

Jueves, 7 de
Septiembre de
2023

euroganadería.eu
ORGANIZATIVO VALOR EN LA PRODUCCIÓN AGROPECUARIA

[Ver predicción](#)

PORTADA ACTUALIDAD REPORTAJES ENTREVISTAS

NEWSLETTER

OPINIÓN MÁS NOTICIAS

No nos podemos quedar quietos, impavidos

Robert Savé. Investigador emérito del IRTA y profesor de la UAB

Las previsiones de cosecha del **sector vitivinícola**, acertadas o no, y por las que nunca entenderé el interés por conocerlas, por saber lo que puede pasar, ahora son realidades a la baja o muy baja.

Desafortunadamente, la cosecha es corta en cantidad y diversa en calidad.

La **sequía** prolongada en el tiempo y la **calor** extrema diurna y nocturna han afectado a la uva y también a la vid, lo que además de incidir en la **cosecha** actual compromete la futura, independientemente de las condiciones ambientales, que se desarrollen próximamente.



La lógica debería movilizar al sector vitivinícola para realizar un estudio detallado, abierto, transversal y objetivo de los resultados productivos y las condiciones ambientales y agronómicas que les han condicionado, para a continuación valorarlos, ponderarlos y plantear opciones de solución, de acuerdo con cada realidad productiva.

Todo el mundo quiere volver a estar como antes, pero la ciencia dice que es imposible (1,2) e incluso la historia lo corrobora (3).

El tiempo y el clima van más rápidos que nosotros, no podemos permitirnos quedarnos quietos, impávidos, sería, como arrojar la toalla, y no podemos ni debemos.

Como decía el poeta Martí Pol, "Y, sobre todo, no olvides que tu tiempo es ese tiempo que te ha tocado vivir, no otro, y no desiertos, orgulloso o cobarde, cuando te sientas llamado a tomar parte, como todo el mundo, en la lucha, pues tu sitio, sólo tú lo puedes llenar".

1. <https://www.medecc.org/outputs/mar1-infographic-water-food-med/>

2. <https://vadevi.elmon.cat/actualitat/com-afronta-vi-canvi-climatic-bones-practiques-sector-visionari-104880/>

3. <https://www.naciodigital.cat/noticia/253950/catalunya-pais-sequeres-quina-han-estat-pitjors>