



VERRATS EN PRODUCTION

JUIN 2022

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.
(Mai 2022)

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

JUIN 2022

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>
17845L	115	5*	POULIN 1799F 1749G	POUP-1749G	-8.6	146	-0.35	11.4	-0.092	-0.28	0.61	0.02	143	27
18663L	115	5*	DU LAURIER 931 1542H	ASZG-1542H	-13.6	128	-1.32	8.4	-0.167	0.25	-0.70	-0.24	169	17
19106L	115	5*	DU LAURIER POUP 201J	ASZG-201J	-10.4	140	-1.80	8.5	-0.136	0.48	-0.95	-0.25	153	17
19498L	115	5*	DU LAURIER 931 361J	ASZG-361J	-11.6	151	-1.46	8.3	-0.150	0.49	0.25	0.74	168	17
19504L	115	5*	POULIN POUP 1758H 400J	POUP-400J	-22.0		0.06		-0.245	-0.49	1.06	0.16	213	16

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																		
17845L	0.60	21	-0.93	-0.37	135	23	4	4	5	4	4	4	4	7	8	2019-10-07	3097921	POUP-1799F
18663L	0.81	29	-2.22	0.00	159	24	4	4	4	4	4	4	4	7	7	2020-09-05	3186527	ASZG-931G
19106L	0.454	20	-0.49	-0.29	146	19	4	4	4	4	4	4	4	7	7	2021-02-26	3201312	POUP-1430G
19498L	1.37	22	-2.20	0.00	176	20	4	4	4	4	4	4	4	7	7	2021-03-27	3235923	ASZG-931G
19504L	0.72	11	1.03	-0.19	191	13	4	4	4	3	3	4	4	7	8	2021-06-12	3241148	POUP-0758H

VERRATS EN PRODUCTION

**JUIN 2022
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>
16854Y	115	5*	POULIN (IABVY5715D) 1503F	POUP-1503F	-10.4	136	0.81	11.4	-0.105	-0.65	3.33	1.12	153	31
17178Y	115	5*	DU LAURIER (1341) 1282F	ASZG-1282F	-10.7	126	-0.18	10.1	-0.125	-0.09	2.373	1.25	156	25
17846Y	115	5*	POULIN 1492F 1801G	POUP-1801G	-11.9	129	-1.25	9.6	-0.159	0.59	3.99	3.14	177	19
18660Y	115	5*	DU LAURIER 1084 1592H	ASZG-1592H	-15.8	123	-1.55	9.5	-0.209	0.71	2.78	2.37	189	17
19105Y	115	5*	DU LAURIER POUP 51J	ASZG-51J	-9.3	137	-0.53	10.6	-0.111	-0.01	1.56	0.55	146	17
19503Y	115	5*	POULIN POUP 872H 402J	POUP-402J	-15.1		-0.34		-0.180	0.01	2.26	1.17	176	16

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
Yorkshire																		
16854Y	1.73	57	-0.14	0.09	150	46	5	5	5	5	5	5	5	7	8	2018-07-08	2902929	BVY-5715D
17178Y	1.12	34	-0.55	-0.52	150	30	5	5	5	5	5	5	5	7	8	2018-09-15	2967258	ASZG-1341D
17846Y	0.24	23	0.02	0.39	153	22	4	5	4	5	5	5	5	8	8	2019-10-08	3097935	POUP-1492F
18660Y	0.79	21	-4.13	-0.06	159	19	4	5	5	4	4	3	4	7	8	2020-10-10	3186535	POUP-1084G
19105Y	1.43	25	0.13	0.06	159	22	4	4	4	4	4	4	4	8	8	2021-01-29	3201304	POUP-1503F
19503Y	1.44	15	-1.28	0.08	176	16	4	4	4	4	4	4	4	8	8	2021-06-13	3232786	POUP-872H