

## Comment s'adapter aux conditions de production de demain ? Un dossier de l'Institut français de la vigne et du vin [ODG]



**L'Institut français de la vigne et du vin (IFV) conduit des études pour l'ensemble de la filière viti-vinicole, dans les domaines de la sélection végétale, de la viticulture, de la vinification et de la mise en marché des produits. Dans le cadre de sa lettre d'information trimestrielle, l'IFV a réalisé un dossier sur le thème « *Comment s'adapter aux conditions de productions de demain ?* ».**

Le changement climatique impacte toutes les productions agricoles. Ses effets sont déjà clairement visibles dans les vignobles. L'augmentation de la température enregistrée ces dernières décennies a déjà provoqué des changements observables sur la physiologie de la vigne. Face aux enjeux du changement climatique, la stratégie de la filière viticole a pour ambition de proposer des actions concrètes, pouvant pour la plupart être réalisées à court et moyen terme. L'objectif de ce dossier de l'IFV est d'identifier les leviers rapidement mobilisables pour s'adapter à de nouvelles conditions de productions.

[Accéder au dossier "Comment s'adapter aux conditions de productions de demain ?"](#)  
[Pour souscrire à la lettre d'information de l'IFV](#)

---

**Source URL:**

*<https://www.inao.gouv.fr/lettres-odg/juin-2023/dossier-ifv-adaptation-condition-production>*

**List of links present in page**

1. <https://www.vignevin.com/article/comment-sadapter-aux-conditions-de-productions-de-demain/>
2. <https://www.vignevin.com/newsletter/>
3. <https://www.inao.gouv.fr/actus-odg>