

 **LIVE**



réseau
Fromages de Terroirs



Emission spéciale

CHANGEMENT CLIMATIQUE ET FILIÈRES FROMAGÈRES AOP-IGP



Ronan Lasbleiz

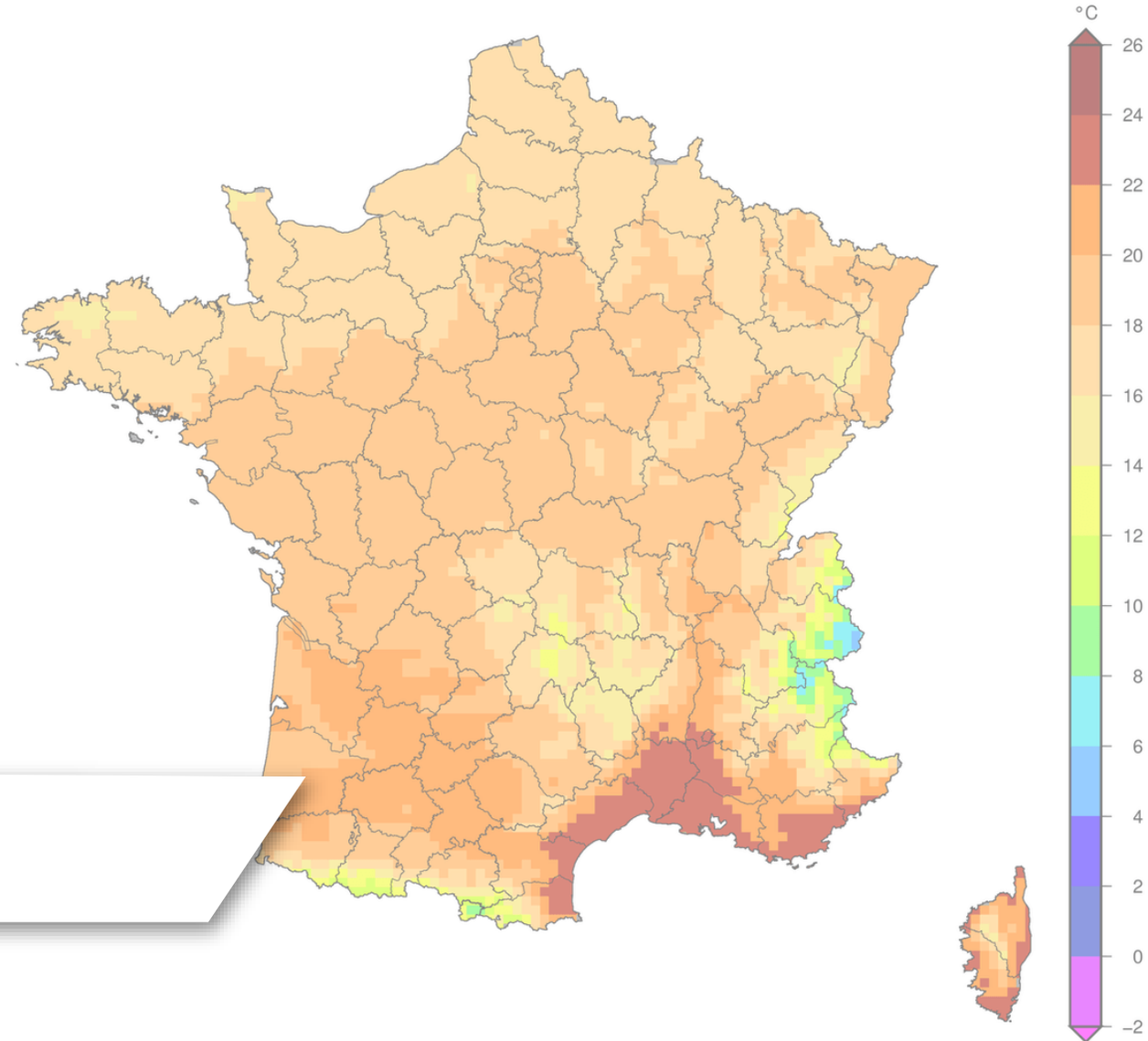


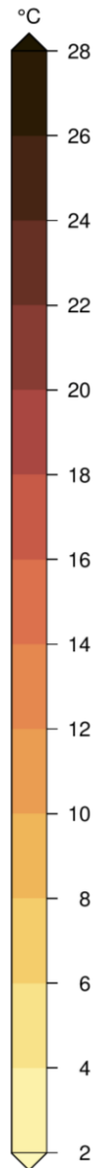
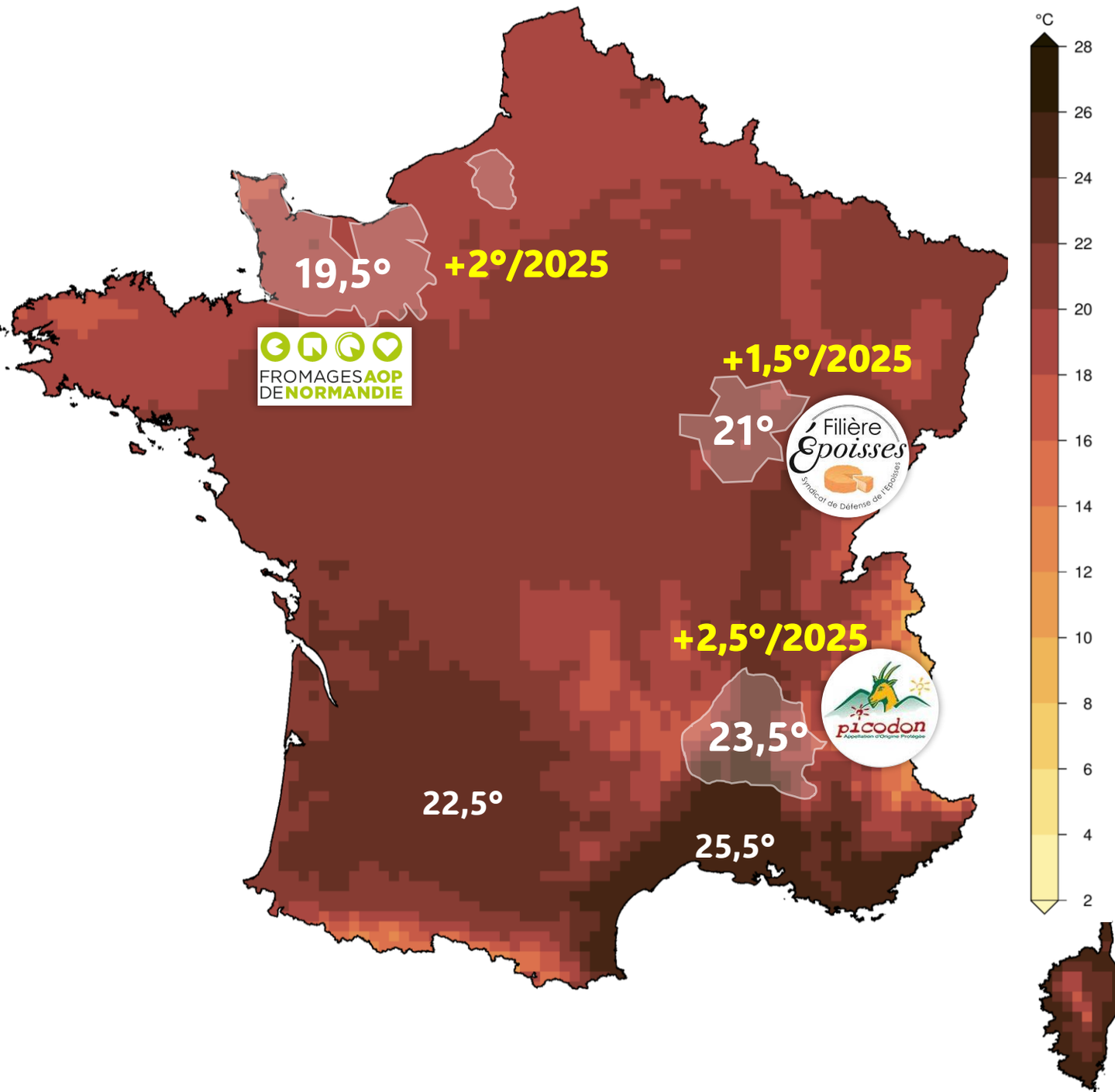


