cathy Michaud Directrice générale (418) 359-3832 semrpq@cepoq.com
Meggie Parent (418) 798-4315 meggieparent@globetrotter.net

REPRÉSENTANTS DU CEPOQ SUR PLACE

Informations disponible sur la sélection des sujets reproducteurs, la conformation, GenOvis et les mesures d'œil de longe et de gras dorsal.



Le programme d'évaluation génétique GenOvis est un programme canadien ouvert à tous les producteurs. Les prochaines lignes vous résumeront quelques notions de base afin de mieux comprendre ce catalogue de vente.

Définition des ÉPD et indices génétiques en lien avec les races PATERNELLES.

PDN-Dir	Les animaux ayant un ÉPD PDN-Dir le plus positif produiront des agneaux qui auront un poids naissance supérieur dû à leur propre génétique.
50-Dir	Les animaux ayant un ÉPD 50-Dir le plus positif produiront des agneaux qui auront un poids 50 jours supérieur dû à leur propre génétique.
100-Dir	Les animaux ayant un ÉPD 100-Dir le plus positif produiront des agneaux qui auront un poids 100 jours supérieur dû à leur propre génétique.
Ép. Longe	Les animaux ayant un ÉPD Ép. Longe plus élevé produiront des agneaux qui produiront plus de viande par carcasse. Cette valeur estime la différence d'épaisseur de l'œil de longe entre les animaux.
Gras dorsal	Les animaux ayant un ÉPD gras dorsal le plus négatif produiront des agneaux moins gras. Cette valeur estime la différence d'épaisseur de gras dorsal entre les animaux.
IST	L'indice de sélection terminal (IST) permet de sélectionner les animaux qui seront plus musclés, auront moins de gras et croîtront plus vite. Pour que cet indice soit calculé, les producteurs doivent faire mesurer l'épaisseur de la longe et l'épaisseur du gras dorsal de leurs animaux à l'aide d'un appareil à ultrasons.
ISC	L'indice de sélection croissance (ISC) est utilisé par les producteurs ne faisant pas mesurer l'épaisseur de la longe et l'épaisseur du gras dorsal de leurs animaux. Cet indice a été conçu pour augmenter la croissance et minimiser la perte de musculature le plus possible. Utiliser l'ISC permet d'obtenir des agneaux qui croîtront plus rapidement.

Définition des ÉPD et indices génétiques en lien avec les races MATERNELLES.

#Nés	Les brebis ayant un ÉPD #Nés le plus positif produiront des filles qui donneront naissance à plus de progéniture à leurs agnelages subséquents.
#Sevrés	Les brebis ayant un ÉPD #Sevrés le plus positif produiront des filles qui sevreront plus de progéniture à leurs agnelages subséquents.
PDN-Mat	Les brebis ayant un ÉPD PDN-Mat le plus élevé produiront des agneaux qui auront un poids naissance supérieur dû à leur utérus plus large et leur habilité à transmettre les nutriments au fœtus pour favoriser sa croissance.
50-Mat	Les brebis ayant un ÉPD 50-Mat plus élevé produiront des agneaux qui auront un poids 50 jours supérieur dû à leur plus grand potentiel de production laitière et leur habilité maternelle.
ISM	L'indice de sélection maternel (ISM) permet d'augmenter le nombre d'agneaux nés et sevrés, tout en conservant un poids naissance constant et en augmentant le poids au sevrage.
ISM+	L'indice de sélection terminal pour les races maternelles (ISM+) a été formulé pour obtenir les mêmes résultats que l'ISM (expliqué ci-haut), mais il inclut aussi les mesures d'épaisseur de l'œil de longe et du gras dorsal.

Rang centile (0 % à 99 %)

Ce chiffre permet de situer la valeur de l'ÉPD par rapport à la moyenne de sa race sur une échelle de 1 à 99 (50 % étant la moyenne de la race et 99 % le meilleur de la race)

