



Préfixe de troupeau: UNTEL

N°de client: 99999

Date: 10/11/2009

Page 1

Stratégie d'amélioration génétique

Proportion des femelles selon les objectifs

FERME UNTEL
3450, SICOTTE
ST-HYACINTHE, QC
J2S 7B8

Tél. : 450-774-1141

CARACTÉRISTIQUES DU TROUPEAU

Troupeau analysé	HO
Nombre de femelles analysées	100
Numéro de contrôle laitier	99999
Profil d'accouplement	Profil E-HO
Groupe de taureaux	HO ciao E (standard)
Niveau max. de consanguinité	7 %
Objectif d'élevage	51 Prod/34 Dur/15 Aux
Statut au PEP	Collaborateur
Réduction-taureaux éprouvés	0.0%
Part. au PEP visée	30 %
Indice de facilité de vêlage (taure)	100 %
Ordre de tri-vaches	No cou, Date/naiss.
Ordre de tri-taures	No cou, Date/naiss.
Nom du représentant	
N°de tél. du représentant	
Zone	SAINT-HYACINTHE (109)

Taures		
Catégorie de femelles*		IPV moyen
Or	50 %	1115
Argent	30 %	608
Bronze	20 %	267

Vaches		
Catégorie de femelles*		IPV moyen
Or	26 %	920
Argent	30 %	451
Bronze	44 %	-269

* La catégorie or est déterminée selon le meilleur 25 % rang centile pour les vaches et les taures. Les catégories or et bronze doivent respecter un minimum de 20 % et un maximum de 50 %.

Profil génétique du troupeau pour l'IPV

Pourcentage des femelles dans le meilleur 25 % de la population pour l'IPV:

Taures	50 %
Vaches	23 %

En collaboration avec:





SOMMAIRE DES RECOMMANDATIONS

Préfixe: UNTEL

Date: 10/11/2009

Page 1

Vaches

MP : Moyenne de parents pour l'accouplement

N° de cou/D. Naiss	Class	1er choix	MP/\$	2e choix	MP/\$	3e choix	MP/\$	4e choix	MP/\$	5e choix	MP/\$
1 2005-07-04	Bronze	CLEVELAND 0200HO03427	1076 35,00	ASHLAR 0200HO05049	1344 50,00	STALLION 0200HO05379	1206 45,00	MANIFOLD 0200HO00402	1486 45,00	EIGHT 0200HO09804	1234 35,00
2 1999-12-15	Bronze	STALLION 0200HO05379	928 45,00	MR BURNS 0200HO05024	874 50,00	MANIFOLD 0200HO00402	1208 45,00	ASHLAR 0200HO05049	1066 50,00	FROSTY 0200HO01584	674 32,00
3 2005-07-13	Bronze	MANIFOLD 0200HO00402	1386 45,00	ASHLAR 0200HO05049	1244 50,00	SAPHIRE 0200HO05205	748 28,00	EIGHT 0200HO09804	1134 35,00	FROSTY 0200HO01584	852 32,00
4 2005-07-23	Bronze	MANIFOLD 0200HO00402	1360 45,00	ASHLAR 0200HO05049	1218 50,00	EIGHT 0200HO09804	1108 35,00	FROSTY 0200HO01584	826 32,00	CLEVELAND 0200HO03427	950 35,00
5 2005-09-02	Or	MR BURNS 0200HO05024	1536 50,00	LITTORAL 0200HO05156	1080 30,00	STALLION 0200HO05379	1590 45,00	ASHLAR 0200HO05049	1728 50,00	CLEVELAND 0200HO03427	1460 35,00
8 2006-10-10	Argent	PEP	6,00	MR BURNS 0200HO05024	1244 50,00	STALLION 0200HO05379	1298 45,00	ASHLAR 0200HO05049	1436 50,00	HOWIE 0200HO05191	1026 40,00
10 2005-11-30	Or	MR BURNS 0200HO05024	1476 50,00	CLEVELAND 0200HO03427	1400 35,00	ASHLAR 0200HO05049	1668 50,00	STALLION 0200HO05379	1530 45,00	BONAIR 0200HO05139	1270 40,00
11 2005-12-01	Bronze	MR BURNS 0200HO05024	834 50,00	EIGHT 0200HO09804	915 35,00	STALLION 0200HO05379	888 45,00	MANIFOLD 0200HO00402	1167 45,00	CLEVELAND 0200HO03427	758 35,00
13 2005-12-14	Or	STALLION 0200HO05379	1712 45,00	ASHLAR 0200HO05049	1850 50,00	MR BURNS 0200HO05024	1658 50,00	BONAIR 0200HO05139	1451 40,00	FROSTY 0200HO01584	1458 32,00
14 2005-12-17	Bronze	STALLION 0200HO05379	1011 45,00	MANIFOLD 0200HO00402	1290 45,00	ASHLAR 0200HO05049	1149 50,00	MR BURNS 0200HO05024	956 50,00	EIGHT 0200HO09804	1038 35,00
15 2005-12-21	Or	FBI 0200HO03218	1310 35,00	MANIFOLD 0200HO00402	2000 45,00	EIGHT 0200HO09804	1748 35,00	FROSTY 0200HO01584	1467 32,00	SAMUELO 0200HO04608	1212 35,00
16 2005-12-22	Or	MANIFOLD 0200HO00402	1922 45,00	FROSTY 0200HO01584	1390 32,00	SAPHIRE 0200HO05205	1285 28,00	SAMUELO 0200HO04608	1134 35,00	BONAIR 0200HO05139	1382 40,00
18 2005-12-25	Argent	PEP	6,00	MANIFOLD 0200HO00402	1711 45,00	EIGHT 0200HO09804	1459 35,00	ASHLAR 0200HO05049	1570 50,00	FROSTY 0200HO01584	1178 32,00
19 2005-12-25	Bronze	MANIFOLD 0200HO00402	1252 45,00	STALLION 0200HO05379	974 45,00	EIGHT 0200HO09804	1000 35,00	SAPHIRE 0200HO05205	615 28,00	MR BURNS 0200HO05024	919 50,00
20 2006-02-04	Or	EIGHT 0200HO09804	1768 35,00	MANIFOLD 0200HO00402	2020 45,00	BONAIR 0200HO05139	1480 40,00	ASHLAR 0200HO05049	1878 50,00	SAPHIRE 0200HO05205	1382 28,00
21 2006-01-16	Bronze	STALLION 0200HO05379	1185 45,00	FROSTY 0200HO01584	931 32,00	CLEVELAND 0200HO03427	1055 35,00	EIGHT 0200HO09804	1212 35,00	MANIFOLD 0200HO00402	1464 45,00
24 2006-02-02	Bronze	ASHLAR 0200HO05049	1292 50,00	CLEVELAND 0200HO03427	1024 35,00	FROSTY 0200HO01584	900 32,00	HOWIE 0200HO05191	882 40,00	EIGHT 0200HO09804	1182 35,00
25 2001-09-01	Or	ASHLAR 0200HO05049	1740 50,00	CLEVELAND 0200HO03427	1472 35,00	MANIFOLD 0200HO00402	1881 45,00	EIGHT 0200HO09804	1629 35,00	FROSTY 0200HO01584	1348 32,00
26 2001-09-01	Bronze	MR BURNS 0200HO05024	734 50,00	MANIFOLD 0200HO00402	1068 45,00	FROSTY 0200HO01584	534 32,00	SAPHIRE 0200HO05205	430 28,00	ALADDIN 0200HO01712	570 25,00

