



BOLLETTINO FENOLOGICO PHENOLOGICAL BULLETIN

16 luglio 2020 2020 July 16









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

Piano biennale 2019-20

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

Dirigente: Paolo Ammassari

Scheda Progetto CREA 5.3 AGROMETEORE

Responsabile scientifico: Chiara Epifani

A cura di:

Roberta Alilla, Giovanni Dal Monte, Chiara Epifani, Barbara Parisse.

Grafica di copertina: Roberta Ruberto, Mario Cariello



IPHEN Italian Phenological Network



BOLLETTINO FENOLOGICO

PHENOLOGICAL BULLETIN

16 luglio 2020 - 2020 July 16

Vitis vinifera, Olea europaea, Castanea sativa

Elaborazioni eseguite su dati fenologici prodotti dalla rete di rilevatori volontari aderenti al progetto IPHEN e su dati meteo-climatologici NOAA-GSOD.

The outputs hereafter presented are based on phenological data collected by the network of volunteer observers of IPHEN project and on NOAA-GSOD meteo-climate data.

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

dati METEOROLOGICI – METEOROLOGICAL data	5
FENOLOGIA - PHENOLOGICAL OVERVIEW	8
Vite – Grapevine	8
Olivo – Olive	10
Foto dai rilevatori	11
Castagno – Chestnut	12
Foto dai rilevatori	13
PROSSIMA EMISSIONE - NEXT ISSUE	15



DATI METEOROLOGICI – METEOROLOGICAL DATA

Le elaborazioni meteo e fenologiche utilizzano i dati di temperatura giornaliera delle stazioni del "Global Surface Summary of the Day" (GSOD) del NCDC/NOAA, disponibili quasi in tempo reale. Il trentennio di riferimento 1981-2010 è tratto dalla banca dati del Centro CREA-AA. L'inquadramento meteoclimatico è basato sugli ultimi sette giorni di dati GSOD disponibili quasi in tempo reale, integrati con le previsioni giornaliere del modello COSMO-ME ottenute tramite il Servizio Meteorologico dell'Aeronautica Militare, fino alla data di emissione del bollettino.

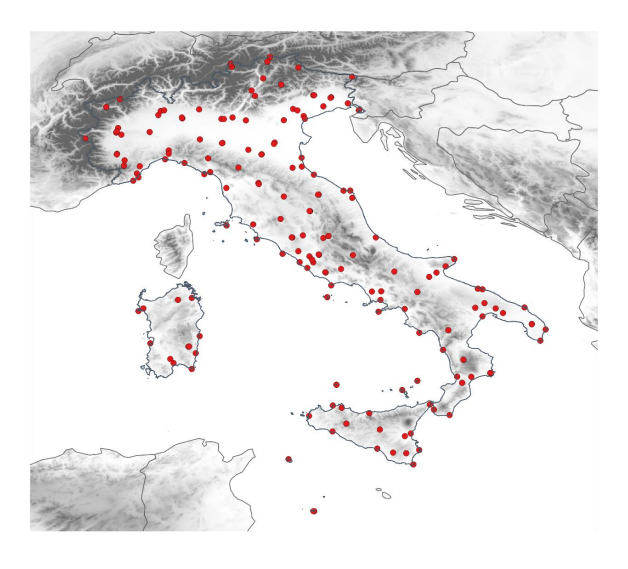


Fig. 1 – Stazioni meteorologiche della rete GSOD. Meteorological stations of GSOD network