METEO DES AOP



Delphine Neumeister

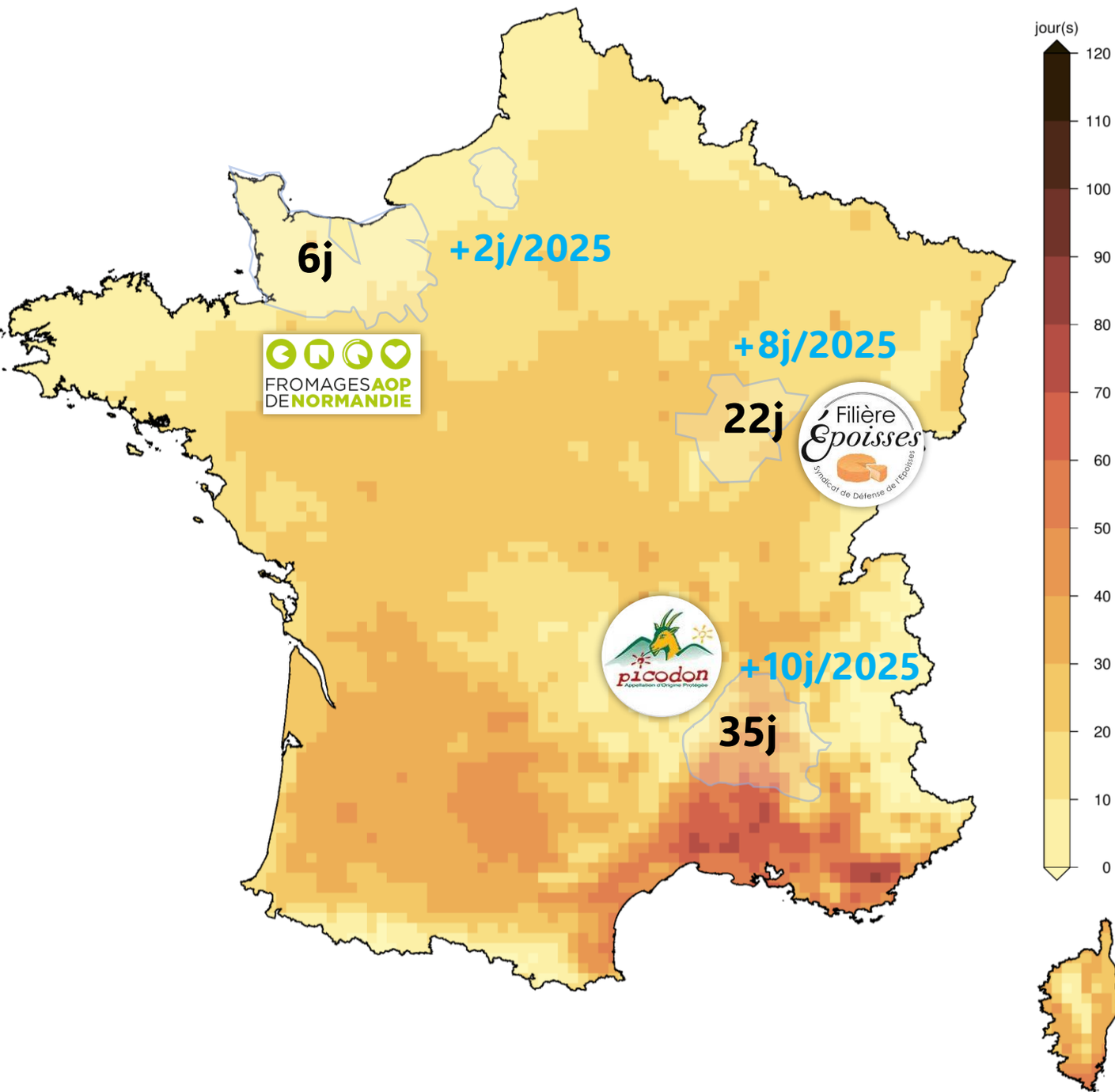




Prévisions été 2050

Température moyenne en été [°C] Horizon 2050

Température moyenne en été [°C]
Horizon 2050 / réchauffement +2,7°C France -
Moyenne annuelle
Produit multi-modèles de TRACC-2023 : médiane de
l'ensemble