N°de cou/D. Naiss	Class	1er choix	MP/\$	2e choix	MP/\$	3e choix	MP/\$	4e choix	MP/\$	5e choix	MP/\$
27 2003-09-21	Bronze	FROSTY 0200HO01584	964 32,00	ASHLAR 0200HO05049	1356 50,00	MANIFOLD 0200HO00402	1498 45,00	EIGHT 0200HO09804	1246 35,00	CLEVELAND 0200HO03427	1088 35,00
28 2006-02-06	Bronze	ASHLAR 0200HO05049	1359 50,00	MANIFOLD 0200HO00402	1500 45,00	FROSTY 0200HO01584	967 32,00	EIGHT 0200HO09804	1248 35,00	DOLMAN 0200HO01677	715 40,00
30 2006-03-09	Argent	PEP 6,00		ASHLAR 0200HO05049	1596 50,00	CLEVELAND 0200HO03427	1328 35,00	FROSTY 0200HO01584	1204 32,00	EIGHT 0200HO09804	1485 35,00
31 2006-03-25	Or	DEREK 0200HO01406	1044 25,00	MANIFOLD 0200HO00402	1810 45,00	FROSTY 0200HO01584	1277 32,00	SAMUELO 0200HO04608	1022 35,00	DOLMAN 0200HO01677	1025 40,00
32 2005-07-06	Bronze	CLEVELAND 0200HO03427	998 35,00	BUCKEYE 0200HO04779	637 45,00	STALLION 0200HO05379	1128 45,00	EIGHT 0200HO09804	1156 35,00	DEREK 0200HO01406	641 25,00
34 2006-04-18	Or	EIGHT 0200HO09804	1574 35,00	MR BURNS 0200HO05024	1493 50,00	MANIFOLD 0200HO00402	1826 45,00	STALLION 0200HO05379	1548 45,00	FROSTY 0200HO01584	1294 32,00
36 2006-05-23	Argent	PEP 6,00		ASHLAR 0200HO05049	1623 50,00	MANIFOLD 0200HO00402	1764 45,00	FROSTY 0200HO01584	1231 32,00	EIGHT 0200HO09804	1512 35,00
38 2006-07-26	Or	ASHLAR 0200HO05049	1643 50,00	MANIFOLD 0200HO00402	1784 45,00	BAROQUE 0200HO07321	1040 35,00	EIGHT 0200HO09804	1532 35,00	MR BURNS 0200HO05024	1450 50,00
39 2006-08-04	Argent	PEP 6,00		MANIFOLD 0200HO00402	1644 45,00	STALLION 0200HO05379	1366 45,00	LIGHTNING 0200HO09408	836 40,00	BUCKEYE 0200HO04779	874 45,00
40 2007-03-04	Or	STALLION 0200HO05379	1542 45,00	MR BURNS 0200HO05024	1488 50,00	CLEVELAND 0200HO03427	1412 35,00	KNOWLEDGE 0200HO05340	1306 45,00	BAROQUE 0200HO07321	1078 35,00
41 2006-08-21	Or	CLEVELAND 0200HO03427	1482 35,00	STALLION 0200HO05379	1612 45,00	ASHLAR 0200HO05049	1750 50,00	HOWIE 0200HO05191	1340 40,00	EIGHT 0200HO09804	1639 35,00
42 2006-08-23	Argent	PEP 6,00		ASHLAR 0200HO05049	1564 50,00	STALLION 0200HO05379	1426 45,00	CLEVELAND 0200HO03427	1296 35,00	FROSTY 0200HO01584	1172 32,00
43 2006-08-26	Argent	PEP 6,00		ASHLAR 0200HO05049	1507 50,00	BAROQUE 0200HO07321	904 35,00	STALLION 0200HO05379	1369 45,00	EIGHT 0200HO09804	1396 35,00
44 2006-12-10	Or	MANIFOLD 0200HO00402	2134 45,00	EIGHT 0200HO09804	1882 35,00	ASHLAR 0200HO05049	1992 50,00	FROSTY 0200HO01584	1600 32,00	BONAIR 0200HO05139	1594 40,00
45 2006-12-14	Or	MANIFOLD 0200HO00402	1954 45,00	FROSTY 0200HO01584	1422 32,00	ASHLAR 0200HO05049	1814 50,00	EIGHT 0200HO09804	1702 35,00	SAPPHIRE 0200HO05205	1317 28,00
46 2006-12-17	Or	ASHLAR 0200HO05049	1772 50,00	DENISON 0200HO01861	1122 35,00	SAMUELO 0200HO04608	1125 35,00	DEREK 0200HO01406	1147 25,00	FBI 0200HO03218	1224 35,00
47 2007-01-23	Argent	PEP 6,00		BONAIR 0200HO05139	1103 40,00	FROSTY 0200HO01584	1110 32,00	MANIFOLD 0200HO00402	1643 45,00	EIGHT 0200HO09804	1391 35,00
48 2007-03-04	Or	STALLION 0200HO05379	1592 45,00	MR BURNS 0200HO05024	1538 50,00	CLEVELAND 0200HO03427	1462 35,00	PICOLO RED 0200HO05337	1208 45,00	BAROQUE 0200HO07321	1127 35,00
49 2003-12-05	Bronze	ASHLAR 0200HO05049	981 50,00	CLEVELAND 0200HO03427	713 35,00	STALLION 0200HO05379	843 45,00	MR BURNS 0200HO05024	788 50,00	FROSTY 0200HO01584	589 32,00
50 2007-03-05	Bronze	MR BURNS 0200HO05024	1124 50,00	STALLION 0200HO05379	1178 45,00	ASHLAR 0200HO05049	1316 50,00	PICOLO RED 0200HO05337	794 45,00	FBI 0200HO03218	768 35,00
51 2007-03-13	Argent	PEP 6,00		STALLION 0200HO05379	1300 45,00	MR BURNS 0200HO05024	1246 50,00	SAPPHIRE 0200HO05205	942 28,00	CLEVELAND 0200HO03427	1170 35,00
54 2007-04-15	Bronze	STALLION 0200HO05379	1249 45,00	MR BURNS 0200HO05024	1194 50,00	ASHLAR 0200HO05049	1387 50,00	CLEVELAND 0200HO03427	1119 35,00	KNOWLEDGE 0200HO05340	1012 45,00
57 2007-06-23	Or	ASHLAR 0200HO05049	1825 50,00	MANIFOLD 0200HO00402	1966 45,00	FBI 0200HO03218	1276 35,00	FROSTY 0200HO01584	1433 32,00	SAMUELO 0200HO04608	1178 35,00
58 2003-02-02	Bronze	MR BURNS 0200HO05024	800 50,00	ASHLAR 0200HO05049	992 50,00	STALLION 0200HO05379	854 45,00	BONAIR 0200HO05139	594 40,00	MANIFOLD 0200HO00402	1134 45,00

