

Ver este correo electrónico en su navegador



MILLORA DE LA  
SOSTENIBILITAT VITIVINÍCOLA  
DE LA COMARCA DEL PRIORAT



---

EFICIÈNCIA EN L'ÚS DELS RECURSOS PER LA MILLORA DE LA SOSTENIBILITAT  
VITIVINÍCOLA DE LA COMARCA DEL PRIORAT  
LIFE PRIORAT+MONTSANT | LIFE15 ENV/ES/000399

## Què és LIFE PRIORAT+MONTSANT?

LIFE PRIORAT+MONTSANT és un projecte que persegueix desenvolupar i demostrar un model de producció vitivinícola sostenible a la comarca del Priorat, mitjançant l'aplicació d'un conjunt de metodologies per a l'ús eficient dels recursos naturals en tota la cadena de valor, que sigui posteriorment replicable en altres regions productores de vi de la Unió Europea.

El projecte es duu a terme per cinc entitats: VITEC (Centre Tecnològic del Vi), com a coordinador, el Consell Regulador de la Denominació d'Origen del Montsant, el Consell Regulador de la Denominació d'Origen Qualificada del Priorat, l'empresa Lavola 1981, SA i la Plataforma Tecnològica del Vino (PTV). LIFE PRIORAT+MONTSANT disposa d'un pressupost global de 1.529.153 euros, compta amb la contribució financera de l'eina LIFE + de la Unió Europea, i es desenvoluparà durant quatre anys, des del juliol de 2016 fins al juny del 2020.

[Entra a www.lifeprioratmontsant.eu i coneix-lo!](http://www.lifeprioratmontsant.eu)

**Subscriu-te a la nostra newsletter**

---

## RESULTATS PRELIMINARS 2016-2017

El projecte LIFE PRIORAT+MONTSANT pretén demostrar als cellers i als viticultors els beneficis de l'aplicació de tècniques de producció sostenibles, que permeten l'optimització de l'ús de l'aigua, fertilitzants i plaguicides.

De cara a aconseguir aquest objectiu s'han dut a terme tres accions tècniques i aquests són els resultats preliminars:



### **Acció B1: Optimització de la gestió de l'aigua per a la vinya:**

S'ha monitoritzat l'estrès hídric a 14 zones climàtiques i, tenint en compte aquestes dades recopilades, s'ha enviat 3 informes tècnics als participants del projecte detallant l'estrès hídric per a cada varietat de vinya a cada zona climàtica i donant recomanacions de reg. Per valorar la influència del reg en la qualitat del vi, s'ha realitzat un seguiment de la maduració a partir de mostres de raïm i posteriorment, amb el raïm produït, s'ha dut a terme 38 microvinificacions de 50 litres al celler experimental del VITEC.

Per a més informació fes click [aquí](#).



### **Acció B2: Minimitzar l'ús de pesticides en programes integrats de control de plagues i malalties de la vinya:**

L'objectiu és controlar les plagues i malalties de la vinya amb productes i pràctiques que no fossin de síntesis química. Les tres practiques assajades contribueixen positivament a la reducció de l'ús de plaguicides químics.

Per a més informació fes click [aquí](#).



### **Acció B3: Ús eficient de fertilitzants a la vinya:**

S'ha fet un seguiment de la fertilització a 197 vinyes de la regió del Priorat i, a partir dels resultats, VITEC ha enviat 54 informes tècnics amb recomanacions de la dosi de fertilitzants a aplicar. Aquestes vinyes on s'ha realitzat el seguiment s'han incorporat en un Sistema d'Informació Geogràfica per afavorir la visualització i l'organització. D'aquesta manera es poden creuar les dades obtingudes en altres accions tècniques del projecte.

Per a més informació fes click [aquí](#).

---

## ELS NOSTRES AVENÇOS TÈCNICS

### Campanya d'anàlisi de sòls

S'ha posat en marxa la campanya d'anàlisi de sòls prevista en el projecte LIFE PRIORAT+MONTSANT. Aquest tipus d'anàlisi és aconsellable realitzar-lo quan s'acaba la verema, i sobretot abans de procedir a l'abonat hivernal per verificar que les concentracions dels elements nutritius majoritaris és la correcta (Nitrogen, Fòsfor i Potassi). A més, és recomanable incloure en aquesta anàlisi la matèria orgànica per la seva importància en el desenvolupament de la flora microbiana del sòl.

### Verificació de les estacions meteorològiques per part de VITEC

En el projecte LIFE PRIORAT+MONTSANT es verifica periòdicament que les estacions meteorològiques estiguin funcionant correctament; això es fa a través del Centre Tecnològic del Vi (VITEC). Per evitar possibles fallades de components, es realitzen tasques de manteniment in situ a cada estació instal·lada. D'aquesta manera, es verifica el bon funcionament de cada un dels seus sensors i a més es comprova que emmagatzemi i transmeti de forma òptima totes les dades meteorològiques perquè puguin ser consultats via web per tots els interessats.

---

## NOTÍCIES I NETWORKING

### Reunió de seguiment amb la Monitor LIFE del projecte

La reunió de seguiment del projecte LIFE PRIORAT+MONTSANT pel període 2016-2017 va tenir lloc el passat 26 d'octubre. La reunió es va organitzar a la seu de la DOQ Priorat, a Torroja del Priorat, a Tarragona. En aquesta reunió es va comptar amb la presència dels socis que treballen en el projecte (VITEC, DO Montsant, DOQ Priorat, Lavola i PTV) i de la monitor de LIFE. Durant la jornada es van tractar, entre altres temes, com ha evolucionat el projecte des del punt de vista tècnic, administratiu i la difusió del projecte. Posteriorment, es va realitzar una valoració de l'avanç general del projecte, finalitzant amb un dinar amb tots els presents a la reunió.



## Jornada Vi Sostenible i Mercat

A la I Jornada Vi Sostenible i Mercat celebrada a Valladolid el 16 de juny, es va presentar el projecte LIFE PRIORAT+MONTSANT per part de VITEC, coordinador del projecte. En aquesta trobada es va posar de manifest la necessitat de protegir el medi ambient i el paper fonamental del sector del vi, que des de fa anys treballa en accions que minimitzen l'impacte de l'activitat agrícola i industrial en el medi ambient.

## Jornada sobre noves tendències en màrqueting i innovació tecnològica en viticultura

En el marc de la I Setmana Vitivinícola de Galícia, que va tenir lloc al centre de coneixement de la Molinera del 5 al 8 de juny a la capital d'As Burgas, es va celebrar, el 8 de juny, la jornada sobre noves tendències en màrqueting. Dins d'aquesta jornada, la Plataforma Tecnològica del Vino (PTV), membre del projecte LIFE PRIORAT+MONTSANT, va donar a conèixer el projecte posant d'exemple de com contribuir a l'adaptació i la mitigació del canvi climàtic en la viticultura per al desenvolupament de la economia circular.



[Subscriu-te a la nostra newsletter](#)

Dese de alta al boletín de noticias para recibir las novedades [aquí](#)

Para darse de baja del boletín, haga click [aquí](#).

