

Bilan Génétique du Troupeau Allaitant

Race

LIMOUSINE

Exp : INSTITUT DE L'ELEVAGE - Maison Régionale de l'Agriculture
Boulevard des Arcades - 87060 LIMOGES Cedex 02

GAEC MINIVAL
LA RIVALIERE
LA RIVALIERE
43620 ST ROMAIN LACHALM
FRANCE

Troupeau : FR43223036
Bilan produit le : 16/09/2017

Liste des index IBOVAL pour les taureaux, vaches et génisses Indexation intermédiaire IBOVAL 2018_01

Le Bilan Génétique du Troupeau Allaitant (BGTA) valorise, par troupeau, l'ensemble des informations du contrôle des performances en ferme collectées dans chaque élevage. Il constitue donc, à ce titre, **le document de base** à consulter pour :

- situer le **niveau génétique** de l'élevage ;
- **sélectionner** les reproducteurs mâles ou femelles ;
- **gérer** les réformes et les accouplements...

Le BGTA a été réalisé en collaboration par les différents partenaires qui interviennent dans le dispositif national d'identification et d'amélioration génétique du cheptel français défini par le ministère de l'Agriculture.

Les organismes qui concourent à la production des BGTA sont :

Etablissement de l'Elevage (EdE)

*Enregistrement et certification
de la parenté des bovins*

Bovins Croissance (BC)

*Mise en oeuvre du contrôle des
performances en ferme*

Association Régionale de Services aux Organismes d'Elevage (ARSOE)

Gestion et mise à disposition des données

Institut National de la Recherche Agronomique (INRA-GABI)

Calcul des index

Institut de l'Elevage (idele)

*Validation, diffusion et publication
des index*

Organisme de Sélection (OS)
*Détermination des orientations de
sélection, pointage adulte et qualification
raciale des animaux*

**Entreprise de sélection (ES)
et entreprise de mise en place (CEIA)
d'insémination animale**
*Sélection des reproducteurs,
diffusion des reproducteurs de monte
publique par insémination animale*

POUR LIRE LA LISTE DES INDEX JUSQU'AU SEVRAGE DES TAUREAUX UTILISES

Cette liste regroupe l'essentiel des taureaux qui ont produit dans cet élevage au cours de la campagne 2017 (naissances de veaux du 1^{er} août 2016 au 22 juin 2017).

Elle comprend :

- Le nom et le numéro national du taureau. Lorsque l'indexation génomique de l'animal est connue et publiable, elle et son CD se substituent aux index habituels. Un « g » figure à la droite du nom pour l'indiquer ;
- La **qualification** : voir tableau ci-dessous (pour plus de détail sur les seuils de qualification se reporter aux documents de l'OS) ;
- La notion de **diffusion par IA (Diff. IA)** pour les taureaux agréés pour l'IA jusqu'en 2006 (**FN** : facilité de naissance ; **MP** : muscularité précoce ; **AB** : aptitudes bouchères ; **QM** : qualités maternelles) ou mis en marché par les Entreprises de Sélection depuis 2007 ;
- Le **nombre de produits** nés de chaque taureau dans ce troupeau pris en compte dans l'évaluation IBOVAL. De gauche à droite : pour la croissance jusqu'au sevrage (CRsev) et IFNAIS sur la dernière campagne (Camp. 2017) puis sur toutes les campagnes (Total sur CRsev pour les troupeaux en contrat CPV VA4 et sur IFNAIS pour les troupeaux en contrat CPV VA0). Le chiffre entre parenthèses indique le nombre de campagnes concernées en distinguant tous les produits (colonne **tot**) et les produits connectés (colonne **cx**). Les 2 colonnes suivantes comptabilisent le nombre de veaux pris en compte pour les indexations du comportement. La dernière dénombre les produits pris en compte pour IFNAIS nés depuis le 1^{er} août 2017, donc sans produit qui puisse être concerné pour cette indexation estivale dite « intermédiaire ».

Pour chaque taureau :

Conditions pour que soit communiquée l'approche raciale de la production

Les exigences sont moins restrictives pour bénéficier de valeurs symboliques (--- à +++) que pour des valeurs numériques (index). Ceci sur les critères suivants :

- valeur minimale de CD de 0,30 au lieu de 0,50 et de 0,20 au lieu de 0,30,
- minimums de 15 performances de produits au lieu de 25 ; 10 filles en production au lieu de 15 et 10 petits-produits au lieu de 25,
- aucune exigence de connexion pour les produits ou petits-produits.

NB : L'indexation génomique n'est pas encore étendue au comportement (REAC et COMP).

Aide à l'interprétation des index et valeurs symboliques de la race							
Répartition de la variabilité en écart à la base de référence							
Index	---	--	-	=	+	++	+++
	<85	85-90	90-95	95-105	105-110	110-115	≥115
COMPsev	ε	1%	10%	79%	10%	1%	ε
ALait REACsev	ε	1%	12%	73%	12%	1%	ε
FOSsev AVel	1%	5%	16%	56%	16%	5%	1%
CRsev	2%	6%	16%	52%	16%	6%	2%
IFNAIS	2%	7%	16%	50%	16%	7%	2%
DSsev	3%	8%	16%	47%	16%	8%	3%
DMsev	4%	8%	16%	44%	16%	8%	4%

Conditions pour que soient publiés des index IBOVAL

- Pour avoir ses index 'ISEVR' (IFNAIS*, CRsev, DMsev, DSsev, FOSsev, REACsev, COMPsev et ISEVR) publiés, un taureau doit disposer d'au moins 25 performances prises en compte pour chaque caractère dont au moins 10 dans une ou des campagnes où le troupeau était connecté. CD minimal de 0,50 pour IFNAIS, REACsev, COMPsev et ISEVR ; 0,30 pour les autres.
- Pour avoir ses index AVel*, ALait, MERPsev et IVMAT publiés, le CD de ces index doit être au minimum de 0,30 et le taureau doit être publié sur ISEVR. Pour AVel et ALait, le taureau doit disposer d'un minimum de 15 filles en production et d'au moins 25 petits produits évalués dont 10 sur une ou des campagnes où le troupeau était connecté.

* : IFNAIS et AVel sont communicables/publiables dès lors que leurs seules conditions de diffusion sont satisfaites, c'est-à-dire indépendamment d'ISEVR.

NP : valeur génétique non communicable et donc non publiable car insuffisamment précise (nombre de produits et/ou CD). **CD** : Coefficient de Détermination : mesure la précision de l'index. Plus cette valeur est proche de 1 plus l'estimation de la valeur génétique est précise. Les autres conditions précisées ci-dessus (CD, ISEVR) s'appliquent.

Pour un animal dont les valeurs génomiques sont communicables/publiables, aucun produit et/ou petit-produit n'est nécessaire. Les autres conditions précisées ci-dessus (CD, ISEVR) s'appliquent.

Grille de qualification des mâles

Abréviation	Nom complet	Information connue
TA PS, TA RP1, TA RP2, TabsPS, TabsRP	Certifié au Titre de l'Ascendance, en Pur Sang ou Race Pure sous classe 1 ou en Race Pure sous-classe 2 Certifié au Titre de l'Ascendance Base de Sélection, en Pur Sang ou Race Pure	Performances propres en ferme et ascendance
RCV, Espoir RJ, RJ*	Reproducteur Conseillé Viande, Reproducteur Espoir Reproducteur Jeune, Reproducteur Jeune étoile	Performances propres post sevrage (Station d'Évaluation ou Contrôle Individuel)
RR VS, RRE VS	Reproducteur Reconnu Veaux Sevrés, Reproducteur Recommandé Veaux Sevrés	Résultats IBOVAL (ISEVR ou IVMAT)
IVB RR VB, RRE VB IJB RR JB, RRE JB	Agréé IA Veaux de Boucherie Reproducteur Reconnu qualifié Veaux de Boucherie, Reproducteur Recommandé qualifié Veaux de Boucherie Agréé IA Jeunes Bovins, Reproducteur Reconnu qualifié Jeunes Bovins, Reproducteur Recommandé qualifié Jeunes Bovins	Taureau agréé ou mis en marché Aptitudes Bouchères (AB)
IAQM RR QM, RRE QM IAM RR M, RRE M	Agréé IA Qualités Maternelles Reproducteur Reconnu qualifié IA élevage, Reproducteur Recommandé qualifié IA élevage Agréé IA Aptitudes Bouchères et Qualités Maternelles (Mixte) Reproducteur Reconnu qualifié viande et élevage (Mixte), Reproducteur recommandé qualifié viande et élevage (Mixte)	Taureau agréé ou mis en marché Qualités Maternelles (QM)

Liste des index jusqu'au sevrage des taureaux utilisés dans le troupeau

Bilan Génétique du Troupeau Allaitant

Produit le : 16/09/2017

Destinataire : GAEC MINIVAL

Race : LIMOUSINE

Base de référence : LI.PF.17.1

LA RIVALIERE ST ROMAIN LACHALM

Contrat CPV : VA4, connexion sevrage

Connexion validée par calcul

Troupeau : FR43223036 composé pour la campagne 2017 du cheptel :

FR43223036

CACO : 0,88

Nom Numéro	Qualif. Diff. IA	Camp. 2017 CRsev /Nais	Utilisation dans le troupeau				Camp. 2018 Nais	Index IBOVAL ou approche raciale (2018_01)											
			Total		Comportement			IFNAIS CD	CRsev CD	DMsev CD	DSsev CD	FOSsev CD	REACsev CD	COMPsev CD	ISEVR CD	AVel CD	ALait CD	MERPsev CD	IVMAT CD
			tot.	cx	REAC	COMP													
ICAR MN FR2393041971	g RRE VS	1 /1	20 (9)	20 (9)	1 (1)	2 (2)		91 0,99	98 0,99	101 0,98	97 0,99	93 0,98	NP	+	95 0,99	104 0,90	107 0,96	105 0,97	104 0,97
USSE FR2303293868	RRE M ABS	1 /1	5 (3)	5 (3)	2 (1)	5 (3)		103 0,99	106 0,99	105 0,99	97 0,99	104 0,99	107 0,95	106 0,97	108 0,99	82 0,93	113 0,97	118 0,97	119 0,98
ATLAS FR1932086811	RRE VS FE	7 /9	73 (4)	73 (4)	15 (1)	61 (4)		96 0,99	114 0,98	108 0,97	117 0,98	90 0,96	102 0,51	99 0,90	115 0,98	95 0,61	103 0,78	116 0,82	117 0,84
HINZ PP DE0534727253	FE		3 (1)	3 (1)		3 (1)		100 0,98	99 0,98	106 0,96	98 0,97	99 0,94	104 0,73	102 0,87	103 0,97	99 0,38	88 0,47	88 0,57	91 0,62
BEL ORIENT FR2424526210	g RRE M CI	1 /1	2 (1)	2 (1)	2 (1)	2 (1)		97 0,99	108 0,99	114 0,99	109 0,99	102 0,98	102 0,93	96 0,95	114 0,99	105 0,72	107 0,82	114 0,86	121 0,87
BAVARDAGE FR2257773618	g RRE M CI	1 /2	7 (4)	7 (4)	3 (1)	8 (4)		98 0,99	108 0,99	115 0,99	113 0,99	80 0,99	100 0,98	102 0,98	115 0,99	89 0,92	116 0,96	122 0,97	128 0,97
BYZANTINPO FR1207086046	g TA RP2	1 /1	3 (3)	3 (3)	1 (1)	2 (2)		99 0,92	94 0,88	107 0,83	89 0,88	92 0,78	NP	NP	99 0,86	97 0,50	101 0,60	95 0,67	99 0,69
CAMEOS FR2424507604	g RRE M CI	1 /6	2 (2)	2 (2)		4 (2)		97 0,99	112 0,99	137 0,99	96 0,99	97 0,99	98 0,96	101 0,98	130 0,99	108 0,69	96 0,76	108 0,81	127 0,83
CLOVIS FR2308914479	RR VS FE	4 /6	6 (2)	6 (2)		6 (2)		93 0,98	104 0,98	101 0,96	107 0,97	106 0,95	101 0,70	103 0,87	101 0,97	112 0,63	91 0,81	95 0,84	95 0,86
COMTE FR1932909853	g RR JB CI							100 0,99	109 0,98	110 0,97	97 0,98	84 0,96	97 0,77	96 0,89	112 0,98	109 0,59	106 0,69	113 0,75	117 0,78
DIEUNORDIC FR2219275014	g RRE JB CI	1 /1	4 (2)	4 (2)		4 (2)		92 0,99	118 0,99	132 0,98	108 0,99	100 0,98	109 0,92	97 0,94	130 0,99	80 0,58	82 0,54	100 0,64	112 0,68
DAHAI FR1932992030	g RRE M CI	1 /1	1 (1)	1 (1)	1 (1)	1 (1)		99 0,99	110 0,98	107 0,97	108 0,98	84 0,96	102 0,85	102 0,92	112 0,98	105 0,57	98 0,56	107 0,65	110 0,69
ESA FR4940351045	g RR M CI	2 /3	2 (1)	2 (1)		2 (1)		90 0,99	112 0,97	112 0,96	113 0,97	84 0,94	92 0,82	100 0,86	113 0,97	106 0,53	97 0,49	108 0,60	112 0,64
EXOCET P FR1530148187	RR VS FE	4 /4	10 (2)	10 (2)	3 (1)	8 (2)		103 0,99	105 0,98	106 0,97	100 0,98	114 0,95	104 0,82	98 0,87	109 0,97	113 0,49	99 0,63	104 0,70	108 0,74
HAMAC FR2915099172	RJ SE	3 /6	12 (3)	12 (3)	3 (1)	11 (3)		101 0,97	107 0,96	109 0,93	110 0,95	101 0,89	NP	103 0,80	113 0,95	NP	NP	107 0,45	112 0,51
HELSINKI FR8708421970	g Espoir	5 /10	17 (3)	17 (3)	7 (2)	13 (3)		95 0,88	119 0,72	96 0,63	120 0,71	85 0,58	NP	NP	110 0,70	100 0,40	107 0,39	123 0,49	117 0,51
IFI FR1937333818	TA RP2	3 /3	12 (2)	12 (2)	8 (1)	13 (2)		94 0,92	96 0,87	106 0,81	102 0,87	104 0,74	NP	104 0,55	99 0,85	NP	NP	91 0,41	94 0,46

Liste des index jusqu'au sevrage des taureaux utilisés dans le troupeau

Page : 4

Bilan Génétique du Troupeau Allaitant

Produit le : 16/09/2017

Destinataire : GAEC MINIVAL

Race : LIMOUSINE

Base de référence : LI.PF.17.1

LA RIVALIERE ST ROMAIN LACHALM

Contrat CPV : VA4, connexion sevrage

Connexion validée par calcul

Troupeau : FR43223036 composé pour la campagne 2017 du cheptel :

FR43223036

CACO : 0,88

Nom Numéro	Qualif. Diff. IA	Utilisation dans le troupeau						Index IBOVAL ou approche raciale (2018_01)											
		Camp. 2017 CRsev /Nais	Total		Comportement		Camp. 2018 Nais	IFNAIS CD	CRsev CD	DMsev CD	DSsev CD	FOSsev CD	REACsev CD	COMPsev CD	ISEVR CD	AVel CD	ALait CD	MERPsev CD	IVMAT CD
			tot.	cx	REAC	COMP													
INDECIS FR3615364405	RJ SE	5 /5	5 (1)	5 (1)		5 (1)		85 0,91	113 0,84	112 0,74	109 0,82	77 0,66	NP	99 0,51	110 0,81	NP	NP	111 0,38	114 0,43
JASPER FR2424403813	TA PS	3 /6	4 (2)	4 (2)		4 (2)		104 0,79	NP	NP	NP	NP	NP	NP	NP	NP	NP	NP	NP
JERICHO FR4314014707	g TA RP2	5 /10	5 (1)	5 (1)		4 (1)		91 0,88	122 0,78	113 0,69	105 0,77	89 0,64	NP	=	119 0,76	99 0,38	105 0,39	124 0,50	126 0,52
JIM SC FR4314143748	g TA RP2	6 /11	6 (1)	6 (1)		6 (1)		108 0,84	105 0,68	97 0,60	114 0,67	94 0,55	NP	NP	107 0,67	96 0,30	=	104 0,39	103 0,42

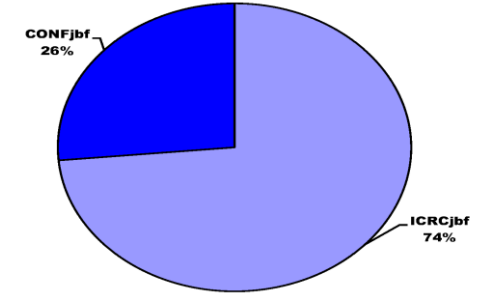
POUR LIRE LA LISTE DES INDEX POST-SEVRAGE DES TAUREAUX UTILISES

Cette liste regroupe les taureaux avec informations post-sevrage utilisées dans l'indexation qui ont eu des produits dans cet élevage au cours de la campagne 2017 (naissances de veaux du 1^{er} août 2016 au 22 juin 2017).