N°de cou/D. Naiss	Class	1er choix	MP/\$	2e choix	MP/\$	3e choix	MP/\$	4e choix	MP/\$	5e choix	MP/\$
58 2007-07-07	Argent	PEP		MANIFOLD	1700	FROSTY	1166	SAPHIRE	1062	EIGHT	1448
			6,00	0200HO00402	45,00	0200HO01584	32,00	0200HO05205	28,00	0200HO09804	35,00
59 2007-08-26	Or	MANIFOLD	1886	EIGHT	1634	FROSTY	1353	BUCKEYE	1116	PICOLO RED	1222
		0200HO00402	45,00	0200HO09804	35,00	0200HO01584	32,00	0200HO04779	45,00	0200HO05337	45,00
60 2007-09-05	Argent	PEP		MR BURNS	1276	STALLION	1330	BONAIR	1069	EIGHT	1357
			6,00	0200HO05024	50,00	0200HO05379	45,00	0200HO05139	40,00	0200HO09804	35,00
61 2007-09-05	Argent	PEP		CLEVELAND	1257	MR BURNS	1332	ASHLAR	1525	FROSTY	1133
			6,00	0200HO03427	35,00	0200HO05024	50,00	0200HO05049	50,00	0200HO01584	32,00
62 2003-05-14	Bronze	MR BURNS	842	EIGHT	923	ASHLAR	1034	STALLION	896	FROSTY	642
		0200HO05024	50,00	0200HO09804	35,00	0200HO05049	50,00	0200HO05379	45,00	0200HO01584	32,00
62 2007-09-26	Or	BONAIR	1270	ASHLAR	1670	MANIFOLD	1810	EIGHT	1558	FROSTY	1278
		0200HO05139	40,00	0200HO05049	50,00	0200HO00402	45,00	0200HO09804	35,00	0200HO01584	32,00
63 2007-09-30	Or	EIGHT	1538	MANIFOLD	1790	MR BURNS	1456	BONAIR	1250	FBI	1100
		0200HO09804	35,00	0200HO00402	45,00	0200HO05024	50,00	0200HO05139	40,00	0200HO03218	35,00
65 2003-12-21	Bronze	CLEVELAND	1124	STALLION	1254	ASHLAR	1392	MR BURNS	1200	FBI	844
		0200HO03427	35,00	0200HO05379	45,00	0200HO05049	50,00	0200HO05024	50,00	0200HO03218	35,00
65 2007-10-09	Argent	PEP		MR BURNS	1336	CLEVELAND	1261	STALLION	1391	MANIFOLD	1670
			6,00	0200HO05024	50,00	0200HO03427	35,00	0200HO05379	45,00	0200HO00402	45,00
66 2007-09-29	Argent	PEP		ASHLAR	1445	MANIFOLD	1586	EIGHT	1334	STALLION	1307
			6,00	0200HO05049	50,00	0200HO00402	45,00	0200HO09804	35,00	0200HO05379	45,00
67 2002-11-02	Argent	PEP		CLEVELAND	1356	ASHLAR	1624	STALLION	1486	MR BURNS	1431
			6,00	0200HO03427	35,00	0200HO05049	50,00	0200HO05379	45,00	0200HO05024	50,00
67 2007-10-15	Argent	PEP		MANIFOLD	1736	CLEVELAND	1328	STALLION	1458	MR BURNS	1403
			6,00	0200HO00402	45,00	0200HO03427	35,00	0200HO05379	45,00	0200HO05024	50,00
68 2007-10-30	Argent	PEP		MR BURNS	1228	STALLION	1282	ASHLAR	1420	CLEVELAND	1152
			6,00	0200HO05024	50,00	0200HO05379	45,00	0200HO05049	50,00	0200HO03427	35,00
69 2005-01-13	Bronze	MANIFOLD	1064	EIGHT	812	FROSTY	530	GIVENCHY	398	CLEVELAND	654
		0200HO00402	45,00	0200HO09804	35,00	0200HO01584	32,00	0200HO04624	35,00	0200HO03427	35,00
70 2005-10-27	Argent	PEP		MR BURNS	1295	MANIFOLD	1628	ASHLAR	1488	EIGHT	1376
			6,00	0200HO05024	50,00	0200HO00402	45,00	0200HO05049	50,00	0200HO09804	35,00
71 1999-04-08	Bronze	HOWIE	760	MANIFOLD	1310	FROSTY	778	EIGHT	1058	ASHLAR	1170
		0200HO05191	40,00	0200HO00402	45,00	0200HO01584	32,00	0200HO09804	35,00	0200HO05049	50,00
72 2007-04-24	Argent	PEP		MR BURNS	1386	ASHLAR	1578	CLEVELAND	1310	BONAIR	1179
			6,00	0200HO05024	50,00	0200HO05049	50,00	0200HO03427	35,00	0200HO05139	40,00
75 2008-01-06	Or	ASHLAR	1668	FROSTY	1276	BUCKEYE	1038	PICOLO RED	1145	SAPHIRE	1171
		0200HO05049	50,00	0200HO01584	32,00	0200HO04779	45,00	0200HO05337	45,00	0200HO05205	28,00
76 2001-01-19	Bronze	STALLION	884	ASHLAR	1022	MR BURNS	829	MANIFOLD	1162	CLEVELAND	754
		0200HO05379	45,00	0200HO05049	50,00	0200HO05024	50,00	0200HO00402	45,00	0200HO03427	35,00
76 2008-02-09	Argent	PEP		MR BURNS	1249	STALLION	1304	CLEVELAND	1174	MANIFOLD	1582
			6,00	0200HO05024	50,00	0200HO05379	45,00	0200HO03427	35,00	0200HO00402	45,00
79 2002-04-04	Argent	PEP		CLEVELAND	1162	ASHLAR	1430	FROSTY	1038	DOLMAN	786
			6,00	0200HO03427	35,00	0200HO05049	50,00	0200HO01584	32,00	0200HO01677	40,00
83 2003-02-22	Bronze	MR BURNS	788	CLEVELAND	712	STALLION	842	HOWIE	570	MANIFOLD	1122
		0200HO05024	50,00	0200HO03427	35,00	0200HO05379	45,00	0200HO05191	40,00	0200HO00402	45,00
88 1999-05-16	Bronze	MR BURNS	647	CLEVELAND	572	ASHLAR	840	STALLION	702	FBI	290
		0200HO05024	50,00	0200HO03427	35,00	0200HO05049	50,00	0200HO05379	45,00	0200HO03218	35,00
90 2000-08-26	Bronze	MR BURNS	661	BONAIR	454	MANIFOLD	994	EIGHT	742	CLEVELAND	586
		0200HO05024	50,00	0200HO05139	40,00	0200HO00402	45,00	0200HO09804	35,00	0200HO03427	35,00

