

L'Excellence GenOvis

À l'automne 2013, la première édition *Des meilleures performances des troupeaux et des sujets reproducteurs évalués au programme GenOvis* était publiée dans *l'Ovin Québec*. Suite à cette première parution, les critères de sélection des gagnants ont été revus et améliorés afin d'être davantage basés sur les évaluations génétiques. L'Excellence GenOvis est né de ces réflexions et vise à souligner les troupeaux et les sujets se démarquant au niveau de la contribution au progrès génétique apportée à leur race et à souligner les efforts de sélection génétique des éleveurs de race pure québécois participants au programme GenOvis¹. Voici donc les meilleurs troupeaux et sujets pour les races admissibles² des participants au programme d'évaluation génétique GenOvis évalués en 2014.

TERMINAUX

Meilleurs troupeaux terminaux

Critères d'admissibilité :

- Le troupeau doit avoir un minimum de **15 brebis** ayant agnelé en race pure en 2014 et dont les agneaux nés en 2014 ont été évalués (pesées 50 et 100 jours) dans le programme GenOvis.
- L'éleveur doit avoir fait **mesurer l'épaisseur de l'œil de longe et du gras dorsal** (mesures aux ultrasons) de ces agneaux de race pure d'au moins un groupe contemporain né en 2014.
- La **moyenne de l'indice de sélection terminal (IST)** des agneaux de race pure nés en 2014 et élevés par l'éleveur doit être **supérieure à la moyenne de la race des 5 dernières années**.

Critère de sélection :

Les troupeaux répondant aux critères d'admissibilité sont ensuite classés selon **la moyenne de l'IST des agneaux de race pure nés en 2014 et élevés par l'éleveur** (en ordre décroissant).

ARCOTT CANADIEN

1 ^{ère}	Bergerie Paguian Inc
2 ^e & 3 ^e	Aucun troupeau répondant aux critères d'admissibilité pour ces positions.

HAMPSHIRE

1 ^{ère}	Joël Girard
2 ^e	Jean-Christophe D'Amours
3 ^e	Bergeries Marovine & Highlanders

SUFFOLK

1 ^{ère}	Larry Mastine
2 ^e	Ferme Lchette
3 ^e	Ferme Maple Star

¹Cette reconnaissance est basée uniquement sur les évaluations génétiques et ne prend pas en considération d'autres aspects importants de l'élevage de sujets reproducteurs de qualité, comme la conformation, le génotype, etc.

²Pour pouvoir publier les données d'une race, il doit y avoir au minimum 100 brebis de cette race dont la progéniture a été évaluée en 2014 dans le programme GenOvis et provenant d'au moins 3 éleveurs québécois différents.

Meilleurs béliers terminaux

Critères d'admissibilité :

- Avoir au **minimum une progéniture pur sang née en 2014** évaluée dans GenOvis (pesées à 50 et à 100 jours). Avoir été actif en 2014.
- Avoir un **minimum de 8 progénitures pur sang évaluées** dans GenOvis (pesées à 50 et à 100 jours) nées avant le 1er janvier 2015.
- Être **mesuré sur l'épaisseur de l'œil de longe et du gras dorsal OU avoir un minimum de 8 progénitures pur sang mesurées aux ultrasons** nées avant le 1er janvier 2015.
- Doit être la **propriété OU avoir été élevé par un éleveur québécois**.



Critères de sélection :

Les béliers répondant aux critères d'admissibilité sont d'abord classés selon la valeur de leur **indice de sélection terminal (IST)**. Leur IST est ensuite analysé afin de s'assurer qu'il est **supérieur à la moyenne de la race des 5 dernières années**. Le **tableau 1** présente les trois premières positions pour chacune des races terminales éligibles.

