



ASSEMBLÉE GÉNÉRALE 2018

Jeudi 22 novembre - Poitiers
Une fédération en mouvement



FRANCE
CONSEIL ÉLEVAGE



DÉROULÉ DE LA JOURNÉE

● JEUDI 22 NOVEMBRE 2018

- > 10h30 – **Moments forts de l'année 2018**
- > 10h45 – **Projets majeurs de l'année : Données garanties, Filière caprine, Data Lab, Innovations, Développement durable**
- > 12h00 – **Rapport d'Orientation**
- > 12h15 – **Intervention de Xavier HOLLANDTS**
- > 13h15 – **Buffet déjeunatoire**



Les moments forts de 2018



FRANCE
CONSEIL ÉLEVAGE



FCEL C'EST QUOI ?

France Conseil Élevage

Fédération nationale des entreprises de conseil en élevage

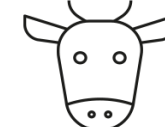
- **50 000 ELEVEURS SUIVIS**
- **3 FILIERES**



BOVINS LAIT



CAPRINS



BOVINS VIANDE

- **83 ENTREPRISES**
de Conseil en Elevage
 - Performances laitières
 - Bovins Croissance
 - Agronomie



- **+ 4 000 COLLABORATEURS**





Bovins Lait

- Contrôle de performances officiel 2016/2017



> 36 396 élevages bovins laitiers
> 2 440 826 vaches laitières



■ 83% de la collecte de lait



■ 67% des vaches



■ 63% des producteurs

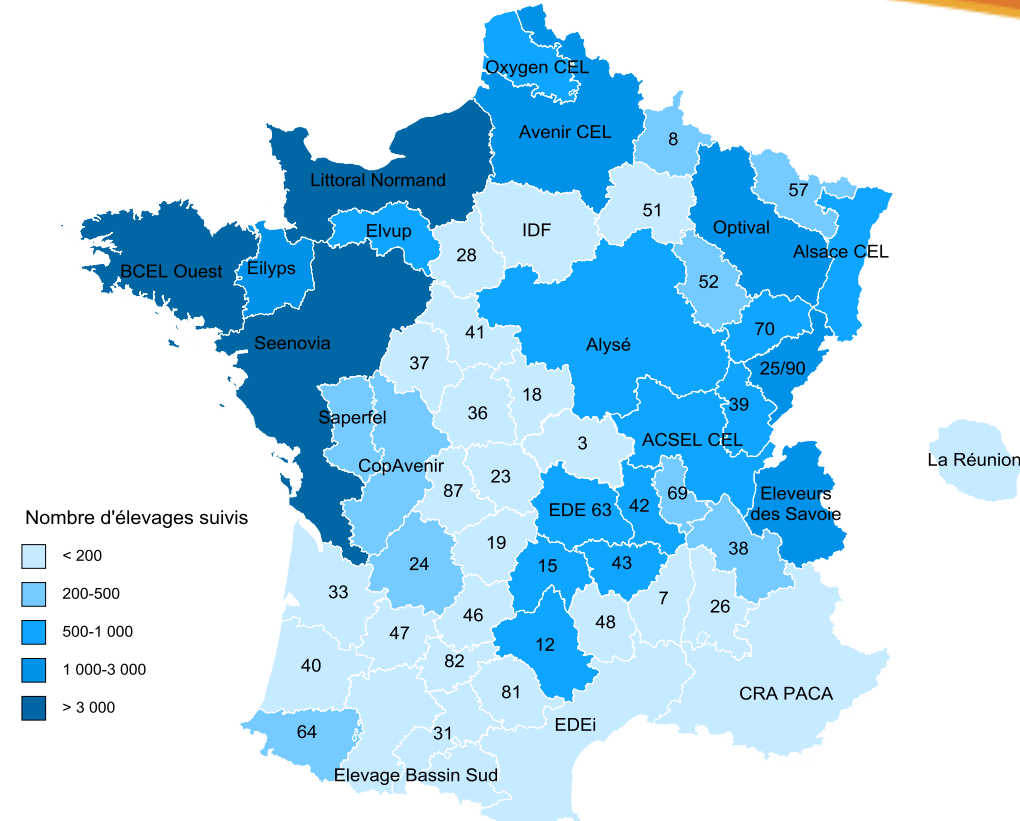


314 Ori-Collector vendus dont 39 aux ECEL



Bovins Lait

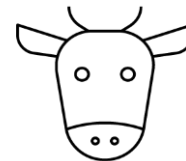
● Nombre d'élevages suivis Bovins Lait





Bovins Croissance

- Contrôle de performances officiel 2016/2017



> 11 835 élevages
> 611 748 animaux



■ 14% des éleveurs de plus de 5 vaches allaitantes

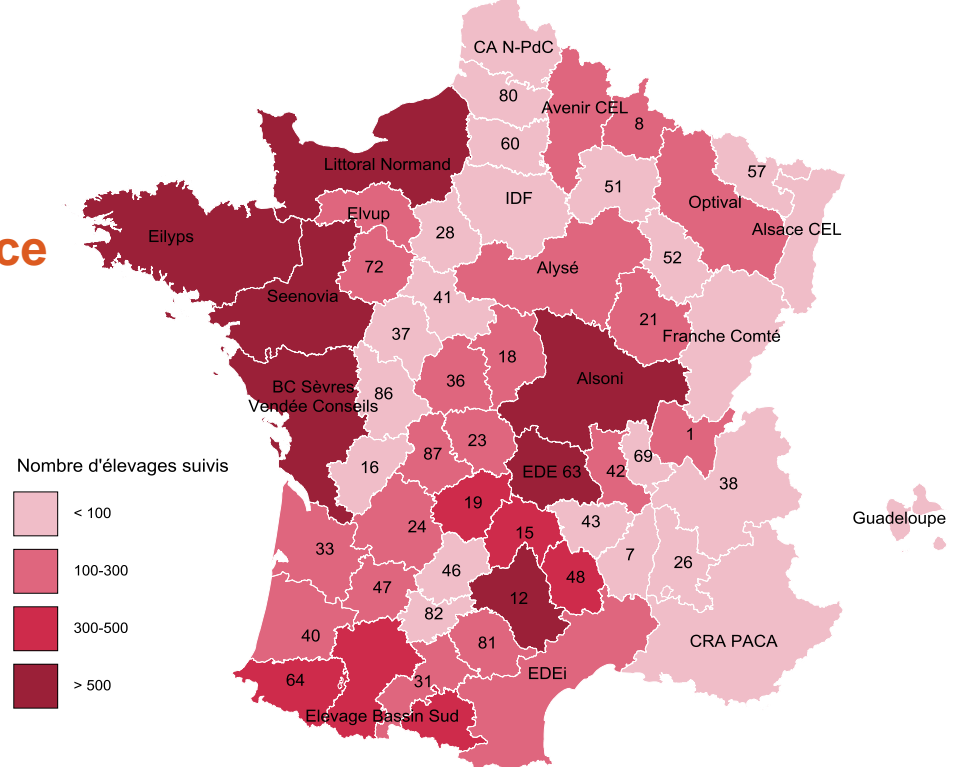


■ 15% des vaches



Bovins Croissance

● Nombre d'élevages suivis Bovins Croissance





Caprins

- Contrôle de performances officiel 2016/2017