N°de cou/D. Naiss	Class	1er choix	MP/\$	2e choix	MP/\$	3e choix	MP/\$	4e choix	MP/\$	5e choix	MP/\$
92 2004-08-26	Bronze	MANIFOLD 0200HO00402	1512 45,00	FROSTY 0200HO01584	978 32,00	DOLMAN 0200HO01677	726 40,00	SAMUELO 0200HO04608	723 35,00	DEREK 0200HO01406	745 25,00
96 2002-08-06	Bronze	BONAIR 0200HO05139	984 40,00	SAPPHIRE 0200HO05205	886 28,00	MANIFOLD 0200HO00402	1524 45,00	EIGHT 0200HO09804	1272 35,00	DOLMAN 0200HO01677	738 40,00
100 2003-07-04	Bronze	MR BURNS 0200HO05024	861 50,00	ASHLAR 0200HO05049	1054 50,00	FROSTY 0200HO01584	662 32,00	STALLION 0200HO05379	916 45,00	CLEVELAND 0200HO03427	786 35,00
101 2003-12-01	Bronze	MR BURNS 0200HO05024	1128 50,00	STALLION 0200HO05379	1183 45,00	CLEVELAND 0200HO03427	1053 35,00	BONAIR 0200HO05139	922 40,00	ASHLAR 0200HO05049	1321 50,00
147 2004-03-27	Bronze	EIGHT 0200HO09804	1257 35,00	FBI 0200HO03218	819 35,00	BUCKEYE 0200HO04779	738 45,00	MR BURNS 0200HO05024	1176 50,00	MANIFOLD 0200HO00402	1509 45,00
150 2004-03-09	Argent	PEP 6,00		CLEVELAND 0200HO03427	1184 35,00	ASHLAR 0200HO05049	1452 50,00	STALLION 0200HO05379	1314 45,00	FROSTY 0200HO01584	1060 32,00
151 2004-04-02	Argent	PEP 6,00		ASHLAR 0200HO05049	1590 50,00	BONAIR 0200HO05139	1191 40,00	FROSTY 0200HO01584	1198 32,00	EIGHT 0200HO09804	1479 35,00
159 2004-08-15	Bronze	ASHLAR 0200HO05049	1352 50,00	FROSTY 0200HO01584	960 32,00	HOWIE 0200HO05191	942 40,00	EIGHT 0200HO09804	1241 35,00	MANIFOLD 0200HO00402	1493 45,00
164 2004-10-26	Bronze	MANIFOLD 0200HO00402	1055 45,00	STALLION 0200HO05379	776 45,00	ASHLAR 0200HO05049	914 50,00	EIGHT 0200HO09804	803 35,00	FROSTY 0200HO01584	522 32,00
167 2004-11-11	Argent	PEP 6,00		ASHLAR 0200HO05049	1544 50,00	MANIFOLD 0200HO00402	1686 45,00	EIGHT 0200HO09804	1434 35,00	BONAIR 0200HO05139	1146 40,00
168 2005-02-12	Bronze	MANIFOLD 0200HO00402	1080 45,00	STALLION 0200HO05379	802 45,00	EIGHT 0200HO09804	828 35,00	ASHLAR 0200HO05049	940 50,00	FROSTY 0200HO01584	548 32,00
171 2005-05-15	Bronze	MR BURNS 0200HO05024	1164 50,00	MANIFOLD 0200HO00402	1498 45,00	FROSTY 0200HO01584	965 32,00	EIGHT 0200HO09804	1246 35,00	CLEVELAND 0200HO03427	1089 35,00
182 2002-05-16	Bronze	MANIFOLD 0200HO00402	1037 45,00	FROSTY 0200HO01584	504 32,00	MR BURNS 0200HO05024	704 50,00	ASHLAR 0200HO05049	896 50,00	KNOWLEDGE 0200HO05340	521 45,00

Taures

MP : Moyenne de parents pour l'accouplement

N°de cou/D. Naiss	Class	1er choix	MP/\$	2e choix	MP/\$	3e choix	MP/\$	4e choix	MP/\$	5e choix	MP/\$
78 2008-04-03	Argent	PEP		EIGHT	1434	MANIFOLD	1686	CLEVELAND	1278	SAPHIRE	1049
			6,00	0200HO09804	35,00	0200HO00402	45,00	0200HO03427	35,00	0200HO05205	28,00
79 2008-04-11	Bronze	ASHLAR	1387	CLEVELAND	1119	KNOWLEDGE	1012	EIGHT	1276	MANIFOLD	1528
		0200HO05049	50,00	0200HO03427	35,00	0200HO05340	45,00	0200HO09804	35,00	0200HO00402	45,00
80 2008-04-24	Or	EIGHT	1704	MANIFOLD	1956	FROSTY	1424	SAPHIRE	1319	SAMUELO	1168
		0200HO09804	35,00	0200HO00402	45,00	0200HO01584	32,00	0200HO05205	28,00	0200HO04608	35,00
81 2008-05-31	Argent	PEP		ASHLAR	1650	FROSTY	1258	MANIFOLD	1792	EIGHT	1540
			6,00	0200HO05049	50,00	0200HO01584	32,00	0200HO00402	45,00	0200HO09804	35,00
83 2008-06-30	Or	EIGHT	1978	MANIFOLD	2230	FROSTY	1698	SAPHIRE	1593	BUCKEYE	1460
		0200HO09804	35,00	0200HO00402	45,00	0200HO01584	32,00	0200HO05205	28,00	0200HO04779	45,00
84 2008-07-01	Or	ASHLAR	1881	MANIFOLD	2022	EIGHT	1770	FROSTY	1489	SAPHIRE	1384
		0200HO05049	50,00	0200HO00402	45,00	0200HO09804	35,00	0200HO01584	32,00	0200HO05205	28,00
85 2008-07-08	Or	MANIFOLD	1906	ASHLAR	1765	FBI	1216	EIGHT	1654	FROSTY	1373
		0200HO00402	45,00	0200HO05049	50,00	0200HO03218	35,00	0200HO09804	35,00	0200HO01584	32,00
86 2008-07-30	Argent	PEP		MANIFOLD	1656	EIGHT	1404	FROSTY	1123	FBI	966
			6,00	0200HO00402	45,00	0200HO09804	35,00	0200HO01584	32,00	0200HO03218	35,00
87 2008-08-25	Or	MANIFOLD	1964	EIGHT	1712	FROSTY	1431	SAPHIRE	1326	SAHARA	1222
		0200HO00402	45,00	0200HO09804	35,00	0200HO01584	32,00	0200HO05205	28,00	0200HO05322	32,00
88 2008-09-22	Or	MANIFOLD	2078	FROSTY	1546	ASHLAR	1938	EIGHT	1826	BUCKEYE	1308
		0200HO00402	45,00	0200HO01584	32,00	0200HO05049	50,00	0200HO09804	35,00	0200HO04779	45,00
90 2008-09-24	Argent	PEP		CLEVELAND	1382	EIGHT	1538	KNOWLEDGE	1274	SAPHIRE	1153
			6,00	0200HO03427	35,00	0200HO09804	35,00	0200HO05340	45,00	0200HO05205	28,00
91 2008-11-10	Bronze	ASHLAR	1420	CLEVELAND	1152	FBI	872	EIGHT	1310	KNOWLEDGE	1046
		0200HO05049	50,00	0200HO03427	35,00	0200HO03218	35,00	0200HO09804	35,00	0200HO05340	45,00
92 2008-11-11	Bronze	CLEVELAND	1243	KNOWLEDGE	1136	SAPHIRE	1014	GIVENCHY	986	DEREK	886
		0200HO03427	35,00	0200HO05340	45,00	0200HO05205	28,00	0200HO04624	35,00	0200HO01406	25,00
94 2008-11-24	Or	FROSTY	1328	ASHLAR	1720	MANIFOLD	1861	EIGHT	1609	FBI	1171
		0200HO01584	32,00	0200HO05049	50,00	0200HO00402	45,00	0200HO09804	35,00	0200HO03218	35,00
95 2008-11-24	Bronze	FROSTY	994	SAPHIRE	890	MANIFOLD	1527	SAMUELO	738	BUCKEYE	756
		0200HO01584	32,00	0200HO05205	28,00	0200HO00402	45,00	0200HO04608	35,00	0200HO04779	45,00
96 2008-12-05	Argent	PEP		CLEVELAND	1320	SAMUELO	941	EIGHT	1478	KNOWLEDGE	1214
			6,00	0200HO03427	35,00	0200HO04608	35,00	0200HO09804	35,00	0200HO05340	45,00
97 2008-12-04	Or	CLEVELAND	1540	ASHLAR	1808	FROSTY	1416	BUCKEYE	1179	LIGHTNING	1140
		0200HO03427	35,00	0200HO05049	50,00	0200HO01584	32,00	0200HO04779	45,00	0200HO09408	40,00
98 2008-12-10	Or	CLEVELAND	1658	LIGHTNING	1258	DEREK	1301	SAPHIRE	1430	GIVENCHY	1402
		0200HO03427	35,00	0200HO09408	40,00	0200HO01406	25,00	0200HO05205	28,00	0200HO04624	35,00
99 2008-12-11	Argent	PEP		CLEVELAND	1364	ASHLAR	1632	FBI	1082	MANIFOLD	1772
			6,00	0200HO03427	35,00	0200HO05049	50,00	0200HO03218	35,00	0200HO00402	45,00
100 2009-01-30	Or	EIGHT	1623	MANIFOLD	1875	SAPHIRE	1238	SAMUELO	1086	FBI	1185
		0200HO09804	35,00	0200HO00402	45,00	0200HO05205	28,00	0200HO04608	35,00	0200HO03218	35,00



