

SCEA COUDERT

Le Fournial 63490 SUGERES



The farm

Farmland: 140 ha

140 hectares of permanent and temporary pasture

Stocking rate: 0.9 LU/ha

Bulls used or that have left their mark on the herd:

> PILOTE RJ PHARAON RJ RAYONNANT RCV ORGUEIL RREVS

The herd

65 cows

In winter, adults are fed wrapped silage, lucerne and hay. Young stock are fed ad lib hay and wrapped silage.

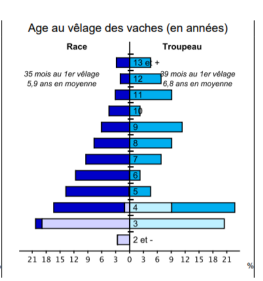
Cattle are housed throughout winter but spend the rest of the year out at grass.

70% autumn calving and 30% spring calving.

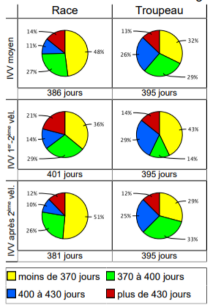
Livestock sales

estock sales	Number	Age
Male stores	30	9/10 months
Males for breeding	5	-
Cull cows	12	Ave. 7 years old

HERD MANAGEMENT



Intervalle entre les deux derniers vêlages



Index moyens de l'ascendance maternelle du troupeau pour la campagne de production

Campagne 2022		Race
41		221908
91,8		101,0
102,8	(+4,4 kg)	98,5
88,7	(-4,8 pt)	98,1
111,6	(+6,5 pt)	99,0
95,7		100,9
92,5		97,7
107,0		100,0
101,0	(+0,8 kg)	100,1
95,5		98,0
	4 91,8 102,8 88,7 111,6 95,7 92,5 107,0 101,0	41 91,8 102,8 (+4,4 kg) 88,7 (-4,8 pt) 111,6 (+6,5 pt) 95,7 92,5 107,0 101,0 (+0,8 kg)

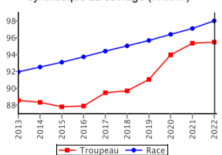
Entre parenthèses : index exprimés en valeur physique

Calves'

genetic

indexes

Evolution de l'index de valeur maternelle synthétique au sevrage (IVMAT)



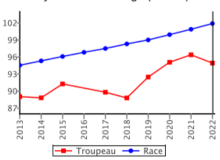
Index moyens des veaux nés pour la campagne de production

	Campagne 2022	Race
Effectif	41	220515
IFNAIS	91,1	101,0
CRsev	102,5 (+3,8 kg)	101,0
DMsev	93,1 (-2,9 pt)	101,6
DSsev	112,4 (+7,0 pt)	100,4
FOSsev	95,2	99,5
ISEVR	94,9	101,9

Entre parenthèses : index exprimés en valeur physique

Cows' genetic indexes

Evolution de l'index de synthèse au sevrage (ISEVR)

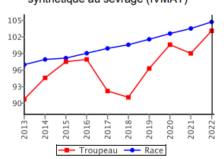


Index moyens de l'ascendance paternelle du troupeau pour la campagne de production

	Campagne 2022	Race
Effectif	40	205279
IFNAIS	90,2	100,4
CRsev	102,8 (+4,1 kg)	103,1
DMsev	97,2 (-1,1 pt)	104,3
DSsev	114,1 (+7,8 pt)	101,4
FOSsev	94,7	98,3
ISEVR	97,5	105,0
AVel	101,6	99,7
ALait	105,1 (+4,2 kg)	100,1
IVMAT	103,1	104,7

Entre parenthèses : index exprimés en valeur physique

Evolution de l'index de valeur maternelle synthétique au sevrage (IVMAT)



Bulls' genetic indexes

PILOTE RJ

FR5706327115

Date de naissance: 17-04-2019 (4 ans et 4 mois)

Cheptel de naissance : RUPP PIERRE

FR57210017

Cheptel détenteur : SCEA COUDERT

FR63423108

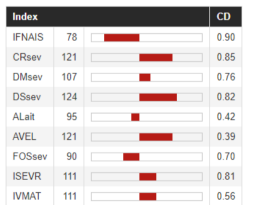
Poids de naissance	48 kg	
à 120 jours	221 kg	

DM	DS	AF	Etat
70	70	63	6

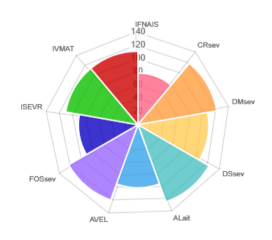
Généalogie		
Génétiquement compatible avec les deux parents		
	BIDASSE RR VS TabsPS	PABLO RJ TabsPS FR1299079969
HARRY RR VS TabsPS FR4955967995 IFNAIS CRSev DMSev DSsev FOSsev ISEVR AVEL ALait IVMAT	FR1207075002	VOLUTE RR TAPS FR1204073802
93 116 104 120 97 112 104 99 111 0.98 0.97 0.96 0.97 0.95 0.97 0.67 0.85 0.89 Base ref: LLPF.23.1	O DIANA RRE TAPS	BOYACA RR VS TabsPS FR8723170797
Dase (et . L.F.F.23.)	FR4955967620	BELLDENUIT TIPS FR4955967466
	ENJOLEUR RRE VS TAPS	© CYRANO TA PS FR2308609205
PHOGIVETTE TA PS FR5706024489 IFNAIS CRSev DMSev DSsev FOSsev ISEVR AVEL ALait IVMAT	FR3615410006	VELINA RR TAPS FR3615045547
95 108 109 108 96 109 110 92 103 0.62 0.58 0.56 0.61 0.50 0.57 0.27 0.38 0.49	AGIVETTE TIPS	(a) ROMEO RR VS TabsPS FR3615111886
Base ref : LI.PF.23.1 ISU : 112	FR5703616901	OVULE Enr.PS FR5703121564