- > 1 500 élevages caprins
- > 391 538 chèvres



■ 59% du lait produit



■ 45% des chèvres

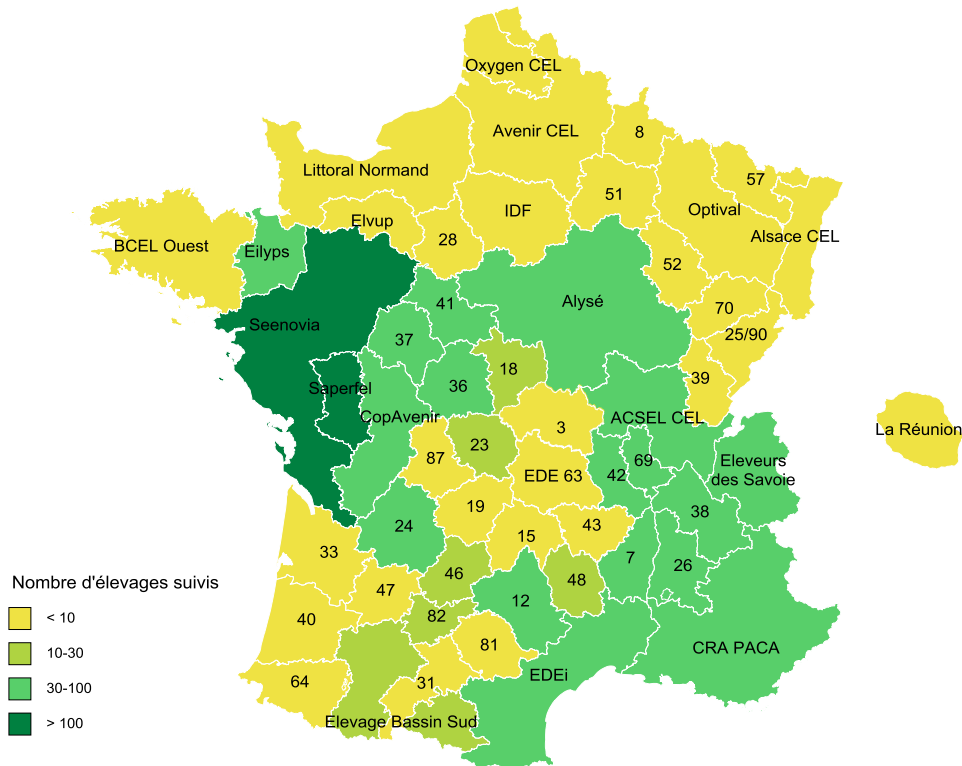


■ 30% des éleveurs de plus de 10 chèvres



Caprins

● Nombre d'élevages suivis Caprins

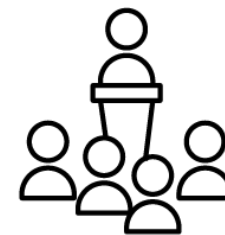




Défendre et représenter



10 Réunions ministérielles



1 Assemblée générale



Défendre et représenter



**15 réunions du
Bureau & du Conseil
d'administration**





Défendre et représenter



13 réunions des commissions de filières et 5 réunions Inter-régionales



BOVINS LAIT



CAPRINS



BOVINS VIANDE



Défendre et représenter



30
rencontres
nationales



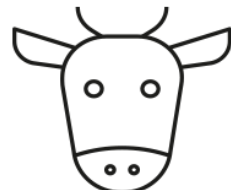
22 rencontres avec les
Organismes de sélection

Convention OS (délégation contrôle de performances)





Défendre et représenter



Mise à disposition des
données d'abattage aux
OBC par Normabev





Défendre et représenter



PARTENARIAT LELY





Promouvoir & Informer



LE CONSEIL EN LA FÉDÉRATION
ÉLEVAGE

[About the federation \(in english\)](#)

ACCÈS EXTRANET

ACTIONS &
PROJETS

PRESSE &
PUBLICATIONS



Plus de 80 organismes
< sont adhérents à la
Fédération !

La force de FCEL : son réseau et son savoir-faire de plus de 100 ans !

[EN SAVOIR PLUS](#)



NOUVEAU
site Internet

L'actualité du conseil en élevage



Promouvoir & Informer



- Twitter & Facebook :
en 2018, une présence remarquée !



+ 172 NOUVEAUX
abonnés



+ 283 NOUVEAUX
« followers »

- Le rapport d'activité 2018 :
fait peau neuve !





Promouvoir & Informer



Une visibilité renforcée



Promouvoir & Informer



14 février 2018

Débat : Elevage et Société, vers un nouveau pacte ?