Elle comprend, de la gauche vers la droite, **pour chaque taureau** :

- Le nom et le numéro national. Lorsque l'indexation génomique de l'animal est connue et publiable, un « g » figure à la droite du nom pour l'indiquer ;
- la **qualification** (cf. tableau de la liste précédente pour la signification de ces qualifications) et la notion de **diffusion par IA (Diff. IA)** pour les taureaux agréés pour l'IA jusqu'en 2006 (**FN** : facilité de naissance ; **MP** : muscularité précoce ; **AB** : aptitudes bouchères ; **QM** : qualités maternelles) ou mis en marché par les Entreprises de Sélection depuis 2007 ;
- Des comptages de performances post-sevrage (comptages globaux sur la première ligne, comptages du troupeau pour la seconde ligne). Les chiffres entre parenthèses indiquent (sauf pour EFCAR) le nombre de campagnes concernées. Ainsi, pour les différentes évaluations : CR donne le nombre de **génisses du taureau dont les poids à âge type (18 et/ou 24 mois)** ont été utilisés pour l'indexation CRpsf. Morpho, RIAP et EFCAR indiquent le **nombre de filles** avec des informations connues et prises en compte dans l'indexation : **pointage post-sevrage (Morpho)**, génisse et/ou primipare **inséminée (RIAP)**, ou **femelle vêlée (EFCAR)**. Pour EFCAR, « %cc » est le **pourcentage de carrières connues**. « jbf » constitue le nombre de **jeunes bovins mâles en ferme** utilisés dans l'indexation ABjbf avec leurs trois performances d'abattage ;
- Les **index post-sevrage accompagnés de leur CD**. Les index publiés sont :
 - **CRpsf** : Index capacité de CROissance post-sevrage en ferme, qui traduit l'aptitude au gain de poids, du sevrage à l'âge de 2 ans, pour une production de génisses ;
 - **DMpsf** (Développement Musculaire), **DSpsf** (Développement Squelettique), **FOSpsf** (Finesse d'OS), **AFpsf** (Aptitudes Fonctionnelles), **BASpsf** (Bassin) : 5 caractéristiques appréciées à partir du pointage de la morphologie post-sevrage en ferme (psf) des génisses. La définition des caractères indexés résulte d'un choix effectué par l'Organisme de Sélection de chaque race ;
 - **RIAPgef** : Réussite à l'IA première des génisses, qui traduit l'aptitude des génisses à être fécondées à la 1^{ère} IA et à conduire la gestation à son terme (performance : réussite au vêlage sur IA première) ;
 - **EFCAR** : Efficacité de carrière. C'est l'aptitude des femelles à assurer leur fonction de reproduction (performance : nb de vêlages à 6,5 ans avec prédiction pour carrières incomplètes ou non terminées) ;
 - **ICRCjbf** : Index de synthèse potentiel de CROissance en Carcasse, qui correspond à la valeur génétique pour la croissance estimée à partir du poids de carcasse et de l'âge d'abattage de « jbf » mâles ;
 - **CONFjbf** : Index CONFormation carcasse, valeur génétique estimée à partir du classement commercial (EUROP) des carcasses de jeunes bovins mâles ;
 - **IABjbf** : Index de synthèse Aptitudes Bouchères sur la production de jeunes bovins en ferme. Il combine le poids de carcasse, l'âge à l'abattage et la conformation de carcasse de sorte à ce que la marge économique brute de l'élevage soit maximum sur cette production. Le poids respectif des différents caractères dans l'index de synthèse IABjbf est présenté dans l'illustration ci-dessus.

Poids respectif de la croissance et de la conformation dans IABjbf race Limousine



En 2017, la race Limousine est concernée par toutes les évaluations post-sevrage. Pour chaque taureau :

Conditions pour que soient communiquées l'**approche raciale de la production** et aide à l'interprétation

- CRpsf : le taureau doit être connu sur un minimum de 10 filles et le CD de CRpsf $\geq 0,30$,
- DMpsf, DSpsf, FOSpsf, AFpsf, CSpsf : le taureau doit être connu sur un minimum de 10 filles et le CD de DMpsf et DSpsf $\geq 0,30$,
- RIAPgef : le taureau doit être connu sur un minimum de 20 filles et le CD de RIAPgef $\geq 0,20$,
- EFCAR : le taureau doit être connu sur un minimum de 15 filles et le CD de EFCAR $\geq 0,20$,
- ICRCjbf et CONFjbf : le taureau doit être connu sur au moins 10 jbf mâles. Pour IABjbf, le CD doit être $\geq 0,30$. Hors valeurs RIAPgef et EFCAR, qui obéissent à leurs seules propres règles, l'ISEVR doit aussi être communicable.

Aide à l'interprétation des index et valeurs symboliques de la race							
Répartition de la variabilité en écart à la base de référence							
Index	---	--	-	=	+	++	+++
	<85	85-90	90-95	95-105	105-110	110-115	≥ 115
RIAPgef	ε	ε	5%	90%	5%	ε	ε
EFCAR	ε	1%	10%	79%	10%	1%	ε
AFpsf	1%	4%	15%	60%	15%	4%	1%
CONFjbf	1%	5%	16%	56%	16%	5%	1%
BAS/CR/FOSpsf	3%	8%	16%	47%	16%	8%	3%
DMpsf	5%	9%	16%	42%	16%	9%	5%
DSpsf	10%	10%	14%	34%	14%	10%	10%

Pour un animal dont les valeurs génomiques sont communicables ou publiables (ICRCjbf, CONFjbf et IABjbf et leurs CD sont concernés pour le post-sevrage), ces valeurs se substituent aux index habituels et aucun produit et/ou petit-produit n'est nécessaire. Les autres conditions précisées ci-contre (CD, ISEVR) s'appliquent.

Conditions pour que soient publiés des **index IBOVAL**

- CRpsf : le taureau doit disposer d'au moins 15 filles avec PAT18 et/ou 24 mois pris en compte dans l'indexation. Le CD de CRpsf doit également être $\geq 0,50$.
- DMpsf, DSpsf, FOSpsf, AFpsf, M5psf : le taureau doit être connu sur un minimum de 15 filles pointées pour tous les caractères et le CD des index DMpsf et DSpsf doit également être $\geq 0,50$.
- RIAPgef : le taureau doit être connu sur un minimum de 35 filles et le CD de l'index RIAPgef doit également être $\geq 0,30$.
- EFCAR : le taureau doit être connu sur un minimum de 25 filles et le CD de l'index EFCAR doit également être $\geq 0,30$.
- ICRCjbf et CONFjbf : le taureau doit disposer d'au moins 15 jeunes bovins mâles avec performances d'abattage correspondantes prises en considération dans l'évaluation. Pour IABjbf, le CD doit être au moins égal à 0,50.

Hors valeurs RIAPgef et EFCAR, qui obéissent à leurs seules propres règles énoncées ci-dessus, l'ISEVR doit être publiable pour diffuser des index post-sevrage.

NP : valeur génétique non communicable/publiable car insuffisamment précise (nombre de produits et/ou CD). **CD** : Coefficient de Détermination : mesure la précision de l'index. Plus cette valeur est proche de 1 plus l'estimation de la valeur génétique est connue avec précision.

Liste des index post-sevrage des taureaux utilisés dans le troupeau

Page : 5

Bilan Génétique du Troupeau Allaitant

Produit le : 16/09/2017

Destinataire : GAEC MINIVAL
LA RIVALIERE ST ROMAIN LACHALM

Race : LIMOUSINE
Contrat CPV : VA4, connexion sevrage

Base de référence : LI.PF.17.1
Connexion validée par calcul

Troupeau : FR43223036 composé pour la campagne 2017 du cheptel :

FR43223036

CACO : 0,88

Nom	Qualif.	Comptages post-sevrage						Index IBOVAL ou approche raciale (2018_01)										
		Femelles				Mâles		Femelles					CSpsf BASpsf	Femelles		Mâles		
		CR Nbre (Camp)	Morpho Nbre (Camp)	RIAP Nbre (Camp)	EFCAR Nbre (%cc)	jbF Nbre (Camp)	CRpsf CD	DMpsf CD	DSpsf CD	FOSpsf CD	AFpsf CD	QRpsf CD	RIAPgef CD	EFCAR CD	ICRCjbf CD	CONFjbf CD	IABjbf CD	
ICAR MN FR2393041971	g RRE VS	62 (10) 1 (1)	510 (19) 4 (3)	228 (11) 9 (4)	601 (92%) 6 (100%)	117 (8)	104 0,94	104 0,97	104 0,98	88 0,96	105 0,97	99 0,98	103 0,60	107 0,90	98 0,94	102 0,91	99 0,93	
USSE FR2303293868	RRE M ABS	329 (8)	735 (7) 2 (2)	1288 (8) 1 (1)	1857 (40%) 2 (0%)	788 (9)	113 0,97	101 0,98	96 0,99	109 0,97	101 0,97	93 0,98	98 0,85	104 0,95	114 0,98	110 0,97	116 0,98	
ATLAS FR1932086811	RRE VS FE	43 (9)	126 (9) 16 (2)	46 (5) 6 (1)	115 (17%) 8 (0%)	40 (7)	116 0,89	106 0,90	116 0,94	94 0,86	94 0,86	124 0,92	+	107 0,63	106 0,82	102 0,72	106 0,79	
HINZ PP DE0534727253	FE	2 (2)	48 (3) 1 (1)	7 (3)	51 (6%)	25 (4)	NP	97 0,83	87 0,89	107 0,77	94 0,75	94 0,87	NP	99 0,34	103 0,76	105 0,64	105 0,73	
BEL ORIENT FR2424526210	g RRE M CI	67 (5)	189 (6)	238 (5)	349 (12%)	197 (5)	116 0,93	118 0,94	104 0,96	105 0,91	109 0,92	111 0,95	99 0,58	107 0,80	118 0,94	108 0,92	118 0,94	
BAVARDAGE FR2257773618	g RRE M CI	449 (4)	1420 (6)	1514 (5)	2554 (11%)	852 (5)	118 0,98	113 0,98	113 0,99	67 0,98	101 0,98	123 0,99	97 0,87	102 0,96	134 0,98	121 0,97	137 0,98	
BYZANTINPO FR1207086046	g TA RP2	5 (2)	16 (4) 1 (1)	16 (4) 1 (1)	26 (23%) 1 (0%)	8 (5)	NP	96 0,73	80 0,79	89 0,65	100 0,64	99 0,78	NP	106 0,40	87 0,70	99 0,59	89 0,68	
CAMEOS FR2424507604	g RRE M CI	254 (3)	250 (4)	186 (4)	308 (6%)	410 (4)	122 0,97	130 0,95	93 0,97	94 0,93	107 0,94	118 0,96	99 0,54	101 0,78	118 0,97	118 0,95	123 0,96	
CLOVIS FR2308914479	RR VS FE	4 (2)	88 (6)	14 (4)	97 (28%)	21 (6)	NP	97 0,90	106 0,93	110 0,86	100 0,86	103 0,92	NP	100 0,63	107 0,83	102 0,75	107 0,81	
COMTE FR1932909853	g RR JB CI	39 (3)	90 (2)	146 (3)	187 (12%)	140 (4)	112 0,89	118 0,90	90 0,93	83 0,85	99 0,86	104 0,92	94 0,39	101 0,67	115 0,92	106 0,89	115 0,91	
DIEUNORDIC FR2219275014	g RRE JB CI	89 (2)	70 (3) 1 (1)	65 (3)	81 (20%)	136 (3)	111 0,93	119 0,89	98 0,93	105 0,85	96 0,84	109 0,92	98 0,39	100 0,56	118 0,92	120 0,88	123 0,91	
DAHAI FR1932992030	g RRE M CI	33 (1)	1 (1)	15 (1)	20 (45%)	50 (2)	113 0,87	NP	NP	NP	NP	NP	NP	+	110 0,86	99 0,79	108 0,84	
ESA FR4940351045	g RR M CI	3 (1)	6 (3)	21 (2)	20 (50%)	15 (4)	NP	NP	NP	NP	NP	NP	=	=	113 0,78	112 0,67	116 0,75	
EXOCET P FR1530148187	RR VS FE	15 (2)	39 (4)	20 (3)	44 (14%)	31 (3)	103 0,78	95 0,83	93 0,89	119 0,77	97 0,75	99 0,87	NP	112 0,39	98 0,78	95 0,67	96 0,75	
HAMAC FR2915099172	RJ SE		16 (1) 2 (1)	1 (1)	5 (0%)	5 (2)	NP	105 0,74	107 0,81	114 0,66	100 0,58	105 0,80	NP	NP	NP	NP	116 0,65	
HELSINKI FR8708421970	g Espoir		1 (1) 1 (1)				NP	NP	NP	NP	NP	NP	NP	NP	123 0,51	106 0,41	+++	
IFI FR1937333818	TA RP2					5 (1)	NP	NP	NP	NP	NP	NP	NP	NP	NP	NP	101 0,60	

CRpsf : Potentiel de croissance ; DMpsf : Développement musculaire ; DSpsf : Développement squelettique ; FOSpsf : Finesse d'os ; AFpsf : Aptitudes fonctionnelles ; CSpsf : Conformité standard (Charolaise) ; BASpsf : Bassin (Limousine) ; QRpsf : Qualités de race (Rouge des Prés) ; RIAPgef : Réussite à la première IA ; EFCAR : Efficacité de carrière ; ICRCjbf : Index de synthèse potentiel de croissance en carcasse ; CONFjbf : Index conformation en carcasse ; IABjbf : Index de synthèse aptitudes bouchères en carcasse // gef : génisses en ferme ; psf : post-sevrage en ferme ; jbf : jeunes bovins en ferme

POUR LIRE LES LISTES DES INDEX FEMELLES

Ces listes regroupent toutes les **vaches qui ont produit dans le troupeau au cours de la campagne 2017** (naissances de veaux du 1^{er} août 2016 au 22 juin 2017), **toutes les génisses présentes à l'inventaire du troupeau lors de l'extraction pour indexation et toutes les vaches présentes à l'inventaire à la date de production du BGTA (cf. date de production sur chacune des pages).**

Deux listes distinctes sont produites :

- une pour les **vaches** qui ont vêlé dans le troupeau depuis le 1^{er} août 2016 et/ou qui y sont encore présentes,
- l'autre pour les **génisses** présentes lors de l'extraction pour indexation non vêlées lors de la production des BGTA.

Sur ces listes, les femelles sont classées par date de naissance décroissante (donc de la femelle la plus âgée à la femelle la plus jeune) et, en cas de naissance le même jour, par numéro national croissant.

