



VERRATS EN PRODUCTION

AVRIL 2020

POUR COMMANDER SANS FRAIS

ST-LAMBERT	ROXTON FALLS	ST-CUTHBERT
1-800-463-1140	1-800-375-9811	1-888-608-1118
(local 889-9959)	(local 375-9977)	(local 885-1118)

LÉGENDE

Évaluation phénotypique

- D : Développement
 L : Longe (largeur, longueur)
 J : Jambon
 A: Aplombs (onglon, grosseur des membres)
 Av: Avant
 Ar: Arrière
 T : Tête (longueur, finesse, oreilles)
 C : Caractère de race
- 0 : Insuffisant
 1 : Faible
 2 : Passable
 3 : Bon
 4 : Très bon
 5 : Excellent

IPG

Valeurs génétiques publiées par le Centre
 Canadien pour l'Amélioration des Porcs inc.
 (Mars 2020)

NOTE

Tous les verrats cédulés pour les prélèvements
 sont disponibles lors de la même commande peu
 importe le site d'hébergement.

<u>Code</u>	<u>Site</u>
112	Roxton Falls
115	St-Lambert 1
118	St-Lambert 2
119	St-Lambert 3

LANDRACE ET YORKSHIRE

Prix par dose (tarification unique)

5 *	37.50\$
4 *	25.00\$
3 *	20.00\$

VERRATS EN PRODUCTION

AVRIL 2020

LANDRACE

<u>CODE</u>	<u>CENTRE</u>	<u>*</u>	<u>IDENTIFICATION</u>	<u>TATOUAGE</u>	<u>IPG</u> <u>ÂGE</u> (jour)	<u>ÂGE AJUS.</u> <u>100 KG</u> (jour)	<u>IPG</u> <u>GRAS</u> (mm)	<u>GRAS</u> <u>AJUSTÉ</u> (mm)	<u>IPG</u> <u>C.A.</u>	<u>IPG</u> <u>RENDEMENT</u>	<u>IPG</u> <u>MUSCLE</u>	<u>IPG</u> <u>SURFACE</u>	<u>INDICE</u> <u>PATERNEL</u>	<u>REP.</u> <u>PAT</u>
16449L	119	5*	POULIN (2882D) 189F	POUP-189F	-10,3	144	-1,41	9.8	-0,129	0,25	-1,33	-0,74	148	27
16609L	115	3*	POULIN (3036D) 825F	POUP-825F	-8,9	148	0,5	11.1	-0,083	-0,73	0,93	-0,18	142	16
17177L	115	5*	POULIN (1653E) 2166F	POUP-2166F	-16,5	138	-1,73	9.3	-0,217	0,75	-0,44	0,71	194	17
17180L	119	5*	POULIN (2662E) 2280F	POUP-2280F	-12,1	135	-0,75	8.7	-0,148	0,2	0,89	0,96	171	16
17394L	115	5*	POULIN AOZD (25407F) 696G	POUP-696G	-10,6	- À venir -	-0,67	- À venir -	-0,137	0,43	2,05	2,36	175	18

IPG PROLIFICITÉ

« VERRATS SÉLECTION »

CODE	IPG NÉS TOTAUX	REP.	SURVIE PÉRINATALE DES PORCELETS	TÉTINES FONCTIONNELLES	INDICE MATERNEL	REP.	EVALUATION						TÉTINES		NÉ LE	NO. ENR.	TATOUAGE DU PÈRE	
							D	L	J	A Av Ar		I	C	G				D
Landrace																		
16449L	1,13	26	-0,41	-0,73	145	26	5	5	5	5	4	5	5	7	7	2018-01-29	2863766	POUP-2882D
16609L	0,79	22	-0,51	-0,78	129	20	5	5	5	5	5	4	5	7	7	2018-04-06	2902831	POUP-3036D
17177L	0,37	22	-1,9	-0,41	147	20	5	4	5	4	4	4	3	7	7	2018-11-07	2993391	POUP-1653E
17180L	0,79	19	-0,48	-0,27	163	18	4	3	3	4	3	4	3	8	8	2018-11-30	2993401	POUP-2662E
17394L	0,5	30	-1,82	-0,29	150	25	----- À VENIR -----						8	8	2019-05-14	2993602	AOZM-25407E	