Promouvoir & Informer



13 & 14 mars 2018

14ème Edition
Rencontres Point d'étape
avec nos partenaires
techniques





Promouvoir & Informer



14 juin 2018

Conférence

**Face au changement climatique,
la filière laitière en mouvement**



**Signature de la feuille de
route climatique**

INVITATION

Cniel Institut de l'Elevage

Le Cniel et l'Institut de l'Elevage ont le plaisir de vous convier à la conférence nationale

Face au changement climatique, la filière laitière en mouvement

Pour dresser le bilan du programme « LIFE Carbon Dairy » et signer la nouvelle feuille de route climatique de la filière autour de la démarche « Ferme Laitière Bas Carbone »

JEUDI 14 JUIN 2018 de 9h30 à 17h00
Au FIAP - 30 rue Cabanis - 75014 Paris
Merci de bien vouloir confirmer votre présence en remplissant le formulaire en ligne
Contact : journee.climat@cniel.com



Partenaires Techniques

Partenaires financiers



Partenaires Techniques :
Partenaires financiers :



Promouvoir & Informer



3, 4 et 5 octobre 2018

Sommet de l'Elevage

27ème Edition

Sabots d'OR 2018



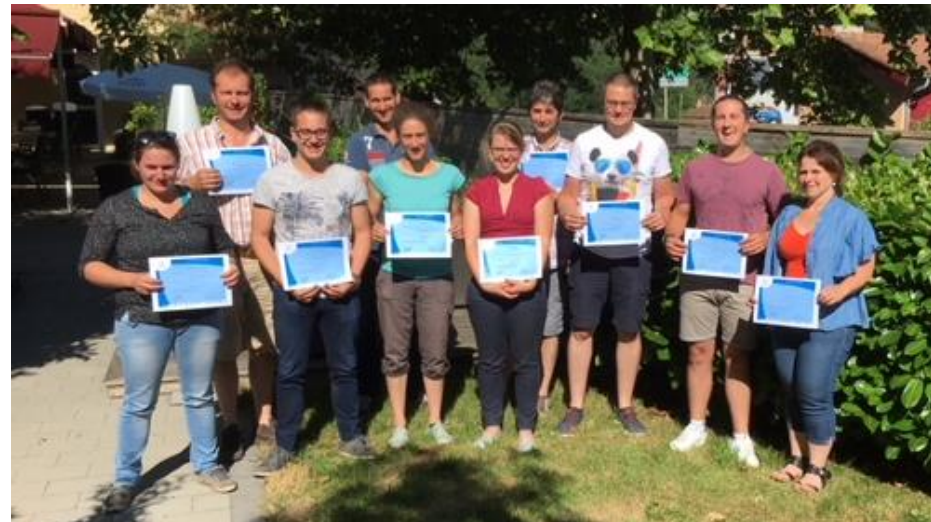


Formation



1^{ère} promotion de l'Ecole de Nutrition

Un projet national issu des
réflexions du groupe experts
alimentation





Innovation



Les services du DataLab



DATA LAB FCEL®

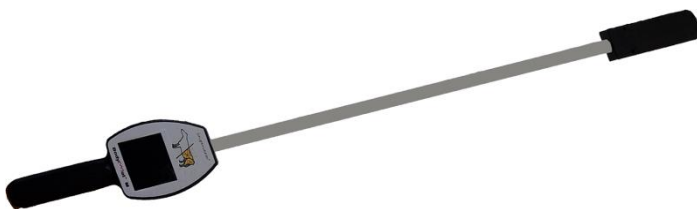
Improvement through data



Innovation



Lancement Expé NEC Body Mat



Développé par :

ingenera[®]
SWISS INNOVATION COMPANY


FRANCE
CONSEIL ÉLEVAGE
Donner du sens à la mesure





Une équipe dynamique



**13 SALARIÉS
À LA FÉDÉRATION**
+ 3 consultants experts
+ 1 apprenti



FOCUS

Les projets FCEL



FRANCE
CONSEIL ÉLEVAGE



Data Management Système de données garanties

Témoignages

Gabriel AUGIER
Cécile LE DOARE



Data Management

Système de Données Garanties



● Nos clients au centre du projet

Finalité :



> Garantie et confiance dans la qualité des services que notre réseau vous propose

Objectif :



> Vous assurer que nos expertises sont fondées sur des données fiables, homogènes et représentatives de l'ensemble du territoire



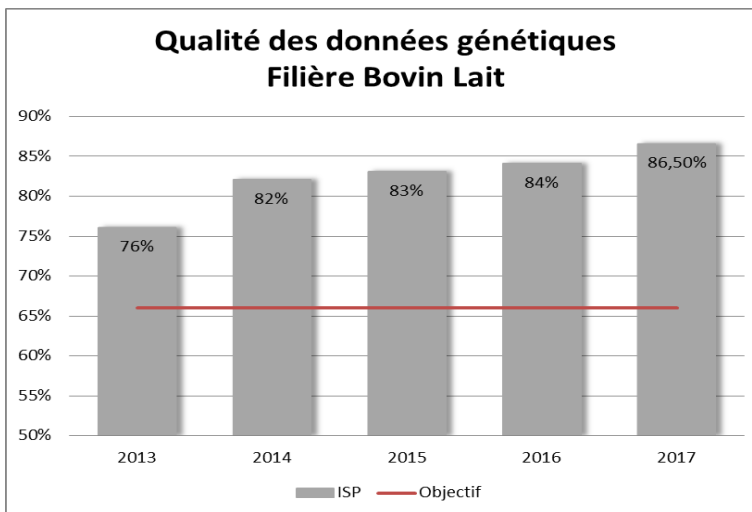
Data Management

Système de Données Garanties



● Un réseau pleinement engagé

Amélioration de la qualité des données



Démarche qualité qui évolue

Pour être toujours au plus près :

- > Des attentes clients
- > Des évolutions du marché
- > Des innovations techniques

Exemple : Daily Data



Data Management

Système de Données Garanties



● Une démarche pour accompagner les services de demain



Un cadre souple et global pour la diversité des données collectées



Des entreprises qui s'engagent → Charte d'engagement



Nouvelle donnée garantie dès qu'un besoin client est exprimé



Définition conjointe des garanties entre client et experts du réseau



Data Management

Système de Données Garanties



Quatre garanties :