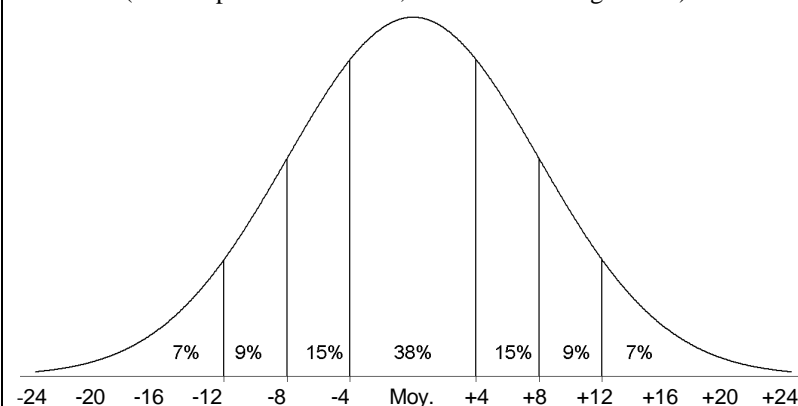
Ces listes comprennent :

- L'**identification** de la femelle avec son nom et son numéro national, son numéro de travail et sa date de naissance. Lorsque l'indexation génomique de l'animal est connue et publiable, elle et son CD se substituent aux index habituels. Un « g » figure à la droite du nom pour l'indiquer. Dans ce cas 11 index sont concernés (de gauche à droite de IFNAIS à IVMAT -sauf REACsev et COMPsev ; ainsi que IABjbf) ;
- L'**ascendance** de la femelle (père, mère et grand-père maternel) ;
- les **performances de reproduction** de la femelle, les plus complètes et les plus actuelles à la production des BGTA : date de dernier vêlage (**Dernier vêl.**), rang de vêlage (**RV**), intervalle entre vêlages à partir du deuxième vêlage (**IV2+**) et l'âge au premier vêlage en mois (**Age 1^{er} vêl.**) ;
- le **pointage post-sevrage** de la femelle (lorsque la race ne dispose pas d'indexation de la morphologie post-sevrage) : les développements musculaire (**DM**) et squelettique (**DS**), qualités de race (**QR**), aptitudes fonctionnelles (**AF**), note globale (**NG**) et note d'état d'engraissement (**ET**) au pointage ;
- Les **index IBOVAL**. La liste d'index publiés s'est étoffée. Pour les index jusqu'au sevrage figure en plus : REACsev, qui traduit la réactivité des veaux, COMPsev qui apprécie le comportement des veaux au pointage et MERPsev, qui est l'incidence globale de la mère sur le poids au sevrage (combine les effets génétiques directs et maternels). Apparaissent également tous les index post-sevrage publiables qui n'étaient pas jusque-là diffusés dans les BGTA. Ainsi, on trouve en plus potentiellement, les 5 index de morphologie post-sevrage (avec comme 5^{ème} index spécifique pour la race –dénommée ici M5psf en entête- l'index Bassin - BASpsf), de même que l'Index de synthèse d'Aptitude Bouchère pour la production de jeunes bovins en ferme (IABjbf).
- Les index sont accompagnés de leurs **CD** (coefficient de détermination) qui donnent la précision de l'index. Plus le CD est proche de 1 plus l'index est connu avec précision, la mention « asc » indique un index calculé uniquement sur ascendance (en intégrant seulement la valeur génétique des parents) ; ceci pour les jumelles et les femelles nées de transfert embryonnaire ;
- **Nouveauté depuis 2015** : Lorsque les index IBOVAL ne sont pas publiés mais qu'une approche raciale peut être estimée (calcul uniquement à partir de valeurs sur ascendance), celle-ci figure à la place de l'index ;

Grille de qualification des femelles

Abréviation	Nom complet	Information connue
Enr.PS, Enr.RP	Enregistrée Pur Sang ; Enregistrée Race Pure sous-classe 2	Appartenance raciale
TI PS, TI RP TA PS, TA RP1, TA RP2	Certifiée à Titre Initial Pur Sang ou à Titre Initial Race Pure sous-classe 2 Certifiée au Titre de l'Ascendance Pur Sang ou Race Pure sous-classe 1 ou Race Pure sous-classe 2	Performances propres en ferme et/ou ascendance
RR RR T RR P	Reproductrice Reconnue Reproductrice Reconnue Tardive Reproductrice Reconnue Précoce	Résultats sur descendance et morphologie adulte (10% des meilleures vaches)
RRE RRE T RRE P	Reproductrice Recommandée Reproductrice Recommandée Tardive Reproductrice Recommandée Précoce	Résultats sur descendance et morphologie adulte (1% à 2% des meilleures vaches)

Distribution des index IBOVAL de synthèse des individus
(valable pour les taureaux, les vaches et les génisses) :



Les valeurs de synthèse de l'indexation IBOVAL auxquelles correspond cette distribution sont : ISEVR, IVMAT, ICRCjbf et IABjbf.

Important : La moyenne de niveau génétique (**Moy.**) est à lire sur le volet de synthèse (première page du bilan), dans les tableaux de niveau génétique, dans la colonne du milieu intitulée « race » et ce pour la catégorie d'animaux concernés (femelles -vaches ou génisses-, taureaux).

- La **qualification raciale** de la femelle et l'**index de synthèse unique** ou **ISU**. Pour plus de détails sur les seuils de qualification et le calcul de l'ISU, se reporter aux documents de l'OS.

Liste d'index IBOVAL 2018_01 ou approche raciale des femelles : vaches

Bilan Génétique du Troupeau Allaitant

Produit le : 16/09/2017

Destinataire : GAEC MINIVAL

Race : LIMOUSINE

Base de référence : LI.PF.17.1

LA RIVALIERE ST ROMAIN LACHALM

Contrat CPV : VA4, connexion sevrage

Connexion validée par calcul

Troupeau : FR43223036 composé pour la campagne 2017 du cheptel :

FR43223036

CACO : 0,88

Nom N° national N° trav. Date nais.	Père (n°national, nom et qualif.) Mère (nom, n°travail et qualif.) GP maternel n°national, nom et qualif.)	Dernier vèl. RV et IV2+ Age 1 ^{er} vèl.	Ptge P-S DM DS AF QR E	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	REACsev	COMPsev	ISEVR CD	Avel	ALait	MERPsev	IVMAT CD Cit	CRpsf	DMpsf	DSpsf	FOSpsf	AFpsf	M5psf	IABjfb CD	Qualif OS ISU	Remarques
TISAIME FR4302001866 1866 02.09.2002	FR4340149649 OUILLET RR VS INSIGNE 3356 Enr.PS FR1590046521 FAKIR TabsPS	22.08.2017 13 363 37		108 0,50	93 0,34	89 0,53	89 0,63	109 0,45	93 0,12	102 0,16	90 0,43	98 0,23	94 0,30	87 0,31	84 0,53 116	89 0,40	91 0,42	85 0,47	104 0,31	96 0,23	84 0,47	97 0,33	TI PS 74	
UVELINE FR4303003938 3938 29.08.2003	FR2295004317 LORD RR VS OREOLEE 8076 FR4292008452 HABILE TabsPS	10.08.2016 11 362 36		112 0,52	84 0,48	99 0,52	82 0,61	115 0,43	94 0,16	102 0,13	91 0,49	95 0,27	103 0,35	88 0,38	92 0,53 105	87 0,48	=	---	++	-	--	89 0,41	Enr.RP	
ANKARTA FR4305006479 6479 15.06.2005	FR2997020345 NIXON RR VS OCI JAMA 5265 RR FR4086010500 BANCO RRE VS	20.08.2017 8 481 41		113 0,55	92 0,37	88 0,42	89 0,47	109 0,36	98 0,10	98 0,14	92 0,41	89 0,28	98 0,33	91 0,34	87 0,46 115	-	94 0,37	93 0,41	106 0,30	98 0,28	86 0,41	-	TA PS 94	
AUDYSSEE FR4305006484 6484 22.09.2005	FR8789003682 EPSON RRE M TISAIME 1866 TI PS FR4340149649 OUILLET RR VS	26.09.2016 9 368 35		102 0,54	96 0,43	92 0,54	89 0,61	110 0,48	95 0,29	105 0,33	91 0,48	105 0,36	100 0,39	96 0,40	92 0,56 104	=	93 0,48	87 0,51	107 0,40	100 0,35	88 0,51	=	TA PS	
FR4241099034 9034 06.02.2006		25.08.2017 10 362 33		99 0,11	90 0,09	92 0,24	94 0,33	104 0,17		97 0,06	87 0,14	104 0,07	100 0,11	91 0,11	88 0,30 114	89 0,25	-	-	=	=	-	--		
BABYLONE FR4306007447 7447 03.09.2006	FR3615069746 ON DIT RRE M TARTIFLETT 0838 TA PS FR4340149649 OUILLET RR VS	24.08.2017 9 367 36		101 0,61	99 0,49	93 0,55	99 0,63	103 0,49	101 0,30	103 0,32	95 0,53	105 0,37	102 0,40	101 0,42	98 0,56 77	105 0,52	93 0,51	95 0,55	101 0,43	96 0,40	94 0,55	102 0,43	RR 90	
BLUTOOF FR4303049132 9132 17.12.2006	FR3615069746 ON DIT RRE M HERA 0047 RRE FR1984002266 VALENTIN TabsPS	01.09.2016 7 371 37		100 0,46	97 0,43	103 0,49	103 0,54	96 0,43	97 0,29	102 0,30	100 0,45	104 0,35	110 0,41	106 0,41	109 0,51 22	=	96 0,46	96 0,49	98 0,39	103 0,38	98 0,48	=	RRE 107	
CAMBRONE FR4307007837 7837 25.08.2007	FR4303003766 UNIFLORE TA PS TARTIFLETT 0838 TA PS FR4340149649 OUILLET RR VS	18.08.2017 8 367 36		106 0,53	100 0,47	88 0,49	97 0,59	107 0,41	98 0,08	100 0,11	95 0,48	100 0,21	97 0,30	98 0,34	92 0,48 106	=	92 0,51	100 0,59	106 0,40	92 0,40	93 0,56	=	TA PS 91	
FR4241240379 0379 05.09.2007		22.08.2017 9 363 24		93 0,10	91 0,09	105 0,23	82 0,33	109 0,16	103 0,04	101 0,07	92 0,13	101 0,06	103 0,12	95 0,11	97 0,30 86	-	105 0,21	81 0,24	106 0,12	94 0,09	91 0,24	=	Enr.RP	
FR4241240374 0374 07.09.2007		07.09.2016 7 370 35		99 0,10	89 0,09	83 0,25	94 0,35	106 0,18	100 0,06	102 0,08	80 0,14	103 0,05	100 0,10	89 0,10	81 0,29 119	--	--	-	=	=	--	---		
COLLEGIENE FR1932949148 9148 17.09.2007	FR8761410332 UNI RR VS UNIVERSITE 8730 Enr.RP FRCD01107250 CANADA	27.05.2017 6 515 37		92 0,56	97 0,50	101 0,52	105 0,60	96 0,45		101 0,15	95 0,51	100 0,26	95 0,34	93 0,37	91 0,49 109	++	104 0,47	105 0,52	98 0,38	90 0,35	101 0,51	+	TI RP 93	
CASSONADE FR4307007865 7865 23.09.2007	FR2393041971 ICAR MN RRE VS POTICHE 5597 TA PS FR2396032297 MARIN TabsPS	29.07.2016 7 359 34		94 0,56	97 0,51	96 0,52	96 0,60	102 0,46	106 0,24	107 0,25	92 0,51	105 0,33	102 0,38	99 0,41	97 0,52 80	=	104 0,55	98 0,62	95 0,47	102 0,47	94 0,60	=	TA PS 98	
CARMEN FR4307007841 7841 26.09.2007	FR8796012823 MANOIR MN RRE VS ROMAINE 0920 TA PS FR1692111209 HIGHLANDER RRE QM	16.08.2016 7 359 35		98 0,58	99 0,53	100 0,55	100 0,62	100 0,49	95 0,30	94 0,32	98 0,54	108 0,39	94 0,43	93 0,45	94 0,55 97	93 0,53	103 0,58	95 0,64	101 0,51	101 0,51	102 0,62	97 0,46	RR 99	

Liste d'index IBOVAL 2018_01 ou approche raciale des femelles : vaches

Bilan Génétique du Troupeau Allaitant

Produit le : 16/09/2017

Destinataire : GAEC MINIVAL

Race : LIMOUSINE

Base de référence : LI.PF.17.1

LA RIVALIERE ST ROMAIN LACHALM

Contrat CPV : VA4, connexion sevrage

Connexion validée par calcul

Troupeau : FR43223036 composé pour la campagne 2017 du cheptel :

FR43223036

CACO : 0,88

Nom N° national N° trav. Date nais.	Père (n°national, nom et qualif.) Mère (nom, n°travail et qualif.) GP maternel n°national, nom et qualif.)			Dernier vél. RV et IV2+ Age 1 ^{er} vél.	Ptge P-S DM DS AF QR E			IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	REACsev	COMPsev	ISEVR CD	Avel	ALait	MERPsev	IVMAT CD Cit	CRpsf	DMpsf	DSpsf	FOSpsf	AFpsf	M5psf	IABjfb CD	Qualif OS ISU	Remarques
CARMELITE FR4307007828 7828 16.10.2007	FR8795010182 LORIOU-LUX POUPEE FR3683001518 ULYSSE	RRE VS RR RRE M	03.09.2017 8 365 34		98 0,57	93 0,52	103 0,55	94 0,63	100 0,49	99 0,26	97 0,30	96 0,53	100 0,36	101 0,41	94 0,43	97 0,54 79	-	104 0,57	83 0,63	107 0,48	96 0,49	99 0,61	=	TA PS 99				
DIVINYDILE FR4308019306 9306 13.08.2008	FR4304005475 VANOSC TISAIME FR4340149649 OEILLET	TA PS TI PS RR VS	16.08.2017 7 359 36		105 0,53	92 0,45	96 0,49	89 0,58	107 0,41	99 0,10	102 0,14	93 0,47	95 0,21	91 0,29	85 0,32	84 0,47 117	-	97 0,40	84 0,45	103 0,30	98 0,24	88 0,45	=	TA PS				
DAVENCY FR4308019260 9260 29.08.2008	FR1932339508 BIENVENU URGAWA FR8791002491 GENIAL	TabSPS TA PS RRE M	16.08.2017 7 357 35		105 0,55	96 0,50	103 0,50	92 0,59	103 0,43	104 0,15	98 0,20	100 0,50	99 0,26	107 0,32	103 0,36	106 0,47 33	=	107 0,49	86 0,55	108 0,39	101 0,37	90 0,53	=	RR 110				
DIPHONGUE FR4308019293 9293 08.09.2008	FR8796009371 MUGUET ULOTTE FR4340149649 OEILLET	RR VS TA PS RR VS	23.08.2017 7 362 35		103 0,53	91 0,50	80 0,53	108 0,61	95 0,46	103 0,14	105 0,22	83 0,50	103 0,28	97 0,36	89 0,39	80 0,52 120	=	85 0,49	111 0,54	93 0,40	101 0,37	97 0,53	--					
DJAMELAFNA FR4308019304 9304 27.09.2008	FR8797000753 NERVIEN MN AROBASE FR1989009820 ELEAZAR	RRE VS RR RRE M	06.10.2016 5 379 35		104 0,56	104 0,51	95 0,53	94 0,61	106 0,47	=	98 0,29	101 0,52	98 0,35	100 0,39	104 0,42	101 0,52 57	=	93 0,56	85 0,62	109 0,49	90 0,49	88 0,60	=	TA PS 93				
DANY FR4309009974 9974 10.12.2008	FR1932339508 BIENVENU PELLE JAMA FR4086010500 BANCO	TabSPS TA PS RRE VS	17.08.2017 7 364 33		101 0,57	105 0,52	100 0,51	97 0,60	103 0,43	103 0,12	101 0,15	103 0,51	97 0,25	105 0,34	109 0,37	108 0,48 27	++	103 0,51	107 0,58	100 0,41	107 0,41	96 0,56	+	RRE 112				
EULALIE FR4309010118 0118 21.08.2009	FR1932339508 BIENVENU NICLOUD FR4392072089 HERON	TabSPS TabSPS	16.08.2017 6 348 29		105 0,52	90 0,43	93 0,47	89 0,56	111 0,39	105 0,10	102 0,14	90 0,45	95 0,22	105 0,29	96 0,32	94 0,44 100	0,50	97 0,40	89 0,44	111 0,30	96 0,25	86 0,44	-	Enr.RP				
ETHIOPIE FR4309010138 0138 01.09.2009	FR4306007470 BOGDANN BULGARIE FR2997020345 NIXON	TA PS RR VS	02.09.2016 5 371 35		105 0,52	105 0,45	89 0,46	105 0,56	102 0,37	101 0,14	101 0,15	100 0,46	102 0,21	104 0,24	109 0,28	103 0,42 45	0,55	102 0,39	93 0,43	109 0,28	101 0,22	104 0,43	+	Enr.RP				
EBENE FR4309010142 0142 07.09.2009	FR4306007470 BOGDANN BROUTILLE FR4303003766 UNIFLORE	TA PS TA PS TA PS	13.08.2016 5 358 37		104 0,53	104 0,46	91 0,33	104 0,40	101 0,27	102 0,13	102 0,12	99 0,42	99 0,21	101 0,24	105 0,28	100 0,39 68	0,55	104 0,55	--	=	=	=	=	+	TA PS 95			
EMERAUDE FR4309010156 0156 13.09.2009	FR1525243652 VNCENTE ANGELINA FR2997020345 NIXON	TA PS RR RR VS	27.08.2017 6 362 37		96 0,53	101 0,47	98 0,47	93 0,56	102 0,39	100 0,11	97 0,16	96 0,46	103 0,23	98 0,28	99 0,32	97 0,45 82	0,55	100 0,49	98 0,57	97 0,39	104 0,39	100 0,55	=	TA PS 98				
EPHEMERE FR4309010159 0159 16.09.2009	FR1525243652 VNCENTE AMBELLIE FR8789003682 EPSON	TA PS RR RRE M	07.09.2017 6 368 35		102 0,54	110 0,47	92 0,46	102 0,55	107 0,38	101 0,16	101 0,17	103 0,47	103 0,25	98 0,30	107 0,33	101 0,45 59	0,55	108 0,55	97 0,50	101 0,58	106 0,40	106 0,40	102 0,55	+	TA PS 101			
ECORCE FR4309010164 0164 19.09.2009	FR1525243652 VNCENTE 9034	TA PS	02.09.2017 6 365 34		93 0,45	100 0,38	96 0,39	97 0,49	101 0,32	99 0,10	98 0,10	94 0,39	106 0,18	101 0,19	101 0,23	97 0,35 84	0,51	100 0,33	98 0,37	95 0,24	99 0,18	103 0,37	99 0,37	=	Enr.RP			
FALBALA FR4310000201 0201 20.01.2010	FR2297004114 NEUF BLUTOOF FR3615069746 ON DIT	RRE M RRE RRE M	05.03.2017 5 403 32		104 0,55	92 0,38	102 0,48	102 0,54	95 0,43	=	99 0,34	98 0,44	94 0,38	105 0,37	97 0,38	100 0,47 66	=	99 0,53	93 0,60	96 0,47	109 0,48	100 0,57	+	TA PS 97				

