

## L'exploitation

**Superficie: 140 ha**

140 hectares de prairies naturelles et temporaires.

**Chargement: 0,9**

**Les taureaux utilisés  
ou qui ont marqué  
l'élevage:**

**PILOTE RJ  
PHARAON RJ  
RAYONNANT RCV  
ORGUEIL RREVS**

## Le cheptel

**65 vaches**

En hiver, les animaux adultes consomment de l'enrubannage, de la luzerne et du foin,

Les jeunes reçoivent du foin à volonté et de l'enrubannage.

Les animaux sont hébergés en stabulation en hiver et sont en pâturages l'été,

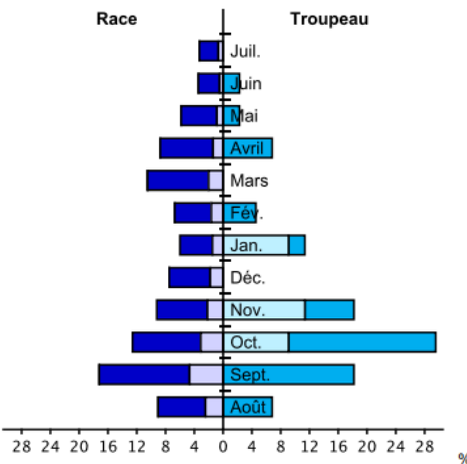
Les vêlages ont lieu à 70% en automne et 30% au printemps.

## La production

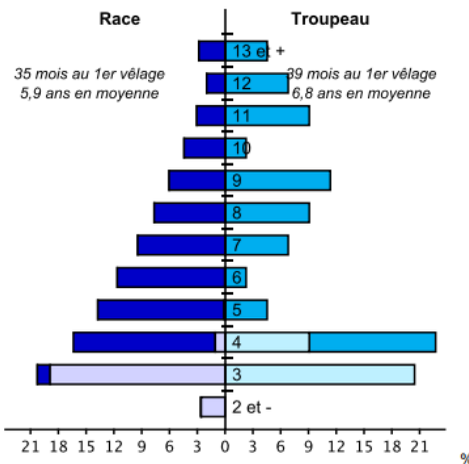
	<b>Nbre</b>	<b>Age</b>
<i>Broutards mâles</i>	<b>30</b>	<b>9/10 mois</b>
<i>Taureaux reproducteurs</i>	<b>5</b>	<b>-</b>
<i>Vaches de réforme</i>	<b>12</b>	<b>7 ans en moyenne</b>

# CONDUITE DU TROUPEAU

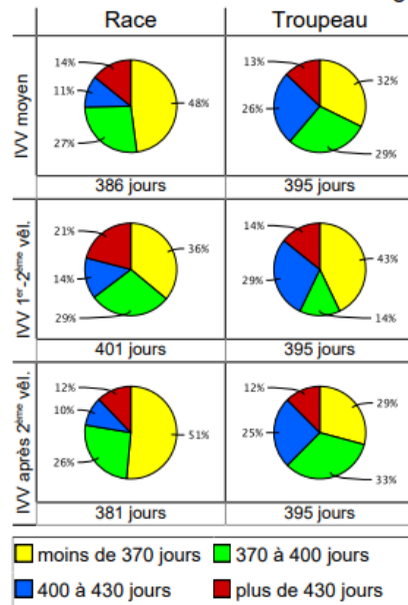
Mois de vêlage des vaches



Age au vêlage des vaches (en années)



Intervalle entre les deux derniers vêlages

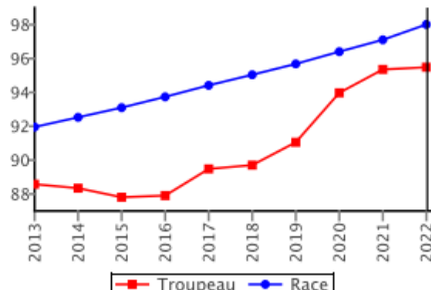


Index moyens de l'ascendance maternelle du troupeau pour la campagne de production

	Campagne 2022	Race
Effectif	41	221908
IFNAIS	91,8	101,0
CRsev	102,8 (+4,4 kg)	98,5
DMsev	88,7 (-4,8 pt)	98,1
DSsev	111,6 (+6,5 pt)	99,0
FOSsev	95,7	100,9
<b>ISEVR</b>	<b>92,5</b>	<b>97,7</b>
AVel	107,0	100,0
ALait	101,0 (+0,8 kg)	100,1
<b>IVMAT</b>	<b>95,5</b>	<b>98,0</b>

