



# BOLLETTINO FENOLOGICO

## PHENOLOGICAL BULLETIN

31 maggio 2018  
2018 May 31

**Documento realizzato dal CREA-AA  
nell'ambito del Programma  
Rete Rurale Nazionale**

**Piano biennale 2017-18**

**Scheda Progetto CREA 5.3  
AGROMETEORE**

Autorità di gestione:  
Ministero delle politiche agricole  
alimentari e forestali Ufficio DISR2

Dirigente: Paolo Ammassari

**Scheda Progetto CREA 5.3  
AGROMETEORE**

Responsabile scientifico: Stanislao Esposito

A cura di:  
Roberta Alilla, Gabriele Cola, Giovanni  
Dal Monte, Chiara Epifani, Luigi Mariani  
Barbara Parisse

Grafica di copertina: Roberta Ruberto,  
Mario Cariello

**IPHEN**  
Italian Phenological Network



**BOLLETTINO FENOLOGICO**  
PHENOLOGICAL BULLETIN

**31 maggio 2018 - 2018 May 31**

*Vitis vinifera L., Olea europaea L., Robinia pseudoacacia L., Castanea sativa Mill*

Elaborazioni eseguite su dati fenologici dei rilevatori volontari aderenti al progetto IPHEN e su dati meteo-climatologici della Banca dati agrometeorologica nazionale (BDAN).

The outputs hereafter presented are based on phenological data collected by the network of volunteer observers of IPHEN project and on meteo-climate data of the National Agro-Meteorological Database (BDAN).

**[www.reterurale.it/fenologia](http://www.reterurale.it/fenologia)**

*Attività finanziata nell'ambito della Rete Rurale Nazionale 2014-2020, progetto AGROMETEORE  
CREA Centro di ricerca Agricoltura e Ambiente*

## INDICE - INDEX

---

FENOLOGIA - PHENOLOGICAL OVERVIEW.....	5
Vite - Grapevine.....	5
Olivo - Olive .....	7
Robinia - Locust tree .....	8
Castagno - Chestnut .....	9
PROSSIMA EMISSIONE - NEXT ISSUE .....	11

A causa della mancata disponibilità dei dati meteorologici SIAN, al momento non siamo in grado di elaborare le carte di anomalia delle temperature e le carte di analisi e previsione fenologica.

Riportiamo comunque i dati fenologici ricevuti dalla rete dei rilevatori IPHEN.

## FENOLOGIA - PHENOLOGICAL OVERVIEW

### Vite - Grapevine

#### CARTA DEI RILIEVI cv. Chardonnay

Questa settimana sono giunte 12 osservazioni per Chardonnay. Si ricorda che i valori di BBCH riportati corrispondono alla mediana dei valori associati alle piante osservate.



**Fig. 1**

Punti di rilievo per *Vitis vinifera* L. cv Chardonnay. Phenological survey – actual development of *Vitis vinifera* L. cv. Chardonnay

## CARTA DEI RILIEVI cv. Cabernet Sauvignon

Questa settimana abbiamo ricevuto 8 osservazioni per Cabernet Sauvignon. Si ricorda che i valori di BBCH riportati corrispondono alla mediana dei valori associati alle piante osservate.



**Fig. 2**

Punti di rilievo per *Vitis vinifera* L. cv Cabernet Sauvignon. Phenological survey – actual development of *Vitis vinifera* L. cv. Cabernet Sauvignon.

## Olivo - Olive

### CARTA DEI RILIEVI *Olea europaea* L.

Questa settimana abbiamo ricevuto 15 osservazioni per *Olea*. Si ricorda che i valori di BBCH riportati corrispondono alla mediana dei valori associati alle piante osservate.



**Fig. 3**

Punti di rilievo di *Olea europaea* . Phenological survey – actual development of *Olea europaea*

## Robinia – Locust tree

### CARTA DI ANALISI *Robinia pseudoacacia* L.

Questa settimana abbiamo ricevuto 15 osservazioni per Robinia. Si ricorda che i valori di BBCH riportati corrispondono alla mediana dei valori associati alle piante osservate.



**Fig. 4**

Punti di rilievo di *Robinia pseudoacacia* L.. Phenological survey – actual development of *Robinia pseudoacacia* L.

## Castagno – Chestnut

Questa settimana abbiamo ricevuto 15 osservazioni per Castagno. Si ricorda che i valori di BBCH riportati corrispondono alla mediana dei valori associati alle piante osservate.



Fig. 5

Punti di osservazione e relative fasi fenologiche per *Castanea sativa*. Phenological survey – actual development for *Castanea sativa*.

<b>Codice stazione<sup>1</sup></b>	<b>Altitudine<sup>2</sup></b>	<b>Pendenza<sup>3</sup></b>	<b>Esposizione</b>	<b>Stadio fenologico</b> (mediana dei valori associati alle piante osservate)
BG01	740	media	NE	BBCH59
BG02	767	alta	SO	BBCH55
BZ01	550	media	SO	BBCH55(dato della scorsa settimana)
CT08	615	media	-	BBCH55/59
CZ01	900	nulla	NNO	BBCH60
CZ02	410	media	NNE	BBCH59
FI01	460	media	N	BBCH51 (dato non pervenuto)
FR02	500	bassa	SO	BBCH55/59
RE05	850	bassa	SE	BBCH59
RE06	735	media	E	BBCH59
SP01	85	alta	NO	BBCH61
SP02	60	media	NEE	BBCH61
TN01	900	media	SO	BBCH55
TN02	650	media	E	BBCH55
TN03	850	bassa	NE	BBCH59
TO01	950	media	S	BBCH51
VR01	710	media	SO	BBCH61

(1) acronimo con sigla della provincia seguito da un codice numerico di due cifre;

(2) metri sul livello del mare;

(3) pendenza del versante (nulla-bassa 0-10% o 0-6°; media 10-40% o 6-22°; alta >40% o >22°)

**PROSSIMA EMISSIONE - NEXT ISSUE**

---

**giovedì 7 giugno/Thursday June 7**



## **RETE RURALE NAZIONALE**

Autorità di gestione  
Ministero delle politiche agricole alimentari e forestali  
Via XX Settembre, 20 Roma

[www.reterurale.it](http://www.reterurale.it)  
[reterurale@politicheagricole.it](mailto:reterurale@politicheagricole.it)  
@reterurale  
[www.facebook.com/reterurale](https://www.facebook.com/reterurale)