

MARDI 30 OCTOBRE 2018,

LA NORMANDE ET L'INNOVATION

À NEUFCHÂTEL EN BRAY - LA BOUTONNIÈRE (76)

VENTE DE 16 ANIMAUX DE HAUTE QUALITÉ



GD SCAN




GénoCellules



avec le soutien de :



MESURONS,
ANALYSONS,
PERFORMONS
ENSEMBLE !




Origenplus, Littoral Normand et Normande Star sont heureux de vous accueillir à cette journée promotionnelle de la race normande.

Vous pourrez découvrir l'ensemble des dernières technologies mises en œuvre par nos partenaires au service de votre élevage et de votre revenu.

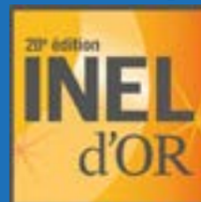
Je tiens particulièrement à les remercier pour leur fidèle soutien.

Je vous souhaite de passer un moment agréable et convivial avant d'acquiescer l'animal qui manque à votre élevage.

Bonne journée à tous

Nicolas PETIT,
Président de l'association Normande Star,
Adhérent Origenplus et Littoral Normand

Notre innovation récompensée



La génomique au service de la conduite :
les cellules en un seul échantillon

FINALITÉS ET MISSIONS DE L'ASSOCIATION



- Représenter les éleveurs (politiques, OPA),
- Faire la promotion de la race normande,
- Créer une dynamique pour entretenir la motivation des éleveurs,
- Réfléchir aux orientations de la race,
- Informer sur les problématiques techniques et réglementaires,
- Mettre en place en collaboration avec les instances publiques et l'Organisme de Sélection en Race Normande, des éléments de politique agricole, notamment sur la valorisation de la viande normande, en particulier le Bœuf Traditionnel de race Normande,
- Structurer les filières valorisant la viande Normande à destination de la Grande Distribution et de la restauration collective et commerciale,
- Organiser la commercialisation de femelles reproductrices, en ferme et en ventes publiques,
- Défendre les intérêts des éleveurs,
- Organiser des manifestations et des animations.



L'agriculteur connecté !

DES SERVICES INNOVANTS

100% CONNECTÉS & MULTISERVICES



LE BŒUF TRADITIONNEL DE RACE NORMANDE



Tradition et Qualité

Le Boeuf Traditionnel de Race Normande est un produit typique de nos élevages du Grand Ouest, porteur de **pratiques vertueuses pour l'environnement et garant du bien-être animal.**

Fruit d'un élevage traditionnel, nourri à l'herbe en passant la plus grande partie de l'année au pâturage, sans maïs ensilage et sans OGM, le Boeuf Traditionnel de Race Normande, grâce à une croissance lente, présente des qualités gustatives exceptionnelles liées au persillé de sa viande. Il trouvera naturellement sa place dans vos assiettes!

L'ensemble de ces qualités fait que le Boeuf Traditionnel de Race Normande prétend à l'obtention d'un signe de qualité reconnu par l'INAO et l'Union Européenne : **la Spécialité Traditionnelle Garantie**

L'obtention de ce signe de qualité est une démarche portée par l'Organisme de Sélection en Race Normande et l'Association Normande Star avec le soutien de la Région Normandie.



Faiseur de qualité

La société Grosdoit transforme et commercialise de la viande "Normande". Si elle prône la qualité des produits pour toutes les bourses, la maison défend avant tout un projet de territoire où l'éleveur, le transformateur, le restaurateur et le consommateur ont chacun leur place.

Une montée en gamme pour les professionnels de la restauration.

Depuis 32 ans, la société Grosdoit transforme et commercialise de la viande « Normande » auprès des professionnels de la restauration en Normandie (collectivités, restaurateurs). Maturation, parcours d'élevage, alimentation des animaux, bien-être animal, nature et qualité des sois sont les grands thèmes défendus par Pascal Grosdoit.

Les animaux sont nés, élevés, abattus et transformés en Normandie.

Les animaux sont rigoureusement sélectionnés sur pied dans les fermes normandes. Ils sont élevés avec soin selon un cahier des charges spécifique « La Normandie à la table des chefs ». Cela permet notamment de garantir la qualité du produit, la construction d'un prix acceptable pour l'éleveur et le consommateur, mais aussi de prendre en compte le bien-être animal. Aujourd'hui, près de 100 éleveurs normands, partenaires de la filière, ont été sélectionnés par Pascal Grosdoit.

Rompre avec le système intensif

« La Normandie est l'une des meilleures viandes du point de vue gustatif, grâce notamment à son persillé. Mais pour y parvenir, le parcours d'élevage doit être de qualité et rompre avec le système intensif. L'éleveur doit prendre le temps de « construire » l'animal, il doit préserver la qualité des sois, et avoir un programme alimentaire et de finition adapté. D'ailleurs, avec l'appui de l'Association des Éleveurs de Haute-Normandie, et le concours des Éleveurs de la Charentonne dans l'Orne et de la Châseronne dans la Manche, nous développons une marque collective « Boeuf Normand Herbager » où l'animal reçoit une alimentation sans OGM, basée sur l'herbe avec interdiction de maïs ensilage. Cette démarche s'inscrit dans le maintien des surfaces en herbe et l'autonomie alimentaire des élevages. Une pratique intéressante tant pour les éleveurs labiers que pour les agriculteurs à la recherche de solutions »

« Notre légitimité : assurer des perspectives à nos éleveurs engagés, et apporter un haut niveau de qualité à nos professionnels de la restauration »

MERCI À TOUS NOS PARTENAIRES

MERCI À TOUS NOS PARTENAIRES



commercial@ets-guerard.fr

WWW.ETS-GUERARD.FR

11 Bd Industriel - Z.I.
76270 NEUFCHÂTEL-EN-BRAY
TÉL : 02 32 97 43 90

Rue Ampère - Z.A.
76550 OFFRANVILLE
TÉL : 02 35 04 00 00

Moulin d'Écoles
76690 LA RUE SAINT PIERRE
TÉL : 02 32 99 83 80



Dans un contexte en constante évolution, il est important que chaque éleveur puisse maximiser le potentiel de son troupeau afin :

- ▶ soit de répondre à des marchés spécifiques
- ▶ soit d'accroître la performance de l'existant.

Origenplus propose des outils comme le génotypage en masse de l'ensemble des femelles, afin d'identifier parfaitement et rapidement le niveau génétique à disposition dans les troupeaux.

Pour prouver son efficacité et dresser un bilan sur son utilisation, **une étude a été mise en place pour disposer de données concrètes et récentes sur l'efficacité de la génomique à estimer le potentiel des femelles.**

Plusieurs caractères tels que la production laitière, les taux, les aplombs, la mamelle, le format et la musculature ont été analysés en regroupant les index génomiques par classe pour les comparer aux moyennes des performances laitières ou de pointages.

