

BUTLLETÍ N°4: 3 DE MAIG DE 2024 (CONCA DE BARBERÀ)

Avís 2/2024

Dades pluviomètriques campanya (octubre a abril)

Estació	Pluviometria (l/m2)	Estació	Pluviometria (l/m2)
Sant Jaume	163,3	Rodonyà	166,9
Bisbal	200,7	Vila-rodona	193,1
Castellví	199,9	Blancafort	178,4
Vendrell	218,8	L'Espluga	193,1

Cultius:

Vinya, olivera

Vinya

Cendrosa

Recordem la importància dels tractaments preventius. El primer s'ha de fer a l'inici de la brotada, quan aquesta arribi als 10-15 cm de longitud. En finques i varietats sensibles, es pot repetir el tractament als 15 dies.

Recordeu que el primer tractament el recomanem als 10-15 cm de brotada. Les varietats més tardanes es troben en aquest estat fenològic. En zones de **brotada més avançada i per varietats sensibles convé repetir tractament 15 dies després** del primer. Recordeu la importància dels primers tractaments tot i que n'hi hagi una brotada menor a causa de la sequera. La malaltia té condicions per desenvolupar-se. Aquests tractaments determinaran el grau d'incidència de la malaltia per la resta de la campanya. Tingueu en compte no repetir matèries actives en tractaments successius per evitar l'aparició de resistències del fong davant determinats productes fitosanitaris d'acció sistèmica com els triazols.

Mildiu

No s'ha detectat cap taca en tota la demarcació de Tarragona. Tot i això, degut a les pluges generalitzades de més de 10 l de principi de setmana, caldrà estar atents a la possible aparició de les primeres taques a les vinyes amb vegetació superior als 10 cm.

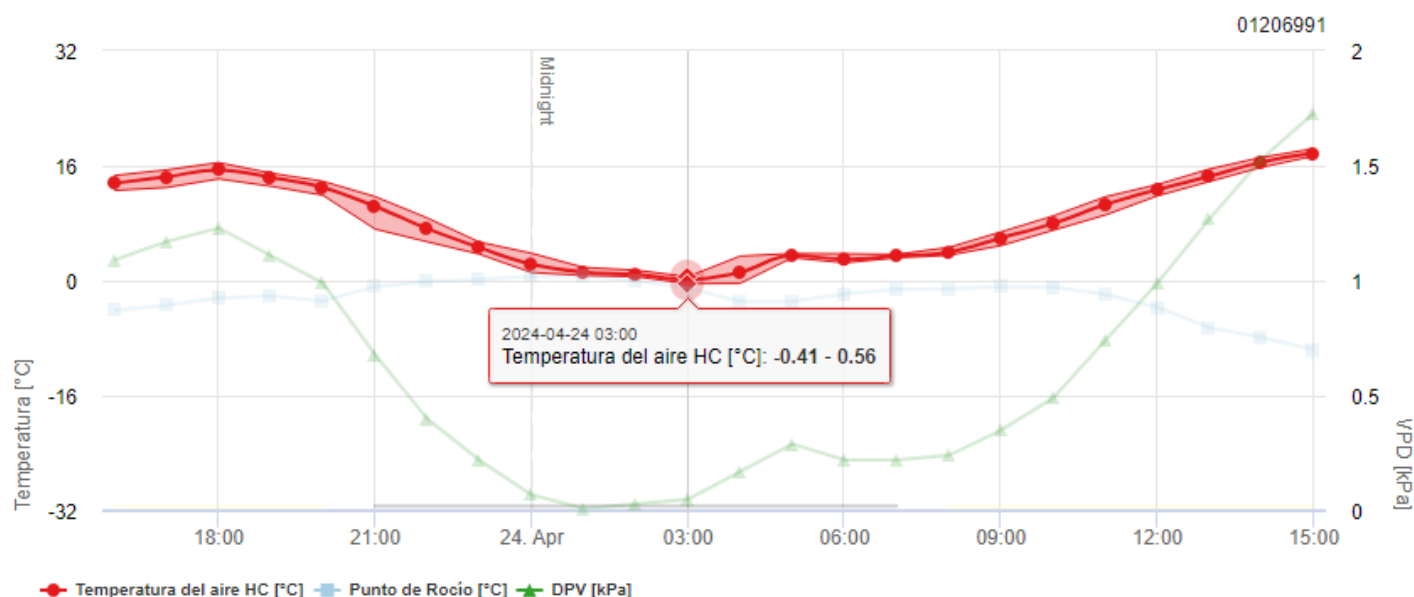
Us recordem que hi ha uns premis econòmics a qui localitzi les primeres taques per cada comarca. Si en trobeu alguna, no l'arrenqueu del cep i aviseu immediatament a Sanitat Vegetal o al tècnic d'ADV de la vostra zona.

