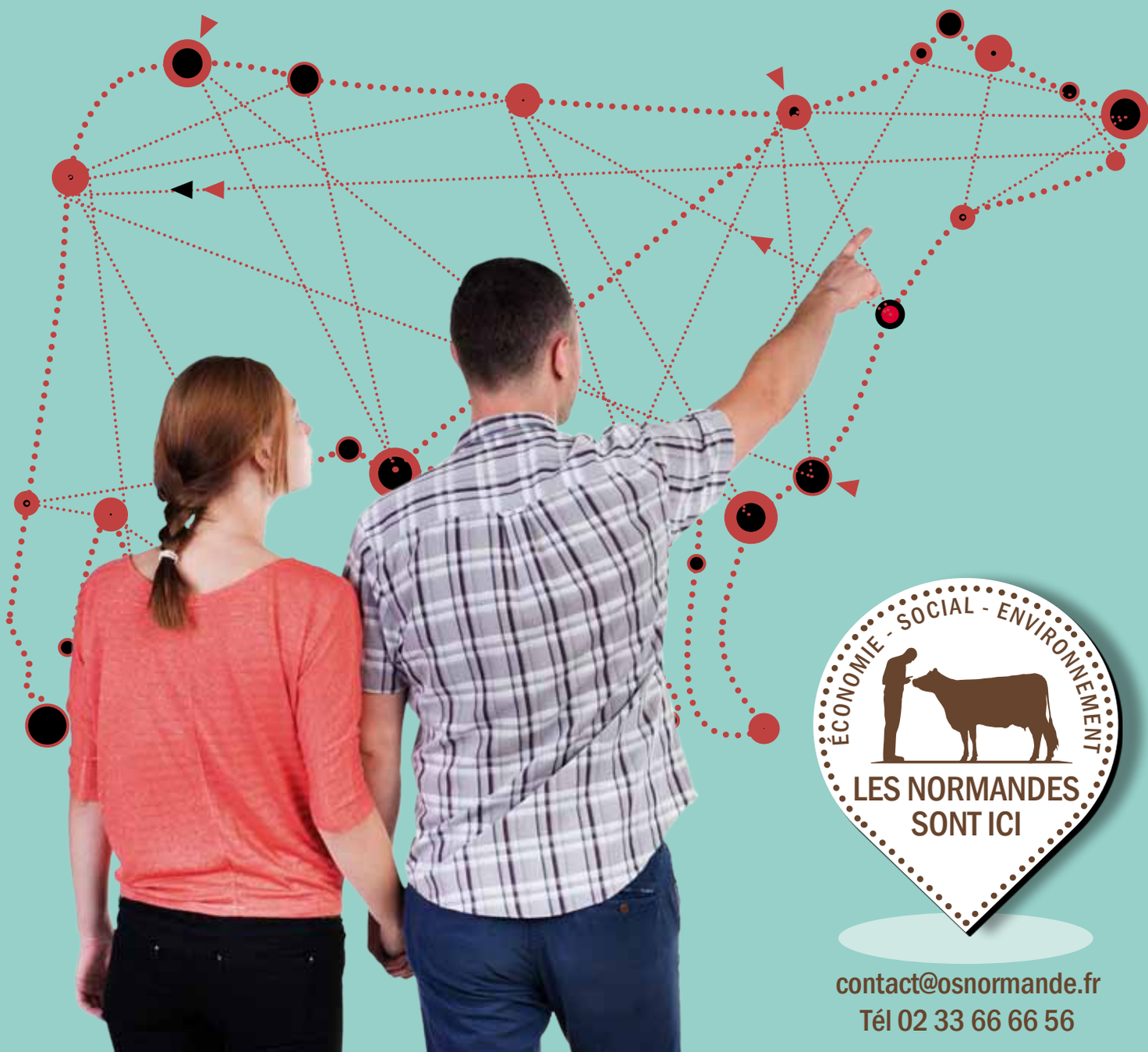


ITINÉRAIRE BIS

RENCONTRES D'ÉLEVEURS

DU 29 MAI AU 4 JUIN 2017



contact@osnormande.fr
Tél 02 33 66 66 56

La Normande
L'ÉLEVEUR LIBÉRÉ

www.lanormande.com

EVOLUTION
Les éleveurs de vie

Origen
Normande
Le réseau des élevages

Origen Normande

Au coeur de votre élevage

Qualité génétique

profondeur de souches

valeur ajoutée

solidité

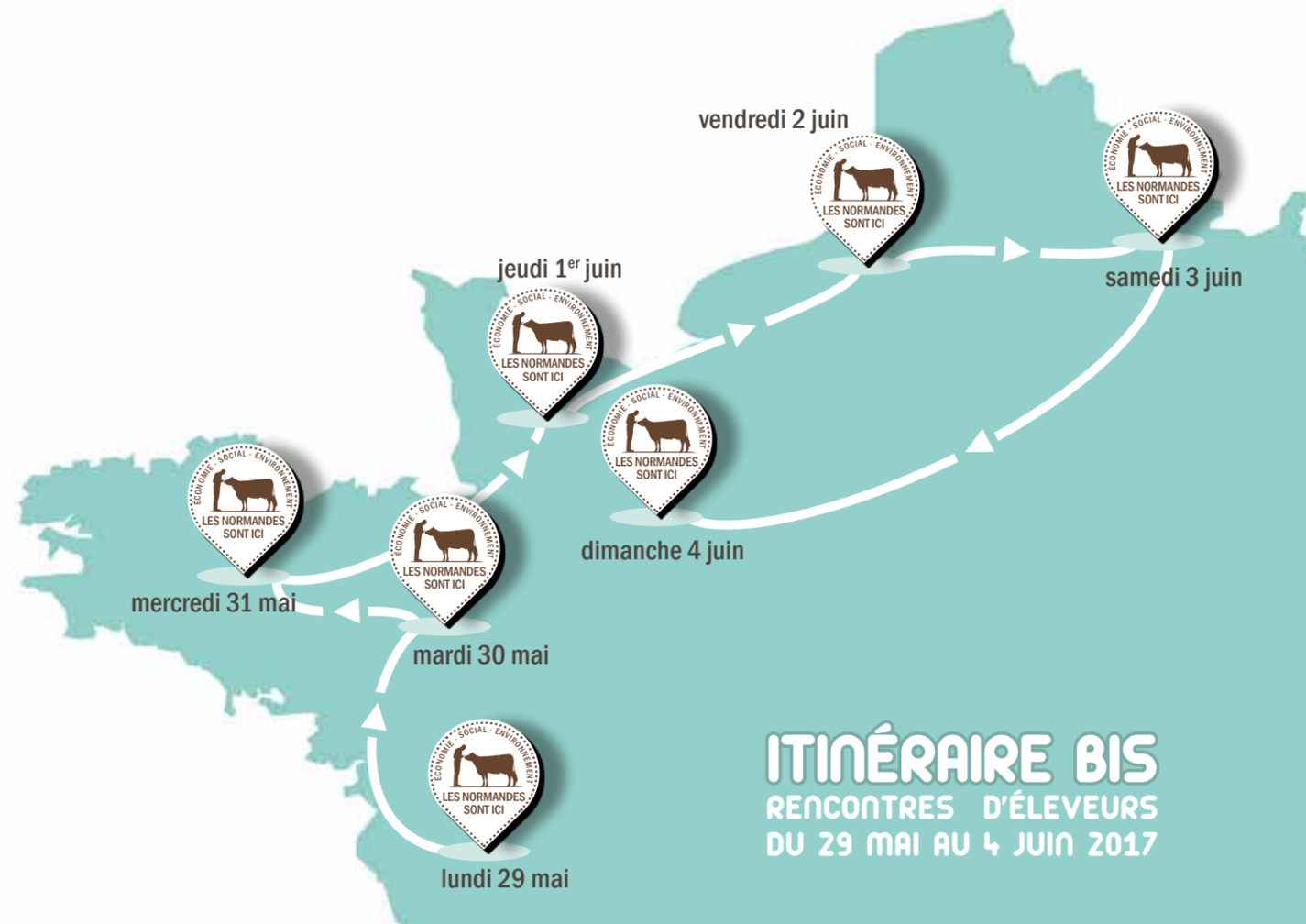
lait

mixité

morphologie

facilité

docilité



Nos partenaires

Béton Grass
Coopérative le Gouessant
Crédit Agricole
Crédit Mutuel
Evolution
Filière Qualité Race Normande
Origen Normande
Solvay

L'être humain au centre

L'économie comme moyen

L'environnement comme condition

Des éleveurs vous accueillent chez eux pour partager leur expérience et échanger ensemble : 2 visites par jour à partir de 9h30 et pause déjeuner conviviale ... témoignages, présentation des résultats et des indicateurs de performances, visite de l'exploitation.

Des thèmes variés pour une autre approche du métier d'éleveur : les circuits de commercialisation, l'organisation et le confort de travail, la rémunération, la conversion à l'agriculture biologique, la production de lait et viande avec un seul troupeau, ...

