

La filière laitière mobilisée pour répondre aux attentes des Français face au **changement climatique**

Les Français, réalistes face au changement climatique

Une évidence...

9/10

Français déclarent que le changement climatique est une réalité.

...mais pas une fatalité

8/10

pensent que nous pouvons encore éviter les conséquences les plus catastrophiques.

... avec des responsabilités partagées ...

Les acteurs qui doivent agir sont à la fois



51%

les industriels



46%

les consommateurs



45%

les pays industrialisés



33%

les politiques



33%

les agriculteurs

... et des comportements à changer

82%

déclarent qu'il faut changer les manières dont nous consommons et produisons notre nourriture pour préserver la planète.

Et **66%**

déclarent avoir déjà changé leurs comportements.

Les 3 gestes déjà acquis

- 1 - Recycler ses déchets **65%**
- 2 - Faire attention au gaspillage alimentaire **64%**
- 3 - Réduire l'utilisation des plastiques et des matières non durables **35%**



La préservation des ressources naturelles, enjeu majeur pour le développement durable

Une filière en adéquation avec les besoins des Français

Pour **56%** des répondants, la préservation des ressources naturelles est le premier enjeu du développement durable.

Pour **45%** des Français, la consommation et la production responsables sont le second enjeu du développement durable.

56%

des Français pensent que la filière laitière contribue à la préservation du paysage de France et des espèces végétales et animales.

56%

pensent que la filière laitière peut contribuer à nourrir durablement le monde.



La gestion de l'eau, au cœur des préoccupations de la filière laitière française

AQUAREL

Un programme de 27 bonnes pratiques pour mieux gérer les eaux issues du lait, obtenues dans le cadre de production de poudres de lait et de lactosérum.

100%

des laiteries engagées dans la préservation de l'eau d'ici **2025**

86%

des laiteries recyclent tout ou une partie des eaux issues du lait

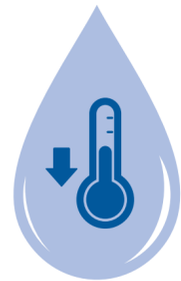
Les différentes utilisations des eaux issues du lait dans l'industrie :

Pour **68%** des laiteries : opérations de lavage

Pour **58%** des laiteries : remplir les chaudières

Pour **26%** des laiteries : refroidir les produits

Pour **19%** des laiteries : nettoyer l'extérieur des camions



L'élevage permet de maintenir des prairies qui ont un impact positif sur la qualité des sols, le stockage de carbone et la biodiversité. Dans le cadre des PMPOA (Programme de maîtrise des pollutions d'origine agricole), les éleveurs laitiers se sont engagés de manière importante pour adapter leur gestion des effluents et de la fertilisation des cultures, notamment en réduisant les recours aux intrants.

ENJOY
IT'S FROM
EUROPE

Source : Selon l'enquête réalisée en avril 2019 par Userneeds pour le Cniel. Cette étude quantitative a interrogé 2055 personnes représentatives de la population française âgée de 18 ans et plus, menée par questionnaire en ligne de mars à avril 2019.