



VERRATS EN PRODUCTION

SEPTEMBRE 2008

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 de développement du porc du Québec inc.
 (Août 2008)

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>
0 - 999	Saint-Lambert I
1000 - 1999	Roxton Falls
4000 - 4999	Saint-Lambert II

LANDRACE ET YORKSHIRE

Prix par dose (tarification unique)

5 *	37,50\$
4 *	25,00\$
3 *	20,00\$

Verrat importé en attente
 de classification au PEG 20,00\$

VERRATS EN PRODUCTION

1^{ER} SEPTEMBRE 2008

LANDRACE

CODE	*	IDENTIFICATION	TATOUAGE	IPG ÂGE (jour)	ÂGE AJUS. 100 KG (jour)	IPG GRAS (mm)	GRAS AJUSTÉ (mm)	IPG C.A.	IPG RENDEMENT	IPG MUSCLE	IPG SURFACE	INDICE PATERNEL	REP. PAT
216L	5 *	DION POULIN 592R	DIOB-592R	-14.2	117	0.30	12.0	-0.158	-0.35	-0.54	-0.66	171	55
222L	5 *	OUELLET 241S	ATKC-241S	-5.2	147	1.25	10.2	-0.032	-1.04	0.43	-0.93	108	44
224L	5 *	DU LAURIER DL 1882S	ASZG-1882S	-2.3	144	-0.80	7.3	-0.035	0.27	-0.25	0.16	118	37
231L	5 *	DU LAURIER 1468S	ASZG-1468S	-9.0	129	0.46	9.2	-0.107	0.01	-0.15	0.26	150	31
232L	5 *	BERU UREB 681S	BERU-681S	-11.8	159	-0.70	6.7	-0.153	0.46	0.28	0.88	175	46
233L	5 *	FANTASTIQUE LAURIER 557T	GREG-557T	-8.2	135	-1.10	8.1	-0.106	0.30	-0.84	-0.38	151	31
4037L	5 *	(FR) 72BA3058305	FRA-58305R	-2.8	N/D	1.08	N/D	-0.032	-0.05	-0.90	0.15	115	53
4039L	5 *	FANTASTIQUE EURO FR 660S 660S	GREG-660S	-7.4	147	-0.18	10.4	-0.086	-0.06	-0.02	0.05	140	30
4041L	5 *	ROUSLAY ISLAND RRD 496T	ZDW-496T	-12.0	130	-0.48	8.5	-0.143	-0.01	-0.50	-0.33	167	34
4042L	5 *	LORIX GEN N CLOURO ILD 393T	ATLR-393T	-7.1	169	-1.07	8.6	-0.098	0.47	-0.10	0.50	149	30

IPG PROLIFICITÉ

« VERRATS SÉLECTION »

CODE	IPG NÉS TOTAUX	REP.	INDICE MATERNEL	REP.	EVALUATION								TÉTINES		NÉ LE	NO. ENR.	TATOUAGE DU PÈRE
					D	L	J	A	I	C	G	D					
								Av	Ar								
216L	0.55	72	156	63	4	5	4	4	4	4	4	7	7	2005-07-17	1589951	POUP-2296N	
222L	0.82	25	130	35	4	4	4	4	3	4	4	8	7	2006-05-07	1606162	ATKC-336R	
224L	0.76	33	134	35	4	3	3	4	3	4	4	7	8	2006-01-02	1636921	ASZG-1062P	
231L	0.59	35	146	33	4	4	3	2	3	3	3	7	7	2006-08-31	1652680	FRA-51180R	
232L	0.09	25	144	36	5	5	4	5	4	4	5	7	7	2006-07-21	1663097	BERU-804P	
233L	0.98	32	158	32	4	3	3	4	4	4	4	7	7	2007-04-06	1689233	ASZG-1243R	
4037L	1.32	52	149	52	5	4	4	4	4	5	5	7	7	2005-04-13	1554175	(FR) 29UBP033731	
4039L	0.28	22	131	26	5	5	4	4	4	5	5	7	7	2006-10-17	1656849	GREG-538R	
4041L	0.62	29	156	32	3	4	3	4	3	4	3	8	8	2007-03-16	1655170	DIOB-592R	
4042L	0.25	27	135	29	À venir						7	7	2007-08-21	1711298	ZDW-1157R		