Trouvez de nouveaux repères pour construire l'itinéraire qui vous ressemble et atteindre vos objectifs personnels.

Informations au 02 33 66 66 56 ou contact@osnormande.fr



**Filière Qualité
Race Normande**



LE PROGRAMME DE LA SEMAINE

Lundi 29 mai 2017

Se libérer d'un circuit de commercialisation peu rémunérateur

9h30 : Porte-ouverte toute la journée au GAEC de Blanchecoudre, Blanche Coudre, 79300 Breuil-Chaussée

4 associés, 2 salariés, 1 apprenti
90 vaches laitières
155 hectares



Restauration payante

Agriculture Biologique

Transformation (beurre, fromage blanc, yaourts, tomme, crème fraîche, fromages frais)

Vente directe (boutique à la ferme, 3 marchés par semaine, 8 AMAP, approvisionnement de 3 magasins de producteurs et un supermarché, 10 livraisons par an à la centrale de Bressuire, ...

Mardi 30 mai 2017

Optimiser ses marges sur coût alimentaire

9h30 : visite au GAEC La Boulayère, La Boulayère, 35440 Montreuil sur Ille

2 associés
68 vaches laitières
35 taurillons par an
utilisation de médecines alternatives
chemins d'accès prairies

Restauration payante

Le revenu au naturel

14h : visite chez Michel Priour, Le Petit Pré, 35510 Cesson Sévigné

Agriculture Biologique

1 exploitant individuel
50 vaches laitières
58 hectares
revenu : 5,7 SMIC
alimentation 100% herbe



Mercredi 31 mai 2017

Optimiser son revenu sur une SAU limitée

9h30 : visite de la SCEA Lemarchand, rue la porte es maillot, 22600 Saint-Caradec

2 associés
50 vaches laitières
44 hectares
Logettes paillées avec matalas

Restauration payante

Un seul troupeau, deux productions

14h : visite du GAEC Le Bréguéro, Le Bréguéro, 56500 Remungol

140 vaches laitières
Pâturage 365 jours par an
70 taurillons sur caillebotis
chemins d'accès prairies et aménagement de paddocks
système néo-zélandais
17 kg de concentré par vache et par an !

Jeudi 1^{er} juin 2017

Réussir sa conversion en Bio

9h30 : visite du GAEC Naturellement Normande, Coupigny, 14380 Landelles et Coupigny

Agriculture Biologique
2 associés
57 vaches laitières
20 boeufs par an
séchoir en grange et fromagerie en construction



Restauration payante

Simplification du travail pour plus de temps libre

14h : visite du GAEC de la Pomme d'Or, Beauchêne, 50420 Gouvets

140 vaches laitières
150 ha de SAU
2 associés et 1 apprenti
salle de traite 2 x 20
vente directe de viande

Vendredi 2 juin 2017

Du confort pour la traite

9h30 : visite du GAEC du Logis, 5 route Neuve, 76340 Campneuseville

100 vaches laitières
2 associés, 1 conjointe collaboratrice et 1 salarié
20 boeufs par an
1 salle de traite aménagée pour le confort de l'éleveur

Déjeuner offert par Normande Star

Interactions positives en polyculture élevage

14h : visite du GAEC des Normandes, 1 ruelle des Fontaines, 80290 Caulières

2 associés
137 vaches laitières
30 taurillons par an
robot de traite
1 nouvelle nurserie

Samedi 3 juin 2017

Une race mixte et de l'herbe pour sécuriser son revenu

9h30 : visite chez Jérémy Pécheux, 3 lieu-dit Les Grandes Oues, 02360 Brunehamel

Jeune Agriculteur
65 vaches laitières
85% d'herbe
20 boeufs par an

Restauration sur place

L'environnement, un levier vers la rentabilité

14h : visite à l'EARL du Chêne Henri IV, lieu-dit Bois Madame, 02260 Lerzy

Agriculture Biologique
4 associés et 1 salarié
110 vaches laitières
maraîchage vente directe
échange luzerne / fumier



Dimanche 4 juin 2017

Journée festive à la ferme : marché de producteurs, animations enfants, découverte du métier d'éleveur et de la fabrication des fromages fermiers Bio AOP, ...

Porte-ouverte toute la journée, à partir de 10 heures, à la Ferme du Champ Secret, La Novère, 61700 Champsecret

Spectacles, visites avec les enfants pour découvrir les animaux de la ferme, ...

Restauration payante : mini marché de producteurs avec une plancha pour cuire la viande

Pour les éleveurs : réunion d'information à 14 heures sur le projet d'IGP Lait de Normandie, visite d'un roto 24 places, un séchoir à foin, une fromagerie fermière, une chaudière à copeaux de bois et d'un troupeau alimenté à l'herbe.



GAEC DE BLANCHECOUDRE

Breuil-Chaussée (Deux-Sèvres - 79)

GAEC DE BLANCHECOUDRE

Breuil-Chaussée (Deux-Sèvres - 79)

4 associés

- Jacques Fuzeau : Cultures + alimentation animaux + entretien matériel
- Hervé Fuzeau : Fromagerie + compta et gestion courante
- Christian Fuzeau : Animaux + traite + aide aux cultures
- Cécile Briand : Fromagerie + gestion de la commercialisation + administratif

La famille

- Jacques : 4 enfants
- Hervé : 2 enfants
- Christian et Cécile : 2 enfants

La main d'oeuvre extérieure

- 2 salariés à ¾ de temps pour la fromagerie
- 1 apprenti

3 objectifs personnels

- Ne pas être débordé par le travail (main-d'oeuvre extérieure)
- Source de revenu stable (autonomie et maîtrise des prix de la production à la vente)
- Agriculture Biologique : plus de transparence sur les pratiques d'élevage

Notre histoire

- 1970 : Installation des parents
- 1984 : Jacques rejoint ses parents
- 1989 : Installation de Christian
- 2001 : Départ en retraite de Madame Fuzeau remplacée par Hervé
- 2008 : Création de l'atelier de transformation
- 2009 : Christian quitte le GAEC
- 2013 : Christian revient sur l'exploitation avec Cécile

En chiffres

- 154,5 hectares de SAU dont
 - 25 ha de céréales
 - 17 ha de maïs
 - 133 ha de prairies
- 82 vaches laitières
- 180.000 litres transformés par an

Nos atouts

- Circuits de commercialisation diversifiés et très axés sur les circuits courts
- Labellisation Bio
- Sols portants

Nos contraintes

- Sol sableux séchant peu propice à la culture de maïs
- Manque d'herbe en été qui oblige à apporter des fourrages conservés
- 2 sites distants de 1.5 km

Des projets

Augmenter l'autonomie de l'exploitation et améliorer la qualité des produits transformés

- Construction d'un séchoir à foin pour 2018
- Arrêter l'ensilage de maïs au profit du maïs épi ou grain
- Diminuer les céréales à 20 ha et le maïs à 10 ha

Économie



LA PERFORMANCE

- Chiffre d'Affaires : 4.436 € par vache
- +26 € par mille litres par rapport au prix de base, soit 465 € par mille litres chez Biolait (1.270 € par mille litres en transformation fermière)
- 1.223 € en moyenne par vache de réforme (+375 € par rapport à la moyenne)
- Efficacité économique du système : 53% d'EBE/produit (hors main d'oeuvre et charges sociales)

L'AUTONOMIE

- 66% d'autonomie sur le produit brut
- Indépendance financière : 29% d'annuités / EBE
- 100% production liée à des filières différenciées

Social



LE TEMPS LIBRE

- 16 jours de vacances par an
- 21 week-ends libres par an

LE REVENU

- 2 SMIC disponibles par associé (soit, 2.296 € net par mois)
- Revenu disponible par vache : 1.818€, équivalent à 27 jours de travail salarié par vache

LA CRÉATION D'EMPLOI

- 2 salariés et 1 apprenti

LA CAPACITÉ NOURRICIÈRE

- Le lait et la viande produits sur l'élevage couvrent les besoins annuels en protéine animale de 1.897 personnes

LA TRANSMISSIBILITÉ

- Capital à investir par UTH exploitant : 134.692 €
- EBE / Capital à investir = 0,29132

Environnement



- 171 tonnes de carbone stockés par an
- 23 kg équivalent CO₂ par kg de protéine animale
- 87% d'herbe dans la surface fourragère (18% prairies permanentes)
- 200 mètres linéaires de haies par hectare
- 2,13 ha équivalent biodiversité par ha de SAU

ORGANISME DE SÉLECTION EN RACE NORMANDE

La Normande

L'ÉLEVEUR LIBÉRÉ

www.lanormande.com



ORGANISME DE SÉLECTION EN RACE NORMANDE

La Normande

L'ÉLEVEUR LIBÉRÉ

www.lanormande.com

GAEC DE LA BOULAYÈRE

Montreuil sur Ille (Ille-et-Vilaine - 35)

