

Un outil pour simuler les effets du changement climatique sur l'activité agricole

24 janvier 2025



Météo-France et Solagro ont lancé en décembre 2024 [l'outil Climadiag Agriculture](#). Celui-ci permet aux acteurs agricoles (chambres d'agriculture, assureurs, agriculteurs, etc.) d'estimer les effets locaux du changement climatique sur leur activité (ex. avancement des stades de développement des cultures), afin de s'y adapter. Cet outil fournit des indicateurs agro-climatiques (ex. stress thermique ou hydrique, dates de maturité des cultures), qui suivent la trajectoire de réchauffement de référence française, pour l'adaptation au changement climatique. Celle-ci envisage une augmentation des températures de + 2°C d'ici 2030 et de + 4°C d'ici 2100.

Source : [Portail Climadiag Agriculture](#)