INDICES GÉNÉTIQUES DES VACHES

Préfixe: UNTEL

N° de client: 99999

Date: 10/11/2009

N° de cou	PRODUCTION							AUX. CONF.		SYSTÈME MAMMAIRE							PIEDS ET MEMBRES						PUISSANCE LAITIÈRE					CROUPE									
	IPV	RG	L	G	%G	P	%P	CS	C	SM	PP	TP	MED	AA	PTA	HAA	LAA	PTR	LT	PM	AP	PT	QO	PMA	CMA	VAA	PL	ST	HAT	LP	PC	AN	CR	PI	AC	LI	FR
1		38	160	13	0,08	-9	-0,13		4	3	3S	6	0	-3	3C	0	1	1C	2S	4	-3	1	5	7	3S	1	1	-1	-7	0	1	0	4	0	2H	9	1
2	-452	11	46	-29	-0,30	-6	-0,07	2,88	1	0	1D	-2	-5	3	1W	-1	-3	4W	1S	0	-2	-3	-1	5	3S	-1	1	1	-3	-1	-1	1	3	5	4L	-4	5
3		26	-340	-5	0,07	-3	0,08		1	1	3S	4	3	0	4W	1	3	2W	2L	2	8	2	1	0	4S	6	-4	2	-2	-3	-4	-2	-3	0	2H	-1	-5
4		23	1774	-22	-0,77	29	-0,25		1	3	4S	1	1	5	4W	3	1	2C	6L	0	2	1	-4	-1	3C	-2	-1	3	1	0	-5	1	-1	1	3L	-7	1
5		84	-540	53	0,74	7	0,23		3	6	1S	3	1	5	2C	-2	5	1C	2S	1	-1	0	0	-2	1C	3	1	-2	1	0	0	-5	-2	0	4H	-1	-4
8		50	490	-1	-0,25	14	-0,04		0	5	2S	4	3	4	1C	6	-2	1C	0	-2	0	-2	-1	-1	3C	-1	-4	-6	-2	-1	-3	-1	0	2	2H	5	-6
10		78	1467	34	-0,17	37	-0,10		0	-3	6D	-1	2	-2	3W	-3	0	3C	4S	2	0	-2	4	1	1C	3	4	0	4	-3	2	7	1	2	2H	0	1
11		9	-484	-13	0,04	-10	0,05		0	-5	4D	-5	-3	-4	5W	-3	-3	6W	1L	4	1	1	3	1	2C	3	2	0	-1	0	0	0	2	7	3L	-8	3
13		91	553	40	0,19	19	0,01		2	1	1D	2	1	0	6W	3	8	5W	1L	9	3	4	3	8	3S	3	5	0	-3	5	2	7	3	3	6L	2	1
14		17	-441	-25	-0,10	-3	0,11		1	-1	2D	0	3	-5	2W	-1	-1	1C	4S	5	-1	-1	3	7	3S	5	-1	-2	-3	-6	-1	2	-1	6	2L	-10	1
15		92	275	56	0,44	29	0,18		4	3	4D	8	6	1	6C	3	-4	5C	2L	6	2	2	8	6	3S	-1	0	0	-4	-6	0	4	0	4	3H	-4	0
16		88	1234	-5	-0,46	27	-0,12		9	11	3S	8	5	10	3C	11	6	4C	5L	5	4	2	7	6	1C	2	8	6	0	-3	3	9	4	7	2L	0	6
18		68	549	-13	-0,31	19	0,01		7	9	2S	7	8	4	1C	7	6	1C	0	4	-1	3	5	4	4S	0	5	3	-6	0	-2	4	2	4	1L	-3	6
19		14	464	-45	-0,59	3	-0,12		5	6	1S	5	3	4	2C	4	4	1C	7L	3	0	2	-1	2	5S	5	1	1	5	2	0	-3	1	-1	3H	4	-1
20		93	-423	40	0,55	6	0,19		7	10	3S	9	7	8	1C	5	4	2W	3L	4	1	4	5	4	1C	7	4	-2	-2	-3	2	5	-1	5	1H	-6	1
21		35	235	8	0,00	2	-0,05		0	2	1D	2	2	1	7C	1	-2	2W	1S	2	7	5	0	3	3C	-1	-3	-4	6	2	-2	-5	2	4	2H	0	-1
24		31	-725	34	0,61	-13	0,11		-1	-5	1D	-2	-7	-2	1C	-3	-12	4W	2S	3	6	3	-2	6	1C	2	0	4	9	0	2	-2	4	3	4H	3	5
25		85	63	26	0,23	19	0,15		7	4	3S	6	3	4	4C	3	-6	5C	4L	9	2	4	8	8	2S	3	5	3	-4	-2	3	5	7	7	3L	3	6
26		4	554	-22	-0,40	-10	-0,25		-5	-4	1S	-2	-5	-3	1C	-1	-5	3W	9L	-1	-1	-3	-1	1	1C	2	-2	-1	1	-2	-2	-2	-9	-5	6H	-7	-1
27		39	-699	8	0,33	-9	0,13		5	3	1S	0	4	0	1C	4	5	2W	1L	2	-1	0	5	3	2S	2	6	5	2	2	3	2	6	6	3L	2	3
28		40	-526	9	0,28	-8	0,08		5	2	1S	4	-2	2	3C	0	0	2W	1S	6	2	-1	2	8	6S	7	7	7	-4	2	2	3	8	6	1H	2	7
30		71	-387	21	0,35	2	0,13		7	4	3S	4	0	5	8C	1	-5	2C	1S	8	1	7	5	5	1C	3	4	2	-5	0	3	4	1	-1	4L	3	5
31		78	1430	41	-0,10	41	-0,05		1	2	1D	-4	0	4	1C	5	8	2C	3L	-2	4	-1	-8	-2	2C	0	1	2	1	8	-1	2	-3	-7	4L	5	-2
32		28	306	28	0,17	19	0,08		-1	-1	3D	-3	-5	1	2W	9	3	7W	1L	-3	-1	-6	-1	-2	1S	1	-2	-4	3	3	4	1	0	0	1H	-1	0
34		80	-199	40	0,47	11	0,17		4	5	5S	6	2	5	6C	2	-3	3C	3S	4	3	3	7	6	3S	0	5	2	0	-1	2	4	0	2	3H	-2	-1
36		74	1199	26	-0,16	22	-0,15		3	4	1S	3	5	1	1C	1	7	0	1S	-1	-2	0	1	-2	4C	0	3	-1	1	0	2	7	5	2	2L	3	5
38		78	773	42	0,13	32	0,05	3,10	1	1	7D	4	3	-2	1W	-2	5	1C	2L	3	4	2	1	2	7S	3	1	1	-3	-2	-1	3	-3	-3	4H	2	1
39		59	1097	34	-0,06	41	0,04		0	-1	4D	3	1	3	3C	-4	-1	1W	1L	-1	7	-1	-3	0	5S	-1	-1	-3	-2	3	5	5	-4	-1	7H	-1	0
40		80	743	15	-0,11	22	-0,03		6	5	1S	7	8	0	2C	4	5	2C	0	5	2	4	4	2	0	3	3	3	-3	-2	-2	4	1	2	3L	2	1
41		85	-193	60	0,66	-2	0,05		5	5	11S	8	-1	4	1C	3	-3	2W	5S	0	-1	0	2	-5	1S	4	5	4	-3	2	1	2	7	6	4L	4	2
42		67	342	17	0,04	11	0,00		5	3	4S	-3	1	4	4W	2	5	4W	2S	9	3	5	0	6	4S	10	0	0	0	5	2	-4	1	4	4L	-2	-1
43		60	1410	25	-0,24	36	-0,09		3	2	2D	-2	-2	1	3C	3	9	4C	6L	-1	2	2	-2	0	4S	-2	2	2	-5	4	2	3	6	1	4L	6	2
44		96	714	48	0,21	23	-0,01		13	9	6S	5	3	4	7C	6	8	5C	0	9	8	4	7	2	3S	6	6	8	-1	-2	1	5	7	5	2L	6	4
45		89	-299	28	0,38	7	0,16		9	9	2S	9	9	3	1W	8	9	3C	2L	7	1	5	5	8	2S	5	6	5	-3	1	-2	7	3	5	5L	0	7
46		87	871	52	0,20	30	0,03		1	2	1D	0	-1	2	2W	1	8	3W	6L	3	4	0	-2	5	6S	1	-3	-3	-5	0	-8	2	2	3	0	2	-1