2 associés

- Marie-Jeanne Fontaine
- Hervé Fontaine

La famille

- 2 enfants : un garçon et une fille intéressée potentiellement par une reprise

3 objectifs personnels

- Vivre de son métier avec un bon outil de travail => confort de travail
- Avoir un outil de travail transmissible
- Diminuer les antibiotiques au profit des médecines alternatives

Notre histoire

- 1985 : Installation de Marie-Jeanne : 25 ha et 125.000 litres de lait
- 1988 : Création d'un atelier taurillons
- 1989 : Installation de Hervé
- 1994 : Mise aux normes (175.000 litres)
- 2006 : Création d'une EARL
- 2014 : 350.000 litres avec reprise foncière et cheptel
- 2015 : Passage en GAEC
- 2016 : référence à 505.000 litres

En chiffres

- 75 hectares de SAU dont
 - 32 ha de prairies temporaires
 - 3 ha de prairies permanentes
 - 32 ha de maïs
 - 6 ha de céréales
 - 2 ha de betteraves fourragères
- 68 vaches laitières
- 35 taurillons par an

Nos atouts

- Parcellaire groupé
- Niveau de production et taux
- Maîtrise du coût alimentaire
- Chemins d'accès au pâturage
- 100% des mammites traitées par aromathérapie

Nos contraintes

- Aucune contrainte identifiée par les éleveurs

Des projets

Arrêt des achats de taurillons à l'extérieur
Produire le lait avec un minimum de vache et un minimum de frais :

- Aromathérapie
- Betteraves
- Travail sur la qualité des fourrages en valeur alimentaire
- Suivi fécondité avec les véto



ORGANISME DE SÉLECTION EN RACE NORMANDE
La Normande
L'ÉLEVEUR LIBÉRÉ

www.lanormande.com

Programme STAR
Croissance optimisée,
performances maximisées



Chaque jour,
20 000 génisses
sont nourries avec
Magnum Futur Star,
pourquoi pas les
vôtres ?

Le programme génisses simple et sécurisé,

Programme STAR : + de développement à 6 mois
+ de précocité au vêlage
+ de longévité
= + de marge de l'atelier lait



Contactez-nous au 02 96 34 68 29 - www.legouessant.fr



www.lanormande.com

Retrouvez toutes les informations et les actualités sur la Normande : les index, l'agenda, les résultats des concours, les formations, les services aux éleveurs, ...

Une lettre d'information mensuelle est envoyée gratuitement par Email à tous les abonnés.



bicarZ



Donnez 250g/vache/jour

Pour augmenter votre production et gérer au mieux l'acidose et le stress thermique

Bicar®Z est une marque déposée par Solvay, un leader du bicarbonate de sodium

En savoir plus ?
www.bicarZ.fr

1 exploitant individuel

- Michel Priour

La famille

- marié, 4 enfants

La main d'œuvre extérieure

- David, salarié à mi-temps

1 objectif personnel

- Se dégager un revenu à partir d'un système respectueux de l'environnement et garantissant un bon équilibre entre vie professionnelle et personnelle

L'histoire

- 1996 : Installation de Michel à la suite de ses parents sur 30 hectares
- 1999 : Reprise de 10 hectares et 100.000 litres de lait
- 2008 : Conversion Bio
- 2014 : aménagement foncier avec reprise de nouvelles parcelles suite au passage de la Ligne Grande Vitesse (TGV)

En chiffres

- 55 hectares de SAU dont
 - 52,5 ha d'herbe
 - dont 3 ha de zone humide en bail environnemental
 - 2,5 ha mélange céréalier
- 45 vaches Normandes
- 5.350 kg de lait par vache
- 157 kg vifs de viande produite par vache et par an (340 kg de carcasse en moyenne pour les réformes)

Les atouts

- 35 ha directement accessibles aux vaches
- 18 ha peu éloignées (bien pour les génisses et les tarées)
- Une race bien adaptée au système

Les contraintes

- Aucune contrainte identifiée par l'éleveur

Des projets

- S'adapter aux opportunités en vue de la transmission de l'exploitation

Économie



LA PERFORMANCE

- Chiffre d'Affaires : 3.520 € par vache
- +138 € par mille litres par rapport au prix de base, soit 475 €
- 1.170 € en moyenne par vache de réforme
- 236 € en moyenne par veau démarré
- Efficacité économique du système : 53% d'EBE / produit (hors main d'oeuvre et charges sociales)

L'AUTONOMIE

- 94% du lait produit grâce aux ressources de l'exploitation

Social



LE TEMPS LIBRE

- 25 jours de vacances par an
- 12 week-ends libres par an et 1 dimanche soir sur 2

LE REVENU

- 5,7 SMIC disponible (soit, 6.495 € net par mois)
- Revenu disponible par vache : 1.790 €, équivalent à 27 jours de travail salarié par vache

LA CRÉATION D'EMPLOI

- 1 salarié à mi-temps

LA CAPACITÉ NOURRICIÈRE

- Le lait et la viande produits sur l'élevage couvrent les besoins annuels en protéine animale de 958 personnes

Environnement



- 37 tonnes de carbone stockés par an
- 19 kg équivalent CO₂ par kg de protéine animale
- 100% d'herbe dans la surface fourragère
- 100 mètres linéaires de haies par hectare
- 1,83 ha équivalent biodiversité par ha de SAU

2 associés

- Fabienne Le Marchand
- Stéphane Le Marchand



La famille

- 3 enfants : une fille et deux garçons

1 objectif personnel

Vivre de sa passion

avec des moyens mis en place : travail sur le produit viande, les taux et la valorisation de l'herbe pour améliorer la marge brute

Notre histoire

Dans les années 70, les parents de Stéphane normandisent le troupeau de Prim'Holstein, suite à une épidémie de Brucellose

- 1997 : Installation de Stéphane en GAEC avec sa mère
- 2000 : Départ en retraite de la mère de Stéphane
- 2001 : Installation de Fabienne
- 2001 : Création de la SCEA

En chiffres

- 50 vaches
- Référence laitière : 344 776 l
- Poids moyen des carcasses : 381 kg

Assolement :

- 15 ha de maïs
- 4 ha de blé
- 2 ha de betteraves
- 21 ha d'herbes

Nos atouts

- Herbe accessible tout l'été (pas de routes à traverser)
- Ration bien ajustée qui limite les problèmes de santé et les mammites en particulier

Nos contraintes

- Surface disponible limitée au vue des objectifs de production
- Terres froides

Des projets

- Achat ou location foncier (environ 15 HA) pour une meilleure autonomie

Économie



LA PERFORMANCE

- Chiffre d'Affaires : 1.776 € par vache
- +42 € par mille litres par rapport au prix de base, soit 336 €
- 1.261 € en moyenne par vache de réforme (FQRN), soit +413 € par tête en moyenne
- Efficacité économique du système : 43% d'EBE / produit (hors main d'oeuvre et charges sociales)

L'AUTONOMIE FINANCIÈRE

- 23% d'annuités / EBE

Social



LE TEMPS LIBRE

- Disponibilité en journée pour les activités des enfants et les réunions techniques

LE REVENU

- 1,8 SMIC disponible par associé (soit, 2.031 € net par mois)
- Revenu disponible par vache : 949 €, équivalent à 14 jours de travail salarié par vache

LA TRANSMISSIBILITÉ

- 91.000 € à investir par UTH exploitant, soit 35% EBE / Capital à investir

LA CAPACITÉ NOURRICIÈRE

- Le lait et la viande produits sur l'élevage couvrent les besoins annuels en protéine animale de 1411 personnes

Environnement



- 39 kg équivalent CO₂ par kg de protéine animale
- 72% d'herbe dans la surface fourragère
- 1,15 ha équivalent biodiversité par ha de SAU

4 associés et 1 salariée

- Les parents : Eliane et Gildas Onno
- Deux frères : Hervé et Marc Onno
- Sandra, la femme d'Hervé est salariée sur l'exploitation

La famille

- Hervé et Sandra ont 2 filles
- Marc est célibataire

2 objectifs personnels

Avoir une entreprise qui marche

Trouver un équilibre entre temps de travail et vie privée

Notre histoire

1980 : Reprise de l'exploitation par Gildas et Eliane suite au départ des parents de Gildas

2004 : arrivée de Marc et création du Gaec Le Bréguéro.

