

# Attentes et besoins des producteurs de lait européens : les résultats du projet Resilience4Dairy

Valérie Brocard, Idele

Sophie Tirard, Chambre d'agriculture de Bretagne

Témoignage de Romain Chevrel, éleveur pilote R4D (35)

[valerie.brocard@idele.fr](mailto:valerie.brocard@idele.fr)

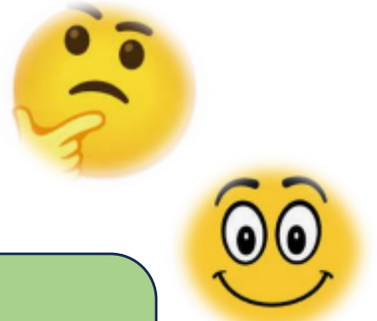
# Le secteur laitier européen face à de nombreux défis

- Des défis et aléas internes et externes aux élevages
  - Main d'œuvre en élevage, épizooties...
  - Changement climatique, cours mondiaux, politiques agricoles, réglementations...
- Les attentes des consommateurs/citoyens évoluent
- Les structures s'agrandissent, la main d'œuvre diminue et change d'aspirations

Des défis  
Des questions



Des solutions  
Des exemples  
Des résultats R & D



# Resilience4Dairy (R4D) :

## Un projet pour améliorer la résilience

- Un réseau thématique européen pour des systèmes laitiers plus durables
- Basé sur l'échange entre producteurs/conseillers/chercheurs etc de 16 pays

### 3 domaines d'expertise

**Résilience  
économique et  
sociale**



**Effizienz technique**

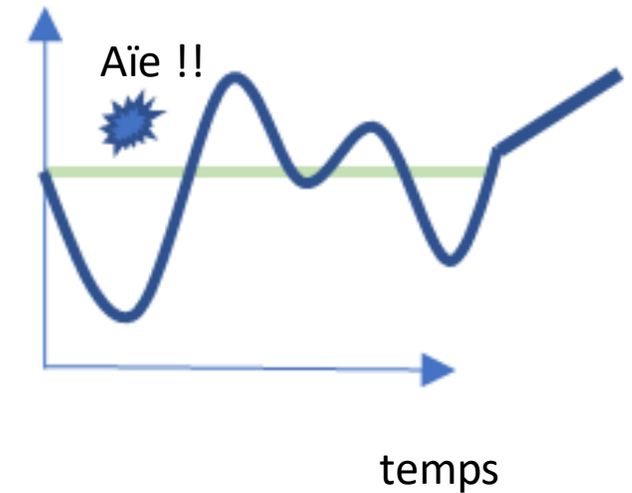


**Concevoir des systèmes  
répondant aux enjeux  
environnementaux, BEA  
et attentes des  
consommateurs**



# La résilience, pour faire simple

- C'est faire face à des aléas
- Réussir à s'adapter
- Et au final, être plus fort encore !



Tous ensemble



# Le projet R4D

(2021-2023)

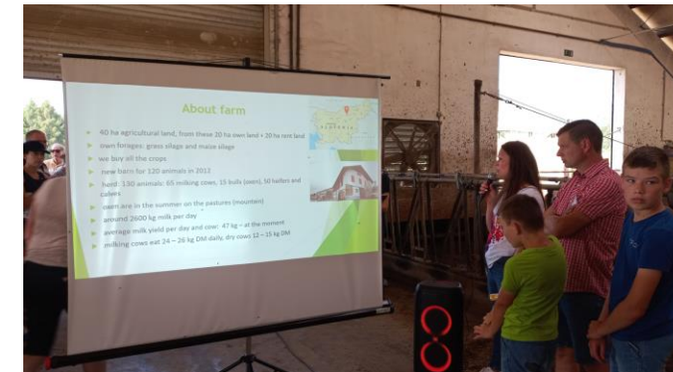


**Des contextes  
Des élevages  
Des filières  
Des partenaires  
TRES VARIES**



# Pour fournir des solutions innovantes, il faut connaître les besoins

- Recueil des attentes les plus fortes des éleveurs (et de leurs conseillers) dans les 16 pays
  - **Enquête en ligne**
  - Réunions physiques
- Mise en forme et tri des besoins par domaine par vote et échanges
- Visites de terrain en région et en Europe  
« pour voir et comprendre »



# Résultats des enquêtes en ligne



*43 propositions de thèmes / besoins  
(10 **chapitres** redivisés en 43 sujets précis)*

*Notés de 0 à 5*

*Résultats (5 premiers et 5 derniers du vote/43) –  
exprimés en % de notes 4 et 5 (intéressé / très  
intéressé)*

**535 répondants** (16 pays)

Gestion du troupeau (alim, logement,  
génétique...)