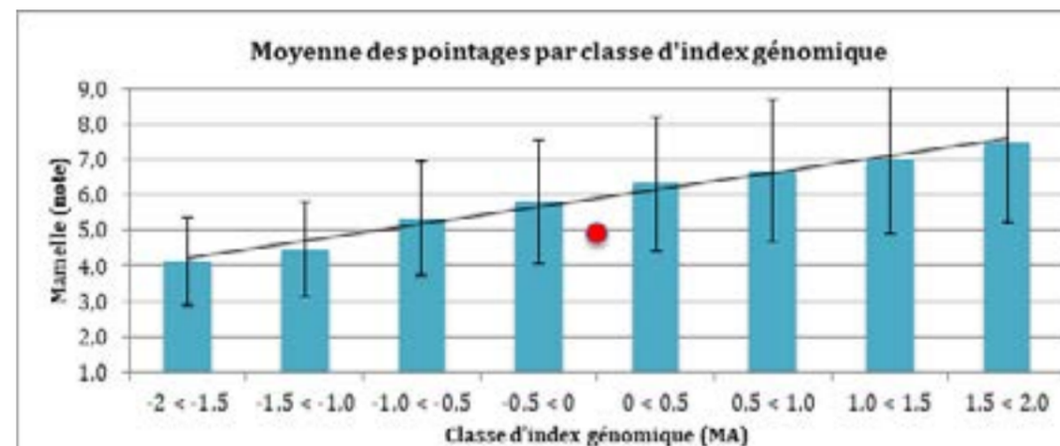
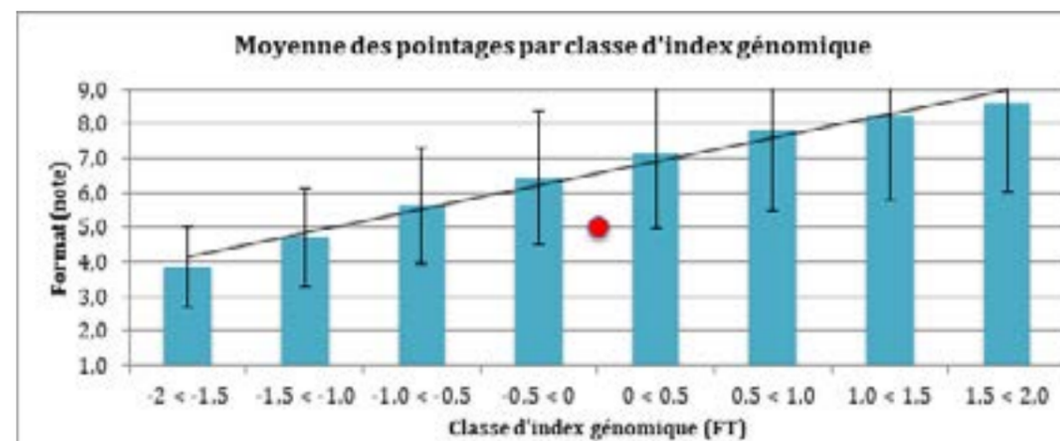
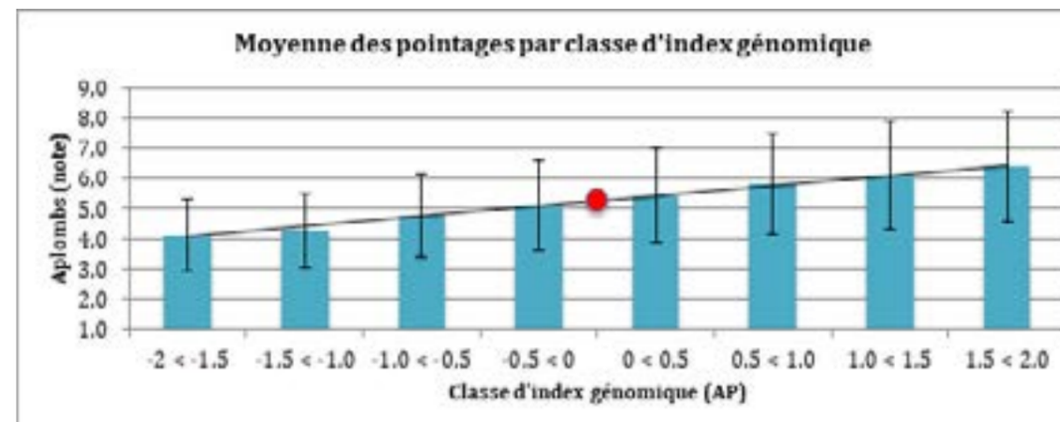
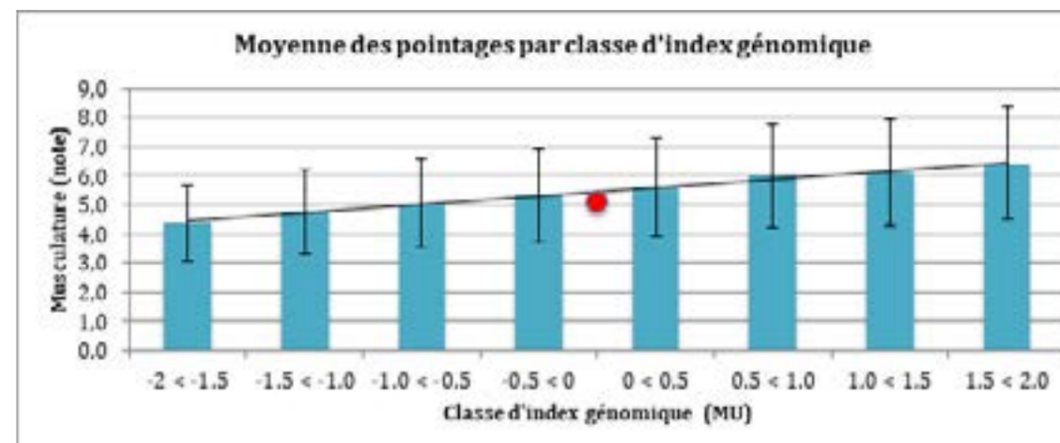
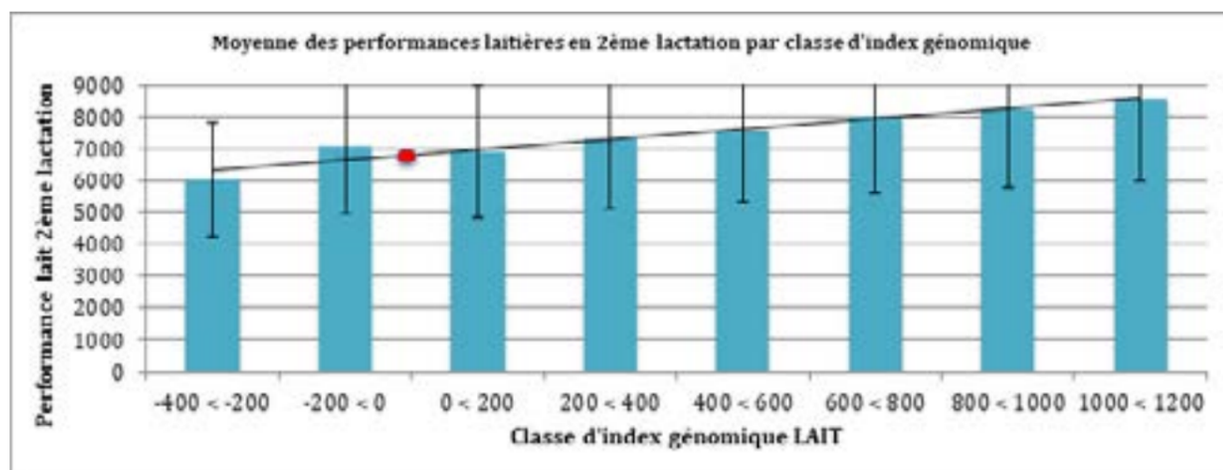
D'après les résultats comparant les index génomiques et les performances propres des femelles, ils s'avèrent que **les prédictions à la naissance sont fiables.** Les résultats démontrent **une excellente corrélation sur les critères de production laitière.** D'un point de vue morphologique, nous avons fait le constat que ce sont **la musculature et les aplombs qui se dé-**

« La voie femelle retrouve une place centrale et permet des stratégies d'élevages novatrices »

marquent le plus. La totalité des femelles étudiées expriment leurs potentiels muscles estimés au plus jeune âge.

Concernant les aplombs, nous avons pu observer que ce caractère était parfaitement corrélé au standard de la race ce qui prouve la bonne prédiction du modèle génomique. Il faut savoir néanmoins que les aplombs sont sensibles à l'effet milieu et peuvent ainsi évoluer négativement comme positivement. De plus, grâce à ces résultats il est démontré que les index génomiques ne fonctionnent pas uniquement à l'échelle d'un groupe mais également à titre individuel.

Enfin, **on constate désormais une nette augmentation des CD et donc une augmentation de la fiabilité des index** grâce à l'accroissement de la population de référence. Aujourd'hui, **il est possible d'affirmer grâce aux résultats de cette étude que la promesse des index génomiques des génisses est tenue.** Les performances ont de bonnes corrélations phénotypiques avec les index obtenus après génotypage.



FEMELLES PRÉSENTÉES

7612642121 JACINTHE (BOLDUC) _ Thierry DENNEQUIN

INDEX GÉNOMIQUE									
LAIT	TP	TB	MO	HS	FT	MU	MA	AP	CEL
138	2	5,4	0,6	0,6	0,2	0,4	0,6	0	-1,3
Lait prod	TP prod	TB prod	CC	Taille	SQ	MU	MA	AP	Cel prod
L1 6169kg	37	49,2							190

7636063706 JADOUE (UBLY) _ GAEC VITREBERT LUCAS

INDEX GÉNOMIQUE									
LAIT	TP	TB	MO	HS	FT	MU	MA	AP	CEL
558	1,4	2,8	1,7	0,4	1,1	0,2	0,8	1,9	0,9
Lait prod	TP prod	TB prod	CC	Taille	SQ	MU	MA	AP	Cel prod
L2 6192kg (222j)	35,1	46,8							15

7644082288 2288 (HAWAÏ) _ GAEC DUVAL

INDEX GÉNOMIQUE									
LAIT	TP	TB	MO	HS	FT	MU	MA	AP	CEL
640	0,3	-0,2	-0,1	0,5	0,2	-1	-0,1	0,5	0,4
Lait prod	TP prod	TB prod	CC	Taille	SQ	MU	MA	AP	Cel prod
L1 7837kg	36,2	40,1							45

7619092206 GENTILE (ULOZON) _ GAEC DES 2 SAPINS

INDEX GÉNOMIQUE									
LAIT	TP	TB	MO	HS	FT	MU	MA	AP	CEL
318	-0,4	-3,7	0,7	-0,8	-0,4	0,4	0,5	0,8	0,1
Lait prod	TP prod	TB prod	CC	Taille	SQ	MU	MA	AP	Cel prod
L3 8085kg	35,9	34,8							98

3511103146 ISPANIC (SAINTYORRE) _ SCEA DE LA CHAUSSEE

INDEX GÉNOMIQUE									
LAIT	TP	TB	MO	HS	FT	MU	MA	AP	CEL
516	0,4	-1,1	0,7	0,3	-0,2	-0,4	1	0,2	-0,4
Lait prod	TP prod	TB prod	CC	Taille	SQ	MU	MA	AP	Cel prod
L2 7634kg	35,5	45,8							116



Identifiez
Hiérarchisez
Optimisez
Améliorez
Gagnez



Aller plus loin... CAP SUR L'AVENIR
de votre troupeau avec
le GENOTYPAGE de vos femelles

- Un outil pour FAIRE LE TRI
- Eleveurs Producteurs de lait → génotyper toutes vos génisses pour **AVOIR LE CHOIX** lors du **renouvellement** (révèlent les différences de niveau génétique entre animaux d'une même famille)
- Complémentaire à la **SEMENCE SEXEE**
- Eleveurs Sélectionneurs → un moyen d'**IDENTIFIER ANIMAUX** (TE, vente, contrat ES)
- Un outil pour des **ACCOUPEMENTS CIBLES**
→ équilibre lait/taux, travailler les fonctionnels
→ orienter la sélection de votre troupeau pour améliorer vos revenus



Nouveaux Tarifs
Campagne 2018

A partir de 33€/génotypage*

1 génotypage	40€ /génotypage
+de 10 réalisés le même jour	33€ / génotypage



Facilitez vos décisions

« J'ai 6 génisses : je souhaite n'en garder que 4 !
Lesquelles ? »



« J'ai 2 pleines sœurs : *laquelle dois-je garder pour une TE ?* »

« J'ai 2 pleines sœurs : je souhaite n'en garder qu'une !
Laquelle dois-je vendre ? »

SOUTENIR
L'AGRICULTURE,
C'EST CULTIVER
L'ÉCONOMIE
LOCALE.