2006 : Agrandissement de la stabulation pour 80 VL

2009 : Installation d'Hervé et arrivée de Sandra comme salariée

2010 : Extension stabulation VL de 60 à 74 places en logettes

2011 : mise en place vèlages groupés

2014 : mise en route de la salle de traite 2 x 14 simple équipement

2017 : 160 vèlages du 20 février au 10 juin

En chiffres

- 140 vaches (5.000 kg de lait par vache, poids de carcasse : 375 kg)
- 60 taurillons par an (396 kg de carcasse)
- 474 kg de viande vive sortis par vache et par an
- 1500 porcs à l'engrais / an
- SAU : 150 ha dont :
 - 125 ha de SFP
 - 75 ha d'herbe
 - 50 ha de maïs
- 25 ha de cultures
 - 15 ha de blé
 - 10 ha de petits pois conserve

Nos atouts

- Accessibilité des parcelles
- Maîtrise technique de Hervé dans la gestion de l'herbe
- Diversification des productions
- 2 types de sol
- GAEC familial

Nos contraintes

- Parcelles peu portantes le long de la rivière
- Génisses et vaches taries sur deux autres sites
- 2 types de sol
- GAEC familial

Des projets

- Préparer la retraite des parents en réfléchissant à plusieurs possibilités (embauche, arrêt d'atelier, baisse d'activité,...)
- Améliorer ce qui est possible
- Alléger la charge de travail



ORGANISME DE SÉLECTION EN RACE NORMANDE

La Normande

L'ÉLEVEUR LIBÉRÉ

www.lanormande.com

Économie



LA PERFORMANCE

- Chiffre d'Affaires : 2.326 € par vache
- +36 € par mille litres par rapport au prix de base, soit 335 €
- 1.262 € en moyenne par vache de réforme (+414 € par rapport à la moyenne)
- 1.311 € en moyenne par taurillon (+257€ par rapport à la moyenne)
- Efficacité économique du système : 47% d'EBE / produit (hors main d'oeuvre et charges sociales)

L'AUTONOMIE

- 65% d'autonomie sur le produit brut
- Indépendance financière : 27% d'annuités / EBE

Social



LE TEMPS LIBRE

- 7 jours de vacances par an

LE REVENU

- 2,2 SMIC disponibles par associé (soit, 2.465 € net par mois)
- Revenu disponible par vache : 637 €, équivalent à 9 jours de travail salarié par vache

LA CRÉATION D'EMPLOI

- 1 salariée

LA CAPACITÉ NOURRICIÈRE

- Le lait et la viande produits sur l'élevage couvrent les besoins annuels en protéine animale de 2.975 personnes

LA TRANSMISSIBILITÉ

- Capital à investir par UTH exploitant : 248.899 €
- EBE / Capital à investir = 20,5%

Environnement



- 42 tonnes de carbone stockés par an
- 53 kg équivalent CO₂ par kg de protéine animale
- 63% d'herbe dans la surface fourragère (100% prairies permanentes)
- 42 mètres linéaires de haies par hectare
- 1,05 ha équivalent biodiversité par ha de SAU

ORGANISME DE SÉLECTION EN RACE NORMANDE

La Normande

L'ÉLEVEUR LIBÉRÉ

www.lanormande.com

GAEC NATURELLEMENT NORMANDE

Landelles et Coupigny (Calvados - 14)

2 associés

- Janine Lelouvier
- Denis Lelouvier

La famille

- mariés, 3 enfants

La main d'œuvre extérieure

- 1 salariée en cours de recrutement

4 objectifs personnels

- envie de nouveaux projets
- dégager un revenu proche du taux horaire (SMIC)
- avoir du temps libre pour les enfants et la famille (famille de Janine en Angleterre)
- prendre le temps de faire correctement les choses pour obtenir un bon produit

Notre histoire

- 1998 : Installation de Denis à la suite de ses parents
- 2008 : arrivée de Janine en tant que conjointe collaboratrice
- 2014-2017 : Changement de système en valorisant les ressources locales : herbe / terroir / race
- 2014 : Passage en 100% herbe
- Novembre 2015 : Installation de Janine et création du GAEC
- Juillet 2016 : Fin de la conversion et commercialisation en Bio
- 2016-2017 : extension stabulation, atelier de transformation et séchoir à foin.

Nos contraintes

- Des investissements conséquents (1 million € soit remboursement : 75000 €/an)
- Adapter la conduite de l'herbe (conduite différente de l'herbe destinée au séchoir par rapport à l'herbe destinée au pâturage)

Des projets

- Travail sur la valeur ajoutée et la qualité des produits : atelier de transformation de Camembert de Normandie AOP, yaourts et glaces ; Labellisation Bio et AOP ; o Race Normande ; Herbe ; Vente directe
- Embauche d'une salariée polyvalente (élevage et atelier de transformation)

En chiffres

- 80 ha de SAU
- 100 % herbe
- 55 vaches (5.100kg de lait et 355 kg carcasse / vache) TB : 43.48 - TP : 34.90
- 18 bœufs sortis par an à 420 kg carc.

Nos atouts

- Potentiel herbager
- Maîtrise technique des éleveurs (conduite d'un système extensif, médecines alternatives)
- Surfaces groupées
- Pas de concurrence sur le Camembert de Normandie BIO, AOP et fermier
- Filières pour valoriser la viande en Bio : Normandie Viande Bio et vente directe
- Sécurité financière : Faibles annuités avant le projet
- Associés et salariés motivés par le Bio et le projet dans son ensemble
- Race rustique : pas besoin de bâtiment pour les génisses et les boeufs



ORGANISME DE SÉLECTION EN RACE NORMANDE

La Normande

L'ÉLEVEUR LIBÉRÉ

www.lanormande.com



L'AGRICULTURE FRANÇAISE ON L'AIME, ON LA SOUTIENT.

1^{ère} banque aux côtés des agriculteurs, le Crédit Agricole finance 80% de l'agriculture française.



Source : enquête Adéquation, taux de pénétration 2016

Économie

LA PERFORMANCE

- Chiffre d'Affaires : 2.490 € par vache
- 333 € par mille litres, soit +40 € par mille litres par rapport au prix de base (MG : +13,60 € - MP : +17,10 € - Prime Bio Conversion : +8,65 €)
- 1.215 € en moyenne par vache de réforme (+367 € par rapport à la moyenne)
- 1.519 € en moyenne par boeufs (+511 € par rapport à la moyenne)

L'AUTONOMIE

- 99% du lait et 87% de la viande produits avec les ressources de l'exploitation

Social

LE TEMPS LIBRE

- 3 semaines de vacances par an
- 1 week-end libre par mois

LA CRÉATION D'EMPLOI

- 1 salariée

ACCUEIL À LA FERME

- gîtes, vente directe, accueil de classes

LA CAPACITÉ NOURRICIÈRE

- Le lait et la viande produits sur l'élevage couvrent les besoins annuels en protéine animale de 1.188 personnes

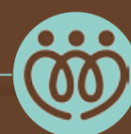
Environnement

- 35 tonnes de carbone stockés par an
- 52 kg équivalent CO₂ par kg de protéine animale
- 100% d'herbe dans la surface fourragère
- 50 mètres linéaires de haies par hectare
- 0,68 ha équivalent biodiversité par ha de SAU



Le projet en chiffres

	Montant investissement	Annuités
Annuités existantes		24 000€
Annuités nouvelles		
Extension bâtiment logettes,	45 000 €	
Réaménagement stabulation	80 000 €	
Extension de la salle de traite	15 000 €	
Hangar séchage en grange	120 000 €	
Aménagement du séchoir	150 000 €	
Fromagerie	500 000 €	
Chaudière à bois	30 000 €	
Parc de contention en herbage	Non chiffré	
TOTAL PROJET	940 000€	75 000€
TOTAL		99 000€



Financement :

40% de subvention pour l'investissement

- Emprunt court terme pour subvention et TVA en attendant le versement du solde
- 60% de subvention sur le long terme

Situation initiale et prévisionnelle / conversion bio

	2014	Prévisionnel : AB, fromagerie et séchage en grange
UMO	2	3
dont salariés	0,5 UMO salarié	dont 1 UMO (salarié fromagerie)
SAU (ha)	80	80
LAIT produit (l)	305 000 dont 25 000 pour les veaux	305 000 dont 15 000 pour les veaux
Cultures de vente	5	0
Maïs Fourrage	10	0
Prairies	65	80
Nombre de VL	55	61
Lait/VL	5500 l	5000 l
% de renouvellement	27%	25%
Age au premier vêlage	34-35 mois	34-35 mois
UGB Viande	44	24
Total UGB	125	100
Chargement UGB/ha SFP	1.7	1.2 UGB/ha avec l'atelier viande
Lait produit litres/ ha SFP	4 000	3 800
Investissements		800 à 900 000€
Prix du lait €/1000 litres	376	420
	45 000€ à 59 000€ au 31/08/2013	166 000€ (+17 400€ sécurité)
EBE € hors main-d'œuvre	30% du produit	48% du produit
	193 €/1000 litres	572 €/1000 litres
Annuités	25 000,00 €	102 000,00 €