Prévisions nombre de jours > 30°C année 2050

Nombre de jours avec température maximale $\geq 30^\circ\text{C}$ - Horizon 2050

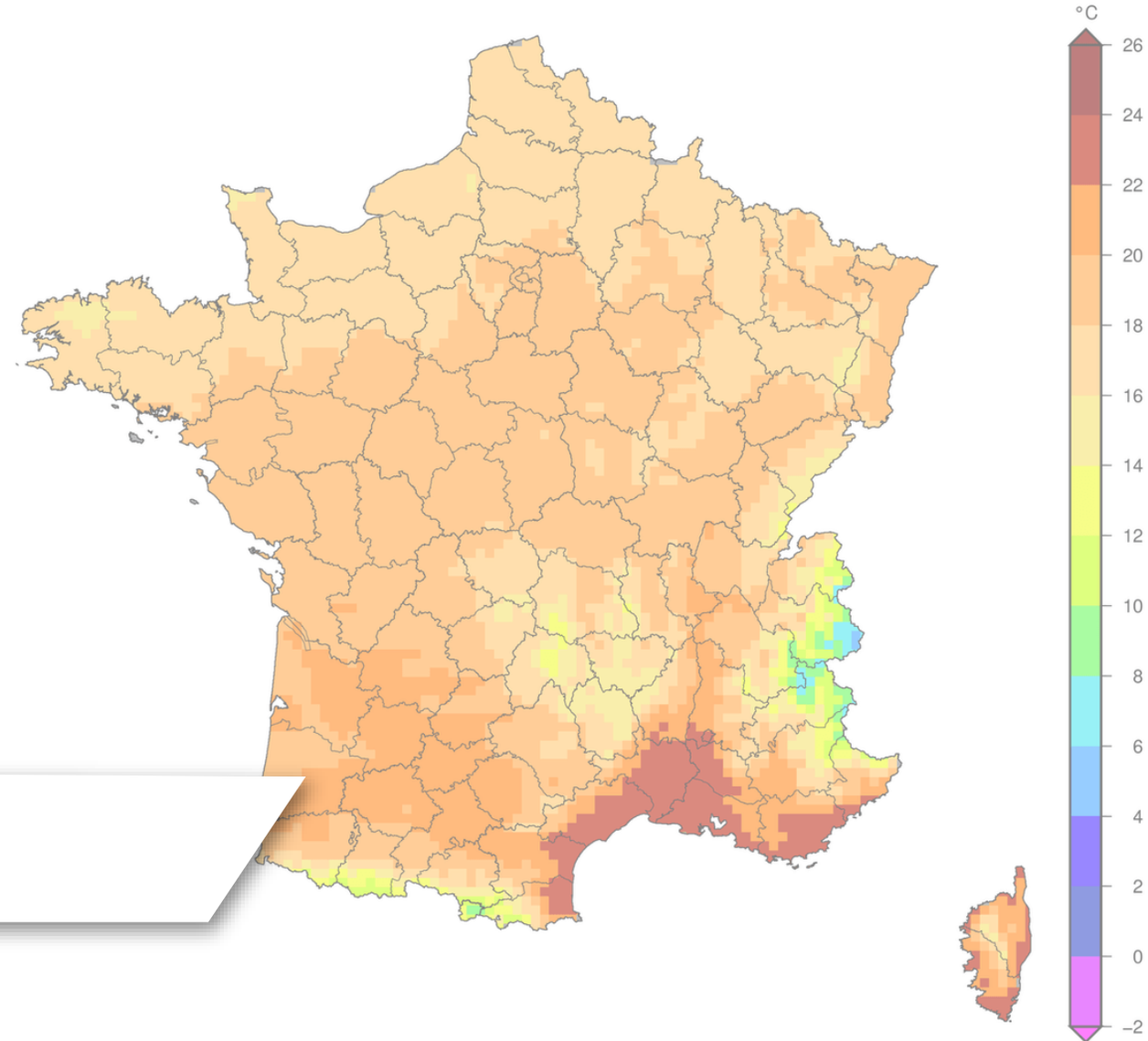
Nombre de jours avec température maximale $\geq 30^\circ\text{C}$
Horizon 2050 / réchauffement $+2,7^\circ\text{C}$ France -
Moyenne annuelle
Produit multi-modèles de TRACC-2023 : médiane de l'ensemble