VERRATS EN PRODUCTION

AVRIL 2020

YORKSHIRE

<u>CODE</u>	<u>CENTRE</u>	<u>*</u>	<u>IDENTIFICATION</u>	<u>TATOUAGE</u>	<u>IPG</u> <u>ÂGE</u> (jour)	<u>ÂGE AJUS.</u> <u>100 KG</u> (jour)	<u>IPG</u> <u>GRAS</u> (mm)	<u>GRAS</u> <u>AJUSTÉ</u> (mm)	<u>IPG</u> <u>C.A.</u>	<u>IPG</u> <u>RENDEMENT</u>	<u>IPG</u> <u>MUSCLE</u>	<u>IPG</u> <u>SURFACE</u>	<u>INDICE</u> <u>PATERNEL</u>	<u>REP.</u>
15683Y	115	5*	DU LAURIER POUP 421E	ASZG-421E	-10,1	138	0,22	11.8	-0,107	-0,39	2,22	0,6	148	30
16445Y	119	5*	POULIN (1452D) 2672E	POUP-2672E	-5,7	146	-2,77	9.3	-0,104	1,34	3,04	3,18	152	18
16446Y	119	5*	POULIN (2129D) 2685E	POUP-2685E	-6,9	131	0,81	13.7	-0,058	-0,76	2,93	0,84	134	22
16854Y	115	5*	POULIN (IABVY5715D) 1503F	POUP-1503F	-15	136	0,07	11.4	-0,173	-0,11	3,93	2,23	181	21
17176Y	115	5*	POULIN (2138D) 2325F	POUP-2325F	-6,7	143	-2,74	8.7	-0,12	1,47	4,17	4,25	164	17
17178Y	115	5*	DU LAURIER (1341) 1282F	ASZG-1282F	-10,9	126	0,02	10.1	-0,121	-0,22	1,39	0,35	150	18
17179Y	119	4*	POULIN (2724E) 2249F	POUP-2249F	-6,9	147	-0,98	11.3	-0,094	0,47	4,36	3,33	155	17
17181Y	119	5*	POULIN (3005E) 2376F	POUP-2376F	-4,8	151	-2,95	7.9	-0,1	1,55	3,55	3,88	153	16
17386Y	115	5*	POULIN BVY (8512F) 844G	POUP-844G	-7	- À venir -	-2,56	- À venir -	-0,119	1,29	3,13	3,24	158	17

IPG PROLIFICITÉ

« VERRATS SÉLECTION »

CODE	IPG NÉS TOTAUX	REP.	SURVIE PÉRinataLE DES PORCELETS	TÉTINES FONCTIONNELLES	INDICE MATERNEL	REP.	EVALUATION						TÉTINES		NÉ LE	NO. ENR.	TATOUAGE DU PÈRE	
							D	L	J	A Av	I Ar	C	G	D				
Yorkshire																		
15683Y	1,23	47	-0,54	-0,25	142	40	5	5	5	5	4	5	5	7	8	2017-04-01	2766124	POUP-2535B
16445Y	1,78	21	-0,89	0,01	141	20	5	5	5	5	5	5	5	8	8	2017-11-18	2863759	POUP-1452D
16446Y	1,01	21	-1,04	0,36	138	21	5	5	4	5	5	4	5	8	8	2017-11-19	2863764	POUP-2129D
16854Y	1,67	34	-0,88	0	154	28	5	5	5	5	5	5	5	7	8	2018-07-08	2902929	BVY-5715D
17176Y	0,46	23	-2,28	0,21	134	20	5	4	4	4	3	5	4	8	8	2018-12-19	2993415	POUP-2138D
17178Y	1,59	31	0,48	-0,12	143	25	5	5	5	5	5	5	5	7	8	2018-09-15	2967258	ASZG-1341D
17179Y	0,32	23	-1,6	-0,15	125	21	4	4	4	5	4	5	4	7	8	2018-11-27	2993410	POUP-2724E
17181Y	1,68	15	-0,57	0,08	143	16	4	4	4	5	4	4	4	8	8	2018-12-26	2993419	POUP-3005E
17386Y	1,17	19	-0,45	0,58	159	19	----- À VENIR -----						8	8	2019-06-04	2993506	BVY-8512F	