La transition vers le BIO

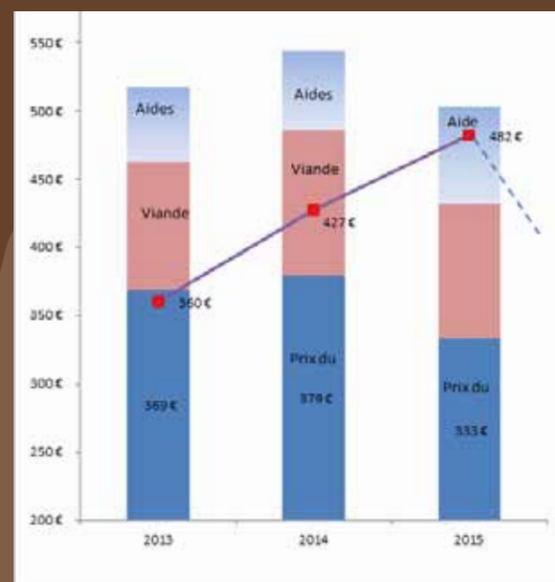
	24 juillet 2014	2014-2015 1 ^{er} année de conversion	2015-2016 2 ^e année de conversion	24 juillet 2016
Le processus de labélisation	Notification à l'agence Bio Engagement auprès d'un OC (Ecocert)			Terres en AB Lait et viande en AB
Les aides	Trop tard pour faire la demande d'aide (demande à faire en mai)	15 mai 2015 Demande d'aides PAC	Printemps 2016 1 ^{er} aides PAC 1 ^{er} semestre 2016 Aides Laiterie de 30€/1000l 15 mai 2016 Demande d'aide PAC Viande et lait sans plus-value Bio	
La pratique		Conduite des prairies sans engrais ni produits phytosanitaires Achat de semences, concentrés et minéraux en Bio Semis de prairies après récolte des céréales et du maïs 2014 Augmentation de l'effectif vaches laitières (primipares)		

Les contraintes en cours de conversion

- Baisse des productions à partir de la deuxième année de conversion
- Baisse de la qualité du lait (multifactoriel)
- Dépenses en concentrés
- Productions vendues en conventionnel
- Des aides qui n'arrivent pas en heures et en temps

Des conséquences sur le prix de revient

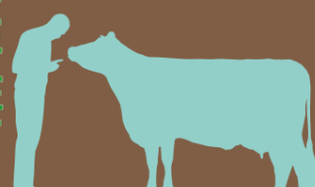
Prix de Revient par 1.000 litres de l'atelier lait en période de conversion



Des prix de vente avantageux après conversion

Décembre 2016 :

Lait	Prix de base : 475 €/1000 l Prix payé : 493 €/1000l
Bœuf (O3+)	Août 2016 : 3.65€/kg en Bio (3.28 €/kg en FQRN)



Les aides directes à la conversion (et au maintien) 2^{ème} pilier

	Conversion	Maintien
Prairies (temporaires, à rotation longue, permanentes) associées à un atelier d'élevage	130€	90€
Cultures annuelles : prairies artificielles (assolées au cours des 5 ans et composées d'au moins 50 % de légumineuses à l'implantation) plafond Normandie / transparence GAEC	300€	160€
Crédit impôt bio (plafond transparence GAEC)	18.000 €	12.000 €
Chèque Conseil	2.500 €	Etude préalable subventionnée

Les Agences de l'eau peuvent intervenir en complément des aides FEADER

Les aides MAEC (hors système, unitaires)

- liées à des territoires déterminés
- concernent une pratique spécifique sur une parcelle donnée (ex : retard de fauche sur prairies et habitats remarquables ; entretien de bande refuge sur prairies...).
- cumulables avec les aides CAB et MAB, si elles ne rémunèrent pas les mêmes pratiques.
- financées via le 2e pilier de la PAC. La durée d'engagement est de 5 ans.

Les autres aides PAC 1^{er} pilier

DPB	250€/ha
Aides paiement vert	75€/ha (30% du DPB)
Aides protéines végétales (légumineuses pures)	150 €/ha pendant 3 ans après l'implantation
Aides animales	36 €/VL (40 premières VL)

Toutes les aides PAC du 1er pilier (DPB, paiement vert, aides animales, aides aux protéines végétales...) sont cumulables avec les aides PAC du 2e pilier (dont aides à la conversion et au maintien en AB ou MAEC).

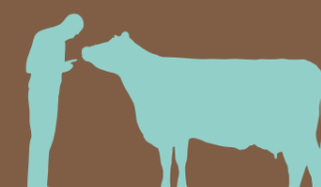
Les aides laiteries incitation 2015/2016

Danone	50 €/1000 litres (!\ uniquement dans des zones définies)
Biolait	30 €/1000 litres
Lactalis	30 €/1000 litres
Eurial	30 €/1000 litres

Subventions d'équipement : le PCAE

315 000 € (40% de l'investissement - 250 points à la présentation du dossier) avec 5 subventions :

- fromagerie
- bâtiment
- chaudière à bois
- énergie renouvelable
- aménagement intérieur



ORGANISME DE SÉLECTION EN RACE NORMANDE

La Normande
L'ÉLEVEUR LIBÉRÉ

www.lanormande.com

ORGANISME DE SÉLECTION EN RACE NORMANDE

La Normande
L'ÉLEVEUR LIBÉRÉ

www.lanormande.com

2 associés

- Mickaël Barbier (1 UTH)
- Martine Savary (0.5 UTH)

La famille

- Mickaël : 2 enfants
- Martine : 2 enfants

3 objectifs personnels

- Gagner de l'argent
- Rembourser les emprunts
- Être bien dans son travail

Notre histoire

1998 : Installation de Mickaël avec sa mère (70 ha - 60 VL - 400 000 litres)

2001-2010 : Agrandissement de l'exploitation (120 ha - 75 VL - 500 000 litres)

2014 : Association avec Martine (120 ha - 135 VL - 855.000 litres)

2015 : Retraite de la mère de Mickaël qui continue à intervenir en tant que salariée

2017-2018 : Phase de stabilisation de la structure

La main d'œuvre extérieure

- 1 apprenti
- 1 vacher de remplacement 1 week-end sur 2
- La mère de Mickaël travaille 2 h / jour du lundi au vendredi

En chiffres

140 VL dont 120 traites, 10 tarées, 10 engrais

- 7 000 kg bruts de lait
- 360 à 380 kg carcasse (1.187 €)

20 bœufs par an en fonction du contexte (prix des veaux, disponibilité en herbe, ...) avec 425 kg de carcasse (1.444 €)

160 ha de SAU :

- 110 ha de prairies (dont 60 ha de prairies permanentes)
- 40 ha de maïs
- 10 ha d'orge

Nos atouts

- Organisation à 2 associés
- Peu de matériel (délégation en ETA ou CUMA)

Nos contraintes

- Seulement 24 ha d'herbe accessibles aux vaches
- Passage de l'autoroute qui empiète sur 12 ha
- Pentes (avec quand même l'avantage d'un ressuyage plus précoce)

Des projets

- Pâturage tournant dynamique
- Aménagement de chemins
- Passer l'ensemble du bâtiment en logettes
- Réflexion sur plus d'automatisation (DAC ? Automotrice ? Robot d'alimentation ?)

ORGANISME DE SÉLECTION EN RACE NORMANDE

La Normande

L'ÉLEVEUR LIBÉRÉ

www.lanormande.com

Économie



LA PERFORMANCE

- Chiffre d'Affaires : 3.325 € par vache
- +64 € par mille litres par rapport au prix de base, soit 344 € par mille litres
- 1.187 € en moyenne par vache de réforme
- 1.444 € en moyenne par boeuf

Social



LE TEMPS LIBRE

- 2 à 3 semaines de vacances par an et par associé
- 1 week-end sur 2 libre du vendredi soir au lundi matin

LA CRÉATION D'EMPLOI

- 1 salarié et 1 apprenti pour 0,7 UTH
- 1 vacher de remplacement 1 week-end sur 2

LA CAPACITÉ NOURRICIÈRE

- Le lait et la viande produits sur l'élevage couvrent les besoins annuels en protéine animale de 3.694 personnes

Environnement



- 44 tonnes de carbone stockés par an
- 43 kg équivalent CO₂ par kg de protéine animale
- 73% d'herbe dans la surface fourragère (55% prairies permanentes)
- 135 mètres linéaires de haies par hectare
- 1,5 ha équivalent biodiversité par ha de SAU

ORGANISME DE SÉLECTION EN RACE NORMANDE

La Normande

L'ÉLEVEUR LIBÉRÉ

www.lanormande.com

2 frères associés

- Hervé Outrebon (cultures) et Patrick Outrebon (élevage) ainsi que l'épouse de Patrick, conjointe collaboratrice (traite et veaux)

La famille

- Patrick : marié, 4 enfants de 16 à 27 ans
- Hervé : marié, 2 enfants de 20 et 24 ans

La main d'œuvre extérieure

- Frédéric : salarié à temps plein
- Valentin : apprenti (depuis 2017)

3 objectifs personnels

- L'autonomie : pour être moins dépendant des fluctuations des cours matières premières et ainsi dégager du revenu
- La simplicité du système : pour être efficace au travail et ainsi dégager du temps pour des responsabilités extérieures (des 2 associés)
- Le confort de travail : notamment le travail d'astreinte

Notre histoire

- 1989 : installation de Patrick Outrebon
- 1993 : installation d'Hervé Outrebon
- 2012 : agrandissement de l'installation de traite (2 x 12 sortie rapide)
- 2015 : achat de 200.000 litres supplémentaires de référence laitière