Depuis 120 ans, les Caisses régionales du Crédit Agricole travaillent avec l'ensemble des acteurs locaux pour soutenir les agriculteurs partout en France.



CONSTRUCTIONS JAMES
Charpentes bois lamellé collé



Installée en Normandie, l'entreprise JAMES SAS étudie, conçoit et réalise votre projet de bâtiment à vos côtés.

Toute l'entreprise se met à votre service afin que votre projet se concrétise dans les meilleures conditions :

- ➔ Bureau d'études performant
- ➔ Atelier de fabrication innovant et efficace
- ➔ Equipe commerciale expérimentée et passionnée par le milieu agricole
- ➔ Equipe de pose investie lors de chaque montage
- ➔ Sécurité et Qualité présentes tout au long de votre projet

L'entreprise James connaît parfaitement les contraintes de l'élevage, **également celles liées à la production céréalière et de pommes de terre**. Pour répondre à chacun de vos besoins, nous concevons des bâtiments sur-mesure et fonctionnels.

Nous saurons vous conseiller afin que votre projet s'intègre parfaitement à son environnement, tout en respectant les exigences des normes techniques actuelles.

VENEZ NOUS RENCONTRER LORS DE L'ÉVÈNEMENT « LA NORMANDE ET L'INNOVATION » LE MARDI 30 OCTOBRE À : LA BOUTONNIÈRE À NEUFCHÂTEL EN BRAY (76).

NOTRE ÉQUIPE SE FERA UN PLAISIR DE VOUS ACCUEILLIR SUR SON STAND

Contact : Pierre ALONSO – 06 26 02 03 05 - pierre.alonso@james.fr

JAMES SA - 26, rue de la libération B.P.2 - 50370 Brécey –

tél 02 33 48 70 44 - fax 02 33 48 08 81





ET VOUS ?
QUELLE TÊTE FEREZ-VOUS
#QUAND VOUS SAUREZ ?

UNE PRESTATION COMPLÈTE

- Vos vaches en lactation et les génisses à venir sont génotypées une fois dans leur carrière.
- Vous prélevez du lait de tank et vous l'envoyez par la poste au laboratoire.
- Vous disposez des comptages cellulaires individuels des vaches tous les 15 jours.
- Votre contrôle de performances officiel peut être associé à cette prestation.
- **En prime** : vous avez les index génomiques de tout le troupeau.

UN BÉNÉFICE +++

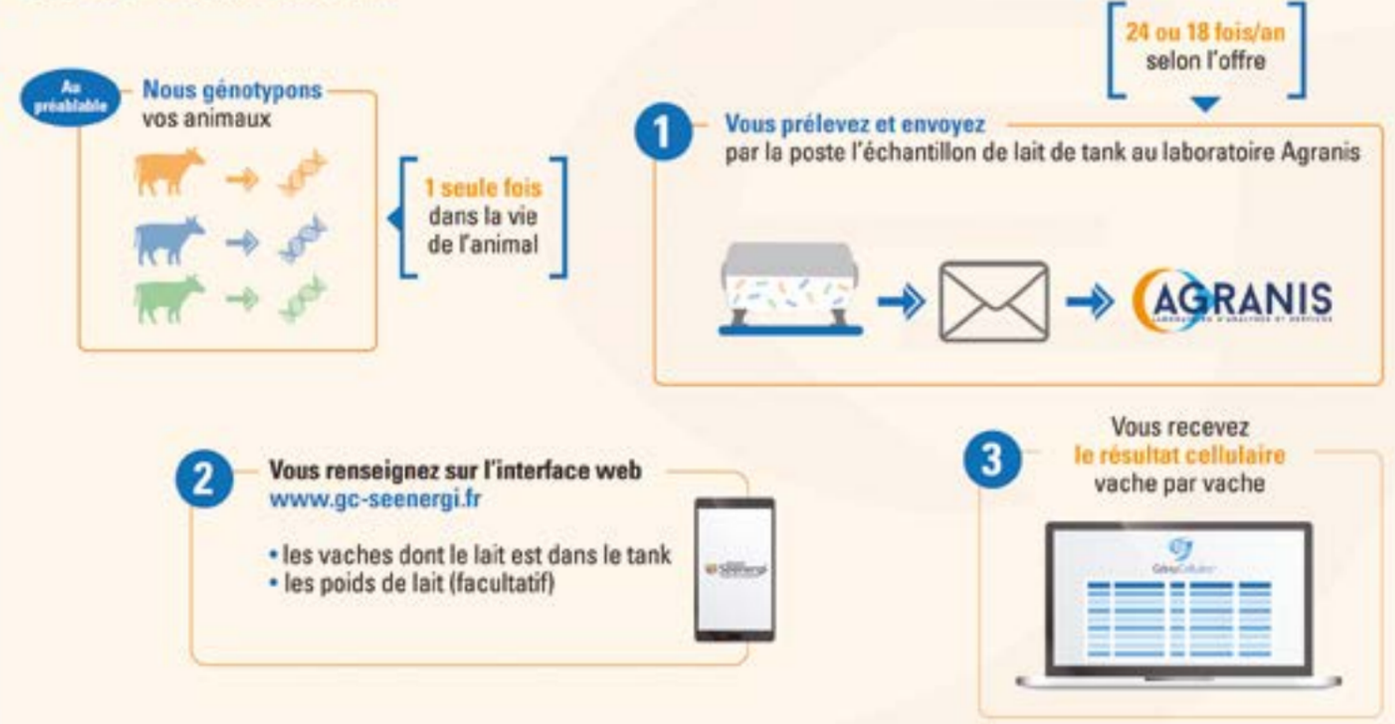
- + **Pratique** : L'analyse se fait sur un seul échantillon de lait de tank.
- + **Fréquent** : 24 séries de comptages cellulaires individuels sont réalisées par an.
- + **Compétitif** : Les vaches à cellules sont repérées au plus vite pour agir rapidement.

DEUX OFFRES AU CHOIX

<p>GénoCellules® Pilotage 24 résultats GénoCellules® par an</p>	<p>GénoCellules® Premium 18 résultats GénoCellules® + 6 Contrôles de Performances classiques* par an</p>
---	--

*en protocole A, B ou robot.

UN DISPOSITIF SIMPLE





Trois filières pour la race normande

JEUNES BOVINS DE RACE NORMANDE

Cap Seine propose un contrat pour les jeunes bovins de race normande ou montbéliarde.



FILIÈRE QUALITÉ RACE NORMANDE

Cette filière historique des magasins Carrefour offre un débouché pérenne et valorisant.

BOEUF NORMAND AUCHAN

En partenariat avec Auchan, Cap Seine propose une nouvelle filière pour valoriser les boeufs normands élevés sans maïs ensilage.

LES EXPERTS CAP SEINE, DU SERVICE **NUTRITION ANIMALE** ET DE LA **SECTION BOVINE** SONT À VOS COTÉS POUR VOUS **CONSEILLER DANS VOS PRODUCTIONS.**

NUTRITION ANIMALE

Denis Tanay
Conseiller spécialisé production animale
☎ 02 35 12 35 12
✉ denis.tanay@capseine.fr

SECTION BOVINE

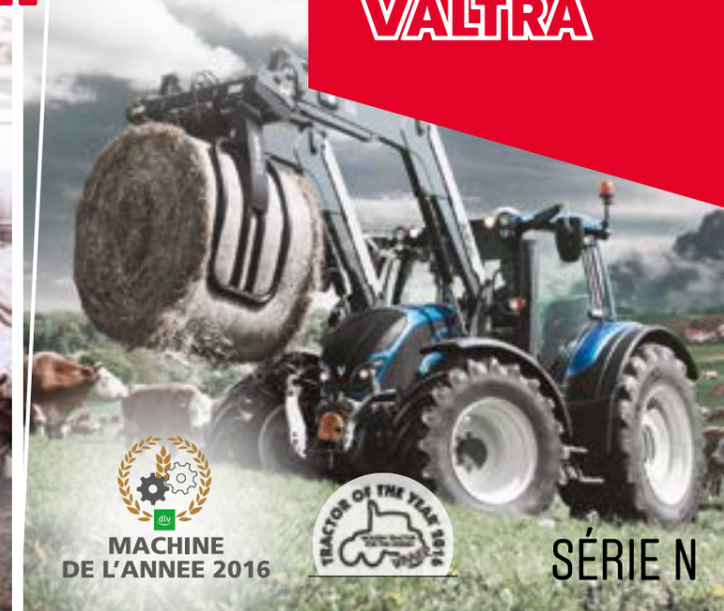
Benoit Cabot
Responsable section bovine
☎ 06 11 95 77 43
✉ benoit.cabot@capseine.fr

LA PUISSANCE DONT VOUS AVEZ BESOIN.