METEO DES AOP



Delphine Neumeister





Grand angle

Les actions des Filières
AOP-IGP face au
changement climatique





Grand angle

1

Les actions du RMT sur le thème
« Filières AOP-IGP & changement climatique »



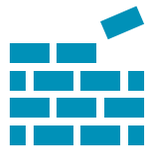
3 enjeux



Structurer la réflexion et les problématiques spécifiques des filières AOP-IGP



Partager les expériences et initiatives



Construire collectivement des réponses et des perspectives d'avenir



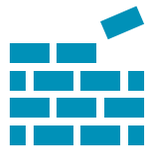
3 enjeux



Structurer la réflexion et les problématiques spécifiques des filières AOP-IGP



Partager les expériences et initiatives



Construire collectivement des réponses et des perspectives d'avenir



Structurer la réflexion et les problématiques spécifiques des filières AOP-IGP



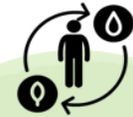
Le maintien d'une **autonomie fourragère** et la **gestion de la production** laitière sur **une zone définie**



La recherche de **voies d'adaptation cohérentes** avec les fondamentaux des AOP-IGP.



L'accompagnement du **collectif d'acteurs AOP-IGP** vers la transition...



Assurer le **partage** des ressources
Et l'**acceptation** des évolutions par les consommateurs-citoyens



Partager les expériences et initiatives

4 webinaires, 1 séminaire

Des profils variés : chercheurs, représentants AOP-IGP, experts

Des sujets variés : projections climatiques, prospective & mobilisation du collectif, production fourragère, transformation, gestion de la ressource en eau

X personnes mobilisées



réseau
Fromages de Terroirs

AOP LAITIÈRES ET
CHANGEMENT CLIMATIQUE
Quels outils et méthodes pour penser
l'adaptation du système d'élevage ?



WEBINAIRE

JEUDI 12 NOVEMBRE 2020
9H - 12H30

réseau
Fromages de Terroirs

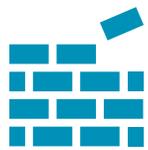
WEBINAIRE

AOP/IGP LAITIÈRES & CHANGEMENT CLIMATIQUE

22 mars 2024

Gestion de l'eau en filière AOP-IGP : de
l'élevage à la transformation fromagère,
quels enjeux, quelles pistes d'action ?





Construire collectivement des réponses et des perspectives d'avenir



ADAoPT

2022-2025

ACCOMPAGNER SIX FILIÈRES AOP ET IGP LAITIÈRES DANS L'ÉLABORATION ET LE SUIVI DE LEUR STRATÉGIE D'ADAPTATION AU CHANGEMENT CLIMATIQUE

- 1 Organiser une **réflexion prospective**, mettre en débat les scénarii d'évolution et les leviers possibles
- 2 Analyser les **effets des leviers** d'adaptation au changement climatique sur la qualité des fromages, l'environnement et les exploitations
- 3 **Etudier les leviers** envisagés par les acteurs de la filière et les utilisateurs du territoire
- 4 **Co-construire des recommandations** auprès d'autres filières AOP-IGP





Grand angle

Les actions des Filières AOP-IGP face au changement climatique





Grand angle

2

La grande témoin
Alexandra Jacquot, AOP EPOUSSES



réseau
Fromages de Terroirs



www.rmtfromagesdeterroirs.com