Méthode

→ homogénéité des données



Savoir-faire

→ qualité des informations collectées



Justesse

→ fiabilité et précision adaptée



Transparence

→ confiance dans les données

Un objectif :



Définir ensemble le service qui vous convient



L'implication de FCEL dans la filière génétique: l'exemple de la filière caprine

Interventions

Jean-Yves ROUSSELOT

François PERRIN

Pierre MARTIN

Christophe LECOMTE



L'IMPLICATION de FCEL dans la FILIERE GENETIQUE



● LE RZE : Une opportunité pour la filière caprine



> FCEL et le réseau Conseil Elevage partenaires et acteurs fortement impliqués



> Volonté de participer à la co-construction de l'OS et à sa gouvernance



L'IMPLICATION de FCEL dans la FILIERE GENETIQUE



● LE RZE : Une opportunité pour la filière caprine



Une lecture « caprine » du RZE qui va au-delà des exigences réglementaires



Une volonté commune des Professionnels : un meilleur service reproduction-sélection pour les éleveurs

Gènes Avenir, le socle technique du nouvel OS





L'IMPLICATION de FCEL dans la FILIERE GENETIQUE



● LE RZE : Une opportunité pour la filière caprine

FCEL membre de Capgènes, c'est plus d'efficience :

- > Dans le pilotage et le développement du programme Gènes Avenir
- > Dans la collecte de données et ses adaptations
- > Dans la communication auprès des éleveurs, des partenaires et des filières
- > Dans les travaux de RetD



Le Data Lab de FCEL

Témoignages

Fatima Ezzahra BOUZIDI IDRISI

Thomas DECERS

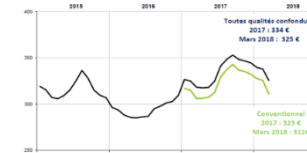
René LACROIX



Les nouveaux projets du DataLab FCEL

● Le modèle actuel de prévision de livraisons de lait des OP et Coopératives PRELIVR :

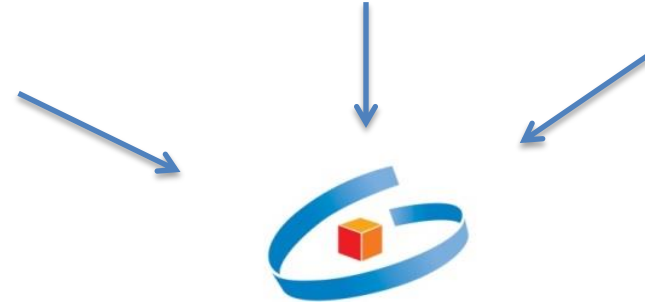
Les données de contrôle Laitier



La conjoncture économique



L'historique de livraisons de lait

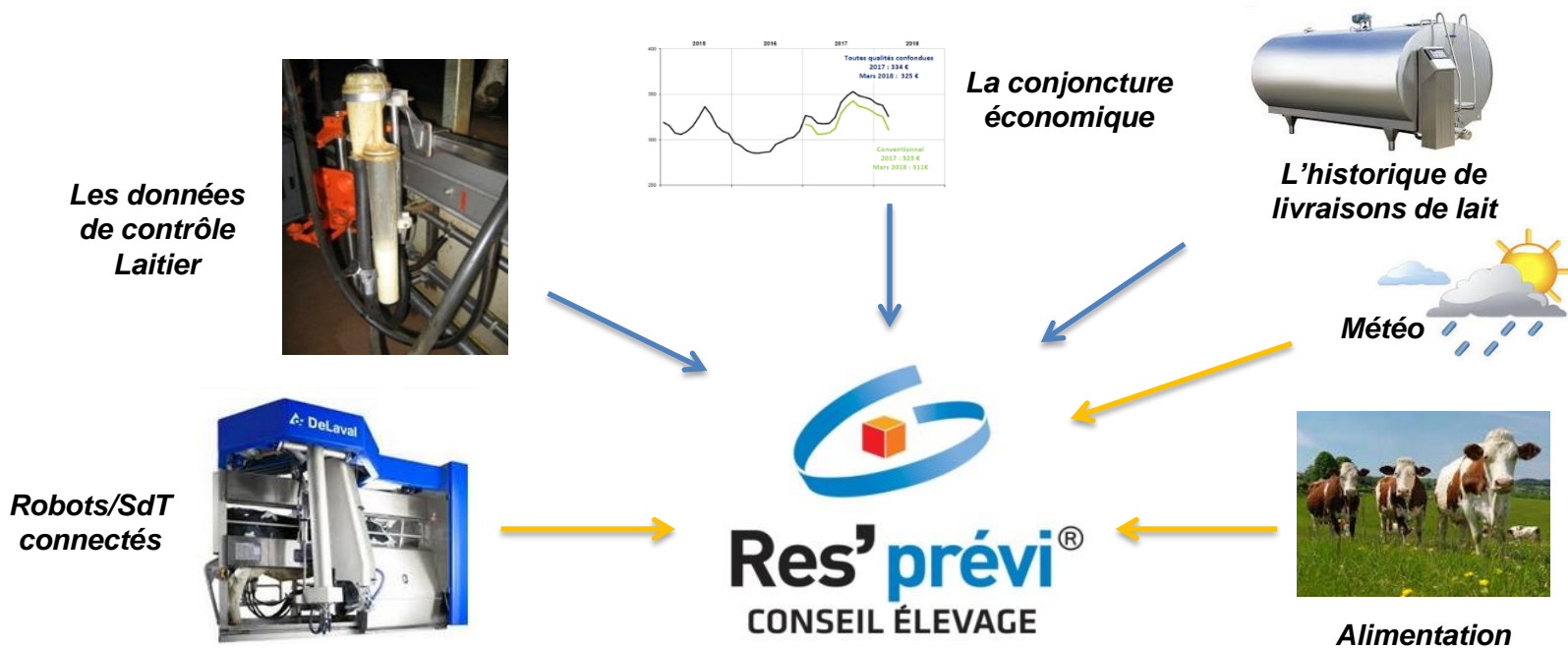


Res'prévi®
CONSEIL ÉLEVAGE



Les nouveaux projets du DataLab FCEL

● Le Nouveau modèle de prévision de livraisons de lait des OP et Coopératives :