Nutrition et gestion du pâturage

Santé et fertilité

Bien-être animal

Empreinte environnementale

Des systèmes répondant aux attentes  
sociétales

Besoins financiers

Gestion d'entreprise / compétences

Sources d'information, formation

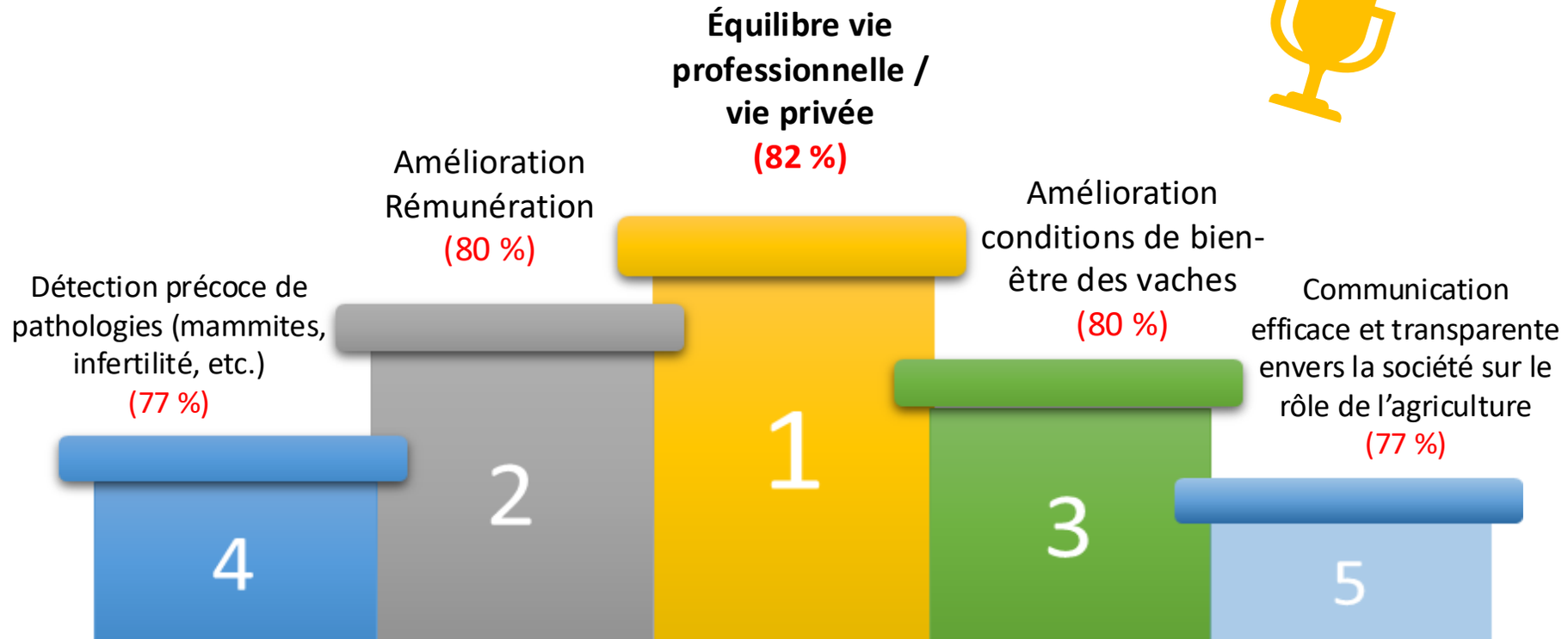
Conditions de travail

# Enquête en ligne sur les besoins des éleveurs laitiers Européens – R4D

Résultats 16 pays

INSTITUT DE L'ÉLEVAGE **idele**

**SPACE**  
2023



# Enquête en ligne sur les besoins des éleveurs laitiers Européens – R4D



Résultats  
France



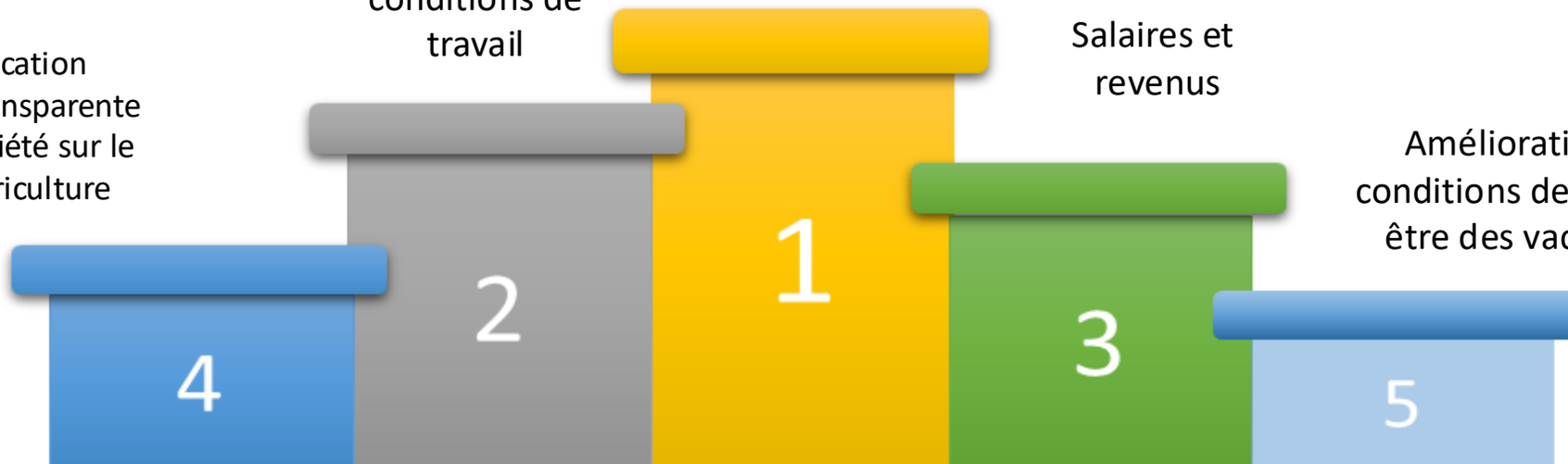
Équilibre vie  
professionnelle /  
vie privée

Flexibilité/  
conditions de  
travail

Salaires et  
revenus

Amélioration  
conditions de bien-  
être des vaches

Communication  
efficace et transparente  
envers la société sur le  
rôle de l'agriculture