En chiffres

- 272 hectares de SAU dont
 - 100 ha de SFP (60 ha d'herbe, 29 ha de maïs ensilage, 6 ha de luzerne et 4,5 ha de betteraves fourragères)
 - 172 ha de cultures de vente (blé, orge, colza, betteraves sucrières, pois d'hiver et féverole)
 - 110 VL pour 795.000 litres à produire
 - vêlage des génisses à 31 mois (objectif 27 mois)
 - 20 bœufs élevés par an (vente à 32 mois)

Nos atouts

- Un bon potentiel des sols qui permet une bonne production d'herbe pour les prairies et une diversité de cultures
- 20 hectares d'herbe accessibles au pâturage

Nos contraintes

- 3 sites (l'un à 12 km et l'autre à 25 km du corps de ferme principal)

Des projets

- Aggrandir le bâtiment des Vaches Laitières (été 2017)
- Valoriser le lait sous AOP Neufchâtel si la zone AOP s'étend

Économie



LA PERFORMANCE

- Chiffre d'Affaires : 3.040 € par vache
- +60 € par mille litres par rapport au prix de base, soit 354 €
- 1.282 € en moyenne par vache de réforme
- 1.466 € en moyenne par bœuf
- Efficacité économique du système : 29% d'EBE / produit (hors main d'oeuvre et charges sociales)

L'AUTONOMIE

- 74% du lait produit grâce aux ressources de l'exploitation

Social



LE TEMPS LIBRE

- 47 jours de vacances et week-ends libres par an

LE REVENU

- 4,3 SMIC disponibles par associé (soit, 4.858 € net par mois)
- Revenu disponible par vache : 809 €, équivalent à 12 jours de travail salarié par vache

LA CRÉATION D'EMPLOI

- 1 conjointe collaboratrice, 1 salarié et 1 apprenti

LA CAPACITÉ NOURRICIÈRE

- Le lait et la viande produits sur l'élevage couvrent les besoins annuels en protéine animale de 2.803 personnes

Environnement



- 21 tonnes de carbone stockés par an
- 47 kg équivalent CO₂ par kg de protéine animale
- 70% d'herbe dans la surface fourragère
- 9,5 mètres linéaires de haies par hectare
- 0,67 ha équivalent biodiversité par ha de SAU

GAEC DU LOGIS

Campneuseville (Seine-Maritime - 76)

Les résultats techniques 2015-2016

	Elevage	Groupe Normande 6.000 à 7.000 kg
Lait/VP (kg)	6510	6478
T B (g/kg)	41,5	42,1
TP (g/kg)	36,3	34,7
CCM (milliers/ml)	222	316
Age vèl génisses (mois)	28	33
Intervalle VV (jours)	398	408
Jours productifs (%)	90	87

Reproduction	2015-2016	Moyenne race NO
Délai de mise à la repro	83 j	85,5 j
Taux réussite IA1 (V.L)	50 %	49 %
Vaches à +3 IA	14 %	23 %
Vêlage-IAf	108 j	112 j

	éleveur	groupe NO<7000	objectifs
âge au vêlage des génisses	28	33	<28
Taux de mortalité	18%	16%	<10%
Taux de renouvellement	48%	35%	<25%
niveau des primipares	22,5	22,9	
Ratio démarrage lait primi/multi	75%	77%	>75%
Coût alimentaire		518 €	< 500 €



**DES PROJETS À VENIR ?
CONTACTEZ UNE BANQUE
À VOTRE ÉCOUTE.**

**CRÉDIT MUTUEL
2^E BANQUE
DE L'AGRICULTURE**

Crédit Mutuel

Caisse Fédérale du Crédit Mutuel MABN, société coopérative anonyme à capital variable, capital initial de 38 112 € - immatriculée sous le n° 556 650 208 RCS LAVAL - 43, bd Volney 53083 Laval Cedex 09, contrôlée par l'Autorité de Contrôle Prudentiel et de Résolution (ACPR), 61 rue Talbott, 75436 Paris Cedex 09.
Caisse Fédérale de Crédit Mutuel de Normandie - Société Coopérative Anonyme à capital variable au capital initial de 1 524,49 € - RCS Caen B 713 820 660 - Siret 713 820 660 00031 - APE 651D.
Siège social : 17, rue du 11 novembre - 14052 Caen Cedex 4 - Tél. 02 31 30 58 00 Adr. Internet <http://www.creditmutuel.fr> - Intermédiaire d'assurance n° ORIAS 07 003 758.



LITTORAL NORMAND
CONSEIL ÉLEVAGE

ORGANISME DE SÉLECTION EN RACE NORMANDE

La Normande

L'ÉLEVEUR LIBÉRÉ

www.lanormande.com

2 frères associés

Stéphane et Sébastien Leullier

- Stéphane : Gestion, administration et suivi élevage et plaine
- Sébastien : Alimentation et suivi du troupeau, suivi et travaux sur les cultures

La famille

- Stéphane : marié, 2 enfants
- Sébastien : célibataire

1 objectif personnel

Faire le travail de 4 personnes à 2 tout en gardant du temps pour la famille, les loisirs et les responsabilités extérieures avec des moyens mis en place :

- Mécanisation : Robot, DAL, matériel performant (CUMA)
- Bas volume
- Nurserie

Notre histoire

- 1993 : reprise de 30 ha et 200.000 litres
- 1955 : création du GAEC père-fils avec l'installation de Stéphane
- 1998 : Mise aux normes
- 2005 : Reprise de 45 ha à 25 km
- 2005 : Installation de Sébastien
- 2007 : reprise de 35 ha et 150.000 litres par Sébastien
- 2008 : retraite des parents
- 2013 : Installation 2 robots de traite

Nos atouts

- Equipement de l'élevage
- Parc matériel disponible à la CUMA
- Activités d'élevage et de culture

Des projets

- Rallonger le bâtiment pour loger tous les animaux au même endroit et gagner en temps de travail
- Elevage de tous les mâles
- Embauche d'un salarié d'ici 4 à 5 ans

L'atelier taurillons

- 2015-2016 : Phase de « test » : 11 taurillons vendus, Poids des carcasses : 436 kg, Prix de vente : 1.476 € / tête
- Contrat de vente des taurillons : 50 % de la carcasse payée à 3.40 € / kg, le reste est payé 3.10 € / kg
- « Les taurillons Normands sont calmes, ce qui fait gagner en efficacité alimentaire et en GMQ »
- « Développer cet atelier sera possible grâce à la nouvelle nurserie »

En chiffres

224 ha de SAU dont :

- 158 ha de grandes cultures (Blé, orge, colza, protéagineux, betterave sucrière)
- 66 ha de SFP (Maïs ensilage, prairies permanentes, luzerne)
- 145 vaches laitières à 6396 litres et à 404 kg carcasse en moyenne
- 11 taurillons vendus à 436 kg carcasse

► 333 kg vif vendus par vache et par an

6 taureaux pour testage

Nos contraintes

- Organisation très millimétrée qui laisse peu de place à l'imprévu

Économie



LA PERFORMANCE

- Chiffre d'Affaires : 2.964 € par vache
- +61 € par mille litres par rapport au prix de base, soit 352 €
- 1.347 € en moyenne par vache de réforme
- 1.476 € en moyenne par taurillon
- Efficacité économique du système : 30% d'EBE / produit (hors main d'oeuvre et charges sociales)

L'AUTONOMIE

- 67% du lait produit grâce aux ressources de l'exploitation

Social



LE TEMPS LIBRE

- 1 semaine de vacances par an
- 1 dimanche soir sur 2

L'OUVERTURE

- Implication de Stéphane dans beaucoup d'organismes extérieurs (3 jours par mois)

LE REVENU

- 3,4 SMIC disponibles par associé (soit, 3.832 € net par mois)

LA CAPACITÉ NOURRICIÈRE

- Le lait et la viande produits sur l'élevage couvrent les besoins annuels en protéine animale de 3.779 personnes

Environnement



- 16 tonnes de carbone stockés par an
- 51 kg équivalent CO₂ par kg de protéine animale
- 42% d'herbe dans la surface fourragère
- 36 mètres linéaires de haies par hectare
- 0,77 ha équivalent biodiversité par ha de SAU

2012 : Choix de robotiser

- Motivations : départ en retraite effectif des parents
- remplacement du dimanche
- diminuer le temps de travail
- Conséquences attendues :
 - diminution du temps de travail
 - Hausse des coûts
 - Augmentation de la production laitière

2016 : Constats après robotisation

Augmentation de la productivité de la main d'oeuvre

en €/1000 l	Gaec des Normandes	"Objectif " "Haut"" CER France Nord Seine"
Main d'œuvre	46	83
Bâtiment et traite	90	49
TOTAL	136	132

La robotisation a eu un coût, mais permet une productivité de la main d'œuvre très élevée. Au final, la charge est similaire

