

# Vin et changement climatique

6 mai 2016

Du 10 au 13 avril 2016 s'est tenu, à Bordeaux, un séminaire international sur les enjeux de l'adaptation des filières vitivinicoles au changement climatique. Les [thèmes abordés](#) livrent une vue d'ensemble des recherches en cours : simulations climatiques pour différentes régions aux horizons 2050 et 2100 ; impacts sur la vigne (phénologie, utilisation de l'eau, composition des raisins) ; leviers d'adaptation dans les pratiques viticoles et œnologiques ; et enfin, perception des acteurs (viticulteurs, mais aussi consommateurs, conseillers agricoles, etc.). Le tour d'horizon comportait une dimension prospective, avec le rappel des résultats du projet Laccave, mené par l'Inra en collaboration avec l'Inao, FranceAgriMer et Supagro Montpellier, qui décline plusieurs stratégies d'adaptation.

Source : [Colloque Climwine](#)