N°de cou	PRODUCTION						AUX. CONF.		SYSTÈME MAMMAIRE							PIEDS ET MEMBRES							PUISSANCE LAITIÈRE					GROUPE									
	IPV	RG	L	G	%G	P	%P	CS	C	SM	PP	TP	MED	AA	PTA	HAA	LAA	PTR	LT	PM	AP	PT	QO	PMA	CMA	VAA	PL	ST	HAT	LP	PC	AN	CR	PI	AC	LI	FR
47		59	34	26	0,24	4	0,02		2	0	2D	1	0	1	1W	0	1	2W	3L	6	6	7	2	4	1S	3	1	2	-2	3	2	0	0	3	1H	1	-2
48		84	732	30	0,03	19	-0,02		6	5	1S	7	8	0	2C	4	5	2C	0	5	2	4	4	2	0	3	3	3	-3	-2	-2	4	1	2	3L	2	1
49		6	-296	6	0,17	-4	0,06		-4	-5	2D	-3	-4	-4	10W	-1	-1	5W	2L	1	5	3	-2	0	5S	1	-7	-6	-3	-4	-5	-6	-4	-2	8L	-7	2
50		34	309	17	0,07	16	0,02		-1	-1	2D	3	-1	-1	4C	-5	2	2C	0	-2	-1	-4	1	0	3C	-1	0	3	0	-5	0	2	1	2	0	5	-3
51		50	364	-4	-0,16	14	0,03		4	4	1S	4	8	1	1C	4	8	6C	3S	3	1	3	0	3	2S	1	0	1	-2	3	0	-1	5	3	1L	5	1
54	189	43	415	7	-0,06	8	-0,05	2,97	1	1	0	4	5	-1	0	2	2	2C	1S	2	1	1	-1	3	3S	3	-1	-1	-2	-1	-3	-1	0	3	0	-2	-1
57		90	690	47	0,22	29	0,05		4	6	0	8	4	5	4C	-3	7	1C	3S	2	4	3	4	0	2C	-1	5	2	2	-4	4	9	3	3	4H	4	2
58		7	390	-3	-0,17	4	-0,08		-5	-4	6D	1	-2	-7	1W	-7	4	2W	2L	-5	-3	-6	-4	-1	1S	-1	-2	1	-1	-2	2	-2	2	0	2H	9	-3
58		66	138	18	0,14	10	0,06		5	5	0	5	4	4	4C	3	3	1C	1S	3	3	4	0	3	2S	4	4	1	2	3	2	2	-1	-2	1H	0	0
59		85	765	24	-0,03	22	-0,02		10	7	1S	6	7	5	6C	5	2	7C	2L	6	4	6	2	4	4S	2	10	7	5	6	8	6	5	2	2H	4	6
60		54	16	15	0,15	11	0,10		3	5	4S	1	1	7	7C	4	4	5C	4S	0	5	2	0	1	1C	-2	0	0	3	2	-2	-1	3	3	1H	3	2
61		62	506	18	0,01	10	-0,06		5	6	1S	3	3	6	2C	6	3	3C	1L	2	1	-1	2	4	3C	1	4	1	-2	0	4	5	3	3	4L	-1	6
62		9	-895	-25	0,07	-23	0,07		4	4	1S	6	5	3	2C	-4	0	3C	1L	1	0	1	0	-4	2C	3	8	1	0	5	11	3	1	-2	5L	6	2
62		78	443	21	0,05	11	-0,03		6	5	0	4	4	2	5W	3	6	2W	1L	5	3	2	2	7	1S	5	5	5	-2	1	1	5	2	5	2L	-4	3
63		76	862	31	0,00	24	-0,04		4	4	1S	5	2	2	6C	0	5	4C	4S	2	5	2	3	2	1S	2	5	3	0	2	0	5	3	1	2H	6	1
65		62	667	19	-0,05	17	-0,05		2	2	3S	0	1	3	3C	0	1	2C	5S	5	2	5	3	2	1C	3	0	-2	0	3	-1	-1	0	2	2H	1	-3
65		44	1003	9	-0,25	17	-0,14		2	0	2D	-3	-6	2	4W	0	3	1W	2L	2	0	-3	4	5	3S	4	0	0	-2	1	1	0	1	0	1H	0	-1
66		51	217	2	-0,06	8	0,02		6	7	1S	7	8	4	5C	1	5	6C	1L	4	5	3	0	-1	1S	5	6	3	-2	1	6	5	0	-3	1L	5	1
67		70	1063	22	-0,16	14	-0,20		7	6	2S	5	3	2	5C	6	4	4C	3S	5	0	2	2	5	2S	6	5	3	-3	3	2	4	4	1	1L	6	4
67		74	688	23	-0,02	18	-0,05		8	5	1S	3	2	-3	4C	1	5	2C	2L	5	0	3	6	-1	1C	0	5	1	0	-1	2	5	5	4	5L	6	2
68		48	336	14	0,03	8	-0,02		0	0	2S	3	6	-3	0	1	2	1C	1L	4	1	2	0	4	0	4	0	0	-2	-2	-4	0	-2	0	2H	-1	-2
69	-740	4	-778	-41	-0,14	-26	0,00	2,81	2	5	7S	8	6	4	4C	2	-2	1C	1L	1	-1	-1	3	4	3C	-1	-1	0	4	2	0	-1	1	4	2H	5	-3