VALTRA



SÉRIE A



SÉRIE N



SÉRIE T



SÉRIE S



VALTRA UNLIMITED
VOTRE TRACTEUR SUR-MESURE FABRIQUÉ POUR VOTRE ACTIVITÉ



NOUVEL ACCOUDOIR MULTIFONCTION VALTRA SMARTTOUCH
ENCORE PLUS INTUITIF QUE VOTRE SMARTPHONE

VOTRE CONCESSIONNAIRE

→ www.valtra.fr
#YourWorkingMachine



11 Bd Industriel - Z.I.
76270 NEUFCHÂTEL-EN-BRAY
TÉL - 02 32 97 43 80

Rue Ampère - Z.A.
76550 OFFRANVILLE
TÉL - 02 35 04 88 80

commercial@ets-guerard.fr

WWW.ETS-GUERARD.FR

Moulin d'Écolles
76690 LA RUE SAINT PIERRE
TÉL - 02 32 80 83 80

YOUR WORKING MACHINE



GEN:AL

INNOVATION
ENTRE GÉNÉTIQUE
ET ALIMENTATION

www.genial-repro.com

GENIAL - 0806 000 199* - contact@genial-repro.com

LA GÉNOMIQUE : L'AVENTURE CONTINUE

ÉPIGÉNÉTIQUE : COMMENT L'ENVIRONNEMENT INFLUENCE LES GÈNES !

➔ Définition de l'épigénétique :

Ensemble des changements d'activité des gènes qui sont transmis au fil des divisions cellulaires ou au fil des générations sans faire appel à des mutations de l'ADN.

Cette « mémoire de l'activité des gènes » se fonde sur des états chromatiniens, ou « marques épigénétiques ».

Alors que la génétique correspond à l'étude des gènes, l'épigénétique s'intéresse à une couche d'informations complémentaires qui définit comment ces gènes vont être utilisés par une cellule ou ne pas l'être.

➔ Un monde en constante évolution :

Les 25 dernières années nous ont appris que si le déterminisme génétique et moléculaire direct des fonctions biologiques reste le principe fondamental de l'élaboration d'un être vivant, le rôle des gènes est beaucoup plus nuancé que ce que nous l'imaginions. Des « informations » autres que celles qui sont portées au premier degré dans l'ADN participent à la construction de l'animal.

Les avancées technologiques nous permettent progressivement d'ouvrir les portes de la génomique fonctionnelle ce qui engendre de nouvelles perspectives notamment au travers de la connaissance de l'expression des gènes sur les fonctions vitales et ainsi permettra des actions correctives sur l'animal ou son environnement.

L'environnement a une influence sur le génome par des modifications dites épigénétiques. Par exemple, avec des patrimoines génétiques identiques, deux jumeaux peuvent évoluer différemment en fonction de leurs environnements respectifs. Les êtres vivants, et par voie de conséquence leurs gènes, sont en effet soumis à de nombreux facteurs environnementaux : alimentation, maladies, médicaments et toxiques, stress, conduite, qui peuvent modifier autant leurs cellules que leur ADN.

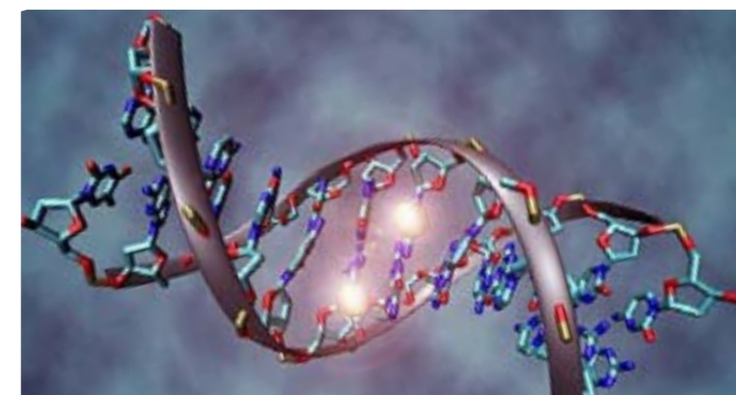
Nous savons aujourd'hui que les gènes peuvent être « allumés » ou « éteints » par plusieurs types de modifications chimiques qui ne changent pas la séquence de l'ADN. Ces modifications épigénétiques sont induites par l'environnement au sens large : **la cellule reçoit en permanence toutes sortes de signaux l'informant sur son environnement, de manière à ce qu'elle se spécialise au cours du développement, ou ajuste son activité à la situation.**

Ces signaux (alimentation, logement, conduite, stress...) peuvent conduire à des modifications dans l'expression des gènes des animaux. Le phénomène peut être transitoire, **mais il existe des modifications épigénétiques pérennes**, qui persistent lorsque le signal qui les a induites disparaît. Contrairement aux mutations génétiques qui sont irréversibles, le « marquage » épigénétique peut changer. Un simple changement d'environnement peut modifier le fonctionnement des gènes qui ont été hérités à la naissance, et donc impacter le « phénotype ».

En résumé, si le chromosome est la bande magnétique d'une cassette et que chaque gène correspond à une piste enregistrée sur la bande, les modifications épigénétiques sont des morceaux de ruban adhésif repositionnables qui vont masquer ou démasquer certaines pistes, les rendant illisibles ou lisibles.

**LE MILIEU :
LE FEU TRICOLEURE DE
L'EXPRESSION D'UN GÈNE !**

Les modifications épigénétiques sont des morceaux de ruban adhésif repositionnables qui vont masquer ou démasquer certaines pistes, les rendant illisibles ou lisibles.



Heat'Live®

SERVICE
DE PILOTAGE
DE LA REPRODUCTION

Feed'Live®

SERVICE
DE MESURE
DE LA NUTRITION

DÉTECTION DES CHALEURS

Inséminez **au bon moment**

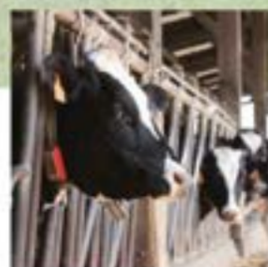


LE DÉTECTEUR DE CHALEURS RECONNU PAR LES ÉLEVEURS

Un capteur, fixé sur un collier et positionné au cou de la vache ou de la génisse, enregistre 24 h/24 tous les mouvements de l'animal.

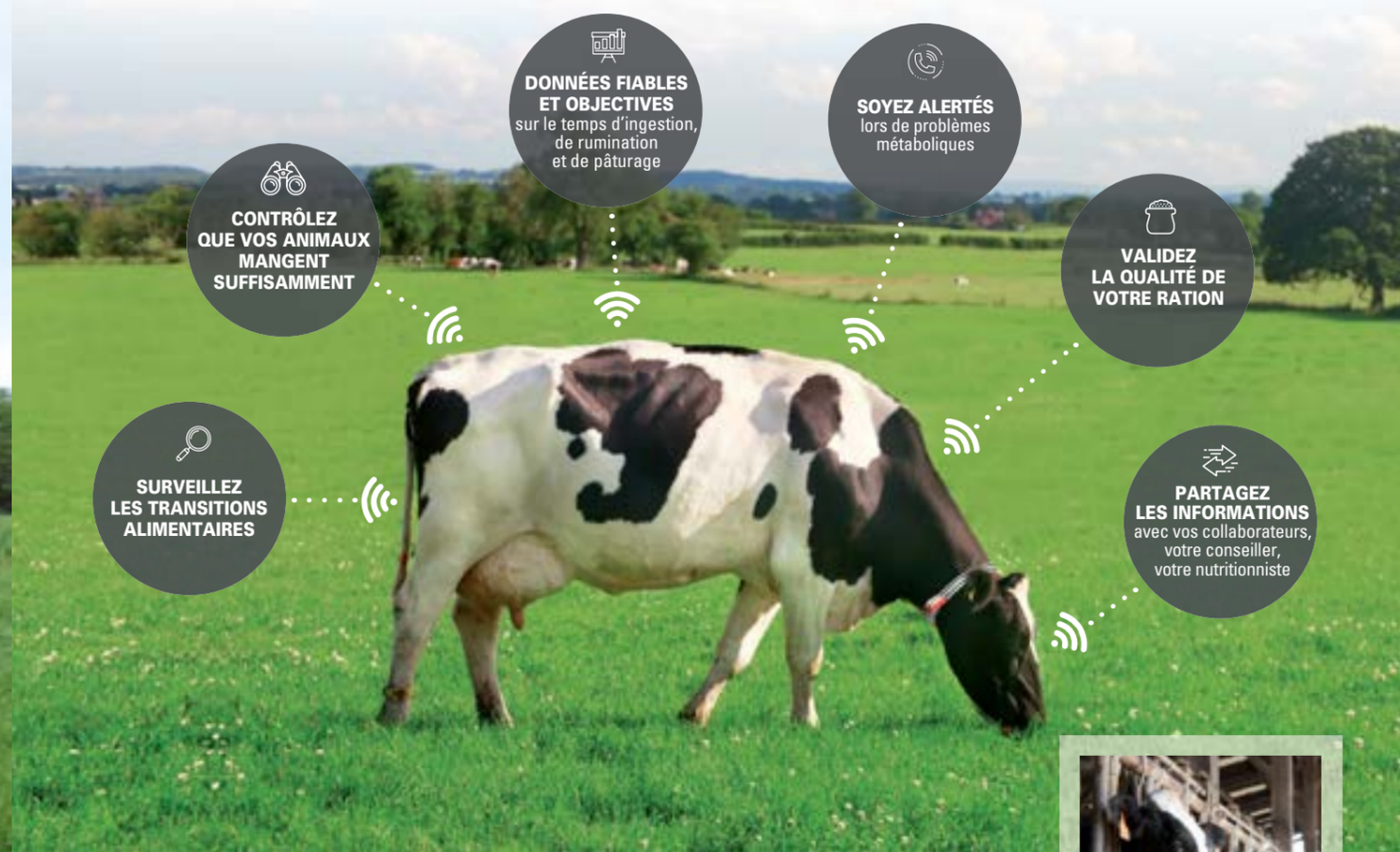
L'analyse de ces mouvements détermine les alertes qui vont vous être utiles et vous recevez une notification.