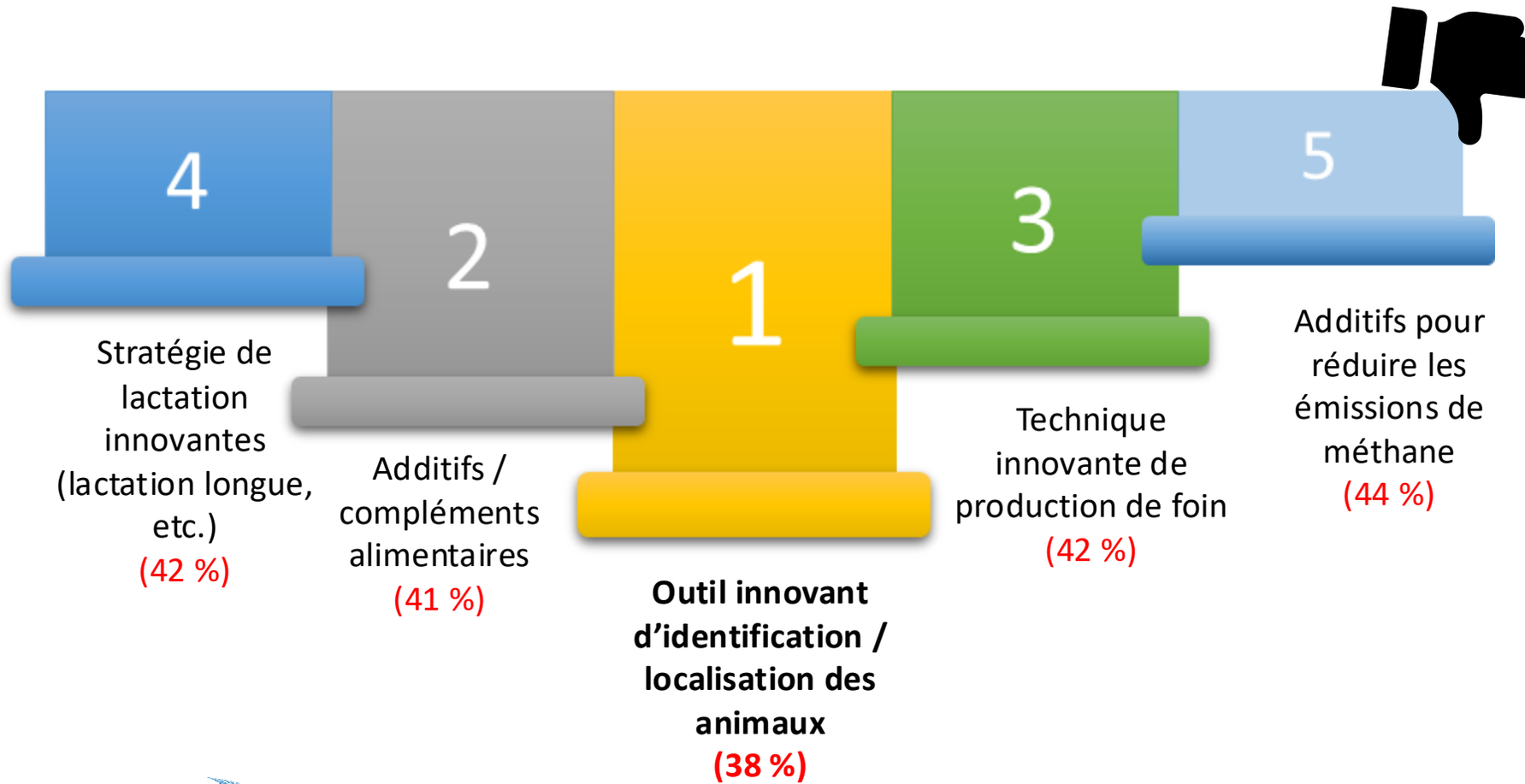
INSTITUT DE  
L'ELEVAGE **idele**

**SPACE**  
2023