70	390	57	231	20	0,11	0	-0,07	3,11	5	8	3S	5	8	4	5C	9	7	5C	4L	2	2	2	1	4	2S	2	1	-6	5	1	5	-1	1	4	4H	0	0
71		19	-1486	3	0,60	-22	0,27		1	-1	2S	-4	-6	4	1W	3	0	6W	2S	1	1	3	1	2	1C	-4	0	-1	4	2	-2	-4	-1	4	4L	-7	-2
72		68	548	26	0,07	22	0,04		4	2	2D	2	4	1	0	2	3	0	1L	2	4	3	-2	-1	0	0	4	4	-1	5	4	0	2	-1	1L	5	3
75		78	354	42	0,28	16	0,04		5	4	3S	5	2	7	5C	0	1	2W	2L	4	7	3	1	4	2S	2	5	5	0	4	6	5	-2	-3	4H	1	0
76		8	167	-15	-0,21	-7	-0,12		-3	-4	3S	-6	-4	0	5W	-2	-3	4W	4S	5	-1	5	1	2	1C	7	-7	-7	-2	1	-3	-8	-2	4	1H	-5	-7
76		51	323	-1	-0,11	4	-0,06		6	6	1S	4	5	4	6C	5	4	3C	1L	2	-3	-2	5	0	6C	3	6	4	0	1	4	2	4	0	0	4	2
79		49	-572	27	0,48	0	0,18		1	-3	4D	3	-2	0	2C	-3	-9	3W	2L	6	-3	-2	4	10	1S	1	6	0	-2	1	4	4	6	6	1H	1	3
83		6	-712	-10	0,16	-14	0,09		-5	-7	2D	-3	-5	-9	8W	-8	-2	5W	4S	5	1	-2	3	7	5S	4	-9	-6	-3	-4	-8	-8	-1	-4	2H	5	-6
88	-906	2	-691	-18	0,07	-22	0,01	2,97	-4	-4	1D	-4	-4	-3	3W	-3	-3	4W	0	-1	0	-1	-3	1	1S	0	-3	-3	-1	1	1	-5	-1	0	0	-2	-1
90		3	-848	-5	0,26	-22	0,06		-6	-8	3S	-5	-3	-8	2W	-5	-3	6W	3L	1	-1	1	-2	3	4C	1	-1	-2	0	-2	-3	-3	-5	-5	5H	-1	-3
92		41	284	0	-0,10	7	-0,02		4	3	1S	3	1	2	6C	2	0	1W	1S	6	4	5	2	4	6S	2	4	2	6	2	1	2	-2	-2	6H	1	-1
96		43	195	13	0,06	8	0,01		-1	1	1D	-2	-3	1	1C	1	8	4W	2S	4	6	5	0	-2	7S	9	-5	-7	3	-3	-3	-2	-5	-6	8H	1	-6
100		10	-973	4	0,40	-12	0,19		-1	-1	1S	-3	-3	1	6W	0	0	4W	1S	-3	0	0	-4	-2	2S	0	-1	0	-1	2	0	-2	2	1	0	2	1
101		35	-170	21	0,27	0	0,06		0	0	0	-2	-4	3	1W	0	1	6W	2L	-2	0	4	-7	-5	3S	5	-3	-4	-1	4	2	-5	-2	2	0	0	-5
147		41	591	22	0,00	30	0,10		-2	-1	1S	1	-4	2	1C	-1	-3	2W	2S	-1	-1	-3	-1	0	1S	-1	-3	-3	-1	0	3	3	-7	-4	10H	-2	-5
150		52	-669	18	0,42	1	0,21		4	1	2S	0	-2	5	5C	0	-2	1W	5L	3	0	3	6	-1	5C	-2	5	2	2	0	2	3	0	3	5L	-3	1
151		70	-59	53	0,54	3	0,05		0	4	1D	2	-1	5	1C	0	2	2W	3S	-2	2	1	-1	-6	6C	0	6	1	7	-1	8	7	5	6	1H	3	2
159		39	348	1	-0,11	2	-0,08		3	-2	5D	2	-4	2	5W	-4	1	6W	3S	7	4	0	4	8	2S	7	3	0	1	-2	0	5	5	4	3L	5	1
164		4	-793	-40	-0,12	-9	0,16		2	0	2S	-5	2	2	1W	1	9	4C	3S	0	-1	3	0	1	1C	-4	0	0	1	9	5	-5	8	1	1L	10	3
167		64	627	8	-0,14	14	-0,06		5	4	3S	5	0	0	4C	5	3	4C	3S	5	6	1	5	4	5S	5	3	7	-4	-4	1	4	2	3	3H	-3	7
168		5	-1135	-21	0,20	-18	0,18		-1	2	5S	-3	-4	7	4C	5	3	2C	1S	-3	5	-2	-4	0	1S	-4	-7	-4	4	0	-5	-7	4	6	1L	-1	3
171		40	-1156	26	0,70	-17	0,20		5	2	7S	3	2	4	2W	3	4	5W	2L	1	0	2	0	3	1S	-4	6	4	1	3	-2	4	5	-1	5L	2	7
182		4	564	-36	-0,54	-8	-0,24		-2	3	0	-3	-3	6	2C	8	-3	1C	3L	-5	1	-2	-1	1	2C	-7	-1	-3	-7	-4	3	2	0	1	5L	-3	4