Les nouveaux projets du DataLab FCEL

Nos objectifs :



- > Accompagner les OP et coopératives pour mieux anticiper les volumes livrés et mieux négocier les conditions de ventes
- > Passer de prévisions mensuelles à prévisions journalières
- > Faire des prévisions plus précises
- > Passer d'un rendu par envoi de fichier pdf à un rendu interactif Web et accessible via le portail du Datalab



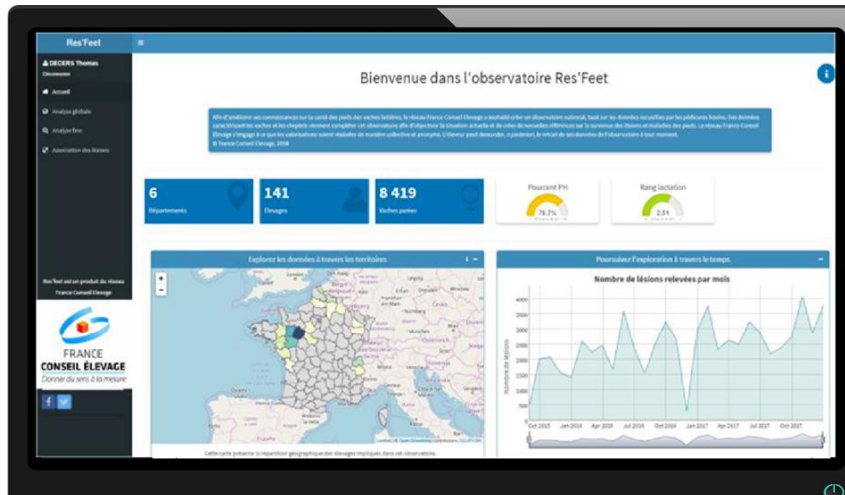
Nos motivations :

- > Plus d'historique, plus de données
- > Les nouveaux algorithmes plus précis
- > Les nouvelles variables qui apportent plus de précision au modèle



Les nouveaux projets du DataLab FCEL

● Observatoire santé du pied RES'FEET :





Les nouveaux projets du DataLab FCEL

● Observatoire santé du pied RES'FEET :



Nos objectifs :

- > Améliorer nos connaissances en matière de boiteries
- > Proposer une bonne pratique et des actions préventives
- > Un rendu web interactif des analyses et accessible via le portail du Datalab
- > Rapport de synthèse annuel à diffuser aux éleveurs



Nos moyens :

- > Mutualisation nationale des données recueillies lors du parage
- > Réalisation d'une enquête pour approfondir notre connaissance des élevages



Les nouveaux projets du DataLab FCEL

● Observatoire santé du pied RES'FEET :

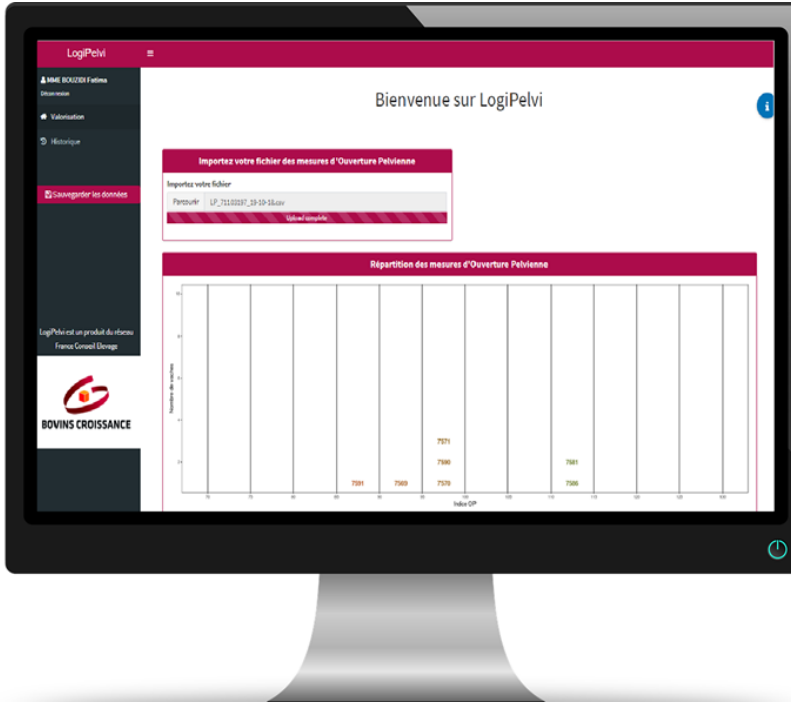
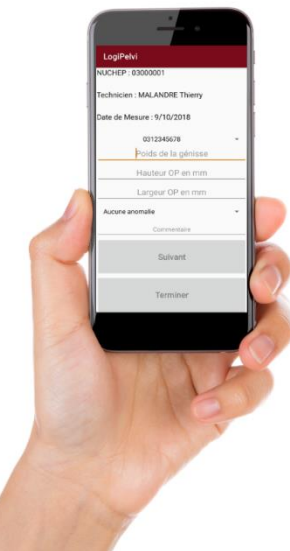


« Après avoir initié une étude locale sur les problèmes de santé des pieds, l'intérêt de l'observatoire Res'Feet est de pouvoir effectuer cette **démarche à échelle nationale dans le cadre de FCEL**. Au travers d'enquêtes complémentaires en élevage, il est possible d'**aller plus loin dans l'analyse des facteurs de risque** (type de sol, efficacité des mesures de maîtrise de la Dermatite Digitée mises en place par l'éleveur,...). **Des données précises**, pour une **analyse précise** dans l'objectif **de faire avancer le conseil en élevage** autour de la problématique croissante des boiteries. » Y. SAILLARD (BCEL Ouest)



Les nouveaux projets du DataLab FCEL

● LogiPelvi



The monitor screen shows the LogiPelvi application. The top navigation bar includes 'LogiPelvi', a user profile for 'AME BOUZIDI Fatima', and links for 'Démarrer', 'Valuation', and 'Historique'. A prominent red button labeled 'Sauvegarder les données' is visible. The main content area features a welcome message 'Bienvenue sur LogiPelvi' and a section titled 'Importez votre fichier des mesures d'Ouverture Pelvienne' with a file path 'P:_LP_711.002397_19-10-28.csv' and a 'Vérifier immédiat' button. Below this is a chart titled 'Répartition des mesures d'Ouverture Pelvienne' showing the distribution of pelvis opening measurements across different categories.