No es recomana cap tractament antimildiu, caldrà esperar a l'aparició de les primeres taques i l'evolució de la meteorologia.

Tot i les darrers pluges no recomanem un tractament general antimildiu en aquests moments. Caldrà **confirmar la possible aparició de les primeres taques** durant la setmana vinent i, si finalment es produeixen, recomanar uns dies òptims de tractament depenent de la climatologia dels següents dies. Esteu atents al propers avisos.

INFORME SOBRE DANYS PER GLAÇADA DEL 23 I 24 D'ABRIL

Durant la matinada del 24 d'abril es va produir una gelada a les comarca de la Conca de Barberà en un moment fenològicament sensible en vinya. Les dades de temperatura recollides a l'estació automàtica instal·lada a Els Prats (Pira) indiquen que en alguns indrets va haver episodis de més d'una hora seguida amb temperatures de $-0,4^{\circ}\text{C}$. Juntament amb un cel serè durant tota la nit i temperatures punt de rosada sota 0 va provocar una gelada de radiació.



El dies 25 i 26 d'abril es van realitzar els seguiments de danys i es va constatar que els danys eren molt irregulars trobant-ne danys importants en fondos, rases de Santinyà-Vinyet (Ollers), Pla de Noré (Blancafert), carretera de Conesa (Rocafort) i Plantarga (Barberà).

MUNICIPI	ZONA	DANYSESTIMATS	OBSERVACIONS
MONTBLANC	Cornellà	0-5%	Algun fondo si
PIRA	Peixos	10-15%	Alguna rassa si
	Coma-Prats	5-10%	Algun fondo si
	Santinyà	10-15%	Algun fondo si
	Serra Pira	15-20%	Depén varietat
BARBERÀ	Borrels	10-15%	
	Ambigats	30-35%	Fondos si
	Aubaredes	0-5%	
BLANCAFORT	Plantarga	80-85%	Afectacions importants
	Cavallers	10-15%	
	Omells	20-25%	Zones boscoses menys
	Poble	10-15%	
	Pla Monet	15-20%	
ROCAFORT	Pla Noré	65-70%	Afectacions importants
	Pla	10-15%	
	Pla Conesa	75-80%	Afectacions importants
	Saladars	5-10%	
	Poble	10-15%	Fondos si

Taula 1: Danys estimats per zones (controls dies 25 i 26 abril)

Recomanacions ADV

Les vinyes amb brot afectat caldrà estudiar l'evolució del braguer i dels cavalls i fomentar el seu creixement amb bioestimulants perquè aguantin el raïm, si en té. Per afavorir el creixement del raïm caldria treure brots cremats deixant pas als nous creixents. El cost d'aquesta feina és alt i caldria estudiar cas per cas.

BIOESTIMULANTS PER COMBATRE ESTRÈS HÍDRIC

Nova gama de productes bioestimulants disponibles a AgroDomenys.