Liste d'index IBOVAL 2018_01 ou approche raciale des femelles : vaches

Bilan Génétique du Troupeau Allaitant

Produit le : 16/09/2017

Destinataire : GAEC MINIVAL

Race : LIMOUSINE

Base de référence : LI.PF.17.1

LA RIVALIERE ST ROMAIN LACHALM

Contrat CPV : VA4, connexion sevrage

Connexion validée par calcul

Troupeau : FR43223036 composé pour la campagne 2017 du cheptel :

FR43223036

CACO : 0,88

Nom N° national N° trav. Date nais.	Père (n°national, nom et qualif.) Mère (nom, n°travail et qualif.) GP maternel n°national, nom et qualif.)	Dernier vèl. RV et IV2+ Age 1 ^{er} vèl.	Ptge P-S DM DS AF QR E			IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	REACsev	COMPsev	ISEVR CD	Avel	ALait	MERPsev	IVMAT CD Cit	CRpsf	DMpsf	DSpsf	FOSpsf	AFpsf	M5psf	IABjfb CD	Qualif OS ISU	Remarques
			=	=	=																					
FONTENAY FR4310000210 0210 14.07.2010	FR1932339508 BIENVENU TabsPS 0997	25.03.2017 4 400 40				111 0,44	103 0,33	103 0,37	94 0,45	107 0,30	=	100 0,12	108 0,36	98 0,17	104 0,20	107 0,23	110 0,34 21	+	105 0,29	98 0,32	106 0,21	99 0,16	97 0,33	=	107	
FOUMOURETE FR4310000216 0216 28.07.2010	FR1932339508 BIENVENU TabsPS BIGOURDENE 7489 TI PS FR4303003766 UNIFLORE TA PS	18.08.2016 4 360 37				104 0,56	98 0,46	92 0,42	110 0,49	100 0,36	106 0,12	105 0,16	97 0,46	99 0,22	116 0,30	112 0,33	110 0,43 16	+++	95 0,37	114 0,41	101 0,29	103 0,26	103 0,41	=	RR 110	
FOFOLLE FR4310000222 0222 11.08.2010	FR8703200706 VISKY TabsPS BABYLONE 7447 RR FR3615069746 ON DIT RRE M	09.08.2017 6 359 25				103 0,55	95 0,48	81 0,48	105 0,56	106 0,41	=	102 0,19	86 0,48	108 0,26	104 0,33	98 0,36	90 0,46 110	+	---	+	=	-	-	=	TA PS 93	
FUMEROLLE FR4310000227 0227 14.08.2010	FR1519127770 OZEUS RRE QM CECILLIA 7827 TI PS FR2393041971 ICAR MN RRE VS	22.09.2016 4 373 36				99 0,56	106 0,51	108 0,52	95 0,60	103 0,47	104 0,31	108 0,33	108 0,51	98 0,36	101 0,38	106 0,41	110 0,51 15	=	117 0,55	88 0,61	104 0,48	97 0,48	106 0,59	++	RR 112	
FENOUILLE FR4310000233 0233 26.08.2010	FR1519127770 OZEUS RRE QM CARMEN 7841 RR FR8796012823 MANOIR MN RRE VS	14.08.2016 4 356 36				100 0,57	101 0,52	101 0,52	95 0,59	105 0,47	=	102 0,35	100 0,52	103 0,38	98 0,41	99 0,43	100 0,51 65	--	106 0,56	88 0,61	108 0,49	93 0,49	104 0,59	=	RR 100	
FADELLA FR4310000235 0235 28.08.2010	FR2246742110 CACTUS.TD RJ TARTIFLETT 0838 TA PS FR4340149649 OEILLET RR VS	18.08.2016 4 368 36				104 0,53	97 0,45	90 0,47	95 0,56	105 0,39	97 0,11	104 0,15	93 0,46	104 0,20	107 0,27	104 0,30	100 0,44 67	=	96 0,47	101 0,54	99 0,37	91 0,36	101 0,52	-	TA PS 99	
FIFILLE FR4310000236 0236 04.09.2010	FR2246742110 CACTUS.TD RJ URGAWA 3960 TA PS FR8791002491 GENIAL RRE M	24.08.2017 5 345 36				95 0,55	99 0,47	102 0,47	97 0,56	93 0,40	93 0,16	100 0,19	98 0,47	107 0,25	111 0,29	109 0,33	110 0,43 17	=	101 0,48	98 0,55	94 0,39	92 0,38	104 0,53	=	RR 110	
FITESS FR2311176840 6840 08.09.2010	FR0800627431 CAPRICE TA PS DEPECHE 6669 TA PS FR1932086834 ARAMIS TabsPS	27.09.2016 4 382 36				105 0,53	89 0,47	96 0,45	105 0,54	99 0,37	104 0,14	101 0,16	93 0,46	98 0,21	113 0,26	102 0,30	103 0,42 46	-	90 0,48	110 0,56	95 0,39	95 0,39	102 0,53	---	RR 108	
FIFOUNE FR4310000243 0243 09.09.2010	FR2297004114 NEUF RRE M URANIE 3536 RRE FR8796012823 MANOIR MN RRE VS	23.08.2017 5 372 35				100 0,44	94 0,44	99 0,47	101 0,52	99 0,44	99 0,34	97 0,35	95 0,45	97 0,36	102 0,41	96 0,41	96 0,49 87	=	102 0,46	101 0,48	100 0,42	113 0,40	91 0,48	+	TA PS 92	
FABIA FR4310000244 0244 09.09.2010	DK004679100185 ROLF POLL TI RP COLLEGIENE 9148 RR VS FR8761410332 UNI	18.01.2017 4 390 36				101 0,37	100 0,33	89 0,35	101 0,40	104 0,30		103 0,14	93 0,34	101 0,15	88 0,22	89 0,24	83 0,33 118	=	-	=	=	+	--	104 0,21	TA RP2 84	
FASTEN FR4310000246 0246 12.09.2010	FR2246742110 CACTUS.TD RJ ANGELINA 6508 RR FR2997020345 NIXON RR VS	25.08.2017 5 362 35				96 0,53	100 0,46	101 0,47	96 0,56	96 0,39	100 0,11	101 0,17	98 0,46	107 0,21	107 0,27	106 0,31	106 0,44 34	=	100 0,46	95 0,53	98 0,36	96 0,35	98 0,51	=	TA PS 101	
FLORIDA FR4310000254 0254 19.09.2010	FR1931028902 RETIARE RRE M NICLOUD 6062 TabsPS FR4392072089 HERON	27.03.2017 4 404 35				96 0,54	96 0,46	86 0,45	101 0,51	103 0,39	=	=	86 0,46	100 0,32	101 0,35	97 0,38	89 0,46 112	=	91 0,49	103 0,56	107 0,42	104 0,42	97 0,53	+	Enr.RP 92	
FOTOSHOP FR4310000255 0255 20.09.2010	FR2246742110 CACTUS.TD RJ RENEE 0916 TI PS FR4392072089 HERON TabsPS	24.08.2017 5 368 36				104 0,50	99 0,45	101 0,46	96 0,56	99 0,38	96 0,11	102 0,14	101 0,45	102 0,20	109 0,26	107 0,30	109 0,43 23	=	103 0,44	93 0,51	98 0,34	93 0,31	102 0,49	=	RR 106	

Liste d'index IBOVAL 2018_01 ou approche raciale des femelles : vaches

Bilan Génétique du Troupeau Allaitant

Produit le : 16/09/2017

Destinataire : GAEC MINIVAL

Race : LIMOUSINE

Base de référence : LI.PF.17.1

LA RIVALIERE ST ROMAIN LACHALM

Contrat CPV : VA4, connexion sevrage

Connexion validée par calcul

Troupeau : FR43223036 composé pour la campagne 2017 du cheptel :

FR43223036

CACO : 0,88

Nom N° national N° trav. Date nais.	Père (n°national, nom et qualif.) Mère (nom, n°travail et qualif.) GP maternel n°national, nom et qualif.)			Dernier vël. RV et IV2+ Age 1 ^{er} vël.	Ptge P-S DM DS AF QR E			IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	REACsev	COMPsev	ISEVR CD	AVel	ALait	MERPsev	IVMAT CD Cit	CRpsf	DMpsf	DSPsf	FOSpsf	AFpsf	M5psf	IABjfb CD	Qualif OS ISU	Remarques
	FR	FR	FR		FR	FR	FR	FR	FR	FR	FR	FR	FR	FR	FR	FR	FR	FR	FR	FR	FR	FR	FR	FR	FR	FR	FR	
FOGIELLE FR4310000262 0262 29.09.2010	FR1932339508 VALLORCINE FR2915098417	BIENVENU 5470 PARFLASH	TabSPS TA PS RRE VS	21.08.2016 4 371 35				100 0,52	99 0,50	87 0,49	111 0,58	105 0,42	108 0,10	101 0,14	93 0,49	101 0,22	103 0,31	102 0,34	95 0,46 91	+	89 0,51	114 0,59	104 0,42	100 0,41	98 0,57	=	TA PS 95	
GABY FR4310003204 3204 09.01.2011	FR3330065435 VODKA FR2396032213	CYAN PO 6128 MAS DU CLO	RR VS RR RRE M	13.11.2014 2 34				98 0,43	+	++	-	=	+	=	++	85 0,28	=	+	++ 14	+	+	-	=	=	=	+		
GAMINE-BF FR2311176860 6860 07.03.2011	FR1627497209 VENDEE FR1629597295	DRAKAR 2145 SOLIDE	TA PS RR RR VS	31.08.2016 4 373 30				94 0,51	99 0,47	101 0,47	100 0,56	105 0,39	99 0,14	94 0,19	97 0,46	107 0,22	103 0,28	101 0,32	101 0,43 60	=	96 0,50	97 0,58	109 0,40	90 0,40	95 0,55	=	TA PS 99	
GEORGETTE FR4311992244 2244 23.07.2011	FR8123136127 BECQUEREL FR3615069746	ACCENT MN 7472 ON DIT	RR VS TA PS RRE M	22.05.2017 3 384 46				91 0,56	102 0,50	98 0,49	113 0,56	88 0,44	=	100 0,30	98 0,50	113 0,33	93 0,35	96 0,38	94 0,45 99	+	98 0,53	109 0,60	94 0,47	105 0,47	108 0,57	+	TA PS 90	
GRENADINE FR4311992263 2263 18.08.2011	FR4309010175 UVELINE FR2295004317	ESTAING 3938 LORD	TA RP1 Enr.RP RR VS	23.10.2016 3 392 36				105 0,38	90 0,29	92 0,32	90 0,38	111 0,27	=	103 0,10	90 0,31	104 0,17	101 0,22	92 0,23	90 0,33 111	-	=	--	+	-	-	--	TI RP	
GANACHE FR4311992268 2268 20.08.2011	FR3615044712 DEUDEUCHE FR4304005475	ULTRABO MN 9336 VANOSC	RRE VS TI RP TA PS	01.08.2017 4 360 36				104 0,55	103 0,50	104 0,50	100 0,58	103 0,44	104 0,25	104 0,27	106 0,50	99 0,29	107 0,34	109 0,37	111 0,47 10	=	114 0,51	93 0,58	109 0,43	104 0,42	109 0,56	=	RRE 113	
GIAWA FR4311992277 2277 01.09.2011	FR2246742110 URGAWA FR8791002491	CACTUS.TD 3960 GENIAL	RJ TA PS RRE M	04.08.2017 4 355 35				94 0,55	100 0,48	104 0,47	94 0,56	94 0,40	94 0,16	99 0,19	99 0,48	106 0,24	108 0,29	108 0,33	109 0,43 24	=	102 0,51	96 0,59	96 0,41	94 0,42	95 0,56	+	RR 107	
GUITOUNE FR4311992278 2278 01.09.2011	FR8123136127 CASSONADE FR2393041971	ACCENT MN 7865 ICAR MN	RR VS TA PS RRE VS	15.09.2016 3 368 35				85 0,56	102 0,51	95 0,51	106 0,58	99 0,45	104 0,30	104 0,32	92 0,51	118 0,33	96 0,37	98 0,40	93 0,49 103	=	106 0,55	108 0,61	95 0,47	107 0,47	102 0,59	100 0,43	TA PS 94	
GUERSSE FR4311992280 2280 02.09.2011	FR2246742110 CACTUS.TD 7225	RJ Enr.RP	21.08.2017 4 339 36					99 0,45	101 0,39	94 0,40	104 0,50	96 0,32		101 0,10	97 0,39	103 0,16	108 0,19	108 0,23	105 0,36 39	=	93 0,34	105 0,38	96 0,24	93 0,19	109 0,38	=	RR 110	
GEORGIE FR4311992290 2290 09.09.2011	FR1931859212 ALOE FR2997020345	URVILLE 6520 NIXON	RRE M TA PS RR VS	22.09.2016 3 405 35				88 0,55	105 0,50	102 0,51	102 0,58	100 0,45	96 0,28	97 0,30	99 0,50	108 0,34	99 0,37	104 0,40	102 0,49 52	=	94 0,53	103 0,59	105 0,45	99 0,44	101 0,57	+	TA PS 100	
GERMAINE FR4311992303 2303 23.09.2011	FR8709831528 AROBASE FR1989009820	ARAMIS MN 6504 ELEAZAR	RRE VS RR RRE M	01.01.2017 3 407 37				100 0,55	97 0,50	104 0,50	96 0,57	103 0,44	=	101 0,28	100 0,50	107 0,31	95 0,36	92 0,39	95 0,47 90	=	101 0,55	92 0,62	102 0,47	103 0,48	101 0,59	-	TA PS 96	
GATIGNOLE FR4311992308 2308 29.09.2011	FR4643227099 UZERCHE FR1895093031	ELEGANT 3920 LEY	TabSPS RR RRE VS	01.03.2017 3 397 38				97 0,55	105 0,49	102 0,45	100 0,52	99 0,40	=	=	103 0,48	96 0,26	102 0,28	106 0,32	105 0,39 37	=	104 0,48	100 0,55	91 0,40	98 0,40	110 0,53	=	TA PS 110	
GIROUETTE FR4311992309 2309 29.09.2011	FR4643227099 PERLINE FR8789003720	ELEGANT 5592 ESPOIR	TabSPS TA PS RRE M	12.08.2016 3 335 36				96 0,57	101 0,51	98 0,49	101 0,57	100 0,43	=	102 0,25	97 0,50	106 0,27	102 0,31	103 0,35	101 0,43 61	=	93 0,50	101 0,57	99 0,42	89 0,41	107 0,55	=	TA PS 96	