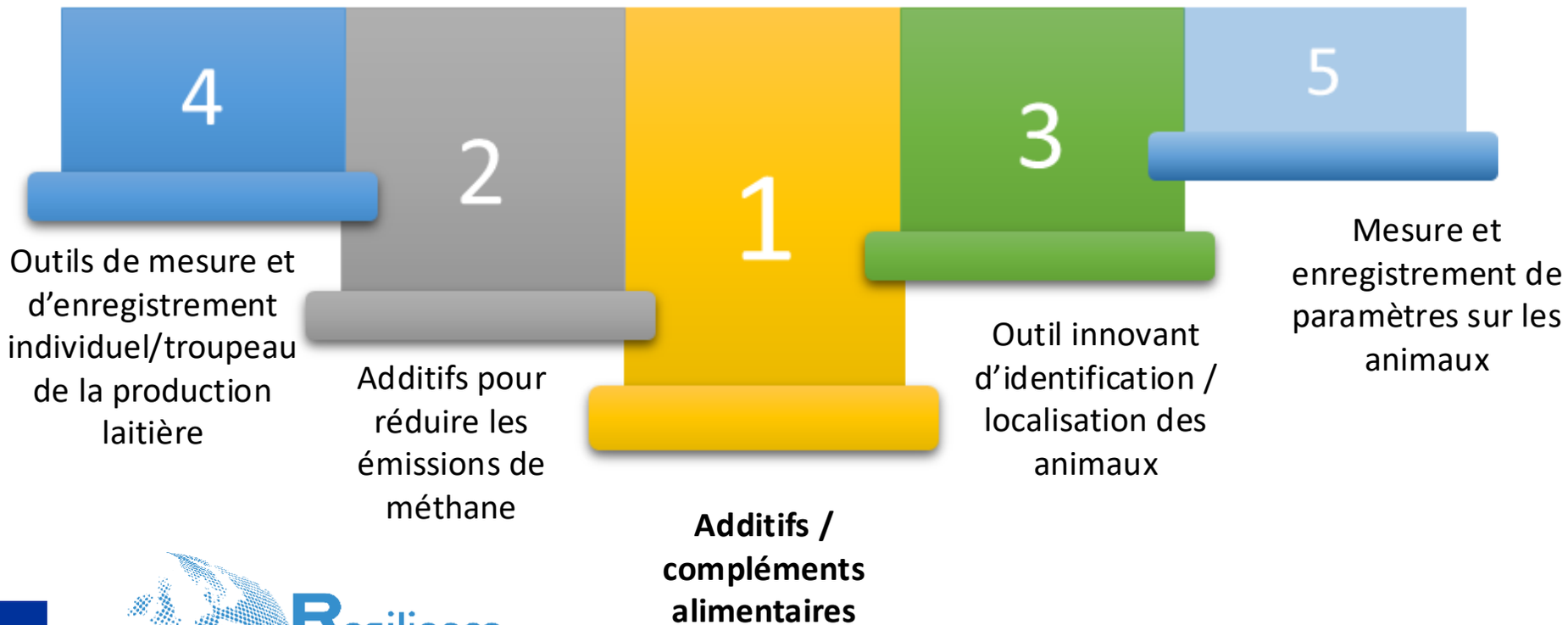
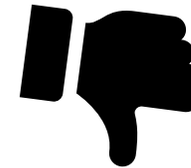
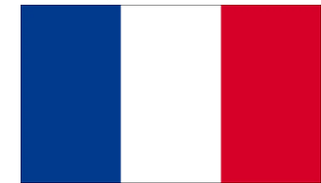