ARCOTT CANADIEN	
1 ^{ère}	GG34X (314272374) , Éleveur : La Bergerie McGraw Sheep Farm, Propriétaire : Bergerie Paguian Inc
2 ^e	GERA0427Z (314100427) , Éleveur : Ferme Germanie, Propriétaire : Ferme Guillaume Allaire
3 ^e	GERA4776Y (313974776) , Éleveur : Ferme Germanie, Propriétaire : Ferme Guillaume Allaire
HAMPSHIRE	
1 ^{ère}	ROP1225Z (314076402) , Éleveur : Roselawn Hampshires, Propriétaire : Bergeries Marovine et Highlanders
2 ^e	MUC33A (314291233) , Éleveur : Joël Girard, Propriétaire : Jean-Christophe D'Amours
3 ^e	ROI45369Z (314145369) , Éleveur : Robert Girard et Sophie Bédard, Propriétaire : Jean-Christophe D'Amours
SUFFOLK	
1 ^{ère}	GFFS1Z , Éleveur : Generation Farms Suffolk, Propriétaire : Larry Mastine
2 ^e	ROI99695Y (313799695) , Éleveur : Robert Girard et Sophie Bédard, Propriétaire : Ferme Lchette
3 ^e	KIF35Y (313895885) , Éleveur et propriétaire : Larry Mastine

Tableau 1. L'IST des 3 premières positions des trois races terminales.

Race	Position	Tatouage (ATQ)	IST	*Moyenne Race
Arcott Canadien	1 ^{ère}	GG34X (314272374)	3,20	1,14
	2 ^e	GERA0427Z (314100427)	2,35	
	3 ^e	GERA4776Y (313974776)	1,31	
Hampshire	1 ^{ère}	ROP1225Z (314076402)	4,35	0,98
	2 ^e	MUC33A (314291233)	4,22	
	3 ^e	ROI45369Z (314145369)	3,97	
Suffolk	1 ^{ère}	GFFS1Z	6,92	2,30
	2 ^e	ROI99695Y (313799695)	6,65	
	3 ^e	KIF35Y (313895885)	6,37	

*La moyenne de l'IST de chacune des races est calculée à partir des données du programme GenOvis des agneaux nés au cours des 5 dernières années (2010 à 2014) / Extraction de la base de données GenOvis du 25 août 2015. Les données utilisées pour le classement des sujets et des troupeaux de L'Excellence GenOvis proviennent de l'extraction de la base de données GenOvis du 3 septembre 2015.

MATERNELS

Meilleurs troupeaux maternels

Critères d'admissibilité :

- Le troupeau doit avoir un minimum de **30 brebis** ayant agnelé en race pure en 2014 et dont les agneaux nés en 2014 ont été évalués (pesées 50 et 100 jours) dans le programme GenOvis.
- La **moyenne de l'indice de sélection maternel (ISM)** des agneaux de race pure nés en 2014 et élevés par l'éleveur doit être **supérieure à la moyenne de la race des 5 dernières années.**



Critère de sélection :

Les troupeaux répondant aux critères d'admissibilité sont ensuite classés selon la **moyenne de l'ISM des agneaux de race pure nés en 2014 et élevés par l'éleveur** (en ordre décroissant).

ARCOTT RIDEAU

1^{ère} Ferme La Petite Bergère

2^e Agronovie Senc

3^e Agneaux de Laval

DORSET

1^{ère} Marc Charpentier

2^e Ferme Beausoleil

3^e Bergerie Fleuriault

POLYPAY

1^{ère} Ferme Sayabec 2010 Inc

2^e Ferme Alizée

3^e Ferme ViGo Senc

ROMANOV

1^{ère} Bergerie Alexandre Murray

2^e Bergerie Ovigène

3^e Bergerie Marie du Sud

Meilleures brebis maternelles

Critères d'admissibilité :

- Avoir un **agnelage** déclaré dans GenOvis en 2014. Avoir été actif en 2014.
- Avoir au **minimum 4 agnelages** déclarés dans GenOvis dont les agneaux sont nés avant le 1^{er} janvier 2015.
- Avoir au **minimum 2 agnelages** dont les agneaux sont de **race pure** et **évalués** dans GenOvis (pesées à 50 et à 100 jours).
- Doit être la **propriété OU avoir été élevée par un éleveur québécois.**



Critères de sélection :

Les brebis répondant aux critères d'admissibilité sont d'abord classées selon la valeur de leur **indice de sélection maternel (ISM)**. Leur ISM est ensuite analysé afin de s'assurer qu'il est **supérieur à la moyenne de la race des 5 dernières années**. Le **tableau 2** présente les trois premières positions pour chacune des races maternelles éligibles.