RESILIENS
 Balance abiotic stress


PROHYDRO
 Water stress management

Bioestimulació és la solució



Apte per a viticultura ecològica,
es pot barrejar amb altres productes sense risc d'incompatibilitat

Producte d'aplicació foliar



- ⊗ Millora l'homogeneïtat dels brots i afavoreix la taxa quallat.
- ⊗ Augmenta l'activitat fisiològica de la planta i permet una major acumulació de midó.
- ⊗ Assegura un major creixement radicular.
- ⊗ Afavoreix la recuperació després d'episodis de gelada.



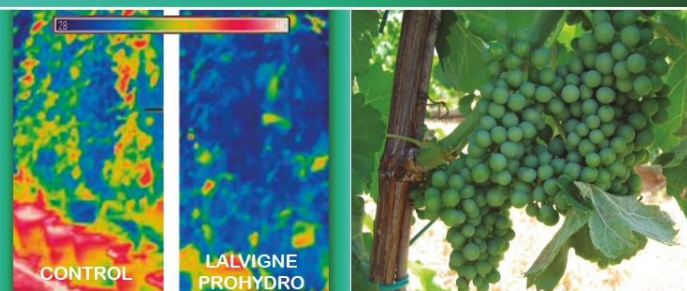
- ⌚ **Moment d'aplicació:**
1ª aplicació: brot 10-20cm
2ª aplicació: 14 dies després
- ⌚ **Dosi:** 0,5 kg/ha per aplicació


 Grow your wine



lalvigne.com

Bioestimulació és la solució



Apte per a viticultura ecològica,
es pot barrejar amb altres productes sense risc d'incompatibilitat

Producte d'aplicació foliar



- + Augmenta l'activitat fisiològica, incrementant fotosíntesi i clorofil·la en fulla.
- Redueix les cremades pel sol i la deshidratació de les baies.
- ⊗ Mitiga els efectes produïts per l'estrès hídric i tèrmic, augmentant el rendiment.



- ⌚ **Moment d'aplicació:**
1ª aplicació al quallat
2ª aplicació: gra de pèsol o tancament de raïm
- ⌚ **Dosi:** 1 kg/ha per aplicació

LALLEMAND

LALLEMAND OENOLOGY
Original by culture

DANYS CINEGÈTICS (CABIROLS)

Es recomana l'aplicació del producte Trico en finques susceptibles de danys per cabirol. Té número de registre ES-00771 i ha obtingut bons resultats en assaigs fets per Sanitat Vegetal Penedès l'any passat.

Per a més informació sobre metodologia d'aplicació, dosis, preu, consulteu al tècnic. Producte disponible a AgroDomenys.



De forma mecànica
en quad o difusors
laterals.

Com aplicar TRICO?



Amb polvoritzador manual i cep a cep:
permet diferenciar les parts protegides
de la resta i evitar confusions.

Olivera

Repilo o ull de gall (*Spilocea oleagina*)

Les condicions actuals d'humitat i temperatura poden ser beneficioses per aquest fong. En les zones més sensibles, on hi ha plantacions afectades es recomana iniciar la protecció contra aquesta malaltia.



Les condicions de pluges i humitats dels darrers dies son òptimes per al desenvolupament del fong. Es recomana protegir les oliveres amb compostos cúprics, especialment **si trobeu taques en fulla o si vaau tindre afectacions durant la campanya passada**. En varietats en floració convé esperar.

Avisos realitzats en col·laboració entre Sanitat Vegetal i les Agrupacions de Defensa Vegetal de Tarragona. Podeu trobar més informació al web del Departament:

www.gencat.cat/agricultura/sanitat

Es recorda que a la Cooperativa podeu trobar tot el material i productes fitosanitaris que necessiteu.

AGRODOMENYS



Fitosanitaris



Adobs



Material
per emparrar



Pinsos



Recanvis-eines

SERVEI SUBMINISTRAMENTS AGRÍCOLES

ADV CELLERS DOMENYS ASSOC.