Performances

Index IBOVAL @



Base ref : LI.PF.23.1



PHARAON RJ

FR6367780050

Date de naissance : 07-11-2019 (3 ans et 10 mois)

Cheptel de naissance et détenteur : COUDERT

FR63423108

Poids de naissance	42 kg
à 120 jours	203 kg
à 210 jours	323 kg

DM	DS	AF	Etat
83	82	70	7

0/11/10/10		
Généalogie		
Génétiquement compatible avec les deux parents		
- NVI ON DO VO	RWIN RRE VS TAPS	BANCO RR VS TabsPS FR1206092687
NYLON RR VS TabsPS FR1940100963 IFNAIS CRSev DMSev DSsev FOSsev ISEVR AVEL ALait IVMAT	FR1933491519	VEDETTE RR TAPS FR1931949413
106 101 109 111 95 111 99 100 108 0.97 0.96 0.93 0.95 0.90 0.95 0.46 0.48 0.63	LILLI OTTS TI DO	FUSCHIA RRE VS TabsPS FR1933482945
Base ref : LI.PF.23.1	● HULOTTE TA PS FR1936062217	CANA TA PS FR1932627071
	BATTEUR TA PS	ULYSSE TA PS FR8715030583
HOISMINE TAPS FR1629599147 IFNAIS CRSev DMSev DSsev FOSsev ISEVR AVEL ALait IVMAT	FR1629598133	UVALE <i>TA PS</i> FR1629597593
90 102 89 119 99 92 117 101 95		CHAMBORD TabsPS
0.63 0.56 0.56 0.64 0.49 0.56 0.28 0.38 0.52	EPARINE RRE TAPS	FR5454829345
Sase ref : LLPF.23.1 ISU : 99	FR1629598692	O JASMINE RRE TAPS FR1694111851

Performances

Index IBOVAL @



Base ref : LI.PF.23.1



RAYONNANT RCV

FR5706391163

Date de naissance : 20-09-2020 (2 ans et 11 mois)

Cheptel de naissance : DES MESANGES

FR57716009

SCEA COUDERT FR63423108 Cheptel détenteur :

Poids de naissance	44 kg
à 120 jours	214 kg
à 210 jours	346 kg

DM	DS	AF	Etat
80	80	65	6

Génétiquement compatible avec les deux parents		
	GRENOBLE RCV TAPS	O DJIM 7A PS FR8715031048
LAS VEGAS RR VS TabsPS FR1215167840 FNAIS CReev DMsev DSsev FOSsev ISEVR AVEL ALait IVMAT	FR8160172078	CANCALE TA PS FR8125328775
105 98 114 104 94 110 97 102 109		454464445
0.96		
ase ref : LI.PF.23.1		
	FR1209099396	ARANIE RRE TAPS FR1205083657
MACHIELOUE	VOILIER MN RRE VS TabsPS	PALADIN RRE VS TabsPS FR2255671787
MAGNIFIQUE RR TAPS FR5706221330	FR5454641593	NORVEGE RRE TAPS
FNAIS CRsev DMsev DSsev FOSsev ISEVR AVEL ALait IVMAT		○ NORVEGE RRE TAPS FR5497107368
93 114 101 119 77 109 117 94 105		
0.50 0.47 0.50 0.56 0.48 <mark>0.49</mark> 0.35 0.42 0.54		
ase ref : LI.PF.23.1	BOLIVIE RRE TAPS	

ORGUEIL RRE VS

FR1941196029

Date de naissance: 02-04-2018 (5 ans et 5 mois)

Cheptel de naissance : POUMIER (19)

FR19194229

Cheptel détenteur : SCEA COUDERT

FR63423108

Poids de naissance	48 kg
à 120 jours	223 kg
à 210 jours	376 kg

ce 48 k <u>c</u>	DM	DS	AF	Etat	
223 kg	83	70	68	6	

Généalogie Génétiquement compatible avec les deux parents NEUF RRE M TabsPS FR2297004114 VERCORS RRE VS TabsPS → JOYEUX RRE VS TabsPS NOISETTE RRE TAPS FR1937014049 IFNAIS CRsev DMsev DSsev FOSsev ISEVR AVEL ALait IVMAT 120 RETIAIRE RRE M TabsPS O CALAS RRE TAPS Base ref : LI.PF.23.1 ∏OLE RR TAPS FR1993008817 ON DIT RRE M TabsPS CASANOVA RR VS TabsPS HAVANE TA RP1 MIRANDA RRE TAPS FR1996011033 IFNAIS CRsev DMsev DSsev FOSsev ISEVR AVEL ALait IVMAT 114 103 106 110 112 95 TRICOT MN RRE VS TabsPS 0.65 0.57 0.58 0.63 0.50 0.57 0.31 0.40 0.53 FR1931109213 BAVIERE RRE TAPS Base ref : LI.PF.23.1 VIOLETTE RRE TAPS FR1931722535

Performances

Index IBOVAL

Index			CD			
IFNAIS	97		0.92			
CRsev	109		0.87			
DMsev	124		0.80			
DSsev	98		0.86			
ALait						
AVEL						
FOSsev	92		0.73			
ISEVR	120		0.85			
IVMAT	121		0.49			
Base ref : LI.PF.23.1						