- > **Le même capteur pour plusieurs services : ruminantion, ingestion, chaleurs...**
- > **Pas de surcoût d'abonnement**
- > **Mise à jour automatique des évolutions de l'outil**



INGESTION ET RUMINATION

Maîtrisez la nutrition de vos animaux 24 H/24



LE SEUL OUTIL DE PILOTAGE DE L'EFFICACITÉ ALIMENTAIRE !

Un capteur, fixé sur un collier et positionné autour du cou de l'animal, enregistre 24 h/24 tous ses mouvements. L'analyse de ces derniers détermine les alertes d'ingestion et de ruminantion. Vous recevez, sur votre smartphone, les notifications qui vont vous être utiles.

- > **Le même capteur pour plusieurs services : ruminantion, ingestion, chaleurs...**
- > **Vous équipez seulement les animaux qui en ont besoin.**





1 NÉMÉSIA

0713

Prix de vente :

TOP GENETIQUE

FR 7637420713

Née le : 19/09/2017 - 13 mois

NAISSEUR : EARL D'ERNEVILLE

FEMELLE CONTRACTUALISÉE

Femelle schéma proposée avec un contrat Origen Normande

ISU	CD LAIT	INEL	TP	TB	LAIT	ISUo
167	65	37	+1.4	+3.0	+561	162

CD	RD	FT	MU	HS	MA	MO
64	+1.2	+0.9	+0.1	+1.6	+0.3	+0.8

CD	AP	AJ	QA	PI	PARA	LOCO
64	+0.8	+0.5	-0.3	+1.7	+0.9	+0.7

CD	VT	CEL	MACL	SAMA
65	-0.3	+2.4	+1.1	+1.9

LGF	FERv	FERg	IVIA1	SFER
+0.3	+0.6	-0.1	+1.0	+0.8

« NE LAISSEZ PAS PASSER L'OPPORTUNITÉ D'ACQUÉRIR UNE FEMELLE TRÈS IMPRESSIONNANTE ET PARMIS LES MEILLEURES FILLES DE JOLFOVER EN INDEX ! »

JOLFOVER FR 6152721160
(GAME OVER / VENTFRAIS)

CD	ISU	INEL	LAIT	TB	TP	MO	SM	FERs
70	161	46	+859	-0.2	+1.4	+1.0	+1.2	+0.7

LILAS FR 7637420400
FRA AOUT 2018

CD	INEL	TP	TB	Lait	CEL	MO
51	9	-2.5	+1,8	+125	+0,1	+0,6
SQU	MUS	APL	MA	CC	NG	
9	6	5	6	3	85	
Production Lait Standard						
2-06	305	6 124	44,5	34,5		

BOURSIN FR 3556492376

HIBISCUS		FR 7637420097			
2-03	305	7 188	43,1	34,0	
3-11	305	9 090	42,1	35,6	

VADEMECUM FR 5344726751

DAHLIA FR 7637429607				
2-06	295	6 199	39,8	35,8
3-05	305	7 662	42,7	37,3
4-07	305	8 393	39,4	36,0
5-09	305	9 827	41,4	35,7
7-00	254	7 381	40,6	33,6

L'agriculteur connecté !

DES SERVICES INNOVANTS
100 % CONNECTÉS & MULTISERVICES

Littoral Normand
PERFORMANCE & CONSEIL EN AGRICULTURE

Medria
solutions

Nicolas CLECH
Conseiller Monitoring
06 47 00 08 30



4e père : PRIMATE	6-08	298	7 649	42,3	34,2	7e père : DELGADO
4e mère : VIOLETTE	7-09	256	8 485	34,8	32,3	7e mère : HATINE
5 SQ 5 AP 6 MA 78 NG	8-09	305	8 300	33,1	30,9	7 SQ 6 AP 6 MA 83 NG
2-00 305 6 717 47,3 33,3	6e père : ICETON					2-09 305 6 809 42,8 33,4
3-05 305 7 672 44,7 32,2	6e mère : MURALE					3-10 305 7 960 43,5 34,2
4-05 296 8 189 41,8 32,8	8 SQ 6 AP 6 MA 85 NG					5-00 280 7 692 39,5 32,6
5e père : MANIZALES	3-03 298 6 410 40,4 32,4					5-11 286 7 585 42,3 33,7
5e mère : SALADE	4-02 254 6 420 37,6 32,0					6-11 305 7 517 40,6 35,2
5 SQ 5 AP 6 MA 78 NG	5-01 304 8 051 39,5 31,3					8-00 302 8 267 39,9 33,7
2-07 294 7 542 38,3 32,8	6-02 305 8 034 36,2 32,2					8e père : ATAO
3-07 300 8 773 39,4 33,4	7-06 305 7 384 35,5 30,1					9e père : UNIAS
4-08 305 9 508 40,2 32,1	8-06 305 8 333 38,7 30,2					10e père : NEWGATE
5-08 300 8 213 39,6 32,9	9-09 305 5 579 38,8 32,1					11e père : JATATURK
	10-11 305 7 937 39,6 30,1					12e père : MASTOC

LE GDMA, AU SERVICE ET À L'ÉCOUTE DES ÉLEVEURS

Le G.D.M.A (Groupement de Défense contre les Maladies des Animaux),
l'outil mutualiste des éleveurs pour la lutte, la maîtrise, la prévention et les garanties sanitaires.

DES SERVICES ET CONSEILS ADAPTÉS :

Production d'indicateurs
troupeaux pour tous les éleveurs

- BVD
- IBR
- Paratuberculose
- Ostertagiose
- Neosporose

Formations

- Santé du veau
- Préparation au vêlage
- Eleveur infirmier
- Biosécurité

Plans d'assainissement et
de maîtrise adaptés

- BVD
- Paratuberculose

Apport de garanties sanitaires

- BVD
- IBR
- Paratuberculose

Investigation sur avortements
et conseils adaptés

Gestion des introductions
et des prophylaxies

Soutien à l'organisation sanitaire
des rassemblements

Soutien aux Jeunes Eleveurs

Conseils adaptés
pour la Santé des élevages

UN SEUL OBJECTIF, SERVIR L'ELEVAGE !



Actions menées avec le soutien du
Conseil Départemental de la Seine-Maritime.
313 rue des champs 76230 Bois-Guillaume 02 35 60 61 60

2

MAUVE



VACHE EN
LACTATION

Prix de vente :

FR 7616732970

Née le : 14/08/2016
Naisseur : EARL LACAILLE
Date de vêlage : 26/09/2018
Date du terme :

ISU	INEL	TP	TB	LAIT	CEL
139	34	1,7	1,6	529	0,4

SQU	MUS	MAM	APB	CC	NG

MEILLEURE LACTATION :

N°	AGE	DATE	DURÉE (J)	LAIT (KG)	TP	TB
1	2-1	26/09/2018				

Père : INFINITY (GAME OVER)
FR 5344032033

ISU	CD	INEL	FER
153	70	43	1,7

**UNE DES PREMIÈRES INFINITY
EN VÊLAGE 25 MOIS**

Mère : JAUGE FR 7616732813

ISU	CD	INEL	REF	TP	TB	LAIT	CEL
125	55	25		0,9	4,2	274	0,4

SQU	MUS	MAM	APB	CC	NG
8	5	6	6	3	83

MEILLEURE LACTATION de la mère :

N°	AGE	DATE	DURÉE (J)	LAIT (KG)	TP	TB
2	3-5	17/07/2017	305	6702	36,3	49

GPM : BRETZEL | GMM : GAUFRE

MEILLEURE LACTATION de la GMM :

N°	AGE	DURÉE (J)	LAIT (KG)	TP	TB
1	2-4	305	5833	36	45,4

| **AGPM : VOUPIGNY**

3

MALINE



GENISSE
AMOULLANTE

Prix de vente :

FR 7616973568

Née le : 20/05/2016
Naisseur : EARL MACRE-NENOT
Cheptel :
Date de vêlage :
Date du terme : Terme 19/11/2018

ISU	INEL	TP	TB	LAIT	CEL
124	11	1,5	2,4	-1	1,6

SQU	MUS	MAM	APB	CC	NG

MEILLEURE LACTATION :

N°	AGE	DATE	DURÉE (J)	LAIT (KG)	TP	TB

Père : INESTA (FLOCOLIN)
FR 6114595678

ISU	CD	INEL	FER
130	74	26	1

**UN MONTAGE LAITIER AVEC
UNE SOUCHE CONFIRMÉE EN MORPHO**

Mère : HOMBELINE FR 7616973185

ISU	CD	INEL	REF	TP	TB	LAIT	CEL
	58	19		1,1	-0,3	282	1,1

SQU	MUS	MAM	APB	CC	NG

MEILLEURE LACTATION de la mère :

N°	AGE	DATE	DURÉE (J)	LAIT (KG)	TP	TB
3	5-3	27/10/2017	305	8650	33,8	42,2

GPM : VITRIOL | GMM : EPINE

MEILLEURE LACTATION de la GMM :