Index OP	Nombre de mesures
7501	1
7502	1
7503	1
7504	1
7505	1
7506	1
7507	1
7508	1
7509	1
7510	1
7511	1
7512	1
7513	1
7514	1
7515	1
7516	1
7517	1
7518	1
7519	1
7520	1
7521	1
7522	1
7523	1
7524	1
7525	1
7526	1
7527	1
7528	1
7529	1
7530	1
7531	1
7532	1
7533	1
7534	1
7535	1
7536	1
7537	1
7538	1
7539	1
7540	1
7541	1
7542	1
7543	1
7544	1
7545	1
7546	1
7547	1
7548	1
7549	1
7550	1
7551	1
7552	1
7553	1
7554	1
7555	1
7556	1
7557	1
7558	1
7559	1
7560	1
7561	1
7562	1
7563	1
7564	1
7565	1
7566	1
7567	1
7568	1
7569	1
7570	1
7571	1
7572	1
7573	1
7574	1
7575	1
7576	1
7577	1
7578	1
7579	1
7580	1
7581	1
7582	1
7583	1
7584	1
7585	1
7586	1
7587	1
7588	1
7589	1
7590	1
7591	1
7592	1
7593	1
7594	1
7595	1
7596	1
7597	1
7598	1
7599	1
7500	1
7501	1
7502	1
7503	1
7504	1
7505	1
7506	1
7507	1
7508	1
7509	1
7510	1
7511	1
7512	1
7513	1
7514	1
7515	1
7516	1
7517	1
7518	1
7519	1
7520	1
7521	1
7522	1
7523	1
7524	1
7525	1
7526	1
7527	1
7528	1
7529	1
7530	1
7531	1
7532	1
7533	1
7534	1
7535	1
7536	1
7537	1
7538	1
7539	1
7540	1
7541	1
7542	1
7543	1
7544	1
7545	1
7546	1
7547	1
7548	1
7549	1
7550	1
7551	1
7552	1
7553	1
7554	1
7555	1
7556	1
7557	1
7558	1
7559	1
7560	1
7561	1
7562	1
7563	1
7564	1
7565	1
7566	1
7567	1
7568	1
7569	1
7570	1
7571	1
7572	1
7573	1
7574	1
7575	1
7576	1
7577	1
7578	1
7579	1
7580	1
7581	1
7582	1
7583	1
7584	1
7585	1
7586	1
7587	1
7588	1
7589	1
7590	1
7591	1
7592	1
7593	1
7594	1
7595	1
7596	1
7597	1
7598	1
7599	1
7500	1
7501	1
7502	1
7503	1
7504	1
7505	1
7506	1
7507	1
7508	1
7509	1
7510	1
7511	1
7512	1
7513	1
7514	1
7515	1
7516	1
7517	1
7518	1
7519	1
7520	1
7521	1
7522	1
7523	1
7524	1
7525	1
7526	1
7527	1
7528	1
7529	1
7530	1
7531	1
7532	1
7533	1
7534	1
7535	1
7536	1
7537	1
7538	1
7539	1
7540	1
7541	1
7542	1
7543	1
7544	1
7545	1
7546	1
7547	1
7548	1
7549	1
7550	1
7551	1
7552	1
7553	1
7554	1
7555	1
7556	1
7557	1
7558	1
7559	1
7560	1
7561	1
7562	1
7563	1
7564	1
7565	1
7566	1
7567	1
7568	1
7569	1
7570	1
7571	1
7572	1
7573	1
7574	1
7575	1
7576	1
7577	1
7578	1
7579	1
7580	1
7581	1
7582	1
7583	1
7584	1
7585	1
7586	1
7587	1
7588	1
7589	1
7590	1
7591	1
7592	1
7593	1
7594	1
7595	1
7596	1
7597	1
7598	1
7599	1
7500	1
7501	1
7502	1
7503	1
7504	1
7505	1
7506	1
7507	1
7508	1
7509	1
7510	1
7511	1
7512	1
7513	1
7514	1
7515	1
7516	1
7517	1
7518	1
7519	1
7520	1
7521	1
7522	1
7523	1
7524	1
7525	1
7526	1
7527	1
7528	1
7529	1
7530	1
7531	1
7532	1
7533	1
7534	1
7535	1
7536	1
7537	1
7538	1
7539	1
7540	1
7541	1
7542	1
7543	1
7544	1
7545	1
7546	1
7547	1
7548	1
7549	1
7550	1
7551	1
7552	1
7553	1
7554	1
7555	1
7556	1
7557	1
7558	1
7559	1
7560	1
7561	1
7562	1
7563	1
7564	1
7565	1
7566	1
7567	1
7568	1
7569	1
7570	1
7571	1
7572	1
7573	1
7574	1
7575	1
7576	1
7577	1
7578	1
7579	1
7580	1
7581	1
7582	1
7583	1
7584	1
7585	1
7586	1
7587	1
7588	1
7589	1
7590	1
7591	1
7592	1
7593	1
7594	1
7595	1
7596	1
7597	1
7598	1
7599	1
7500	1
7501	1
7502	1
7503	1
7504	1
7505	1
7506	1
7507	1
7508	1
7509	1
7510	1
7511	1
7512	1
7513	1
7514	1
7515	1
7516	1
7517	1
7518	1
7519	1
7520	1
7521	1
7522	1
7523	1
7524	1
7525	1
7526	1
7527	1
7528	1
7529	1
7530	1
7531	1
7532	1
7533	1
7534	1
7535	1
7536	1
7537	1
7538	1
7539	1
7540	1
7541	1
7542	1
7543	1
7544	1
7545	1
7546	1
7547	1
7548	1
7549	1
7550	1
7551	1
7552	1
7553	1
7554	1
7555	1
7556	1
7557	1
7558	1
7559	1
7560	1
7561	1
7562	1
7563	1
7564	1
7565	1
7566	1
7567	1
7568	1
7569	1
7570	1
7571	1
7572	1
7573	1
7574	1
7575	1
7576	1
7577	1
7578	1
7579	1
7580	1
7581	1
7582	1
7583	1
7584	1
7585	1
7586	1
7587	1
7588	1
7589	1
7590	1
7591	1
7592	1
7593	1
7594	1
7595	1
7596	1
7597	1
7598	1
7599	1
7500	1
7501	1
7502	1
7503	1
7504	1
7505	1
7506	1
7507	1
7508	1
7509	1
7510	1
7511	1
7512	1
7513	1
7514	1
7515	1
7516	1
7517	1
7518	1
7519	1
7520	1
7521	1
7522	1
7523	1
7524	1
7525	1
7526	1
7527	1
7528	1
7529	1
7530	1
7531	1
7532	1
7533	1
7534	1
7535	1
7536	1
7537	1
7538	1
7539	1
7540	1
7541	1
7542	1
7543	1
7544	1
7545	1
7546	1
7547	1
7548	1
7549	1
7550	1
7551	1
7552	1
7553	1
7554	1
7555	1
7556	1
7557	1
7558	1
7559	1
7560	1
7561	1
7562	1
7563	1
7564	1
7565	1
7566	1
7567	1
7568	1
7569	1
7570	1
7571	1
7572	1
7573	1
7574	1
7575	1
7576	1
7577	1
7578	1
7579	1
7580	1
7581	1
7582	1
7583	1
7584	1
7585	1
7586	1
7587	1
7588	1
7589	1
7590	1
7591	1
7592	1
7593	1
7594	1
7595	1
7596	1
7597	1
7598	1
7599	1
7500	1
7501	1
7502	1
7503	1
7504	1
7505	1
7506	1
7507	1
7508	1
7509	1
7510	1
7511	1
7512	1
7513	1
7514	1
7515	1
7516	1
7517	1
7518	1
7519	1
7520	1
7521	1
7522	1
7523	1
7524	1



