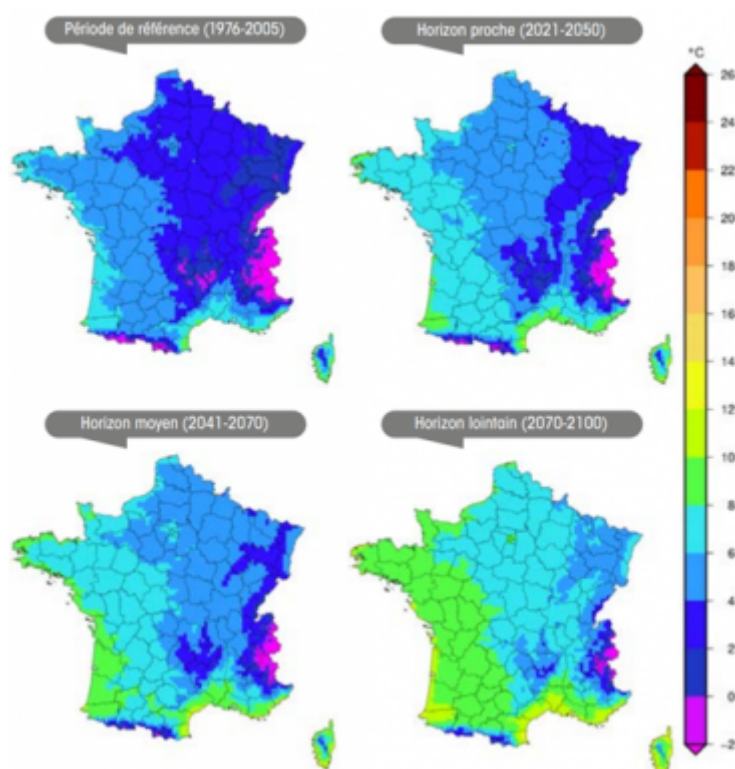


Atlas climatique : quel climat pour demain en France ?

11 avril 2022

Pour alimenter [Aclimel](#), l'espace de ressources sur l'anticipation et la gestion des aléas climatiques en élevage, l'Institut de l'élevage (Idele) a publié, en février 2022, un atlas permettant de connaître les évolutions possibles de différents paramètres météorologiques au fil du temps : température moyenne au printemps, nombre de jours de gel par an, etc. Pour chacun des éléments retenus, une situation de référence (1976-2005) est présentée. Elle est suivie de prévisions à moyen (2021-2050), long (2041-2070) et très long termes (2070-2100). Les prévisions présentées s'appuient sur les hypothèses émises dans le scénario n'incluant pas de politique climatique spécifique, issu du 5^e rapport du GIEC (2014). Les informations mobilisées sont produites par [Météo-France](#), le Centre national de recherches météorologiques (CNRM), l'[Institut Pierre-Simon Laplace](#) et le Centre européen de recherche et de formation avancée en calcul scientifique ([Cerfacs](#)), dans le cadre du projet [Drias](#) Les futurs du climat.

Température moyenne en hiver (en °C)



Source : Idele, d'après Drias Les futurs du climat (Météo-France, CNRM, IPSL, CERFACS)

Source : [Idele](#)