Augmentation de la productivité fourragère, au détriment de l'efficacité alimentaire

en €/1000 l	2011-2012	2015-2016
Prix payé	358	352
Marge brute	241	201
Coût alimentaire	144	184
Lait vendu en litres	864 000	924 000
SFP	75 ha	65 ha
Lait / ha SFP	11 500	14 200

2017 : Objectif, réduire le prix de revient de 40€/1000 l

- Meilleure efficacité alimentaire (suivi ration, ajustement concentré) gain 13 € / 1000 l
- Amélioration de la reproduction, avancer le stade moyen lactation gain 10 € / 1000 l
- +1 l / VL / jour, soit 45 000 l en plus, dilution des charges de structure gain 15 € / 1000 l

Le prix de revient est le prix du lait auquel il faut être payé pour couvrir les charges et rémunérer l'exploitant et les capitaux. Avoir un prix de revient inférieur au prix payé, c'est pérenniser son élevage, avoir les moyens de développer son entreprise. Au GAEC des NORMANDES, le prix de revient est plus élevé que la moyenne, mais le prix payé permet un bonus substantiel

OBJECTIF 2017

en €/1000 l	Gaec des Normandes	Objectif "Haut" CER France Nord Seine
Coût de production	485	411
- Aides PAC et divers	-41	-30
- Viande	-86	-40
Prix de revient	358	344
"Prix moyen 5 ans 1/02/2011 - 31/03/2016"	376	340



Les résultats techniques 2015-2016

	Elevage	Moyenne race normande
Lait/VP (kg)	7160	6495
T B (g/kg)	42,5	42,0
TP (g/kg)	35,8	34,8
CCM (milliers/ml)	283	320
Age vèl génisses (mois)	29	33
Intervalle VV (jours)	407	409
Jours productifs (%)	92	87

Reproduction	2015-2016	Moyenne race NO
Délai de mise à la repro	94 j	85,5 j
Taux réussite IA1 (V.L)	57 %	49 %
Vaches à +3 IA	21 %	23 %
Vêlage-IAf	111 j	112 j

	éleveur	groupe robot	objectifs	Groupe NO>7000
âge au vèlage des génisses	29	30	<28	32
Taux de mortalité	14%	16%	<10%	13%
Taux de renouvellement	35%	38%	<25%	36%
niveau des primipares	25,8	29,2		25,4
Ratio démarrage lait primi/multi	79%	74%	>75%	76%



1 exploitant individuel

- Jérémy Pécheux

La famille

- marié, 3 enfants

1 objectif personnel

- « Ce qui m'importe c'est que les vaches soit contentes et que ça ne me prenne pas trop de temps de m'en occuper »

L'histoire

- Dans les années 80, les parents de Jérémy débutent la Normandisation du troupeau
- 2013 : Installation de Jérémy en 2013 suite à ses parents avec 50 vache, et la mère de Jérémy devient salariée de l'exploitation
- 2014 : Mise en place d'une activité prestation de service

Les atouts

- Parcelle et bâtiments groupés
- Simplicité du système
- Rationalisation de la conduite des veaux (travail par lot de 10)

Des projets

- En cours : Passer 1.5 ha de maïs en RGA + trèfle qui sera enrubanné (protéine, simplicité de gestion et de stockage)
- Habiter sur la ferme
- Travailler sur les génisses (âge et période de vêlage)
- Préparer le départ en retraite de la mère de Jérémy (Prendre un salarié à mi-temps ? ou un apprenti ? ou un salarié dans un groupement d'employeurs ?)
- Regrouper tous les animaux sous le même bâtiment
- Aménager un réseau d'eau pour alimenter les prairies et les bâtiments sans avoir recours à l'eau de ville

La main d'œuvre extérieure

- 1 salariée à mi-temps

En chiffres

- 50 vaches (5500 LVL)
- 20 à 25 bœufs et génisses de viande sortis par an
- 62 ha de prairies naturelles
- 1.5 ha RGA+TB (fauche)
- 10.5 ha de maïs
- Prestation de service (CUMA, voisin) : 600 h / an

Les contraintes

- Parcelles tardives (sol peu portant)
- Pas assez de terres pour faire des céréales et augmenter l'autonomie de l'élevage en paille et concentrés
- Peu de possibilité pour travailler en circuit court

Économie



LA PERFORMANCE

- Chiffre d'Affaires : 2.016 € par vache
- +33 € par mille litres par rapport au prix de base, soit 375 €
- +0,23 € en moyenne par kg de carcasse en vache de réforme
- +0,40 € en moyenne par kg de carcasse en bœufs
- Efficacité économique du système : 53% d'EBE / produit (hors main d'oeuvre et charges sociales)

L'AUTONOMIE

- 76% du produit sans achats extérieurs grâce aux ressources de l'exploitation

Social



LE TEMPS LIBRE

- pas de vacances
- quelques week-ends libres + samedi après-midi et dimanche entre les deux traites

LE REVENU

- 2,7 SMIC disponible pour l'éleveur (soit, 3.042 € net par mois)
- Revenu disponible par vache : 943 €, équivalent à 14 jours de travail salarié par vache

LA CRÉATION D'EMPLOI

- 1 salarié à mi-temps

LA CAPACITÉ NOURRICIÈRE

- Le lait et la viande produits sur l'élevage couvrent les besoins annuels en protéine animale de 1551 personnes

Environnement



- 37 tonnes de carbone stockés par an
- 34 kg équivalent CO₂ par kg de protéine animale
- 86% d'herbe dans la surface fourragère, dont 98% de prairies permanentes
- 0,90 ha équivalent biodiversité par ha de SAU

Le croisement : comment ça marche ?

1^{ère} génération

Croiser une **femelle laitière** avec un **mâle de race Normande**



2^e génération

Croiser la **femelle F1** avec un **mâle de race Normande**



3^e génération

Croiser la **femelle F2** avec un **mâle de race Normande**



Les femelles F3 ont un code race 56 pour intégrer les filières qualités en viande et produits laitiers.

4^e génération

Croiser la **femelle F3** avec un **mâle de race Normande**



Les femelles F4 ont le même statut que tout autre animal enregistré en race pure Normande (vente de femelles, embryons et accès aux schémas de sélection).

Le croisement : pour quoi faire ?

- **Améliorer ses revenus** : le lait de qualité est mieux rémunéré avec des taux élevés. La conformation bouchère permet de valoriser les vaches de réformes et les mâles élevés en boeufs ou en taurillons.
- **Gagner du temps** : un bon niveau de fertilité, des vêlages faciles et des animaux dociles pour limiter et faciliter les interventions de l'éleveur. La bonne santé de l'animal permet de confier facilement son troupeau à un remplaçant.
- **Retrouver l'autonomie** : le troupeau s'adapte à une alimentation à l'herbe, un système qui permet d'exprimer son potentiel avec une moindre dépendance par rapport à l'achat d'intrants. Une assurance tous risques grâce à la mixité lait / viande !



Le service élaboré

- Le pointage morphologique des femelles en cours de 1^{ère} ou 2^{ème} lactation par un technicien pointeur agréé et spécialisé en race Normande. Les 33 mesures et notes collectées par le pointeur sont transmises à l'INRA afin de calculer des index morphologiques pour la femelle, et être ainsi plus efficace dans les accouplements
- Le commentaire et analyse du bilan et de l'inventaire génétique de votre troupeau pour une identification des marges de progrès et de la stratégie génétique
- La participation aux concours nationaux et régionaux vous donne un accès privilégié aux grandes manifestations (Concours National Normand, Concours Général Agricole de Paris, SPACE, Sommet de l'élevage, ...)

Le service génisses

- **Analyse personnalisée des besoins en renouvellement** : à partir des données de l'élevage (inventaire, reproduction), une évaluation des besoins sur 5 ans en nombre de vaches laitières et génisses de renouvellement, en femelles supplémentaires pour répondre à une augmentation de la production et à une commercialisation de génisses. Mise en place de la stratégie de renouvellement.
- **Evaluation détaillée des femelles** : Votre technicien vous accompagne pour réaliser un tri de vos génisses : femelles prioritaires pour la reproduction en semences sexées ou TE, femelles en semences conventionnelles, femelles à commercialiser.
- **Appui technique génisses** : Votre technicien vous accompagne et vous conseille pour les prises de mensurations sur les lots de génisses, l'analyse et comparaison avec les références raciales, les recommandations techniques et si besoin, l'orientation vers les experts adaptés à votre situation (contrôle de performances, conseiller sanitaire, ...)

Les services plus

- **Accès en ligne aux données de votre élevage** et de l'ensemble des femelles sur le site internet www.lanormande.com
- **Documents officiels et données certifiées** sur la valeur génétique de votre troupeau et de vos femelles (pedigree, fiches individuelles, ...)
- **SIMUNOR** : un conseiller vient dans votre élevage réaliser une étude personnalisée pour évaluer l'incidence économique du choix de la race sur votre marge brute lait.