ARCOTT RIDEAU

1^{ère} OVIE35487X (313635487), Éleveur et propriétaire : Agronovie Senc

2^e FLPB2915Y (313972915), Éleveur : Ferme La Petite Bergère, Propriétaire : Ferme Ovimax Senc

3^e RIDO66538W (313366538), Éleveur et propriétaire : Ferme Rido Senc

DORSET

1^{ère} OAI365U, Éleveur et propriétaire : Bergerie Fleuriault

2^e MLG1683X (313601683), Éleveur et propriétaire : Marc Charpentier

3^e MLG1699X (313601699), Éleveur et propriétaire : Marc Charpentier

Meilleures brebis maternelles (suite)

POLYPAY		ROMAVOV	
1 ^{ère}	FSO229W (313542229), Éleveur et propriétaire : Ferme Sayabec 2010 Inc	1 ^{ère}	GENE19753X (313819753), Éleveur et propriétaire : Bergerie Ovigène
2 ^e	ALI30780Y (313830780), Éleveur et propriétaire : Ferme Alizée	2 ^e	FRAN312Y (313935889), Éleveur et propriétaire : Bergerie de l'Estrie
3 ^e	FSO501W, Éleveur et propriétaire : Ferme Sayabec 2010 Inc	3 ^e	SUD5080X (313715080), Éleveur et propriétaire : Bergerie Marie du Sud

Tableau 2. L'ISM des 3 premières positions des quatre races maternelles éligibles.

Race	Position	Tatouage (ATQ)	ISM	*Moyenne Race
Arcott Rideau	1 ^{ère}	OVIE35487X (313635487)	15,88	3,21
	2 ^e	FLPB2915Y (313972915)	15,08	
	3 ^e	RIDO66538W (313366538)	15,02	
Dorset	1 ^{ère}	OAI365U	8,58	-0,39
	2 ^e	MLG1683X (313601683)	7,82	
	3 ^e	MLG1699X (313601699)	7,22	
Polypay	1 ^{ère}	FSO229W (313542229)	9,32	2,01
	2 ^e	ALI30780Y (313830780)	7,81	
	3 ^e	FSO501W	7,66	
Romanov	1 ^{ère}	GENE19753X (313819753)	17,69	5,30
	2 ^e	FRAN312Y (313935889)	15,45	
	3 ^e	SUD5080X (313715080)	15,20	

*La moyenne de l'ISM de chacune des races est calculée à partir des données du programme GenOvis des agneaux nés au cours des 5 dernières années (2010 à 2014) / Extraction de la base de données GenOvis du 25 août 2015. Les données utilisées pour le classement des sujets et des troupeaux de L'Excellence GenOvis proviennent de l'extraction de la base de données GenOvis du 3 septembre 2015.

Félicitations à tous les éleveurs s'étant démarqués !



Qu'en est-il du troupeau de recherche ? Le troupeau de recherche du CEPOQ est composé de sujets de race Dorset évalués dans le programme GenOvis. Afin de demeurer impartial au niveau de cet article visant à féliciter les efforts de sélection génétique des éleveurs participants au programme GenOvis, les sujets Dorset du CEPOQ ne sont pas éligibles. Toutefois, s'il en avait été autrement, **le troupeau se serait classé en 3^e position alors que la meilleure brebis Dorset, selon les critères de L'Excellence GenOvis, aurait été une brebis du troupeau de recherche.**

Race	Tatouage (ATQ)	ISM	*Moyenne Race
Dorset	CEPO81543X (313681543)	11,11	-0,39

*La moyenne de l'ISM de chacune des races est calculée à partir des données du programme GenOvis des agneaux nés au cours des 5 dernières années (2010 à 2014) / Extraction de la base de données GenOvis du 25 août 2015. Les données utilisées pour le classement des sujets et des troupeaux de L'Excellence GenOvis proviennent de l'extraction de la base de données GenOvis du 3 septembre 2015.