N°	AGE	DURÉE (J)	LAIT (KG)	TP	TB
3	4-11	305	7188	34,4	40,1

| **AGPM : TRIFOLIUM**

4 MYOSOTIS



VACHE EN LACTATION



UNE GÉNISSE FRAÎCHE VÊLÉE ET SOLIDE

FR 7616973560
Née le : 02/05/2016
Naisseur : EARL MACRE-NENOT
Cheptel :
Date de vêlage : 24/10/2018
Date du terme :

ISU	INEL	TP	TB	LAIT	CEL
	22	-0,5	-0,3	649	-0,5

SQU	MUS	MAM	APB	CC	NG

MEILLEURE LACTATION :

N°	AGE	DATE	DURÉE (J)	LAIT (KG)	TP	TB

Père : EBRAÏE (SAINTYORRE)
 FR 7262921283

ISU	CD	INEL	FER
109	92	30	-0,2

Mère : HELICE FR 7616973182

ISU	CD	INEL	REF	TP	TB	LAIT	CEL
	55	14		-1,4	-1,9	634	0,5

SQU	MUS	MAM	APB	CC	NG

MEILLEURE LACTATION de la mère :

N°	AGE	DATE	DURÉE (J)	LAIT (KG)	TP	TB
1	2-10	03/05/2015	305	7264	31	39,4

GPM : VALIDE | GMM : DIRECTRICE

MEILLEURE LACTATION de la GMM :

N°	AGE	DURÉE (J)	LAIT (KG)	TP	TB
2	4-2	305	8759	32,5	39,4

| AGPM : RAISINNOIR

6 MACHETTE



VACHE EN LACTATION



1^{ère} FILLE D'IKAR DISPONIBLE

FR 7616973555
Née le : 18/04/2016
Naisseur : EARL MACRE-NENOT
Cheptel :
Date de vêlage : 15/10/2018
Date du terme :

ISU	INEL	TP	TB	LAIT	CEL
128	23	0,5	-0,8	459	0,3

SQU	MUS	MAM	APB	CC	NG

MEILLEURE LACTATION :

N°	AGE	DATE	DURÉE (J)	LAIT (KG)	TP	TB

Père : IKAR (AUBRAY)
 FR 1449843449

ISU	CD	INEL	FER
134	70	22	1,1

Mère : INTERPRETE FR 7616973301

ISU	CD	INEL	REF	TP	TB	LAIT	CEL
121	51	24	ASC	1,6	-0,5	443	-0,3

SQU	MUS	MAM	APB	CC	NG
6	7	6	4	2	80

MEILLEURE LACTATION de la mère :

N°	AGE	DATE	DURÉE (J)	LAIT (KG)	TP	TB
1	2-8	18/04/2016	305	6861	36,1	40,6

GPM : FORNELLS | GMM : FLORETTE

MEILLEURE LACTATION de la GMM :

N°	AGE	DURÉE (J)	LAIT (KG)	TP	TB
1	2-8	305	5465	35,7	41,7

| AGPM : TARPAULIN

5 MARGUERITE



VACHE EN LACTATION



UN PÉDIGRÉE COMME LA MIXITÉ

FR 7649162355
Née le : 26/04/2016
Naisseur : SCEA D'EMOUVILLE
Cheptel :
Date de vêlage : 12/09/2018
Date du terme :

ISU	INEL	TP	TB	LAIT	CEL
124	8	-0,8	-1,4	387	0,8

SQU	MUS	MAM	APB	CC	NG

MEILLEURE LACTATION :

N°	AGE	DATE	DURÉE (J)	LAIT (KG)	TP	TB
1	2-4	12/09/2018	14jours			42,5

Père : DERABLE (RAFIOT)
 FR 3572612359

ISU	CD	INEL	FER
130	92	13	-0,5

Mère : ELITE FR 7616973182

ISU	CD	INEL	REF	TP	TB	LAIT	CEL
	8	1430		-2	-3,3	612	1,3

SQU	MUS	MAM	APB	CC	NG
4	4	7	3	1	74

MEILLEURE LACTATION de la mère :

N°	AGE	DATE	DURÉE (J)	LAIT (KG)	TP	TB
4	5-3	09/04/2015	305	8835	30,8	34,3

GPM : TRABAN | GMM : BMW

MEILLEURE LACTATION de la GMM :

N°	AGE	DURÉE (J)	LAIT (KG)	TP	TB
3	4-8	305	10818	30,8	35,7

| AGPM : MADISON

7 MERIBEL



VACHE EN LACTATION



HARMONIEUSE ET LAITIÈRE

FR 7616973550
Née le : 03/04/2016
Naisseur : EARL MACRE-NENOT
Cheptel :
Date de vêlage : 08/09/2018
Date du terme :

ISU	INEL	TP	TB	LAIT	CEL
122	19	0,3	1,2	471	0,7

SQU	MUS	MAM	APB	CC	NG

MEILLEURE LACTATION :

N°	AGE	DATE	DURÉE (J)	LAIT (KG)	TP	TB
1	2-5	08/09/2018	25 jours	650	27,9	39,5

Père : GEMAYEL (UVRAY)
 FR 8068243563

ISU	CD	INEL	FER
130	95	15	0,5

Mère : HIRONDELLE FR 7616973162

ISU	CD	INEL	REF	TP	TB	LAIT	CEL
	58	34		0,2	-0,1	781	-0,2

SQU	MUS	MAM	APB	CC	NG

MEILLEURE LACTATION de la mère :

N°	AGE	DATE	DURÉE (J)	LAIT (KG)	TP	TB
2	3-10	03/04/2016	305	9220	32,8	41,4

GPM : UPERISE | GMM : ESTBELLE

MEILLEURE LACTATION de la GMM :

N°	AGE	DURÉE (J)	LAIT (KG)	TP	TB
2	3-8	305	6949	34,6	40,9

| AGPM : TREMOUSSIN

ABSENTE

8

MADEMOISEL

3541

VACHE EN
LACTATION

Prix de vente :

FR 7616973541
Née le : 02/01/2016
Naisseur : EARL MACRE-NENOT
Cheptel :
Date de vêlage : 11/09/2018
Date du terme :

ISU	INEL	TP	TB	LAIT	CEL
	26	0,1	0	598	1,2

SQU	MUS	MAM	APB	CC	NG

MEILLEURE LACTATION :

N°	AGE	DATE	DURÉE (J)	LAIT (KG)	TP	TB
1	2-8	11/09/2018	22 jours	581	26,6	35

Père : GALHILEO (UPERISE)
 FR 6043308118

ISU	CD	INEL	FER
130	95	27	0,8

**POUR LA LONGÉVITÉ
 ET LA PRODUCTION ÉLEVÉE**

Mère : GAZELLE FR 7616973133

ISU	CD	INEL	REF	TP	TB	LAIT	CEL
	58	24		-0,1	0,4	627	1

SQU	MUS	MAM	APB	CC	NG

MEILLEURE LACTATION de la mère :

N°	AGE	DATE	DURÉE (J)	LAIT (KG)	TP	TB
2	4-3	02/01/2016	305	8503	33,1	42,1

GPM : UVRAY | GMM : VITTEL

MEILLEURE LACTATION de la GMM :

N°	AGE	DURÉE (J)	LAIT (KG)	TP	TB
5	7-1	305	8871	34,4	39,7

| AGPM : NUANCIER

10

LAGASSE

2260

VACHE
TARIE

Prix de vente :

FR 7649162260
Née le : 04/08/2015
Naisseur : SCEA D'EMOUILLE
Cheptel :
Date de vêlage :
Date du terme : Terme 23/11/2018

ISU	INEL	TP	TB	LAIT	CEL
136	17	-0,4	1,4	409	1,6

SQU	MUS	MAM	APB	CC	NG
6	6	7	7	3	87

MEILLEURE LACTATION :

N°	AGE	DATE	DURÉE (J)	LAIT (KG)	TP	TB
1	2-3	01/12/2017	305	6111	33,3	42,2

Père : UNNOEL (MANIZALES)
 FR 5361994669

ISU	CD	INEL	FER
143	95	16	-1,6

1^{ère} FILLE D'IKAR DISPONIBLE

Mère : FUGACE FR 7649161964

ISU	CD	INEL	REF	TP	TB	LAIT	CEL
134	55	21	1430	-0,9	1,2	595	0,6

SQU	MUS	MAM	APB	CC	NG
3	4	7	4	1	75

MEILLEURE LACTATION de la mère :

N°	AGE	DATE	DURÉE (J)	LAIT (KG)	TP	TB
4	5-7	14/07/2016	305	8768	35,8	43

GPM : SAINTYORRE | GMM : DEDICACE

MEILLEURE LACTATION de la GMM :

N°	AGE	DURÉE (J)	LAIT (KG)	TP	TB
3	4-5	305	9496	32,8	43,4

| AGPM : STUDIO

9

LUBIE

3505

VACHE EN
LACTATION

Prix de vente :

FR 7616973505
Née le : 25/08/2015
Naisseur : EARL MACRE-NENOT
Cheptel :
Date de vêlage : 31/08/2018
Date du terme :

ISU	INEL	TP	TB	LAIT	CEL
	14	1	0,1	277	-0,6

SQU	MUS	MAM	APB	CC	NG

MEILLEURE LACTATION :

N°	AGE	DATE	DURÉE (J)	LAIT (KG)	TP	TB
1	3-0	31/08/2018	33 jours	766	28	45,9

Père : HAYLA XB (AYALA)
 FR 6106145658

ISU	CD	INEL	FER
120	93	8	0,5

EN VUE DE PRODUIRE RAPIDEMENT

Mère : FACETIE FR 7616972978

ISU	CD	INEL	REF	TP	TB	LAIT	CEL
123	55	23	1430	-0,4	1,4	520	-0,1

SQU	MUS	MAM	APB	CC	NG
7	5	6	5	3	82

MEILLEURE LACTATION de la mère :