2 associés

- Frédéric et Lucie Tabary
- Sophie Tabary et son conjoint François Dugrain (en cours d'installation)
- David Tabary (aide familial)

La famille

- Frédéric et Lucie : 2 enfants (Sophie et David)

3 objectifs personnels

Pouvoir se rémunérer convenablement aux conditions suivantes :

- Produire des aliments de qualité
- Produire en respectant l'environnement et le bien-être des animaux
- Fonctionner au maximum avec les ressources et les débouchés locaux

Notre histoire

1984 : Début d'installation de Frédéric à mi-temps. Il débute avec 7 génisses de 8 jours, 10 ha et des vaches allaitantes
1987 : L'exploitation compte 65 ha. Achat d'une quinzaine de Normandes et de petites génisses.

1991-1992 : Installation en EARL avec Lucy (arrivée Holsteins)

1992 à 2013 : Normandisation par croisement d'absorption et accroissement du troupeau par renouvellement interne

2009 : Conversion Bio

2013 : Reprise et conversion en Bio d'un deuxième site avec 35 vaches Montbéliardes et leur suite.

2013 - 2015 : Conduite en deux troupeaux

2015 : 0.28 ha de maraîchage pour installer Sophie et François

2016 : 1.8 ha en maraîchage, arrivée de David en tant qu'aide familial, et fin de la conversion Bio des Montbéliardes (fusion des 2 troupeaux)

En chiffres

- 165 ha dont 30 ha labourables et 135 ha de prairies permanentes
- 1,8 ha de maraîchage dont 800 m² sous serre
- Commercialisation des légumes par AMAP, marché et Internet

Nos atouts

60 ha accessibles autour des bâtiments
Complémentarité avec un agriculteur Bio permettant des échanges de fumier contre de la luzerne et de la paille

Nos contraintes

Partie des terres éloignées et dispersées
Installation de traite qui nécessite beaucoup de main-d'œuvre
Sol acide avec chaulage tous les 3 ans

Des projets

- Développer encore l'autonomie alimentaire du troupeau quitte à réduire le cheptel (passage en 100% herbe)
- Remplacer 100% des traitements antibiotiques par les médecines alternatives
- Continuer à développer la part de Normandes dans le troupeau
- Création d'un atelier pédagogique et peut-être d'un atelier de transformation en vue de l'installation de Sophie
- David est en réflexion pour une possible installation

Économie



LA PERFORMANCE

- Chiffre d'Affaires : 3.611 € par vache, pour une marge brute de 2.688 € par vache
- +46 € par mille litres par rapport au prix de base, soit 467 € par mille litres (378 € par mille litres pour les Montbéliardes en conventionnel)
- Efficacité économique du système : 36% d'EBE / produit (hors main d'oeuvre et charges sociales)

L'AUTONOMIE

- 74% d'autonomie sur le produit brut

Social



LE REVENU

- 1,2 SMIC disponibles par associé (soit, 1.326 € net par mois)
- Revenu disponible par vache : 1.818 €, équivalent à 27 jours de travail salarié par vache

LA CAPACITÉ NOURRICIÈRE

- Le lait et la viande produits sur l'élevage couvrent les besoins annuels en protéine animale de 2.962 personnes

Environnement



- 104 tonnes de carbone stockés par an
- 23 kg équivalent CO₂ par kg de protéine animale
- 89% de prairies permanentes / surface en herbe
- 120 mètres linéaires de haies par hectare
- 2,03 ha équivalent biodiversité par ha de SAU

QUALITÉ DU LAIT & APTITUDE FROMAGÈRE

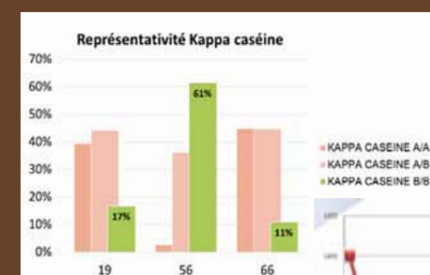
par l'Organisme de Sélection en race Normande

TP le plus élevé à 34,0 g/kg

Protéines	Variants génétiques les plus présents	Avantages ou inconvénients
Kappa Caséine	B	Meilleur rendement fromager
Beta Caséine	A2	Meilleure tolérance au lait
Caséine alpha s1	B	Augmente les caséines totales et la matière grasse
β-Lactoglobuline	B	Augmente le taux de caséine, et le ratio caséine/protéine, diminue le taux de β-Lactoglobuline

K-caséine B, le facteur le plus important

- Améliore le rendement fromager : temps de coagulation et de raffermissement plus court, consistance de caillé plus ferme
- Taille des micelles de caséines plus petites
- Augmente la proportion de caséines dans le lait



+ 15 à 30 % de rendement fromager

Produits	Atouts de la Normande	Preuve	Résultats
Laits	Lait A2 (β-caséine) Calcium Oméga3	60 % Normande A2/A2 Taux moyen 1315 mg/kg lait + en Normande + pâturage	Santé
Beurre / crème	Quantité de Matière Grasse Acides Gras	TB = 42,1g/kg Bon rapport AGS/AGI	+ rendement + point de fusion du beurre
Fromages	Variant B de la κ-caséine Calcium Quantité Matière Protéique	61% de BB en Normande Taux moyen 1315 mg/kg lait TP = 34,6	+5-8% rendement 10% des variations + caséines + rendement

ORGANISME DE SÉLECTION EN RACE NORMANDE

La Normande

L'ÉLEVEUR LIBÉRÉ

www.lanormande.com

JOURNÉE PORTES OUVERTES À LA FERME DU CHAMP SECRET

La Novère - Champsecret, Orne (61)

DIMANCHE 4 JUIN 2017 DE 10H À 17H



ITINÉRAIRE BIS DIMANCHE 4 JUIN 2017

10h	Visite de la Ferme du Champ Secret De la production à la transformation
10h	Visite pour les enfants À la découverte des animaux de la ferme
10h30	Atelier pour les enfants Fabrication du fromage
11h	Spectacle - La STRING Proposé par la compagnie « Ces dames disent et Cie »
11h	Visite technique à destination des éleveurs Exploitation en agriculture biologique, alimentation des vaches 100% herbe, utilisation d'un séchage en grange, d'un roto 24 places avec un atelier de transformation fromagère sur la ferme
Restauration sur place Food truck et petit marché de produits locaux	
14h	Réunion d'information à destination des éleveurs Présentation du projet d'IGP Lait en lien avec la vache Normande
14h	Visite de la Ferme du Champ Secret De la production à la transformation
14h	Visite pour les enfants À la découverte des animaux de la ferme
14h30	Atelier pour les enfants Fabrication du fromage
15h	Visite technique à destination des éleveurs Exploitation en agriculture biologique, alimentation des vaches 100% herbe, utilisation d'un séchage en grange, d'un roto 24 places avec un atelier de transformation fromagère sur la ferme
15h30	Spectacle - La STRING Proposé par la compagnie « Ces dames disent et Cie »

ENTRÉE GRATUITE

INFORMATIONS >
Parc naturel régional Normandie-Maine • Tel. 02 33 81 13 83

La Normande Vision

www.lanormande.com

L'AUTONOMIE ALIMENTAIRE ET SON IMPACT ÉCONOMIQUE

Dossier pages 4

le magazine trimestriel des éleveurs de Normandie

La démarche doit être au cœur de l'alimentation du cheptel laitier

N°150 • Mars 2017 • Le magazine des éleveurs de Normandie

www.betongrass.com
Depuis 70 ans au service de l'élevage
Plus de 8 000 étables équipées en caillebotis

La plus large gamme de caillebotis béton pour l'élevage



FENTES "S" ANTIGLISSE

DEMANDEZ VOTRE DEVIS GRATUIT

FOSSE À LISIER SOUS CAILLEBOTIS / LOGETTES

Réalisation clé en main par nos partenaires régionaux agréés ou votre maçon local. Brassage de 2 à 10 fosses de 100 à 2 000 m³

- et aussi :
- Mixeur à lisier
 - Tapis individuel ou Rouleaux
 - Bardage béton (isolé ou non)
 - L et T (silo, fumière, soutènement)
 - Murs à sceller (silo, fumière, soutènement)

A.GRASS Sàrl 8 Route de Krafft 67150 ERSTEIN France
Tel : 03 88 98 06 89 Fax : 03 88 98 65 07 info@betongrass.fr

VOUS SOUHAITEZ ACHETER OU VENDRE DES NORMANDES ?



Avec Synergie Normande, vous trouverez



QUALITÉ
SANITAIRE



SÉCURITÉ
DES PAIEMENTS



CHOIX



TRANSPARENCE



Vous vous installez, vous êtes en Conversion Bio, en AOP Normande, en troupeaux mixtes avec stratégie de normandisation ? Ou tout simplement en augmentation de référence laitière ?

Faites confiance au leader de la commercialisation de Normandes en France comme à l'International !

Une équipe de 20 spécialistes de la normande pour vous conseiller et vous accompagner

Retrouvez nous sur :

 www.synergie-normande.com

 ouest-genisses@evolution-xy.fr

 02 40 79 11 57

