



# CASDAR Elevage Caprin Durable

Déploiement d'une stratégie nationale d'accompagnement assurant la durabilité économique, environnementale et sociale pour la lutte contre le changement climatique.



## CONTEXTE

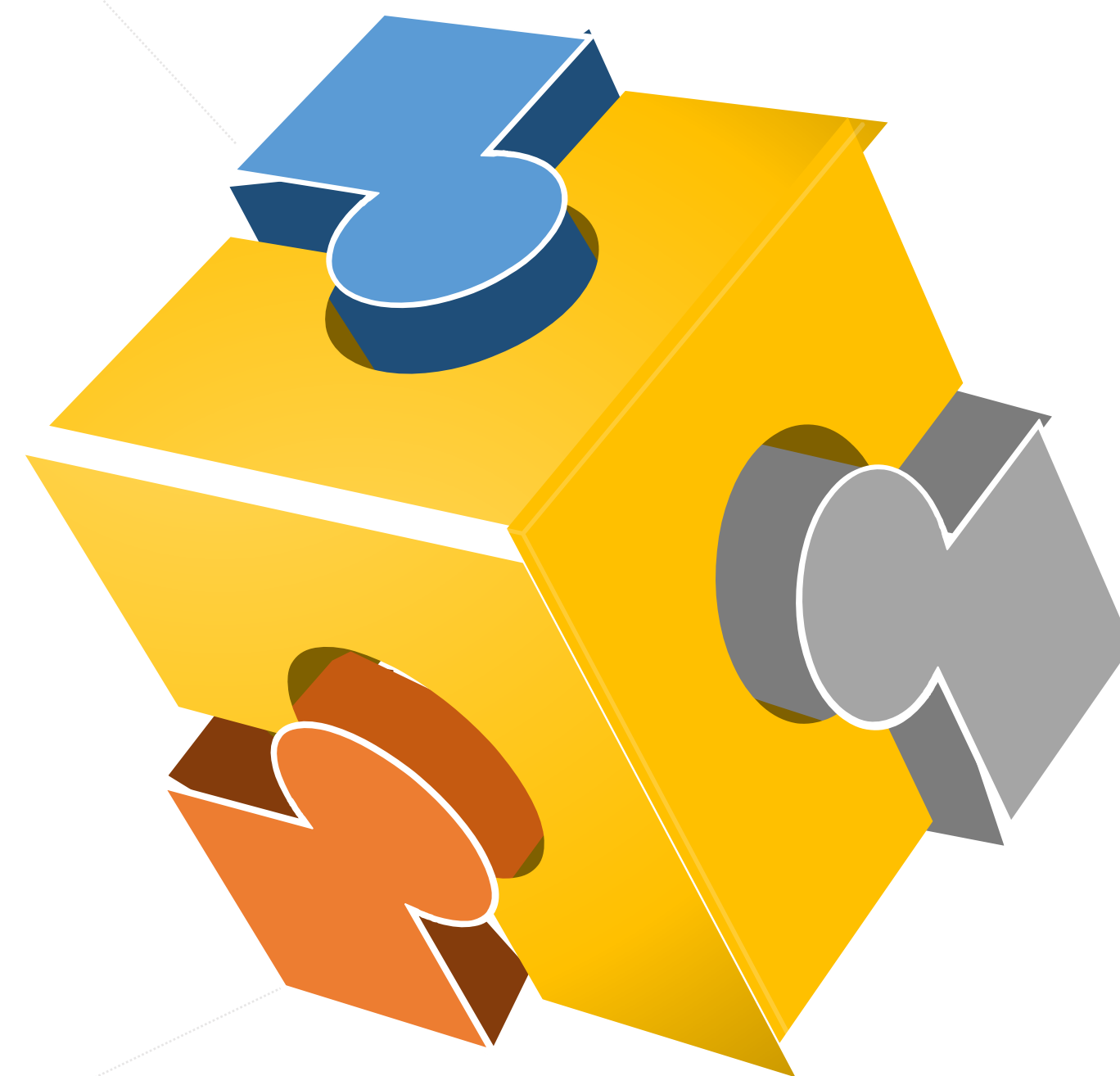
L'impact du changement climatique sur les systèmes d'élevage est non négligeable puisqu'il va entraîner des répercussions économiques importantes pour les éleveurs.

En effet, d'une part, la disponibilité et la qualité des ressources alimentaires vont être impactées (dégradation des rendements, modifications des compositions et des valeurs alimentaires) et d'autre part les vagues de chaleurs, pouvant durer plusieurs jours, vont mettre à l'épreuve les capacités d'adaptation des animaux, affecter leur bien-être et par conséquent leurs performances.

10/2022 ||  03/2026

### Action 1

Création d'un outil d'accompagnement des éleveurs vers la multi performance (sociale, économique et environnementale)



### Action 2

Accompagnement d'un réseau de 100 fermes « durables » à faible impact carbone

### Action 3

Un observatoire de l'empreinte carbone et des performances de durabilité, un axe enseignement sur l'adaptation en lien avec Cap'Climat Territoires

25

conseillers  
formés à la  
durabilité

575

élevages  
sensibilisés à  
l'atténuation et la  
transition

- 15%  
de GES

**CAP'2ER**®

#### AUTEURS :

Aurore VIGAN (Institut de l'Élevage) - [aurore.vigan@idele.fr](mailto:aurore.vigan@idele.fr)  
Eric BERTRAND (Institut de l'Élevage) - [eric.bertrand@idele.fr](mailto:eric.bertrand@idele.fr)