Entre parenthèses : index exprimés en valeur physique

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



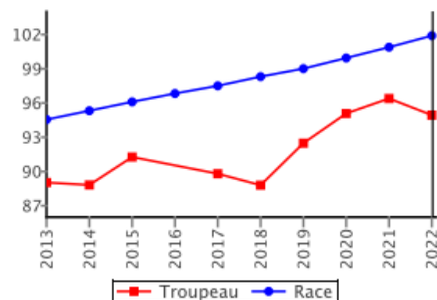
Niveau génétique des mères

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
<b>ISEVR</b>	<b>94,9</b>	<b>101,9</b>

Entre parenthèses : index exprimés en valeur physique

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



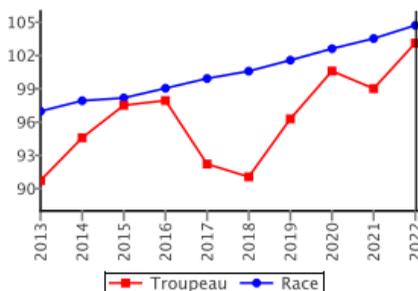
Niveau génétique des veaux

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
<b>ISEVR</b>	<b>97,5</b>	<b>105,0</b>
AVel	101,6	99,7
ALait	105,1 (+4,2 kg)	100,1
<b>IVMAT</b>	<b>103,1</b>	<b>104,7</b>

Entre parenthèses : index exprimés en valeur physique

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



Niveau génétique des pères

# 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

HARRY RR VS TabsPS  
FR4955967995

IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVEL	ALait	IVMAT
93	116	104	120	97	112	104	99	111
0.98	0.97	0.96	0.97	0.95	0.97	0.87	0.85	0.89

Base ref : LI.PF.23.1

HOGIVETTE TA PS  
FR5706024489

IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVEL	ALait	IVMAT
95	108	109	106	96	109	110	92	103
0.82	0.58	0.56	0.61	0.50	0.57	0.27	0.38	0.49

Base ref : LI.PF.23.1

ISU : 112

BIDASSE RR VS TabsPS  
FR1207075002

DIANA RRE TA PS  
FR4955967620

ENJOLEUR RRE VS TA PS  
FR3615410006

AGIVETTE TI PS  
FR5703616901

PABLO RJ TabsPS  
FR1299079969

VOLUTE RR TA PS  
FR1204073802

BOYACA RR VS TabsPS  
FR8723170797

BELLDENUIT TI PS  
FR4955967466

CYRANO TA PS  
FR2308609205

VELINA RR TA PS  
FR3615045547

ROMEO RR VS TabsPS  
FR3615111886

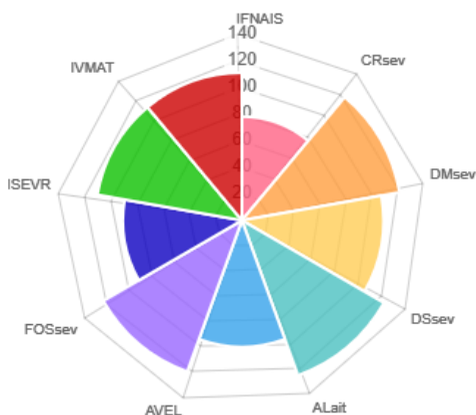
OVULE Enr.PS  
FR5703121564

## Performances

### Index IBOVAL

Index		CD
IFNAIS	78	0.90
CRsev	121	0.85
DMsev	107	0.76
DSsev	124	0.82
ALait	95	0.42
AVEL	121	0.39
FOSsev	90	0.70
ISEVR	111	0.81
IVMAT	111	0.56

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

## Généalogie

Génétiqument compatible avec les deux parents

**NYLON RR VS TabsPS**  
FR1940100963

IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVEL	ALait	IVMAT
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

Base ref : LI.PF.23.1

**HOISMINE TA PS**  
FR1629599147

IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVEL	ALait	IVMAT
90	102	89	119	99	92	117	101	95
0.63	0.56	0.56	0.64	0.49	0.56	0.28	0.38	0.52