Landrace

VERRATS EN PRODUCTION

1^{ER} SEPTEMBRE 2008

YORKSHIRE

<u>CODE</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>
206Y	5 *	OUELLET 111S	ATKC-111S	-3.5	135	0.10	9.2	-0.046	0.14	4.95	3.54	124	55
212Y	5 *	NICO FRA 62PN 235S	NICO-235S	-1.4	128	0.13	9.7	-0.009	-0.28	0.07	-0.33	102	45
214Y	5 *	DION FRA 5591S	DIOB-5591S	-9.0	123	1.06	11.2	-0.093	-0.47	1.22	0.46	140	54
216Y	5 *	DION ZDW 5611S	DIOB-5611S	-9.5	130	0.25	10.4	-0.105	-0.26	1.20	0.48	146	51
217Y	5 *	DU LAURIER DL 1161S	ASZG-1161S	-6.7	133	0.00	10.1	-0.082	0.08	0.92	0.93	138	33
220Y	5 *	POULIN ZDW (1084Y) 1197T	POUP-1197T	-5.4	129	0.24	9.8	-0.053	-0.38	0.03	-0.45	121	31
222Y	5 *	DION FOURGÈRE 5212T	DIOB-5212T	-1.6	142	-0.20	10.4	-0.022	0.09	0.13	0.83	111	29
223Y	5 *	DU LAURIER ATKC 952T	ASZG-952T	-4.4	133	-0.10	9.4	-0.060	0.26	3.51	3.18	131	30
224Y	5 *	AUGER ROUSLA 4510T	AUGI-4510T	-7.4	132	0.10	10.8	-0.092	0.14	2.40	2.24	144	32
4030Y	5 *	ROUSLAY ISLAND NWR 1274R	ZDW-1274R	-9.8	130	-0.29	9.6	-0.131	0.48	5.72	4.64	166	55

IPG PROLIFICITÉ

« VERRATS SÉLECTION »

CODE	IPG NÉS TOTAUX	REP.	INDICE MATERNEL	REP.	EVALUATION								TÉTINES		NÉ LE	NO. ENR.	TATOUAGE DU PÈRE
					D	L	J	A Av	I	C	A Ar	G	D				
206Y	1.51	59	145	57	5	5	5	5	5	4	5	8	8	2006-02-26	1590069	FRA-28046M	
212Y	1.01	20	124	33	5	5	5	5	5	4	5	7	7	2006-08-08	1644380	NICO-2206R	
214Y	1.78	37	159	46	5	5	5	4	4	5	5	7	7	2006-09-15	1650855	FRA-50752R	
216Y	1.42	34	153	43	5	5	5	4	4	5	5	7	7	2006-09-16	1650862	ZDW-1274R	
217Y	0.53	30	128	32	5	5	5	5	5	5	5	7	8	2006-07-22	1652681	ASZG-241R	
220Y	0.63	32	123	31	5	5	5	5	5	5	5	7	7	2007-05-10	1695926	ZDW-1458R	
222Y	1.65	25	143	27	5	5	4	4	3	4	4	8	7	2007-04-11	1702283	DIOB-5430R	
223Y	1.42	25	146	28	5	5	5	5	4	5	5	9	9	2007-06-24	1708410	ATKC-111S	
224Y	0.90	35	140	33	À venir							7	8	2007-09-13	1691644	ZDW-1274R	
4030Y	0.54	26	116	28	5	5	5	4	4	4	4	8	8	2005-06-22	1529422	ZDW-1656P	

Yorkshire