N°	AGE	DATE	DURÉE (J)	LAIT (KG)	TP	TB
4	6-5	14/10/2016	305	10008	32,9	41,8

GPM : SAINTYORRE | GMM : CHIPIE

MEILLEURE LACTATION de la GMM :

N°	AGE	DURÉE (J)	LAIT (KG)	TP	TB
3	5-0	305	7140	35,6	52,2

| AGPM : POMPON

11

JALICE

2873

VACHE EN
LACTATION

Prix de vente :

FR 7616732873
Née le : 07/12/2014
Naisseur : EARL LACAILLE
Cheptel :
Date de vêlage : 24/10/2018
Date du terme :

ISU	INEL	TP	TB	LAIT	CEL
98	-6	1	1	-366	-0,4

SQU	MUS	MAM	APB	CC	NG
9	6	6	6	4	88

MEILLEURE LACTATION :

N°	AGE	DATE	DURÉE (J)	LAIT (KG)	TP	TB
1	2-8	18/08/2017	305	5050	33,8	43,2

Père : HIMPALA (ALMA)
 FR 3538154700

ISU	CD	INEL	FER
123	95	7	1

**NE PAS LAISSER PASSER UNE
 1^{ER} VEAU 88 POINTS !!**

Mère : GALICE FR 7616732651

ISU	CD	INEL	REF	TP	TB	LAIT	CEL
118	51	27	1430	2	2,5	289	0,2

SQU	MUS	MAM	APB	CC	NG
5	5	6	4	2	77

MEILLEURE LACTATION de la mère :

N°	AGE	DATE	DURÉE (J)	LAIT (KG)	TP	TB
4	5-2	08/11/2016	305	6727	35,7	44,4

GPM : TANIS | GMM : DALMATIE

MEILLEURE LACTATION de la GMM :

N°	AGE	DURÉE (J)	LAIT (KG)	TP	TB
1	2-5	305	5673	37,1	43,5

| AGPM : RESTO

12 JUPE

2871

VACHE EN LACTATION

Prix de vente :

DE LA SOLIDITÉ ET PRODUCTION

FR 7616732871
 Née le : 02/12/2014
 Naïseur : EARL LACAILLE
 Cheptel :
 Date de vêlage : 02/07/2018
 Date du terme :

ISU	INEL	TP	TB	LAIT	CEL
122	30	1	-3,5	699	-0,7

SQU	MUS	MAM	APB	CC	NG
5	6	7	7	3	85

LACTATION :

N°	AGE	DATE	DURÉE (J)	LAIT (KG)	TP	TB
1	2-7	26/07/2017	305	6419	34,8	37,7
2	3-7	02/07/2018	86j	2572	31,8	30,0

Père : FORNELLS (UPERISE)
 FR 2232212775

ISU	CD	INEL	FER
132	95	34	0,1

Mère : HARPE FR 7616732722

ISU	CD	INEL	REF	TP	TB	LAIT	CEL
105	58	17	1430	0,9	-4,9	449	0,9

SQU	MUS	MAM	APB	CC	NG
6	4	6	6	3	79

MEILLEURE LACTATION de la mère :

N°	AGE	DATE	DURÉE (J)	LAIT (KG)	TP	TB
3	4-3	26/01/2017	305	9147	33,6	31,6

GPM : UNOG | GMM : ECLIPSE

MEILLEURE LACTATION de la GMM :

N°	AGE	DURÉE (J)	LAIT (KG)	TP	TB
1	2-2	305	5947	34	41,1

| AGPM : NIRATUM

14 JUMELLE

3391

VACHE EN LACTATION

Prix de vente :

EN PLEINE PRODUCTION
ET DÉJÀ CONFIRMÉE GESTANTE

FR 7616973391
 Née le : 25/07/2014
 Naïseur : EARL MACRE-NENOT
 Cheptel :
 Date de vêlage : 26/05/2018
 Date du terme : Terme 26/05/2019

ISU	INEL	TP	TB	LAIT	CEL
129	34	0,4	0,6	798	1,3

SQU	MUS	MAM	APB	CC	NG
6	4	6	5	2	77

LACTATION :

N°	AGE	DATE	DURÉE (J)	LAIT (KG)	TP	TB
1	2-3	24/11/2016	305	8393	32,9	39,4
2	3-10	26/05/2018	130J	5425	28,3	43,2

Père : GALHILEO (UPERISE)
 FR 6043308118

ISU	CD	INEL	FER
130	95	27	0,8

Mère : GAZELLE FR 7616973133

ISU	CD	INEL	REF	TP	TB	LAIT	CEL
	58	24		-0,1	0,4	627	1

SQU	MUS	MAM	APB	CC	NG

MEILLEURE LACTATION de la mère :

N°	AGE	DATE	DURÉE (J)	LAIT (KG)	TP	TB
2	4-3	02/01/2016	305	8503	33,1	42,1

GPM : UVRAY | GMM : VITTEL

MEILLEURE LACTATION de la GMM :

N°	AGE	DURÉE (J)	LAIT (KG)	TP	TB
5	7-1	305	8871	34,4	39,7

| AGPM : NUANCIER

13 JODELLE

3433

VACHE TARIE

Prix de vente :

EXCELLENT COMPROMIS LAIT, MIXITÉ

FR 7616973433
 Née le : 15/11/2014
 Naïseur : EARL MACRE-NENOT
 Cheptel :
 Date de vêlage :
 Date du terme : Terme 22/12/2018

ISU	INEL	TP	TB	LAIT	CEL
	18	-1	-1,2	617	0,9

SQU	MUS	MAM	APB	CC	NG
9	5	6	6	3	86

MEILLEURE LACTATION :

N°	AGE	DATE	DURÉE (J)	LAIT (KG)	TP	TB
1	2-10	15/10/2017	305	7128	30,1	39,4

Père : HALONZO (VITRIOL)
 FR 6107632269

ISU	CD	INEL	FER
128	94	10	0,6

Mère : HIRONDELLE FR 7616973162

ISU	CD	INEL	REF	TP	TB	LAIT	CEL
	58	34		-0,1	0,2	781	-0,2

SQU	MUS	MAM	APB	CC	NG

MEILLEURE LACTATION de la mère :

N°	AGE	DATE	DURÉE (J)	LAIT (KG)	TP	TB
2	3-10	03/04/2016	305	9220	32,8	41,4

GPM : UPERISE | GMM : ESTBELLE

MEILLEURE LACTATION de la GMM :

N°	AGE	DURÉE (J)	LAIT (KG)	TP	TB
2	3-8	305	6949	34,6	40,9

| AGPM : TREMOUSSIN

15 JENNY

3393

VACHE EN LACTATION

Prix de vente :

UN BON COMPROMIS
LAIT, TAUX ET MORPHOLOGIE

FR 7616973393
 Née le : 25/07/2014
 Naïseur : EARL MACRE-NENOT
 Cheptel :
 Date de vêlage : 02/07/2018
 Date du terme :

ISU	INEL	TP	TB	LAIT	CEL
	16	3	2,4	-93	-1,2

SQU	MUS	MAM	APB	CC	NG

LACTATION :

N°	AGE	DATE	DURÉE (J)	LAIT (KG)	TP	TB
1	2-9	03/05/2017	305	6200	37,9	42,9
2	3-11	02/07/2018	93j	2911	34,2	44,9

Père : GUARANA (ULOZON)
 FR 5008638950

ISU	CD	INEL	FER
104	95	12	-1,3

Mère : CHIPIE FR 7616972735

ISU	CD	INEL	REF	TP	TB	LAIT	CEL
	59	19	1430	1,4	6,2	-10	-0,6

SQU	MUS	MAM	APB	CC	NG

MEILLEURE LACTATION de la mère :

N°	AGE	DATE	DURÉE (J)	LAIT (KG)	TP	TB
3	5-0	17/07/2012	305	7140	35,6	52,2

GPM : POMPON | GMM : UNIE

MEILLEURE LACTATION de la GMM :

N°	AGE	DURÉE (J)	LAIT (KG)	TP	TB
4	6-0	305	7617	36,8	50,5

| AGPM : MADAGASCAR

16 OREGONE

7476

PORTEUSE DU SIMPLE GENE CULARD

Prix de vente :

FR 2725257476
 Née le : 08/03/2018
 Naisseur : EARL DE LA CONTERIE
 Cheptel :
 Date de vêlage :
 Date du terme :

ISU	INEL	TP	TB	LAIT	CEL

SQU	MUS	MAM	APB	CC	NG

MEILLEURE LACTATION :

N°	AGE	DATE	DURÉE (J)	LAIT (KG)	TP	TB

Père : LARON MP (BEGONIA)
 FR 6117605565

ISU	CD	INEL	FER

UNE OPPORTUNITÉ RARE
 AVEC LE GÈNE CULARD

Mère : LAITONE FR 2725257163

ISU	CD	INEL	REF	TP	TB	LAIT	CEL

SQU	MUS	MAM	APB	CC	NG

MEILLEURE LACTATION de la mère :

N°	AGE	DATE	DURÉE (J)	LAIT (KG)	TP	TB
1	3-0	08/03/2018	305	2919	34,7	40,2

GPM : DEVRON DC | GMM : HERMIONE

MEILLEURE LACTATION de la GMM :

N°	AGE	DURÉE (J)	LAIT (KG)	TP	TB
3	5-3	305	6750	30,6	37,3

| AGPM :