Liste d'index IBOVAL 2018_01 ou approche raciale des femelles : vaches

Bilan Génétique du Troupeau Allaitant

Produit le : 16/09/2017

Destinataire : GAEC MINIVAL

Race : LIMOUSINE

Base de référence : LI.PF.17.1

LA RIVALIERE ST ROMAIN LACHALM

Contrat CPV : VA4, connexion sevrage

Connexion validée par calcul

Troupeau : FR43223036 composé pour la campagne 2017 du cheptel :

FR43223036

CACO : 0,88

Nom N° national N° trav. Date nais.	Père (n°national, nom et qualif.) Mère (nom, n°travail et qualif.) GP maternel n°national, nom et qualif.)	Dernier vèl. RV et IV2+ Age 1 ^{er} vèl.	Ptge P-S DM DS AF QR E	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	REACsev	COMPsev	ISEVR CD	AVel	ALait	MERPsev	IVMAT CD Cit	CRpsf	DMpsf	DSpsf	FOSpsf	AFpsf	M5psf	IABjfb CD	Qualif OS ISU	Remarques
GRIVETTE FR4311992317 2317 14.10.2011	FR4643227099 ELEGANT TabsPS AUDYSSEE 6484 TA PS FR8789003682 EPSON RRE M	09.09.2017 4 385 34		96 0,54	104 0,48	94 0,48	98 0,56	103 0,42	-	103 0,27	97 0,48	107 0,26	98 0,29	102 0,33	97 0,43 83	=	91 0,49	96 0,56	102 0,41	88 0,40	105 0,54	=	TA PS 95	
HONESTY FR4312002893 2893 10.01.2012	FR2304904377 VIKING TA RP2 EULALIE 0118 Enr.RP FR1932339508 BIENVENU TabsPS	15.08.2017 4 348 34		104 0,55	92 0,49	89 0,49	90 0,57	102 0,43	101 0,20	102 0,24	88 0,49	95 0,25	106 0,33	98 0,36	94 0,46 98	=	95 0,52	87 0,59	104 0,43	93 0,43	83 0,56	--	TI RP 91	
HYPNOSE FR4312002899 2899 21.07.2012	FR3330065435 CYAN PO RR VS DROME 9345 Enr.RP FR4305006498 AVTO	06.09.2017 3 373 36		101 0,53	103 0,48	101 0,48	91 0,56	103 0,42	101 0,33	102 0,27	102 0,48	94 0,24	104 0,28	106 0,32	106 0,43 35	=	95 0,47	84 0,53	106 0,38	97 0,36	92 0,51	=	TI RP 100	
HEASY FR4312002901 2901 26.07.2012	FR1519127770 OZEUS RRE QM EASYJET 0179 FR1932339508 BIENVENU TabsPS	25.08.2017 3 37		103 0,54	99 0,49	99 0,48	101 0,55	108 0,42	109 0,36	109 0,28	100 0,49	99 0,33	108 0,32	106 0,36	107 0,44 29	=	105 0,48	97 0,54	109 0,41	96 0,40	107 0,52	+	108	
HAPO SC FR4312002903 2903 28.07.2012	FR1207086046 BYZANTINPO TA RP2 ECORCE 0164 Enr.RP FR1525243652 VNCENTE TA PS	25.08.2016 2 37		96 0,52	101 0,47	104 0,46	94 0,55	95 0,38	101 0,26	101 0,16	101 0,46	102 0,21	97 0,23	98 0,28	99 0,40 71	=	101 0,45	88 0,51	93 0,35	103 0,33	99 0,50	=	TI RP 95	
HOULETTE FR4312002905 2905 04.08.2012	FR1931859212 URVILLE RRE M CAMBRONE 7837 TA PS FR4303003766 UNIFLORE TA PS	01.08.2017 3 329 36		95 0,55	101 0,50	101 0,49	98 0,57	101 0,44	97 0,36	101 0,33	98 0,50	105 0,33	97 0,36	97 0,38	97 0,47 81	=	99 0,54	96 0,60	107 0,46	100 0,46	95 0,58	=	95	
HEMIWINE FR4312002914 2914 09.08.2012	FR2303293868 USSE RRE M EPHEMERE 0159 TA PS FR1525243652 VNCENTE TA PS	15.08.2016 2 36		102 0,55	108 0,50	95 0,49	103 0,57	105 0,43	106 0,37	103 0,34	104 0,50	93 0,33	108 0,35	115 0,38	111 0,47 11	++	96 0,53	98 0,60	110 0,46	102 0,46	98 0,58	++	TA PS 106	
HAMPLETTE FR4312002929 2929 31.08.2012	FR3803163669 ETNA TA PS BIAFINE 7446 RR FR8789003682 EPSON RRE M	23.08.2017 3 338 36		97 0,54	115 0,48	98 0,46	103 0,55	93 0,39	98 0,26	97 0,21	107 0,47	100 0,21	103 0,26	116 0,30	111 0,40 12	+++	103 0,50	106 0,58	94 0,40	104 0,40	106 0,55	++	RR 109	
HEXAGONE FR4312002931 2931 31.08.2012	FR8123136127 ACCENT MN RR VS CHODEROLLE 7821 FR4240946614 VAUBAN TA RP1	28.08.2017 3 383 36		94 0,55	107 0,50	91 0,49	111 0,57	98 0,43	109 0,35	94 0,33	98 0,50	108 0,30	95 0,34	102 0,38	95 0,46 92	=	100 0,52	116 0,59	96 0,45	105 0,45	110 0,57	+	Enr.RP 96	
HAMY8 FR4312002935 2935 02.09.2012	FR3803163669 ETNA TA PS 0375	04.03.2017 3 373 30		106 0,44	107 0,38	97 0,36	107 0,46	91 0,29	102 0,19	98 0,13	107 0,37	98 0,14	99 0,13	106 0,18	104 0,27 44	+	=	+	-	=	+	=		
HOOGARDEN FR4312002940 2940 02.09.2012	FR4643227099 ELEGANT TabsPS BIGOURDENE 7489 TI PS FR4303003766 UNIFLORE TA PS	05.12.2016 2 36		99 0,53	116 0,47	95 0,45	110 0,53	95 0,39	93 0,24	102 0,25	108 0,46	100 0,22	101 0,25	115 0,30	110 0,38 18	+++	93 0,45	110 0,51	96 0,37	96 0,35	110 0,49	+	TA PS 108	
HIMPOLLED FR4312002951 2951 10.09.2012	FR2311390521 FLACHE TA RP2 EFFIE 0129 FR1932339508 BIENVENU TabsPS	03.07.2017 2 35		106 0,49	103 0,41	96 0,38	99 0,48	102 0,30	100 0,22	103 0,16	102 0,40	104 0,15	101 0,15	104 0,20	103 0,31 50	=	102 0,42	99 0,51	102 0,32	105 0,32	90 0,48	=	102	
HEPSYLONE FR4312002955 2955 14.09.2012	FR1932087952 VERTIGE TA PS BABYLONE 7447 RR FR3615069746 ON DIT RRE M	23.08.2017 3 392 35		98 0,57	101 0,50	108 0,50	102 0,57	87 0,44	111 0,36	95 0,35	105 0,50	104 0,30	96 0,35	97 0,38	101 0,47 58	++	107 0,52	105 0,58	77 0,44	95 0,44	116 0,56	+	TA PS 98	

Liste d'index IBOVAL 2018_01 ou approche raciale des femelles : vaches

Bilan Génétique du Troupeau Allaitant

Produit le : 16/09/2017

Destinataire : GAEC MINIVAL

Race : LIMOUSINE

Base de référence : LI.PF.17.1

LA RIVALIERE ST ROMAIN LACHALM

Contrat CPV : VA4, connexion sevrage

Connexion validée par calcul

Troupeau : FR43223036 composé pour la campagne 2017 du cheptel :

FR43223036

CACO : 0,88

Nom N° national N° trav. Date nais.	Père (n°national, nom et qualif.) Mère (nom, n°travail et qualif.) GP maternel n°national, nom et qualif.)			Dernier vél. RV et IV2+ Age 1 ^{er} vél.	Ptge P-S DM DS AF QR E			IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	REACsev	COMPsev	ISEVR CD	Avel	ALait	MERPsev	IVMAT CD Cit	CRpsf	DMpsf	DSpsf	FOSpsf	AFpsf	M5psf	IABjbf CD	Qualif OS ISU	Remarques	
	FR43223036		FR43223036		FR43223036		FR43223036																						FR43223036
HERMITTE FR4312002956 2956 16.09.2012	FR4643227099 CARMELITE FR8795010182	ELEGANT 7828 LORIOT-LUX	TabSPS TA PS RRE VS	06.09.2015 1 36				96 0,53	101 0,48	105 0,45	101 0,51	96 0,39	93 0,26	101 0,28	102 0,47	103 0,25	101 0,26	101 0,30	103 0,35 49	=	104 0,46	94 0,53	99 0,39	90 0,38	112 0,50	=	101		
HENYDYLE FR4312002958 2958 17.09.2012	FR4643227099 DIVINYDILE FR4304005475	ELEGANT 9306 VANOSC	TabSPS TA PS TA PS	18.01.2017 3 375 29				93 0,53	101 0,47	97 0,45	99 0,53	102 0,39	93 0,22	102 0,25	95 0,46	103 0,22	94 0,25	95 0,29	92 0,38 108	=	=	=	=	-	+	=	TA PS		
HAMEN FR4312002961 2961 18.09.2012	FR4643227099 CARMEN FR8796012823	ELEGANT 7841 MANOIR MN	TabSPS RR RRE VS	30.08.2017 3 372 35				95 0,54	107 0,49	102 0,48	103 0,55	97 0,42	91 0,28	93 0,30	104 0,49	107 0,26	95 0,30	102 0,34	102 0,42 53	=	101 0,48	99 0,54	99 0,40	91 0,39	106 0,52	=	TA PS 99		
HISTERIE FR4312002967 2967 20.09.2012	FR4643227099 9039	ELEGANT 9039	TabSPS	26.08.2017 3 368 35				99 0,43	101 0,40	97 0,41	95 0,50	103 0,34	91 0,23	104 0,23	98 0,40	103 0,18	101 0,21	102 0,25	100 0,37 69	=	=	-	=	-	=	-			
HAMELLE FR4312002972 2972 25.09.2012	FR4643227099 ELECTRA FR1932339508	ELEGANT 9986 BIENVENU	TabSPS TA PS TabSPS	18.10.2016 2 35				87 0,52	104 0,46	98 0,44	105 0,52	99 0,38	99 0,25	99 0,25	96 0,45	106 0,22	103 0,27	106 0,31	101 0,40 64	+	100 0,44	100 0,50	100 0,36	97 0,34	104 0,48	=	TA PS 98		
HEGO FR4312002979 2979 02.10.2012	FR4309010175 ECHO FR1932339508	ESTAING 0132 BIENVENU	TA RP1 TA PS TabSPS	18.08.2017 3 352 34				109 0,52	100 0,43	92 0,40	98 0,49	106 0,32	102 0,10	104 0,17	99 0,42	103 0,18	98 0,19	99 0,24	96 0,34 89	=	100 0,45	93 0,54	112 0,35	97 0,36	90 0,50	=	TA PS 91		
HALMERIA FR4312002981 2981 04.10.2012	FR4309010175 FALBALA FR2297004114	ESTAING 0201 NEUF	TA RP1 TA PS RRE M	01.09.2017 3 379 35				108 0,54	90 0,43	96 0,43	100 0,52	100 0,35	102 0,15	102 0,22	95 0,44	96 0,23	103 0,24	94 0,28	95 0,38 94	=	93 0,47	92 0,55	103 0,38	102 0,38	97 0,53	-	TA PS 91		
HARMONICA FR4312002982 2982 06.10.2012	FR8796012823 ANGELINA FR2997020345	MANOIR MN 6508 NIXON	RRE VS RR RR VS	18.08.2017 3 353 34				92 0,54	90 0,49	93 0,48	98 0,55	104 0,43	=	97 0,30	85 0,49	106 0,33	105 0,35	96 0,37	92 0,45 107	-	95 0,53	97 0,59	102 0,46	98 0,46	94 0,57	-	91		
HORTENSIA FR4312002983 2983 08.10.2012	FR1932087952 ALOE FR2997020345	VERTIGE 6520 NIXON	TA PS TA PS RR VS	28.10.2016 2 35				101 0,54	88 0,49	109 0,46	95 0,53	90 0,41	105 0,22	85 0,29	97 0,48	97 0,27	100 0,32	89 0,35	95 0,43 93	=	108 0,49	100 0,56	82 0,41	102 0,42	113 0,53	=	TA PS 97		
HELLOKITY FR4312004603 4603 30.10.2012	FR1932087952 CECILLIA FR2393041971	VERTIGE 7827 ICAR MN	TA PS TI PS RRE VS	15.08.2016 2 34				102 0,55	94 0,50	113 0,48	94 0,56	89 0,43	+	95 0,28	104 0,49	99 0,29	97 0,33	92 0,36	101 0,43 62	=	113 0,52	100 0,58	77 0,44	106 0,45	111 0,56	=	TA PS 101		
INDIANA FR4312003789 3789 06.03.2013	FR4643227099 DJERBA FR1932339508	ELEGANT 9300 BIENVENU	TabSPS TA PS TabSPS	08.09.2017 3 369 31				87 0,52	102 0,46	97 0,44	103 0,52	100 0,38		101 0,23	94 0,46	106 0,22	102 0,24	104 0,29	99 0,37 72	=	93 0,45	107 0,52	101 0,37	100 0,36	99 0,50	=	98		
FR4341205815 5815 29.07.2013				06.03.2017 2 30				111 0,04						98 0,08		97 0,02													
ILLIADE FR4313000390 0390 05.08.2013	FR3803163669 CARMELITE FR8795010182	ETNA 7828 LORIOT-LUX	TA PS TA PS RRE VS	29.07.2016 1 36				95 0,54	106 0,48	106 0,45	101 0,53	94 0,38	=	95 0,20	106 0,47	101 0,21	97 0,24	103 0,29	104 0,37 42	=	107 0,49	99 0,57	99 0,39	104 0,40	108 0,54	+	103		