N°de cou	PRODUCTION						AUX. CONF.				SYSTÈME MAMMAIRE						PIEDS ET MEMBRES						PUISSANCE LAITIÈRE						CROUPE									
	IPV	RG	L	G	%G	P	%P	CS	C	SM	PP	TP	MED	AA	PTA	HAA	LAA	PTR	LT	PM	AP	PT	QO	PMA	CMA	VAA	PL	ST	HAT	LP	PC	AN	CR	PI	AC	LI	FR	
Moy.vaches	-304	50	177	13	0,07	8	0,02	2,97	3	2	2	1	2	1	2	1	2		3	2	1	1	2	2		2	1	0	0	1	1	1	2		1	2	1	1

IPV : Indice de profit à vie	SM : Système mammaire	PM : Pieds et membres	HAT : Hauteur à l'avant-train
RG : Rang	PP : Profondeur du pis	AP : Angle du pied	LP : Largeur au poitrail
L : Lait kg	TP : Texture du pis	PT : Profondeur du talon	PC : Profondeur du corps
G : Gras kg	MED : Suspension médiane	QO : Qualité de l'ossature	AN : Angularité
%G : % gras	AA : Attache avant	PMA : Position des membres arr.	CR : Croupe
P : Protéine kg	PTA : Position des trayons avant	CMA : Membres arr. vus de côté	PI : Position des ischions
%P : % protéine	HAA : Hauteur de l'attache arr.	VAA : Membres arr. vus d'en arr.	AC : Angle de la croupe
CS : Cellules somatiques	LAA : Largeur de l'attache arr.	PL : Puissance laitière	LI : Largeur entre les ischions
C : Conformation	PTR : Position des trayons arr.	ST : Stature	FR : Force du rein
	LT : Longueur des trayons		



INDICES GÉNÉTIQUES DES TAURES(MP)

Préfixe: UNTEL

N°de client: 99999

Date:10/11/2009

N°de cou	PRODUCTION						AUX. CONF.		SYSTÈME MAMMAIRE							PIEDS ET MEMBRES						PUISSANCE LAITIÈRE					CROUPE										
	IPV	RG	L	G	%G	P	%P	CS	C	SM	PP	TP	MED	AA	PTA	HAA	LAA	PTR	LT	PM	AP	PT	QO	PMA	CMA	VAA	PL	ST	HAT	LP	PC	AN	CR	PI	AC	LI	FR
78	64		658	8	-0,16	17	-0,04		6	7	3S	8	8	3	3C	8	2	2C	3L	1	0	0	2	2	7S	2	4	4	0	-1	2	4	2	0	1H	0	3
79	189	43	415	7	-0,06	8	-0,05	2,97	1	1	0	4	5	-1	0	2	2	2C	1S	2	1	1	-1	3	3S	3	-1	-1	-2	-1	-3	-1	0	3	0	-2	-1
80		90	490	6	-0,11	21	0,04		9	10	4S	9	7	6	2C	7	5	1C	0	7	2	3	6	6	3S	4	7	6	-2	0	-1	7	2	3	1L	-2	5
81		77	1051	12	-0,24	29	-0,05		4	3	3S	1	0	2	2C	3	2	2W	1L	4	5	3	2	4	3S	4	4	3	2	-1	0	5	-1	0	3H	0	2
83		98	131	40	0,35	19	0,14		11	10	4S	10	7	7	4C	6	4	3C	1L	11	4	7	8	8	0	6	7	6	-1	-1	0	8	2	4	2L	0	5
84		93	958	24	-0,09	31	0,00		9	8	4S	6	1	5	3C	4	8	2C	1S	6	3	1	4	7	4S	6	4	8	-3	0	0	5	4	2	2L	2	3
85		86	-32	25	0,25	11	0,12		5	4	2S	7	4	1	3W	2	6	1W	1S	9	4	2	8	9	3S	7	0	2	0	-3	-5	3	1	3	0	1	-1
86		61	558	14	-0,05	17	0,00		3	3	2D	6	4	0	1C	1	6	1C	1L	3	1	0	2	4	2S	4	3	4	3	0	1	4	2	2	3H	6	0
87		90	215	18	0,10	13	0,06		9	8	4S	10	8	6	2C	5	5	4C	1S	9	5	4	5	8	1S	8	4	4	1	2	-2	5	0	3	2L	-3	2
88		95	466	23	0,06	22	0,05		9	7	3S	8	8	5	4C	4	0	6C	4L	12	5	4	10	10	2S	7	6	4	-2	-1	2	7	4	7	1L	1	5
90		76	347	21	0,10	17	0,06		7	4	0	3	7	0	2C	6	4	1C	4L	4	4	5	3	2	2S	0	7	9	0	3	5	3	6	3	5L	6	4
91		48	336	14	0,03	8	-0,02		0	0	2S	3	6	-3	0	1	2	1C	1L	4	1	2	0	4	0	4	0	0	-2	-2	-4	0	-2	0	2H	-1	-2
92		60	844	9	-0,20	15	-0,11		2	2	2S	3	5	1	1W	3	2	2C	3S	6	1	4	1	4	2S	6	-3	-2	-3	-1	-4	-3	-1	5	0	-3	-4
94		83	97	22	0,19	15	0,11		6	8	5S	6	3	5	3C	9	2	1W	1L	3	1	3	4	3	0	4	1	-1	-7	-3	0	4	2	5	3L	-3	3
95		43	571	11	-0,10	11	-0,08		2	2	0	-1	1	1	1W	8	4	3C	1S	-1	-3	-3	0	-1	1S	-2	-1	2	1	0	-1	0	4	2	8L	1	1
96		70	897	28	-0,04	26	-0,03		0	0	1D	2	1	-2	1W	-2	3	0	1S	2	1	3	1	2	3C	2	-1	1	-3	-3	-3	1	-1	0	1H	-1	2
97		89	525	39	0,19	27	0,09		6	5	1D	-1	3	4	0	3	7	3W	5L	6	4	1	-1	5	6S	5	3	0	0	3	1	5	3	4	2L	-1	1
98		94	1041	48	0,11	42	0,07		6	5	1D	6	7	4	3C	3	3	1C	1S	4	7	2	-1	3	6S	4	3	1	-1	4	4	5	0	3	1H	0	1
99		75	-123	32	0,38	18	0,22		3	1	2D	3	5	-1	1C	1	2	4C	1L	3	0	-1	4	6	3S	1	4	2	0	0	1	4	2	3	5L	-1	1
100		84	1132	27	-0,13	25	-0,11		8	3	1D	3	3	4	3C	1	3	1C	4S	9	6	7	1	5	3S	8	7	5	4	2	2	6	1	-1	0	2	2

N°de cou	PRODUCTION						AUX. CONF.				SYSTÈME MAMMAIRE						PIEDS ET MEMBRES						PUISSANCE LAITIÈRE				CROUPE									
	IPV	RG	L	G	%G	P	%P	CS	C	SM	PP	TP	MED	AA	PTA	HAA	LAA	PTR	LT	PM	AP	PT	QO	PMA	CMA	VAA	PL	ST	HAT	LP	PC	AN	CR	PI	AC	LI
Moy.taures	189	76	529	21	0,03	20	0,02	2,97	5	5	5	5	2		4	4			5	3	2	3	5		4	3	3	-1	0	0	4	2	3	0	2	

IPV : Indice de profit à vie	SM : Système mammaire	PM : Pieds et membres	HAT : Hauteur à l'avant-train
RG : Rang	PP : Profondeur du pis	AP : Angle du pied	LP : Largeur au poitrail
L : Lait kg	TP : Texture du pis	PT : Profondeur du talon	PC : Profondeur du corps
G : Gras kg	MED : Suspension médiane	QO : Qualité de l'ossature	AN : Angularité
%G : % gras	AA : Attache avant	PMA : Position des membres arr.	CR : Croupe
P : Protéine kg	PTA : Position des trayons avant	CMA : Membres arr. vus de côté	PI : Position des ischions
%P : % protéine	HAA : Hauteur de l'attache arr.	VAA : Membres arr. vus d'en arr.	AC : Angle de la croupe
CS : Cellules somatiques	LAA : Largeur de l'attache arr.	PL : Puissance laitière	LI : Largeur entre les ischions
C : Conformation	PTR : Position des trayons arr.	ST : Stature	FR : Force du rein
	LT : Longueur des trayons		