# Enquête en ligne sur les besoins des éleveurs laitiers Européens – R4D

Résultats 16 pays



# Enquête en ligne sur les besoins des éleveurs laitiers Européens – R4D



SPACE  
2023

INSTITUT DE L'ELEVAGE **idèle**



PAYS	Besoin N°1	Aucune attente (dernier)
<b>Belgique Flandres</b>	Salaire/revenus	Techniques et dispositifs d'évaluation de l'empreinte environnementale
<b>Belgique Wallonie</b>	Amélioration des conditions de bien-être des vaches	Dispositifs innovants pour l'identification et/ou la localisation des animaux
<b>Italie</b>	Tests/analyses modernes pour une détection précoce des maladies	Stratégies de traite innovantes (ex : lactation allongée)
<b>Finlande</b>	Amélioration des conditions de bien-être des vaches	Techniques et méthodes innovantes de production/gestion du foin
<b>France</b>	<b>Équilibre vie professionnelle/vie privée</b>	Additifs/compléments alimentaires
<b>Pays-Bas</b>	Communication active et transparence auprès du grand public sur les pratiques agricoles et le rôle de l'agriculture dans la société	Compléments alimentaires innovants et/ou spéciaux
<b>Irlande du Nord</b>	Tests/analyses innovants pour une détection précoce des maladies	Techniques et technologies innovantes de production/gestion du foin
<b>Irlande</b>	Tests/analyses innovants pour une détection précoce des maladies	Technologies innovantes de production/gestion des rations complètes ; Compléments alimentaires innovants et/ou spéciaux
<b>Luxembourg</b>	Équilibre entre vie professionnelle/vie privée	Évolution de carrière
<b>Allemagne (SH)</b>	Détecteurs/dispositifs innovants pour les maladies métaboliques, pathologies	Techniques et méthodes innovantes de production/gestion du foin
<b>Danemark</b>	Amélioration des conditions de bien-être des vaches	Systèmes d'alimentation innovants pour les veaux (composition des aliments, préparation et distribution)
<b>Espagne (PB)</b>	Tests/analyses innovants pour une détection précoce des maladies	Stratégies de traite innovantes (ex lactation allongée)
<b>Slovénie</b>	Amélioration des conditions de bien-être des vaches	Pratiques et stratégies de réduction des impacts environnementaux (par exemple pour réduire les émissions de GES et/ou d'ammoniac)
<b>Pologne</b>	Prévention (ex vaccination, bonnes pratiques)	Dispositifs innovants pour mesurer la croissance de l'herbe et techniques de gestion du pâturage
<b>Hongrie</b>	Stratégies de traite innovantes (ex lactation allongée)	Dispositifs innovants pour mesurer la croissance de l'herbe et techniques de gestion du pâturage
<b>Lituanie</b>	Techniques innovantes de production et de stockage d'aliments pour animaux	Techniques et outils d'évaluation de l'empreinte environnementale