Les nouveaux projets du DataLab FCEL



● LogiPelvi

Nos objectifs :



- > Accélérer l'acquisition de connaissances en matière de pelvimétrie
- > Mettre à disposition du réseau Bovins Croissance des outils pour faciliter les mesures et le conseil immédiat auprès des éleveurs

Nos réalisations :



- > Une application smartphone et tablette pour la saisie des données
- > Un site web pour valoriser les données de manière dynamique



Les nouveaux projets du DataLab FCEL

● LogiPelvi



« Un outil performant **développé avec les conseillers**, répondant à leur contraintes de terrain et leur permettant de **valoriser les données immédiatement** pour faire du **conseil de qualité**. » L. Lapostolle (ALSONI)



Les innovations à FCEL

Témoignages

David SAUNIER
Thierry HULMER



Les innovations à FCEL

● Pourquoi innover à FCEL

Créer des services innovants pour les 3 filières :



> Améliorer les conditions de travail



> Sécuriser la qualité des productions



> Affiner la gestion technico-économique



> Proposer des outils d'aide à la décision



> Rendre attractif le métier d'éleveur



> Faciliter les démarches de vente produits



> Moderniser car la technologie est mature



Les innovations à FCEL

● La démarche de l'innovation dans le réseau FCEL



Besoin :

- > Ecoute des éleveurs et du réseau FCEL
- > Attentes sociétales
- > Veille stratégique, brevets, fabricants, Starts up



Evaluation et développement :

- > Rechercher et proposer des solutions innovantes
- > Collaborer avec des partenaires
- > Engagement de moyens humains et financiers



Déploiement :

- > Implémentation directe auprès des éleveurs
- > Retour gagnant / gagnant



Les innovations à FCEL

● Les facteurs clés de la réussite



Au sein de FCEL

- > Ecoute du terrain
- > Conseillers
- > Experts par domaine
- > Ingénieurs
- > Pépinière de projet



Au National et International

- > Représentation nationale
- > Partenaire incontournable en élevage



Attentes terrain

- > Besoin des éleveurs
- > Attentes sociétales
- > Bien être animal



Les innovations à FCEL

● Les domaines d'innovations à FCEL

Pôle Innovation : Bien être Animal,
Alimentation, Reproduction, Qualité du lait



Outils d'aide à la décision
Conseillers / éleveurs



> Mise en place d'échanges de données
avec la filière laitière



> Capteur et
échantillonner



> Analyser et certifier les données



Les innovations à FCEL

● La solution Body Mat en vidéo



9000 Nec réalisées avec la canne



5000 vaches notées



3 races :
Holstein, Montbéliarde, Normande
en cours



20 cannes sur le terrain



Les innovations à FCEL



● Les projets en cours



> Système Body MatF, la Nec OnLine



> Valorisation de la Nec avec le Data Lab



> Traçabilité avec l'Ori-Collector



> Nouvelle plateforme d'échanges de données



Développement durable

Témoignages

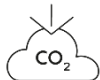
Agnès LEJARD
Joël GUILLEMIN
Aurélien PIGANIOL



Développement durable



● FCEL et son réseau engagés dans le Développement Durable



- > Lutte contre le réchauffement climatique
 - Carbon Dairy puis Ferme Laitière Bas Carbone
 - Beef Carbon



- > Gestion du pâturage
PâturNet et PâturApp :
ECEL de Franche Comté et Cantal Conseil Elevage





Développement durable

- Partenariat Cantal Conseil Elevage et Comité Interprofessionnel des Fromages pour une filière laitière durable

A.O.P.