Liste d'index IBOVAL 2018_01 ou approche raciale des femelles : vaches

Bilan Génétique du Troupeau Allaitant

Produit le : 16/09/2017

Destinataire : GAEC MINIVAL

Race : LIMOUSINE

Base de référence : LI.PF.17.1

LA RIVALIERE ST ROMAIN LACHALM

Contrat CPV : VA4, connexion sevrage

Connexion validée par calcul

Troupeau : FR43223036 composé pour la campagne 2017 du cheptel :

FR43223036

CACO : 0,88

Nom N° national N° trav. Date nais.	Père (n°national, nom et qualif.) Mère (nom, n°travail et qualif.) GP maternel n°national, nom et qualif.)	Dernier vèl. RV et IV2+ Age 1 ^{er} vèl.	Ptge P-S DM DS AF QR E	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	REACsev	COMPsev	ISEVR CD	AVel	ALait	MERPsev	IVMAT CD Clt	CRpsf	DMpsf	DSpsf	FOSpsf	AFpsf	M5psf	IABjfb CD	Qualif OS ISU	Remarques
ITALIA FR4313000393 0393 07.08.2013	FR1932086811 ATLAS RRE VS ENCLUME 0150 TA RP2 FRCD00134893 PAYCHECK P	28.08.2017 2 36		106 0,54	105 0,49	102 0,47	103 0,54	96 0,41		98 0,31	108 0,48	91 0,24	99 0,28	103 0,32	104 0,41 41	+	105 0,48	105 0,54	94 0,40	96 0,40	108 0,52	=	106	
ICY FR4313000397 0397 13.08.2013	FR2303293868 USSE RRE M F LICY 0215 Enr.RP FR1932339508 BIENVENU TabsPS	08.08.2016 1 36		98 0,52	103 0,47	103 0,46	102 0,54	102 0,41	+	102 0,32	103 0,47	95 0,30	110 0,31	112 0,35	113 0,43 6	++	109 0,50	104 0,57	103 0,43	99 0,43	103 0,55	++	110	
INVICTUS FR4313000401 0401 17.08.2013	FR1932086811 ATLAS RRE VS FELICY 0252 FR1932958185 DIKTA 7169 TabsPS	27.07.2016 1 35		89 0,53	113 0,47	108 0,44	116 0,51	84 0,39		97 0,28	111 0,46	103 0,23	103 0,24	115 0,29	115 0,36 4	+++	109 0,46	124 0,53	81 0,39	101 0,39	123 0,51	++	115	
INTERPOL FR4313000403 0403 19.08.2013	FR1932086811 ATLAS RRE VS FOGIELLE 0262 TA PS FR1932339508 BIENVENU TabsPS	14.08.2016 1 36		103 0,52	109 0,48	100 0,45	112 0,52	97 0,40	+	99 0,29	109 0,47	96 0,24	102 0,27	110 0,31	109 0,37 26	++	102 0,47	110 0,53	101 0,40	97 0,40	108 0,51	+	105	
INNESSE FR4313000404 0404 19.08.2013	FR1932086811 ATLAS RRE VS FENOUILLE 0233 RR FR1519127770 OZEUS RRE QM	10.08.2016 1 36		94 0,54	112 0,50	104 0,48	104 0,54	98 0,43		100 0,35	108 0,49	101 0,28	99 0,32	110 0,35	109 0,42 25	+	109 0,49	98 0,54	101 0,42	92 0,42	113 0,53	+	107	
INTUITION FR4313000405 0405 20.08.2013	FR1932086811 ATLAS RRE VS FUMEROLLE 0227 RR FR1519127770 OZEUS RRE QM	23.08.2017 2 36		94 0,54	113 0,49	113 0,46	105 0,52	95 0,41	=	102 0,33	114 0,48	95 0,27	101 0,29	112 0,33	116 0,38 2	++	121 0,48	94 0,53	100 0,41	97 0,41	117 0,51	+++	116	
IMMUNITE FR4313000411 0411 24.08.2013	FR1932086811 ATLAS RRE VS ANTILLAISE 6492 RR FR1988004715 DAUPHIN RRE M	21.10.2016 1 38		89 0,56	104 0,49	98 0,46	114 0,53	96 0,42		101 0,33	98 0,48	97 0,29	103 0,30	107 0,34	103 0,39 47	+	98 0,48	118 0,54	96 0,42	94 0,42	124 0,52	=	103	
IGUANE FR4313000416 0416 26.08.2013	FR2246742110 CACTUS.TD RJ BABYLONE 7447 RR FR3615069746 ON DIT RRE M	22.08.2017 2 36		94 0,55	103 0,47	93 0,44	100 0,53	99 0,37	=	104 0,23	95 0,46	110 0,23	107 0,25	109 0,30	105 0,38 38	+	89 0,47	94 0,55	99 0,38	92 0,38	94 0,52	=	95	
INSOMNIE FR4313000421 0421 27.08.2013	FR8715031167 ECUREUIL Z TA PS FITESS 6840 RR FR0800627431 CAPRICE TA PS	19.08.2017 2 35		90 0,54	98 0,48	91 0,45	114 0,53	92 0,37	+	101 0,24	90 0,47	103 0,19	108 0,23	105 0,28	99 0,37 73	=	82 0,48	112 0,56	96 0,39	103 0,39	102 0,53	--	93	
INTEMPERRY FR4313000427 0427 30.08.2013	FR2246742110 CACTUS.TD RJ CHODEROLLE 7821 FR4240946614 VAUBAN TA RP1	08.09.2017 2 35		96 0,53	103 0,47	101 0,43	98 0,52	100 0,36	=	99 0,19	101 0,45	102 0,20	109 0,22	111 0,27	110 0,36 20	=	100 0,46	100 0,54	98 0,37	94 0,37	102 0,52	=	102	
IFFY FR4313000430 0430 31.08.2013	FR1932086811 ATLAS RRE VS FIFILLE 0236 RR FR2246742110 CACTUS.TD RJ	10.08.2016 1 35		96 0,54	110 0,49	105 0,47	112 0,54	89 0,41	=	99 0,31	110 0,48	100 0,24	107 0,29	115 0,33	116 0,40 1	++	100 0,47	111 0,53	93 0,40	93 0,40	120 0,51	+	110	
INFLUENZA FR4313000437 0437 06.09.2013	FR1932086811 ATLAS RRE VS EBOLA 0197 Enr.RP FR8703200706 VISKY TabsPS	08.03.2017 2 30		99 0,51	99 0,45	97 0,44	104 0,50	104 0,38	=	100 0,29	97 0,45	101 0,23	105 0,24	103 0,29	102 0,36 55	+	=	+	=	-	=	-		
ILONA FR4313000439 0439 06.09.2013	FR0800627431 CAPRICE TA PS GAMINE-BF 6860 TA PS FR1627497209 DRAKAR TA PS	03.09.2017 2 35		85 0,53	99 0,47	100 0,44	108 0,53	96 0,37	=	95 0,21	93 0,46	107 0,19	107 0,23	106 0,28	103 0,37 48	=	95 0,48	108 0,56	100 0,38	92 0,39	98 0,53	=	TA PS 97	

Liste d'index IBOVAL 2018_01 ou approche raciale des femelles : vaches

Bilan Génétique du Troupeau Allaitant

Produit le : 16/09/2017

Destinataire : GAEC MINIVAL

Race : LIMOUSINE

Base de référence : LI.PF.17.1

LA RIVALIERE ST ROMAIN LACHALM

Contrat CPV : VA4, connexion sevrage

Connexion validée par calcul

Troupeau : FR43223036 composé pour la campagne 2017 du cheptel :

FR43223036

CACO : 0,88

Nom N° national N° trav. Date nais.	Père (n°national, nom et qualif.) Mère (nom, n°travail et qualif.) GP maternel n°national, nom et qualif.)	Dernier vël. RV et IV2+ Age 1 ^{er} vël.	Ptge P-S DM DS AF QR E	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	REACsev	COMPsev	ISEVR CD	AVel	ALait	MERPsev	IVMAT CD Cit	CRpsf	DMpsf	DSpsf	FOSpsf	AFpsf	M5psf	IABjbf CD	Qualif OS ISU	Remarques
JILETTE FR4314015852 5852 16.08.2014	FR1932086811 ATLAS RRE VS GRIVETTE 2317 TA PS FR4643227099 ELEGANT TabsPS	12.08.2017 1 36		87 0,53	113 0,48	101 0,45	108 0,52	96 0,40		101 0,32	104 0,47	104 0,24	99 0,26	111 0,31	107 0,37 31	++	96 0,47	103 0,53	101 0,40	86 0,40	117 0,51	+		
JODY FR4314015855 5855 16.08.2014	DE0534727253 HINZ PP GEORGIE 2290 TA PS FR1931859212 URVILLE RRE M	12.08.2017 1 36		88 0,55	102 0,50	104 0,46	102 0,53	99 0,41	=	100 0,33	99 0,48	106 0,21	93 0,21	96 0,27	95 0,33 95	=	=	=	+	=	=	+		
JAMAIQUE FR4314015867 5867 22.08.2014	FR2915099172 HAMAC RJ DIVINYDILE 9306 TA PS FR4304005475 VANOSC TA PS	01.08.2017 1 35		103 0,53	101 0,48	103 0,45	102 0,53	102 0,39	=	104 0,28	104 0,47	103 0,17	95 0,16	96 0,22	99 0,30 74	=	100 0,46	93 0,54	107 0,37	101 0,36	93 0,51	+		
JIMELLE FR4314015872 5872 25.08.2014	FR1933413375 EUPHRATE RRE VB 0379 Enr.RP	08.08.2017 1 35		97 0,45	88 0,40	118 0,40	82 0,48	110 0,34	=	94 0,25	100 0,40	102 0,17	98 0,16	88 0,21	99 0,29 76	--	++	---	++	-	=	=		
JOUTE FR4314015873 5873 25.08.2014	FR2424492731 HADRIEN TA RP1 EMERAUDE 0156 TA PS FR1525243652 VNCENTE TA PS	27.08.2017 1 36		92 0,53	100 0,46	99 0,42	102 0,51	94 0,36	=	98 0,18	96 0,45	104 0,17	100 0,16	100 0,22	99 0,29 75	=	97 0,45	101 0,53	93 0,36	100 0,35	101 0,50	=		
JINGLE FR4314015876 5876 28.08.2014	FR2424492731 HADRIEN TA RP1 DIPHTONGUE 9293 FR8796009371 MUGUET RR VS	07.08.2017 1 35		97 0,53	96 0,47	86 0,44	110 0,52	93 0,37	=	102 0,20	88 0,46	103 0,18	99 0,18	96 0,24	89 0,31 113	=	92 0,45	109 0,53	94 0,36	100 0,35	98 0,50	-	Enr.RP	
JINTE FR4314015877 5877 30.08.2014	FR2219275014 DIEUNORDIC RRE JB CASSONADE 7865 TA PS FR2393041971 ICAR MN RRE VS	04.08.2017 1 35		92 0,55	107 0,50	112 0,47	106 0,54	101 0,42	+	102 0,33	109 0,49	94 0,26	92 0,23	99 0,28	102 0,35 56	=	114 0,51	106 0,58	97 0,44	97 0,45	106 0,56	++		
JENCIANE FR4314015879 5879 30.08.2014	FR1932086811 ATLAS RRE VS FOUMOURETE 0216 RR FR1932339508 BIENVENU TabsPS	07.08.2017 1 35		100 0,53	111 0,47	100 0,44	112 0,50	96 0,39	=	102 0,30	109 0,46	97 0,23	108 0,27	117 0,31	115 0,36 5	+++	101 0,44	120 0,50	96 0,38	101 0,37	116 0,48	+		
JULIENNE FR4314015878 5878 01.09.2014	FR1932086811 ATLAS RRE VS GUERSSE 2280 RR FR2246742110 CACTUS.TD RJ	04.08.2017 1 35		96 0,50	114 0,46	100 0,44	115 0,51	92 0,38		100 0,28	110 0,45	100 0,22	103 0,24	116 0,28	113 0,35 9	++	96 0,44	119 0,50	93 0,37	92 0,36	128 0,48	+		
JADE FR4314015892 5892 19.09.2014	FR3615044712 ULTRABO MN RRE VS SHERON 7356 RRE FR3693000206 IONESCO RR M	02.08.2017 1 34		103 ASC	103 ASC	109 ASC	99 ASC	102 ASC		105 ASC	109 ASC	103 ASC	108 ASC	111 ASC	116 ASC 3	=	+++	-	++	+	+	=		
JOSY FR4314015893 5893 19.09.2014	FR8128041154 FORTUNE RJ ECHO 0132 TA PS FR1932339508 BIENVENU TabsPS	22.08.2017 1 35		98 0,52	93 0,45	100 0,41	93 0,49	106 0,33	=	100 0,19	93 0,43	108 0,18	104 0,17	97 0,23	98 0,30 78	=	105 0,45	93 0,54	104 0,36	98 0,36	93 0,51	=	TA PS	
JINETTE FR4314015896 5896 21.09.2014	FR4312002907 HAKOU TA PS BIAFINE 7446 RR FR8789003682 EPSON RRE M	15.08.2017 1 35		89 0,50	103 0,43	97 0,39	102 0,48	103 0,32	=	102 0,21	95 0,42	108 0,19	106 0,18	108 0,23	104 0,29 43	+	95 0,45	105 0,54	103 0,36	108 0,36	101 0,50	=		
JIROUETTE FR4314015904 5904 03.10.2014	FR2915099172 HAMAC RJ F LICY 0215 Enr.RP FR1932339508 BIENVENU TabsPS	09.08.2017 1 34		104 0,51	99 0,45	104 0,43	101 0,50	107 0,37	=	102 0,27	103 0,44	106 0,16	105 0,13	103 0,20	106 0,28 36	=	109 0,45	100 0,53	112 0,36	96 0,36	104 0,50	+	TI RP	

Liste d'index IBOVAL 2018_01 ou approche raciale des femelles : vaches

Bilan Génétique du Troupeau Allaitant

Produit le : 16/09/2017

Destinataire : GAEC MINIVAL

Race : LIMOUSINE

Base de référence : LI.PF.17.1

LA RIVALIERE ST ROMAIN LACHALM

Contrat CPV : VA4, connexion sevrage

Connexion validée par calcul

Troupeau : FR43223036 composé pour la campagne 2017 du cheptel :

FR43223036

CACO : 0,88

Nom N° national N° trav. Date nais.	Père (n°national, nom et qualif.) Mère (nom, n°travail et qualif.) GP maternel n°national, nom et qualif.)			Dernier vël. RV et IV2+ Age 1 ^{er} vël.	Ptge P-S DM DS AF QR E		IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	REACsev	COMPsev	ISEVR CD	AVel	ALait	MERPsev	IVMAT CD Clt	CRpsf	DMpsf	DSpsf	FOSpsf	AFpsf	M5psf	IABjbf CD	Qualif OS ISU	Remarques
JAQUETTE FR4314015905 5905 03.10.2014	FR8708421970 GIROUETTE FR4643227099	HELSINKI 2309 ELEGANT	Espoir TA PS TabsPS	02.08.2017 1 34			84 0,53	113 0,46	99 0,40	113 0,49	93 0,33		101 0,22	103 0,44	105 0,19	100 0,17	112 0,22	107 0,29 32	++	96 0,45	116 0,54	94 0,36	101 0,36	116 0,51	++		
JAVELLE FR4314015918 5918 29.10.2014	FR3330021849 GERMAINE FR8709831528	TASTEVIN 2303 ARAMIS MN	RRE QM TA PS RRE VS	20.08.2017 1 34			100 0,55	100 0,44	100 0,47	104 0,54	92 0,43		103 0,35	101 0,47	103 0,35	100 0,33	101 0,35	101 0,41 63	=	99 0,53	99 0,59	96 0,47	108 0,48	110 0,57	+		
JINSENE FR4314015921 5921 17.11.2014	FR1932086811 DJAMELAFNA FR8797000753	ATLAS 9304 NERVIEN MN	RRE VS TA PS RRE VS	01.08.2017 1 32			100 0,53	109 0,43	102 0,46	106 0,53	98 0,41	=	98 0,33	108 0,45	96 0,27	102 0,29	110 0,32	110 0,38 19	+	98 0,48	102 0,54	100 0,42	92 0,42	105 0,52	=		
LAYOLLE FR4315025495 5495 17.05.2015	FR2915099172 CHODEROLLE FR4240946614	HAMAC 7821 VAUBAN	RJ TA RP1	02.09.2017 1 28			114 0,54	+	+	+	=	+	=	++	95 0,18	=	+	++ 28	=	=	=	+	=	=	++		