# Expertiser des solutions

- Visites d'échanges, témoignages

GAEC DOUILLET  
Description ferme pilote  
Val D'izé – 2021

France

Innovations  
Socio-économique  
Résilience /  
Environment

Resilience  
4 for  
Dairy

Resilience for Dairy (R4D) has received funding from the European Union's Horizon 2020 research and innovation program under grant agreement No 101000270

- Témoignage de Romain Chevrel

# Quelques sujets d'échange lors des ateliers européens

Outils de  
LEAN  
management  
B-FI

Sol artificiel et  
toilettes à VL pour  
réduire rejets  
Pays Bas

Coloquick  
Gestion du  
colostrum  
Lux

SPA  
20

Vente directe à la  
ferme en LS  
Pol

Du théâtre pour  
communiquer avec  
société  
Fr-No

Veaux sous la  
mère et  
engraissement  
Bel Wal

Réduire effectif  
VL pour  
s'adapter à 1  
UTH  
B- Wall

Unité de Biogas  
(lisier)  
Pays Basque Esp

Elevage de veaux  
sous la mère  
Fr-Bzh

Plan de  
formation des  
salariés  
Hongrie

Un bâtiment  
confortable et du  
pâturage pour le  
BEA des VL  
All

Optimiser  
production  
fourrages/cultures  
Lux



# Témoignage de Romain

accompagné de **Sophie Tirard**, Chambre d'Agriculture de Bretagne)

- Ta ferme en quelques mots
- Qu'est-ce qui t'a donné envie de rejoindre un réseau d'échange comme R4D ?
- Qu'est-ce qui t'a le plus marqué / visites Fr et étranger
- 1 solution que tu pourrais utiliser chez toi
- 1 innovation chez toi que tu peux proposer aux autres (R et P? gestion travail ?)

# Être éleveur laitier aujourd'hui et demain en Europe

- C'est d'abord l'éleveur qui fait la résilience
  - « *Le métier exige de nombreux savoir-faire et savoir-être pour être un bon gestionnaire* »
- Se fixer des objectifs stratégiques et garder de la flexibilité opérationnelle
- *Les solutions on les a :*
  - l'important c'est d'échanger et d'essayer

Coueffé et Fagon, 2017

# Quizz final « Take Home message »

- L'attente principale des producteurs de lait en Europe c'est une solution pour :

Réussir à mieux communiquer avec les journalistes

Réduire la hauteur de plancher mammaire des vaches

Avoir un meilleur équilibre vie privée/vie professionnelle

Avoir plus de followers sur son compte Facebook

# Quizz final « Take Home message »

- L'attente principale des producteurs de lait en Europe c'est une solution pour :

Réussir à mieux communiquer avec les journalistes

Réduire la hauteur de plancher mammaire des vaches

**Avoir un meilleur équilibre vie privée/vie professionnelle**

Avoir plus de followers sur son compte Facebook

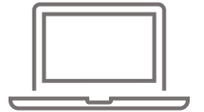
# Merci de votre attention

Retrouvez les diaporamas de nos conférences sur

idele.fr

Venez échanger avec nos ingénieurs sur notre

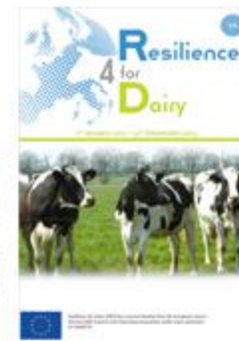
stand B305 (Hall 3)



[www.resilience4dairy.eu](http://www.resilience4dairy.eu)



Resilience4Dairy



More information at:  
[www.resilience4dairy.eu](http://www.resilience4dairy.eu)



@R4\_Dairy

Resilience for Dairy @R4\_Dairy · 3. Feb.  
The overall objective of RAD is to improve the sustainability of the European dairy sector, by building on resilience and robustness of farms. 🇪🇺  
This will happen through multiple workpackages divided among the participants. 🍌  
Stay tuned for news 📢  
#RAD #Dairy #H2020



YouTube FR

Rechercher



Resilience for Dairy

@resiliencefordairy431 12 abonnés 27 vidéos

En savoir plus sur cette chaîne >

ACCUEIL VIDÉOS PLAYLISTS COMMUNAUTÉ



<https://www.youtube.com/@resiliencefordairy431/featured>