Base ref : LI.PF.23.1

ISU : 99

**ERWIN RRE VS TA PS**  
FR1933491519

**HULOTTE TA PS**  
FR1936062217

**BATTEUR TA PS**  
FR1629598133

**EPARINE RRE TA PS**  
FR1629598692

**BANCO RR VS TabsPS**  
FR1206092687

**VEDETTE RR TA PS**  
FR1931949413

**FUSCHIA RRE VS TabsPS**  
FR1933482945

**CANA TA PS**  
FR1932627071

**ULYSSE TA PS**  
FR8715030583

**UVALE TA PS**  
FR1629597593

**CHAMBORD TabsPS**  
FR5454829345

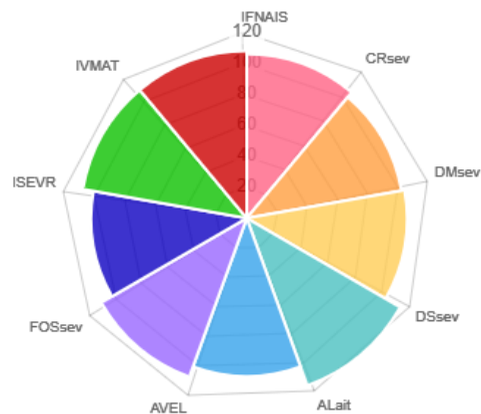
**JASMINE RRE TA PS**  
FR1694111851

## Performances

### Index IBOVAL

Index	CD
IFNAIS 106	0.84
CRsev 102	0.77
DMsev 104	0.66
DSsev 115	0.74
ALait 102	0.32
AVEL 109	0.33
FOSsev 101	0.60
ISEVR 108	0.72
IVMAT 108	0.48

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

Cheptel détenteur : SCEA COUDERT  
FR63423108

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

DM	DS	AF	Etat
80	80	65	6

## Généalogie

Génétiquement compatible avec les deux parents

LAS VEGAS RR VS TabsPS  
FR1215167840

IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVEL	ALait	IVMAT
105	98	114	104	94	110	97	102	109
0.96	0.94	0.91	0.94	0.88	0.93	0.42	0.59	0.70

Base ref : LI.PF.23.1

MAGNIFIQUE RR TA PS  
FR5706221330

IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVEL	ALait	IVMAT
93	114	101	119	77	109	117	94	105
0.50	0.47	0.50	0.56	0.48	0.49	0.35	0.42	0.54

Base ref : LI.PF.23.1

ISU : 108

GRENOBLE RCV TA PS  
FR8160172078

ESOPÉ RRE TA PS  
FR1209099396

VOILIER MN RRE VS TabsPS  
FR5454641593

BOLIVIE RRE TA PS  
FR8124237881

DJIM TA PS  
FR8715031048

CANCALE TA PS  
FR8125328775

ARAMIS MN RRE VS TabsPS  
FR8709831528

ARANIE RRE TA PS  
FR1205083657

PALADIN RRE VS TabsPS  
FR2255671787

NORVEGE RRE TA PS  
FR5497107368

URGENTON RRE VS TabsPS  
FR3615034186

SUIVANTE TA PS  
FR8121652563

# 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

DM	DS	AF	Etat
83	70	68	6

## Généalogie

Génétiquement compatible avec les deux parents

♂ JOYEUX RRE VS *TabSPS*  
FR1937014049

IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVEL	ALait	IVMAT
100	111	119	106	94	120	89	99	117
0.92	0.88	0.83	0.88	0.78	0.86	0.47	0.62	0.71

Base ref : LI.PF.23.1

♀ HAVANE TA RP1  
FR1936203703

IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVEL	ALait	IVMAT
98	95	114	92	95	103	106	110	112
0.65	0.57	0.56	0.83	0.50	0.57	0.31	0.40	0.53

Base ref : LI.PF.23.1

ISU : 114

♂ VERCORS RRE VS *TabSPS*  
FR1931741997

♀ CALAS RRE TA PS  
FR1932582211

♂ CASANOVA RR VS *TabSPS*  
FR1932902832

♀ BAVIERE RRE TA PS  
FR1932622761

♂ NEUF RRE M *TabSPS*  
FR2297004114

♀ NOISETTE RRE TA PS  
FR1997002559

♂ RETIAIRE RRE M *TabSPS*  
FR1931028902

♀ IDOLE RR TA PS  
FR1993008817

♂ ON DIT RRE M *TabSPS*  
FR3615069746

♀ MIRANDA RRE TA PS  
FR1996011033

♂ TRICOT MN RRE VS *TabSPS*  
FR1931109213

♀ VIOLETTE RRE TA PS  
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

