

Un plan d'adaptation présenté par la filière viticole

© 27/08/2021 |  Terre-net Média

La filière viticole française a présenté sa feuille de route pour adapter les vignobles de l'Hexagone au changement climatique, jeudi au ministre de l'agriculture.

Fruit d'un travail de réflexion mené depuis 2017, ce **rapport** présenté à Julien Denormandie propose une quarantaine d'actions articulées autour de sept axes, selon un communiqué conjoint de l'Inao (Institut national de l'origine et de la qualité), FranceAgriMer, l'Inrae et l'institut français de la vigne et du vin.

« Améliorer la connaissance des zones viticoles, agir sur les conditions de production, favoriser un matériel végétal adapté, agir sur les pratiques œnologiques, suivre les évolutions du marché et garantir la production, renforcer la recherche, le développement, le transfert et la formation, contribuer à l'atténuation du changement climatique », forment l'ossature de cette stratégie d'adaptation, selon le communiqué.

La filière s'est notamment appuyée sur les travaux de l'institut de recherche agronomique Inrae, qui pilote depuis 2012 un programme baptisé « Laccave », sur **l'adaptation du vignoble au climat de demain**, ainsi que « sur les contributions de plus de 600 acteurs de terrain représentant l'ensemble des bassins viticoles ».

« L'objectif est de permettre, grâce à l'innovation, de sauvegarder la valeur, la spécificité et la diversité des régions viticoles, des AOP et des IGP », ont indiqué les acteurs de la filière.

Outre les dangers que fait peser le **changement climatique** directement sur les récoltes - bourgeonnement précoce rendant la vigne vulnérable au gel, sécheresses extrêmes -, le réchauffement climatique menace la spécificité des crus français, donnant des vins plus lourds, plus riches en alcool et moins subtils.

La France est le deuxième producteur de vin au monde (46,6 millions d'hectolitres en 2020) juste derrière l'Italie. Et le premier exportateur en valeur avec 8,7 milliards d'euros de ventes en 2020, selon l'Office international de la vigne et du vin.

Lire aussi > [Changement climatique : après une année climatique sans précédent, l'APCA élabore son plan d'action](#)
> [Marché des grandes cultures - Comment le dérèglement climatique influence les marchés ?](#)