Liste d'index IBOVAL 2018_01 ou approche raciale des femelles : génisses

Page : 17

Bilan Génétique du Troupeau Allaitant

Produit le : 16/09/2017

Destinataire : GAEC MINIVAL

Race : LIMOUSINE

Base de référence : LI.PF.17.1

LA RIVALIERE ST ROMAIN LACHALM

Contrat CPV : VA4, connexion sevrage

Connexion validée par calcul

Troupeau : FR43223036 composé pour la campagne 2017 du cheptel :

FR43223036

CACO : 0,88

Nom N° national N° trav. Date nais.	Père (n°national, nom et qualif.) Mère (nom, n°travail et qualif.) GP maternel n°national, nom et qualif.)		Pte P-S DM DS AF QR E	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	REACsev	COMPsev	ISEVR CD	AveI	ALait	MERPsev	IVMAT CD Clt	CRpsf	DMpsf	DSpsf	FOSpsf	AFpsf	M5psf	IABJbf CD	Qualif OS ISU	Remarques	
ISERE FR4313000447 0447 12.09.2013	FR2308914479 CLOVIS RR VS DROME 9345 Enr.RP FR4305006498 AVTO			79 0,52	102 0,47	95 0,45	104 0,52	103 0,39	=	102 0,29	89 0,46	115 0,22	97 0,25	99 0,29	92 0,37 65	=	-	=	+	=	=	=	=		
JECIBELLE FR4314015894 5894 20.09.2014	FR8128041154 FORTUNE RJ DECIBELLE 9282 Enr.RP FR4305006498 AVTO			90 0,50	95 0,44	105 0,40	95 0,49	102 0,32	=	98 0,18	94 0,42	111 0,16	105 0,15	100 0,21	102 0,29 39	=	109 0,43	99 0,52	98 0,33	98 0,33	95 0,49	=	=		
JBEL SC FR4314015916 5916 26.10.2014	FR1932086811 ATLAS RRE VS HONESTY 2893 TI RP FR2304904377 VIKING TA RP2			87 0,53	106 0,43	100 0,46	105 0,52	96 0,41	=	100 0,32	99 0,45	103 0,24	103 0,27	109 0,30	105 0,37 28	+	105 0,47	100 0,53	99 0,40	94 0,41	106 0,51	=	=		
JAVELLE FR4314015922 5922 20.11.2014	FR1932086811 ATLAS RRE VS GATIGNOLE 2308 TA PS FR4643227099 ELEGANT TabsPS			91 0,53	110 0,43	+ +	+ -	-			++	98 0,24	102 0,25	111 0,29	++ 12	+	+	+	-	=	+++	=	=		
JODIE FR4314015924 5924 01.12.2014	FR2424492731 HADRIEN TA RP1 FABIA 0244 TA RP2 DK004679100185 ROLF POLL			101 0,50	95 0,38	=	=	=	=	=	-	100 0,15	97 0,13	93 0,18	- 64	=	=	=	=	=	=	-	=		
LAURALY FR4315025487 5487 29.01.2015	FR1932086811 ATLAS RRE VS GAFFUELLE 2262 FR1932958185 DIKTA 7169 TabsPS			93 0,51	+ +	= ++	-				=	101 0,21	= +	+ 26	+	=	++	=	=	=	+	=	=		
LORETTE FR4315025493 5493 11.05.2015	FR2915099172 HAMAC RJ GEORGETTE 2244 TA PS FR8123136127 ACCENT MN RR VS			110 0,54	+ +	= ++	=				+	106 0,20	= +	= 37	+	=	+	=	=	=	+	++			
LIQUETTE FR4315025497 5497 14.06.2015	FR1932086811 ATLAS RRE VS GALETTE-BF 6856 TA PS FR1629598063 BRETON TA PS			98 0,53	102 0,48	= ++	-				+	95 0,23	101 0,25	102 0,30	+ 33	=	=	++	-	=	++	=			
LAMBADA FR4315015285 5285 21.07.2015	FR1532058939 HERTZ TA RP1 DANGEREUSE 9230 FR4306016417 BLAIREAU			102 0,48	100 0,45	103 0,40	103 0,49	91 0,32	102 0,20	97 0,17	103 0,42	102 0,15	97 0,13	98 0,20	100 0,27 45	=	=	=	-	=	+	=			
LAVENCY FR4315025503 5503 01.08.2015	FR8708421970 HELSINKI Espoir DAVENCY 9260 RR FR1932339508 BIENVENU TabsPS			104 0,52	105 0,44	104 0,39	107 0,48	95 0,32	104 0,22	99 0,20	109 0,42	94 0,19	105 0,17	109 0,23	111 0,29 11	+	+	=	=	=	+	++			
LOUISIANE FR4315025505 5505 04.08.2015	FR1932086811 ATLAS RRE VS 0374			96 0,44	106 0,39	93 0,40	107 0,48	97 0,35	101 0,22	100 0,28	99 0,39	99 0,19	100 0,22	105 0,26	100 0,34 42	+	-	+	=	-	+	=			
LEONIE FR4315025516 5516 14.08.2015	FR1932086811 ATLAS RRE VS HISTERIE 2967 FR4643227099 ELEGANT TabsPS			96 0,50	114 0,46	104 0,43	109 0,50	93 0,38	93 0,26	101 0,31	111 0,45	99 0,22	100 0,24	112 0,29	112 0,35 7	++	=	+	=	-	++	+			
LIKITTA SC FR4315025518 5518 15.08.2015	FR1937333818 IFI TA RP2 FR4315025518 CARMELITE 7828 TA PS FR8795010182 LORIOT-LUX RRE VS			97 0,54	100 0,48	104 0,44	103 0,52	96 0,38	95 0,27	101 0,25	102 0,46	103 0,20	95 0,18	96 0,24	97 0,30 58	=	=	-	=	=	=	+			

Liste d'index IBOVAL 2018_01 ou approche raciale des femelles : génisses

Bilan Génétique du Troupeau Allaitant

Produit le : 16/09/2017

Destinataire : GAEC MINIVAL

Race : LIMOUSINE

Base de référence : LI.PF.17.1

LA RIVALIERE ST ROMAIN LACHALM

Contrat CPV : VA4, connexion sevrage

Connexion validée par calcul

Troupeau : FR43223036 composé pour la campagne 2017 du cheptel :

FR43223036

CACO : 0,88

Nom N° national N° trav. Date nais.	Père (n°national, nom et qualif.) Mère (nom, n°travail et qualif.) GP maternel n°national, nom et qualif.)		Ptge P-S DM DS AF QR E	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	REACsev	COMPsev	ISEVR CD	AVel	ALait	MERPsev	IVMAT CD Clt	CRpsf	DMpsf	DSpsf	FOSpsf	AFpsf	M5psf	IABjbf CD	Qualif OS ISU	Remarques
LOULETTE FR4315025522 5522 17.08.2015	FR1932086811 ATLAS RRE VS HOULETTE 2905 FR1931859212 URVILLE RRE M			93 0,53	106 0,48	102 0,46	108 0,52	95 0,41	97 0,29	99 0,33	103 0,47	101 0,26	101 0,28	106 0,32	105 0,38 27	+	=	+	=	=	+	=		
LOVELY FR4315025527 5527 21.08.2015	FR1932086811 ATLAS RRE VS HAMELLE 2972 TA PS FR4643227099 ELEGANT TabsPS			84 0,52	112 0,47	103 0,44	115 0,51	92 0,39	98 0,26	99 0,32	105 0,46	103 0,23	102 0,26	113 0,30	109 0,36 13	++	=	++	=	=	+++	+		
LAMPEDOUSA FR4315025528 5528 21.08.2015	DE001603059416 CLAUDIUS P TA PS FADELLA 0235 FR2246742110 CACTUS.TD RJ			106 0,53	104 0,47	85 0,43	99 0,52	107 0,36	103 0,25	106 0,24	95 0,46	103 0,16	97 0,14	101 0,21	93 0,28 63	=	-	+	=	=	-	=		
LIBYE FR4315025530 5530 23.08.2015	FR1937333818 IFI TA RP2 DIVINYDILE 9306 TA PS FR4304005475 VANOSC TA PS			101 0,53	91 0,46	98 0,43	91 0,51	111 0,36	103 0,23	103 0,22	92 0,45	100 0,16	94 0,15	86 0,21	86 0,29 68	-	-	--	++	=	--	-		
LICIA FR4315025534 5534 26.08.2015	FR2424492731 HADRIEN TA RP1 GIAWA 2277 RR FR2246742110 CACTUS.TD RJ			95 0,53	100 0,47	105 0,43	99 0,51	93 0,36	94 0,25	99 0,19	101 0,46	103 0,17	105 0,16	105 0,22	107 0,29 20	=	=	=	=	=	=	=		
LIPTONNE FR4315025543 5543 29.08.2015	FR1932086811 ATLAS RRE VS HOOGARDEN 2940 TA PS FR4643227099 ELEGANT TabsPS			96 0,52	118 0,47	103 0,44	113 0,51	93 0,39	101 0,26	101 0,32	113 0,46	98 0,23	101 0,25	117 0,30	115 0,36 4	+++	=	++	=	=	+++	++		
LAMERIA FR4315025552 5552 03.09.2015	FR1932992030 DAHAIK RRE M HALMERIA 2981 TA PS FR4309010175 ESTAING TA RP1			104 0,54	102 0,48	102 0,45	106 0,53	93 0,40	104 0,34	102 0,32	105 0,47	101 0,22	99 0,19	101 0,25	102 0,32 38	+	=	=	-	=	++	=		
LUMIERE FR4315025553 5553 03.09.2015	FR8708421970 HELSINKI Espoir ELECTRA 9986 TA PS FR1932339508 BIENVENU TabsPS			95 0,52	101 0,42	101 0,39	107 0,48	95 0,32	106 0,22	100 0,19	100 0,42	98 0,18	106 0,17	106 0,22	105 0,29 29	+	=	+	=	=	+	+		
LUCIA SC FR4315025554 5554 04.09.2015	FR1937333818 IFI TA RP2 FOGIELLE 0262 TA PS FR1932339508 BIENVENU TabsPS			93 0,52	102 0,47	93 0,42	115 0,50	103 0,36	107 0,23	103 0,22	95 0,45	105 0,16	97 0,15	99 0,21	94 0,28 61	=	-	++	+	+	=	=		
LERMIUM FR4315025556 5556 06.09.2015	FR1937333818 IFI TA RP2 HERMITTE 2956 FR4643227099 ELEGANT TabsPS			89 0,52	=	+	=	=	=	=	=	107 0,17	=	=	= 52	=	=	=	+	=	=	=		
LEXIE FR4315025559 5559 07.09.2015	FR1937333818 IFI TA RP2 GAMINE-BF 6860 TA PS FR1627497209 DRAKAR TA PS			89 0,53	95 0,47	106 0,43	100 0,51	105 0,36	97 0,24	99 0,23	96 0,45	108 0,16	99 0,15	95 0,21	98 0,28 54	=	=	=	++	=	=	=		
LIKITTA FR4315025561 5561 09.09.2015	FR1937333818 IFI TA RP2 EBENE 0142 TA PS FR4306007470 BOGDANN TA PS			94 0,53	98 0,47	95 0,40	109 0,48	102 0,33	100 0,24	103 0,21	94 0,44	105 0,16	99 0,13	97 0,20	94 0,27 62	=	-	=	+	=	=	=		
LITUANIE FR4315025565 5565 10.09.2015	FR8708421970 HELSINKI Espoir ANKARTA 6479 TA PS FR2997020345 NIXON RR VS			106 0,53	99 0,42	93 0,38	100 0,47	101 0,31	96 0,21	99 0,19	97 0,41	91 0,19	102 0,18	101 0,23	98 0,29 53	=	=	=	=	=	=	=		

Liste d'index IBOVAL 2018_01 ou approche raciale des femelles : génisses

Bilan Génétique du Troupeau Allaitant

Produit le : 16/09/2017

Destinataire : GAEC MINIVAL

Race : LIMOUSINE

Base de référence : LI.PF.17.1

LA RIVALIERE ST ROMAIN LACHALM

Contrat CPV : VA4, connexion sevrage

Connexion validée par calcul

Troupeau : FR43223036 composé pour la campagne 2017 du cheptel :

FR43223036

CACO : 0,88

Nom N° national N° trav. Date nais.	Père (n°national, nom et qualif.) Mère (nom, n°travail et qualif.) GP maternel n°national, nom et qualif.)		Ptge P-S DM DS AF QR E	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	REACsev	COMPsev	ISEVR CD	AVel	ALait	MERPsev	IVMAT CD CIt	CRpsf	DMpsf	DSPsf	FOSpsf	AFpsf	M5psf	IABjbf CD	Qualif OS ISU	Remarques
LOIRE FR4315025567 5567 13.09.2015	FR1932086811 ATLAS RRE VS GUITOUNE 2278 TA PS FR8123136127 ACCENT MN RR VS			92 0,54	109 0,49	104 0,46	111 0,52	96 0,41	103 0,27	102 0,33	107 0,48	105 0,26	99 0,29	108 0,33	108 0,38 18	++	++	++	=	=	+++	+		
LAGATEE FR4315025572 5572 19.09.2015	FR1932086811 ATLAS RRE VS HONESTY 2893 TI RP FR2304904377 VIKING TA RP2			98 0,53	99 0,48	98 0,46	101 0,52	95 0,41	103 0,25	101 0,31	97 0,47	96 0,24	106 0,28	105 0,32	103 0,38 35	=	=	=	=	-	=	-		
LOUISE FR4315025584 5584 05.11.2015	FR4313000420 IMPERIAL TA PS DJAMELAFNA 9304 TA PS FR8797000753 NERVIEN MN RRE VS			104 0,51	107 0,44	94 0,39	108 0,48	101 0,32	=	99 0,17	104 0,42	96 0,19	104 0,18	110 0,23	107 0,30 19	++	-	=	=	=	=	=		
LUCIENNE FR4315025588 5588 21.11.2015	FR4313000420 IMPERIAL TA PS GERMAINE 2303 TA PS FR8709831528 ARAMIS MN RRE VS			103 0,51	101 0,43	102 0,39	105 0,48	100 0,32		101 0,17	104 0,42	100 0,18	102 0,17	103 0,22	105 0,29 30	+	=	=	=	=	++	=		
LIBERTY FR4315025589 5589 01.12.2015	FR4313000420 IMPERIAL TA PS EBOU E 0198 TA PS FR1525243652 VNCENTE TA PS			107 0,50	101 0,43	99 0,37	105 0,47	99 0,30	=	99 0,14	104 0,41	95 0,17	106 0,15	106 0,20	107 0,28 21	+	=	+	=	=	+	=		
LIZZY FR4315027537 7537 02.12.2015	FR8708421970 HELKINKI Espoir HAMELY 2943 FR4643227099 ELEGANT TabsPS			107 0,51	101 0,44	95 0,39	110 0,47	88 0,32	=	101 0,22	102 0,42	94 0,18	102 0,15	103 0,21	101 0,28 40	=	=	++	-	=	+	=		
MANDELLE FR4316016486 6486 09.01.2016	FR4313000420 IMPERIAL TA PS HENYDYLE 2958 TA PS FR4643227099 ELEGANT TabsPS			94 0,49	101 0,42	96 0,37	105 0,46	101 0,30	=	101 0,16	96 0,40	101 0,16	103 0,13	104 0,19	100 0,27 46	+	=	+	=	=	+	=		
MAFALDA FR4316016489 6489 17.02.2016	DE0534727253 HINZ PP COLLEGIENE 9148 TI RP FR8761410332 UNI RR VS			96 ASC	98 ASC	103 ASC	101 ASC	98 ASC		102 ASC	99 ASC	100 ASC	91 ASC	90 ASC	91 ASC 66	=	=	=	=	-	=	+		
MADIANA FR4316016490 6490 19.02.2016	FR1932749881 CORREZE RR VB FONTENAY 0210 FR1932339508 BIENVENU TabsPS			122 0,52	101 0,45	122 0,43	89 0,50	97 0,37		99 0,26	124 0,44	84 0,18	96 0,16	97 0,22	112 0,30 8	+	+++	--	=	=	++	++		
MARIJUANA FR4316016494 6494 27.02.2016	DE0534727253 HINZ PP COLLEGIENE 9148 TI RP FR8761410332 UNI RR VS			96 ASC	98 ASC	103 ASC	101 ASC	98 ASC		102 ASC	99 ASC	100 ASC	91 ASC	90 ASC	91 ASC 67	=	=	=	=	-	=	+		
MAGENTA FR4316016500 6500 27.07.2016	FR2424403813 JASPER TA PS 9034			110 0,42	97 0,16	94 0,35	107 0,45	103 0,27		100 0,14	100 0,27	100 0,12	100 0,09	98 0,10	97 0,21 59	=	=	=	+	=	=	=		
MERRY FR4316016504 6504 01.08.2016	FR1932086811 ATLAS RRE VS INTEMPERRY 0427 FR2246742110 CACTUS.TD RJ			97 0,54	112 0,48	107 0,45	106 0,52	95 0,39		98 0,31	112 0,47	98 0,23	105 0,24	115 0,29	117 0,36 2	++	+	+	=	-	++	+		
MACADAMIA FR4316016505 6505 04.08.2016	FR2915099172 HAMAC RJ ITALIA 0393 FR1932086811 ATLAS RRE VS			105 0,54	106 0,48	108 0,45	100 0,52	102 0,40		100 0,32	111 0,47	100 0,18	100 0,14	105 0,21	109 0,29 14	+	+	=	+	=	=	+		