17



LOT DE 4 EMBRYONS A VENDRE

de LETINCEL X MALIGNE BB (Infinity x Ayala)

INDEX DU PRODUIT À NAITRE

Production						Morphologie					Fonctionnels			
ISU	INEL	MP	TP	TB	LAIT	FT	IS	AP	MA	MO	CEL	SFER	LGF	VT
146	31	26	+1.0	+0.3	+659	+0.3	+0.5	+0.6	+1.1	+1.1	+0.6	+0.7	+0.6	-0.2

LETINCEL (Idark x Gerrie Isy x Dairy Expo)

CD	ISU	INEL	LAIT	TB	TP	MO	SM	FERS
----	-----	------	------	----	----	----	----	------

MALIGNE (Infinity)

ISU 147 INEL +43 MO +0,7

GMM : INNOCENTE

(Ayala x Carillon x Saintyorre x Oberkampf x Hollydays)

SQU	MUS	APL	MA	CC	NG
7	4	6	6	3	82

L1 (29mois) – 305jrs – 7 383kg STD à 44.9 de TB et 35.9 de TP
 L2 (42mois) – 305jrs – 7 989kg STD à 44.6 de TB et 37.1 de TP
 L3 (53mois) – 305jrs – 9 086kg STD à 42.7 de TB et 35.6 de TP
 L4 (66mois) – 1^{er} contrôle 37kg STD à 43.5 de TB et 34.2 de TP



La réussite en transfert d'embryons - Le sexage
 L'expertise de nos Vétérinaires en reproduction, alimentation, suivi
 sanitaire pour AMELIORER VOTRE REUSSITE

Tel : 02 40 06 17 71 E.mail: escoufflaire@infonie.fr

Uperise (76 GAEC LUCAS MAHIEUS)

Unog (76 EARL MIUS)

Unnoel (28 EARL DU PERTHIUS)

TRANSFERT D'EMBRYONS
 Développons vos meilleures souches
VENTE D'EMBRYONS
 Toutes races
 Consultez notre site :
www.embryovet.fr

SEXAGE DES EMBRYONS
 Le plus sûr pour avoir des femelles !
 70% de gestation en frais

MAINTENANCE DE TROUPEAU
 EN REPRODUCTION ET ALIMENTATION
 Prévenir les déséquilibres alimentaires plutôt que de guérir les problèmes de reproduction
 Echo-sexage

FORMATION INSEMINATION

RÈGLEMENT TECHNIQUE

OBJET

Le présent règlement définit les règles relatives à la vente. Ces règles s'imposent à tout vendeur, tout acheteur pour ce qui les concerne sous peine d'exclusion ou d'interdit.

PROVENANCE

Tous les animaux sont présentés par la coopérative ORIGENPLUS sous la responsabilité du vendeur jusqu'à la vente effective de l'animal.

ORIGINE ET QUALITÉ ZOOTECHNIQUE

Les animaux présentés à la vente doivent être titulaires d'une DN recevable. Ils doivent être issus de père d'insémination artificielle et de mères soumises aux opérations de Contrôle Laitier. Toutes les femelles concernées par cette vente ont été sélectionnées.

GARANTIES SANITAIRES

Les animaux présentés à la vente doivent obligatoirement être accompagnés du passeport et de l'attestation sanitaire établie par le GDMA attestant que le cheptel de provenance est officiellement indemne de Brucellose, de Tuberculose et de Leucose.

1) Les animaux doivent provenir d'un élevage :

- Distant de plus de 10 km de tout foyer de fièvre aphteuse.
- Indemne depuis au moins 30 jours de toute maladie contagieuse.
- Qui n'est pas situé dans une zone soumise à une restriction de mouvement pour cause de maladie réputée contagieuse.
- Sous appellation ACERSA A (indemne)
- Sous appellation ACERSA qualifiante en hyperdermose (varron).
- Concernant la paratuberculose : sous appellation ACERSA ou exempt de cas clinique déclaré.

2) Les animaux doivent remplir eux-mêmes les conditions suivantes :

- Être identifiés individuellement par 2 boucles plastiques auriculaires agréées.
- Ne présenter aucun signe de maladie.
- Ne pas être porteurs de lésions cutanées (varrons, ectoparasites, dartres, gales, poux).
- Être accompagnés d'un résultat individuel sérologique négatif datant de moins de 30 jours au regard de l'IBR, la neosporose (Elisa), para tuberculose et virologie BVD pour les animaux de plus de 24 mois, pour les animaux de moins de 24 mois : IBR, BVD, néosporose et Paratuberculose PCR

Pour l'IBR, outre les garanties précédemment énoncées, la vente est effectuée sous couvert de billet de garantie conventionnelle qui fait obligation au vendeur de reprendre l'animal à ses frais, en cas de réaction positive, lors du contrôle d'achat effectué par l'acheteur dans le délai prévu.

ACHETEURS

L'acheteur potentiel accepte et s'engage à respecter le règlement de la vente ainsi qu'à payer comptant. Les acquéreurs devront aussitôt après la vente régler comptant leurs achats.

DÉROULEMENT DE LA VENTE

La vente se fera suivant le système de « vente aux enchères » à partir d'une mise à prix. Dès lors qu'il y a enchère, un animal ne pourra être retiré de la vente par son vendeur. La mise à prix est fixée par le vendeur et la coopérative ORIGENPLUS.

Cette vente sera constituée de :

- Vaches vélées et gestantes
- Génisse gestante
- Génisson

Les vendeurs se verront facturer les animaux au prix d'adjudication moins 2% de frais de vente et les acheteurs le prix d'adjudication plus 6% de frais de vente.

PROPRIÉTÉ

Dès que l'adjudication est prononcée, la responsabilité de l'animal passe du vendeur à l'acheteur. L'acheteur est tenu d'acquiescer la totalité des animaux qui lui sont adjugés. Il ne peut y avoir ni reprise ni déduction de prix. Avant le paiement intégral de l'animal, celui-ci reste la propriété du vendeur.

GARANTIES

Pour l'application des garanties, un certificat vétérinaire devra être fourni par l'acheteur, à ses frais, au groupement, dans les 24 heures suivant la constatation de l'anomalie, ainsi que l'ensemble des pièces dûment établies permettant l'application des garanties.

Le vendeur s'engage à reprendre et à rembourser son animal en cas de non-respect du présent règlement.

TRANSPORT

Les animaux doivent être enlevés le soir de la vente. Les conditions relatives aux achats devront avoir été préalablement remplies. L'enlèvement et le transport sont à la charge de l'acheteur. Le transport des animaux peut être organisé par la coopérative, dans ce cas le prix sera variable en fonction du nombre d'animaux et de la distance.

LITIGES

Les litiges pouvant survenir dans l'application du présent règlement ou dans le déroulement des marchés seront, dans la mesure du possible, réglés à l'amiable par les responsables de la coopérative. En cas de contestation, seuls les tribunaux du siège social de la coopérative concerné seront compétents. Cette condition est déterminante.

ORIGENPLUS
Domaine Saint-Hypolite
14100 St-Martin-de-La-Lieue

UNE ÉQUIPE À VOTRE ÉCOUTE,
PROCHE DE CHEZ VOUS...

BRAY-VEXIN

Pascal HAMON 06 71 79 60 74

PAYS DE BRAY NORD

Axel Hartout 06 71 45 27 18

PAYS DE CAUX

Nicolas BLIN 06 31 62 66 62

POINTE DU HAVRE - VALLÉE DE SEINE

Sylvain LEMOINE 06 30 88 24 51

EURE - SEINE

Hubert REGNIER 06 46 66 95 82
Sébastien HEMARD 06 07 11 38 34

PAYS D'AUGE

David VANDON 06 31 62 80 27

ORNE CENTRE - VAL DE SARTHE

Christophe LEGENDRE 06 79 00 79 02

BOCAGE NORD

Norbert DUVAL 06 07 18 20 60

PAYS FERTOIS - MAYENNE, BOCAGE SUD

Kévin GLINCHE 06 45 68 12 31

PERCHE BEAUCE

Jean-Marie BRUNET 06 45 68 78 55

PAYS D'OUICHE

François GENISSEL 06 45 68 09 61

La race Normande,
entre qualité et générosité

TP : 34.5

TB : 42.1

+ 30% de

rendement fromager

N°1 Notoriété consommateurs AOP



77% de O en 2016 en
vaches de réformes
Viande connue pour
son goût persillé et
sa qualité



+ 40€
/1000l

Adaptée au
pâturage

70% de la
population
A2

La Normande
L'ÉLEVEUR LIBÉRÉ

www.la-normande.com

Pensez au service élaboré
pour valoriser votre génétique !

LA COOPÉRATIVE AU SERVICE DE SES ADHÉRENTS



SERVICES AUX ÉLEVEURS

- Insémination, constat de gestation
- Transaction bovine avec Origeni's
- Nutri santé, solutions alternatives à la santé du troupeau



SUIVI REPRO PLUS

- Gestion maîtrisée de la reproduction
- Accompagnement régulier au plus près de votre production



ORIGENPLUS ET
GÈNES DIFFUSION
désormais partenaires
en création génétique
Charolaise, Holstein
et Normande



GÉNÉTIQUE DE HAUT NIVEAU

- Normande
- Prim'Holstein
- Autres races laitières
- Toutes races allaitantes
- Solution d'accouplement en ligne



Pour en savoir plus
rendez-vous sur :
www.origenplus.com

Origenplus
50 rue Joseph Guillonneau
14100 LISIEUX - FRANCE
contact@origenplus.com

T. 02 31 62 08 55

 **Origenplus**
Elevons ensemble vos projets