Terroir



Produits



Savoir-faire





Développement durable

- La production du lait, la collecte, la transformation fromagère, l'affinage, l'étiquetage

→ Un cahier des charges

1956



1980



1986



2007

Dans l'histoire de l'AOP Cantal :
Un choix d'orientation herbe et pâturage



Développement durable

● AOP Cantal : un savoir-faire

Une filière organisée autour de 4 métiers ayant chacun un savoir-faire :



Producteurs de lait

1161 producteurs de lait

240 ML



Collecteurs

24 collecteurs



Transformateurs

- 15 transformateurs laitiers
- 67 producteurs fermiers

13608 tonnes fabriquées

340 tonnes



Affineurs

19 affineurs

13166 tonnes vendues

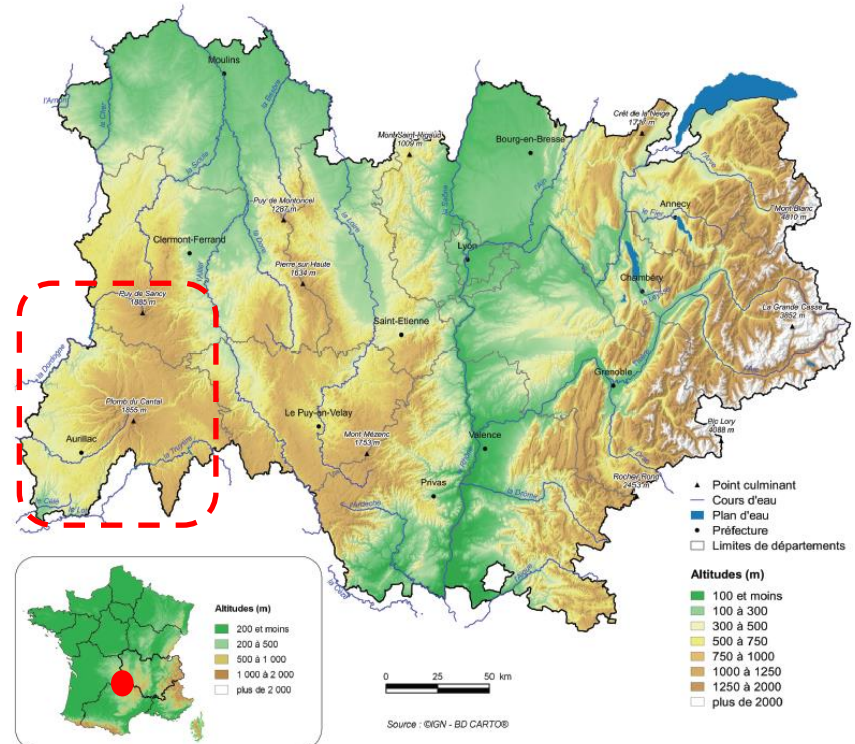


Développement durable

● AOP Cantal : un terroir

> Un territoire situé en zone de montagne

> Zone volcanique





Développement durable

● Contexte : la construction d'une filière durable



> Missions Organisme de Défense et de Gestion de l'AOP Cantal :
Connaissance, compréhension, anticipation de la filière



> Objectifs de la filière AOP Cantal :

- Assurer la pérennité des exploitations laitières, fermières et des outils de production du fromage
- Sécuriser :
 - L'approvisionnement en lait de la filière
 - La production de fromage
 - La qualité des fromages



> Mesurer la durabilité des exploitations de la filière AOP Cantal :

- Acquérir des connaissances
- Identifier les éléments à améliorer, aider à la décision et mettre en place des plans d'accompagnements



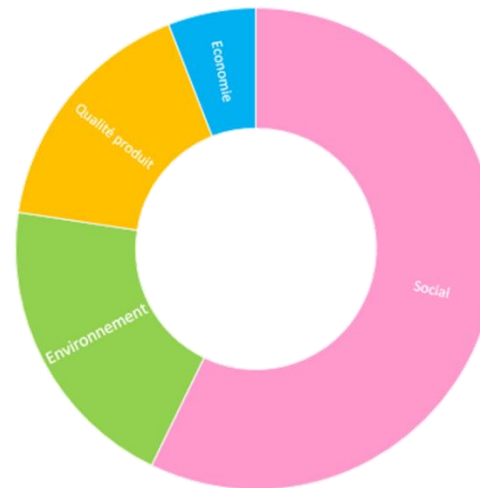
Développement durable

● Grille d'évaluation de la durabilité des exploitations AOP Cantal

O6 : Garantir la qualité des produits
28 indicateurs

O1 : Respecter et valoriser les ressources naturelles et du patrimoine
34 indicateurs

O3 : Améliorer et sécuriser le revenu
10 indicateurs



O4 : Avoir une exploitation transmissible
9 indicateurs

O3 : Améliorer les conditions de travail
62 indicateurs

O5 : Favoriser l'ouverture et contribuer à la vie du territoire et de l'AOP
25 indicateurs



Développement durable

● Le travail de partenariat au quotidien

Sur le terrain auprès des éleveurs :

- Réalisation depuis 2004 de prélèvements sur les cuves de fabrication
- Audits en 2005 et 2006 sur les écarts / nouveau cahier des charges
- Plan de progrès en 2008 et 2009 pour l'accompagnement individuel
- Suivi de 700 éleveurs identifiés en AOP Cantal



Participation à l'animation de la filière :

- Membre de la commission technique du CIF depuis 2009
- Journée technique annuelle en élevage depuis 2012
- Apports de données techniques dans le cadre des évolutions du cahier des charges



Développement durable

● Des actions concrètes



Une approche concertée et des outils :

- Intégration des données contrôle laitier dans LactiQo chaque trimestre en 2015
- En 2016 travail sur les visites annuelles de cohérence de chaque exploitation
- Contributions à la mise en place d'indicateurs dans la grille de développement durable

Des projets en cours :

- Avril 2018 début du projet pilote national spectres MIR tank et constats d'alimentation sur les zones AOP Cantal et Laguiole « **Projet IR territoire Cantal Aubrac** »
- Automne 2019 **projet européen Life Elevage Bovin Durable** pour 60 élevages laitiers du Cantal et du Puy de Dôme en zones AOP Cantal et St Nectaire
- En 2019 lancement du **module pâturage PaturNET** avec enregistrement des données de pâturage





Rapport d'orientation de Dominique DAVY





Intervention de Xavier HOLLANDTS





CONCLUSION

Dominique DAVY





Merci de votre attention
et à l'année prochaine!