Liste d'index IBOVAL 2018_01 ou approche raciale des femelles : génisses

Bilan Génétique du Troupeau Allaitant

Produit le : 16/09/2017

Destinataire : GAEC MINIVAL

Race : LIMOUSINE

Base de référence : LI.PF.17.1

LA RIVALIERE ST ROMAIN LACHALM

Contrat CPV : VA4, connexion sevrage

Connexion validée par calcul

Troupeau : FR43223036 composé pour la campagne 2017 du cheptel :

FR43223036

CACO : 0,88

Nom N° national N° trav. Date nais.	Père (n°national, nom et qualif.) Mère (nom, n°travail et qualif.) GP maternel n°national, nom et qualif.)			Ptge P-S DM DS AF QR E			IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	REACsev	COMPsev	ISEVR CD	AveI	ALait	MERPsev	IVMAT CD CIt	CRpsf	DMpsf	DSpsf	FOSpsf	AFpsf	M5psf	IABJbf CD	Qualif OS ISU	Remarques	
MANDOLINE FR4316016508 6508 05.08.2016	FR1530148187 ILONA FR0800627431	EXOCET P 0439 CAPRICE	RR VS TA PS TA PS				96 0,54	102 0,49	103 0,45	108 0,53	102 0,40		96 0,31	103 0,47	109 0,20	103 0,21	105 0,26	106 0,34 24	=	=	=	+	=	=	=		TA RP2	
MAFIA FR4316016510 6510 07.08.2016	FR8708421970 FOFOLLE FR8703200706	HELKINKI 0222 VISKY	Espoir TA PS TabsPS				+	=	--	++	=	=		=	=	+	=	=	=	+	--	+++	=	=	=	++		
MISSY SC FR4316016511 6511 08.08.2016	FR1530148187 ICY FR2303293868	EXOCET P 0397 USSE	RR VS RRE M				102 0,54	106 0,48	108 0,46	101 0,52	108 0,41		99 0,33	111 0,47	103 0,23	104 0,23	109 0,28	113 0,35 6	+	+	=	++	=	=	+			
MIJAUREE FR4316016516 6516 10.08.2016	FR4314143748 JESS NOZ FR5382582099	JIM SC 0477 FEST NOZ	TA RP2 RJ				113 0,52	100 0,43	89 0,38	111 0,47	102 0,31		98 0,21	100 0,42	96 0,15	104 0,10	103 0,17	100 0,25 47	=	-	+	+	=	=	=			
MERINGUE FR4316016517 6517 10.08.2016	FR4314143748 IFFY FR1932086811	JIM SC 0430 ATLAS	TA RP2 RRE VS				103 0,51	113 0,43	99 0,38	118 0,47	91 0,31		102 0,22	111 0,42	99 0,15	103 0,12	114 0,18	112 0,25 10	++	-	+++	=	=	+++	++			
MYRTA FR4316016518 6518 10.08.2016	FR2915099172 INNESSE FR1932086811	HAMAC 0404 ATLAS	RJ RRE VS				99 0,54	109 0,49	109 0,45	105 0,52	101 0,40		103 0,32	112 0,47	105 0,19	100 0,15	108 0,22	112 0,29 9	+	+	=	+	=	+	++			
MERCANTOUR FR4316016523 6523 14.08.2016	FR2303293868 INTRIGUE FR8123136127	USSE 0451 ACCENT MN	RRE M RR VS				102 0,55	104 0,50	96 0,47	107 0,53	99 0,42		102 0,36	102 0,49	95 0,33	106 0,32	109 0,36	106 0,41 23	++	=	+	=	=	=	+			
MERISE FR4316016524 6524 14.08.2016	FR8708421970 FENOUILLE FR1519127770	HELKINKI 0233 OZEUS	Espoir RR RRE QM				96 0,53	105 0,46	99 0,40	113 0,49	93 0,33		100 0,24	103 0,44	99 0,22	101 0,20	106 0,25	104 0,31 32	=	=	++	=	=	++	+			
MARMELADE FR4316016527 6527 14.08.2016	FR2308914479 CARMELITE FR8795010182	CLOVIS 7828 LORIOT-LUX	RR VS TA PS RRE VS				93 0,55	99 0,50	102 0,47	100 0,53	102 0,42		99 0,33	98 0,49	108 0,28	95 0,31	95 0,35	96 0,40 60	-	=	-	+	=	=	+			
MERRY FR4316016529 6529 15.08.2016	FR8708421970 HEMIWINE FR2303293868	HELKINKI 2914 USSE	Espoir TA PS RRE M				94 0,53	114 0,45	101 0,40	112 0,49	94 0,33		101 0,24	109 0,43	95 0,21	104 0,18	117 0,23	114 0,30 5	+++	=	++	=	=	++	+++			
MYLENE FR4316016530 6530 15.08.2016	FR4314143748 HONESTY FR2304904377	JIM SC 2893 VIKING	TA RP2 TI RP TA RP2				102 0,52	105 0,44	87 0,39	107 0,48	99 0,32		104 0,20	97 0,42	99 0,15	102 0,13	106 0,19	99 0,26 51	=	--	+	=	-	=	+			
MYCENNE FR4316016531 6531 16.08.2016	FR4314143748 CARMEN FR8796012823	JIM SC 7841 MANOIR MN	TA RP2 RR RRE VS				105 0,53	103 0,45	97 0,40	109 0,48	98 0,33		100 0,22	103 0,43	103 0,19	98 0,16	101 0,22	100 0,28 44	=	=	+	=	=	+	=			
MARBELLA FR4316016534 6534 18.08.2016	FR2308914479 FADELLA FR2246742110	CLOVIS 0235 CACTUS.TD	RR VS TA PS RJ				100 0,54	101 0,48	97 0,45	102 0,52	104 0,40		106 0,29	99 0,47	108 0,24	99 0,27	100 0,31	99 0,38 48	=	=	=	=	=	=	=			

Liste d'index IBOVAL 2018_01 ou approche raciale des femelles : génisses

Page : 21

Bilan Génétique du Troupeau Allaitant

Produit le : 16/09/2017

Destinataire : GAEC MINIVAL

Race : LIMOUSINE

Base de référence : LI.PF.17.1

LA RIVALIERE ST ROMAIN LACHALM

Contrat CPV : VA4, connexion sevrage

Connexion validée par calcul

Troupeau : FR43223036 composé pour la campagne 2017 du cheptel :

FR43223036

CACO : 0,88

Nom N° national N° trav. Date nais.	Père (n°national, nom et qualif.) Mère (nom, n°travail et qualif.) GP maternel n°national, nom et qualif.)			Ptge P-S DM DS AF QR E		IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	REACsev	COMPsev	ISEVR CD	Avel	ALait	MERPsev	IVMAT CD CIt	CRpsf	DMpsf	DSpsf	FOSpsf	AFpsf	M5psf	IABjbf CD	Qualif OS ISU	Remarques	
MARAUDE FR4316016539 6539 20.08.2016	FR4314014707 EMERAUDE FR1525243652	JERICHO 0156 VNCENTE	TA RP2 TA PS TA PS			94 0,52	105 0,46	105 0,41	97 0,50	101 0,33		98 0,22	103 0,44	97 0,17	102 0,16	106 0,22	106 0,29 25	=	=	=	=	=	=	+	=		
MESSE FR4316016543 6543 23.08.2016	FR4314143748 HAMEN FR4643227099	JIM SC 2961 ELEGANT	TA RP2 TA PS TabsPS			104 0,52	108 0,43	97 0,38	105 0,47	102 0,31		97 0,21	105 0,42	102 0,16	98 0,12	105 0,18	103 0,25 36	=	-	=	+	-	+	+			
MAPPA FR4316016546 6546 25.08.2016	FR2308914479 HAPO SC FR1207086046	CLOVIS 2903 BYZANTINPO	RR VS TI RP TA RP2			97 0,54	101 0,48	103 0,45	99 0,53	102 0,40	=	101 0,30	101 0,47	106 0,24	94 0,26	96 0,30	97 0,37 55	=	=	=	=	=	=	=		TA RP2	
MIRETTE FR4316016549 6549 29.08.2016	FR4940351045 GRIVETTE FR4643227099	ESA 2317 ELEGANT	RR M TA PS TabsPS			84 0,54	102 0,49	99 0,46	104 0,52	95 0,40		101 0,32	94 0,48	113 0,22	99 0,18	101 0,24	97 0,32 57	=	-	=	=	=	+	=			
MARLHETTE FR4316016563 6563 07.09.2016	FR1932086811 FR1932086811	ATLAS 0374 ATLAS	RRE VS RRE VS			95 0,44	99 0,40	97 0,41	107 0,48	97 0,35	=	100 0,28	96 0,40	100 0,20	102 0,22	101 0,26	99 0,34 49	=	=	+	=	-	+	-			
MIITOO FR4316016566 6566 15.09.2016	FR1932086811 GUITOUNE FR8123136127	ATLAS 2278 ACCENT MN	RRE VS TA PS RR VS			80 0,54	110 0,49	101 0,46	112 0,53	96 0,41	=	102 0,34	100 0,48	111 0,26	99 0,29	108 0,33	104 0,38 31	++	+	++	=	=	++	+			
MIJ SC FR4316016567 6567 16.09.2016	FR4314143748 GUERSSE FR2246742110	JIM SC 2280 CACTUS.TD	TA RP2 RR RJ			104 0,50	=	=	+	=	=	=	=	101 0,13	=	+	+ 34	=	-	++	=	-	++	+			
MIMOLETTE FR4316016570 6570 19.09.2016	FR1932086811 HAMPLETTE FR3803163669	ATLAS 2929 ETNA	RRE VS RR TA PS			89 0,54	119 0,49	103 0,45	109 0,52	92 0,40	=	97 0,31	111 0,47	100 0,23	101 0,25	118 0,30	115 0,37 3	+++	+	++	-	=	+++	++			
MEZINE FR4316016569 6569 22.09.2016	FR2424403813 FUMEROLLE FR1519127770	JASPER 0227 OZEUS	TA PS RR RRE QM			104 0,52	106 0,43	106 0,40	100 0,49	106 0,33	=	108 0,20	109 0,43	100 0,19	101 0,16	106 0,22	109 0,29 15	=	++	=	+	=	+	++			
MEZZANINE FR4316016575 6575 26.09.2016	FR4940351045 AUDYSSEE FR8789003682	ESA 6484 EPSON	RR M TA PS RRE M			91 0,54	100 0,48	99 0,47	97 0,53	99 0,42	-	103 0,33	95 0,48	111 0,25	99 0,22	99 0,27	97 0,34 56	=	=	=	=	=	=	+			
MAYOTTE FR4316016577 6577 28.09.2016	FR1530148187 INDONESIE FR4643227099	EXOCET P 0471 ELEGANT	RR VS RR VS TabsPS			100 0,52	98 0,47	101 0,44	89 0,52	112 0,39		97 0,30	98 0,46	108 0,20	101 0,20	99 0,25	100 0,33 43	=	-	--	++	-	-	--			
MAGDA FR4316016579 6579 06.10.2016	FR3615364405 DJAMELAFNA FR8797000753	INDECIS 9304 NERVIEN MN	RJ TA PS RRE VS			91 0,54	109 0,48	107 0,43	101 0,51	87 0,36		99 0,25	106 0,46	107 0,19	100 0,17	108 0,23	109 0,29 16	+	+	=	-	--	=	+			
MOUSSAMBRE FR4316016585 6585 05.12.2016	FR4314014707 HOOGARDEN FR4643227099	JERICHO 2940 ELEGANT	TA RP2 TA PS TabsPS			93 0,52	+++	=	+	-	=	=	+++	97 0,17	=	+++	+++ 1	+++	=	+	=	=	++	++			

Liste d'index IBOVAL 2018_01 ou approche raciale des femelles : génisses

Bilan Génétique du Troupeau Allaitant

Produit le : 16/09/2017

Destinataire : GAEC MINIVAL

Race : LIMOUSINE

Base de référence : LI.PF.17.1

LA RIVALIERE ST ROMAIN LACHALM

Contrat CPV : VA4, connexion sevrage

Connexion validée par calcul

Troupeau : FR43223036 composé pour la campagne 2017 du cheptel :

FR43223036

CACO : 0,88

Nom N° national N° trav. Date nais.	Père (n°national, nom et qualif.) Mère (nom, n°travail et qualif.)		Ptge P-S DM DS AF QR E			IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	REACsev	COMPsev	ISEVR CD	AveI	ALait	MERPsev	IVMAT		CRpsf	DMpsf	DSpsf	FOSpsf	AFpsf	M5psf	IABjbf CD	Qualif OS ISU	Remarques
	GP maternel n°national, nom et qualif.)																CD	Cl									
MELODIE FR4316016587 6587 01.01.2017	FR2424403813 GERMAINE	JASPER TA PS 2303 TA PS ARAMIS MN RRE VS				103 0,52	=	=	=	=	=	=	=	105 0,18	=	=	=	= 41	=	=	=	+	=	=	=		
NANCY FR4341377917 7917 04.03.2017	FR1932992030 HAMY8	DAHAI RRE M 2935 ETNA TA PS				105 0,52	+	=	+	-	=	=	++	99 0,20	=	+		+	++	+	=	-	=	++	+		
FR4341377918 7918 05.03.2017	FR8708421970 FALBALA	HELSINKI Espoir 0201 TA PS NEUF RRE M				99 0,53	+	=	++	-	=	=	+	94 0,22	+	++		++	+	=	+	=	+	+	+++		