CARTE DI ANOMALIA DI TEMPERATURA

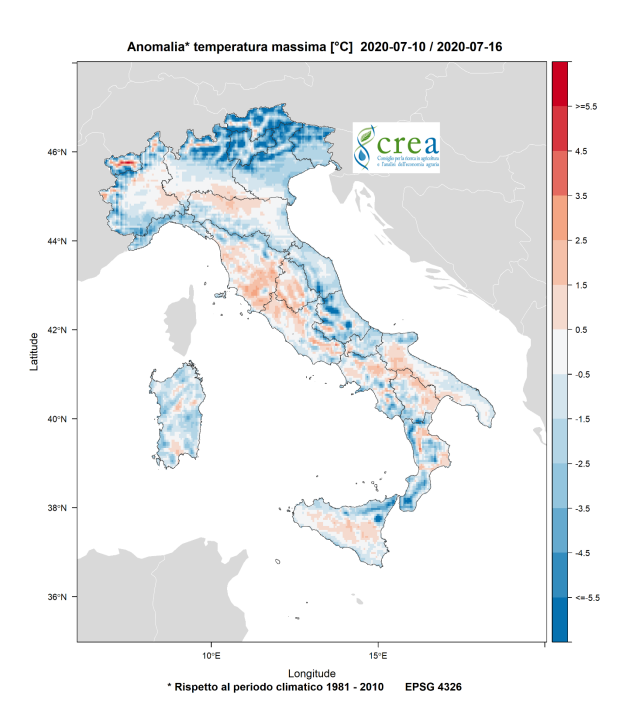


Fig. 2 – Anomalia della temperatura massima nel periodo in esame rispetto alla media 1981 - 2010. Anomaly of maximum temperature for the analyzed period with reference to the 1981-2010 mean values.



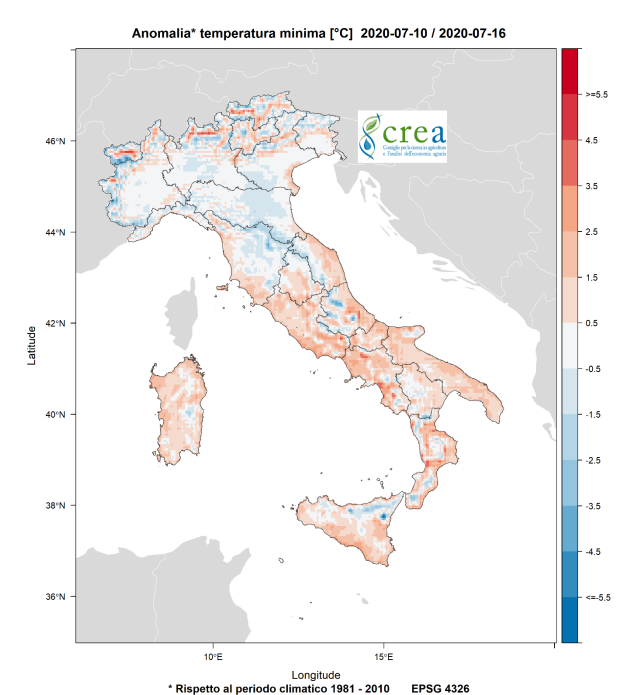


Fig. 3 – Anomalia della temperatura minima nel periodo in esame rispetto alla media 1981 - 2010. Anomaly of minimum temperature for the analyzed period with reference to the 1981-2010 mean values



FENOLOGIA - PHENOLOGICAL OVERVIEW

Vite - Grapevine

CARTA DI ANALISI cv Cabernet-Sauvignon

Di seguito, è presentata la carta di analisi per vite, cv Cabernet Sauvignon. I rilievi fenologici di questa settimana sono stati effettuati in 6 siti tra il 15 e il 16 luglio.

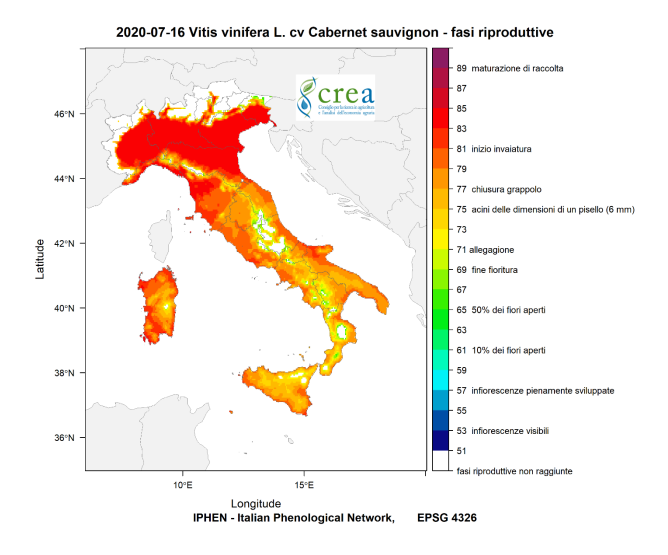


Fig. 4 – Carta di analisi per *Vitis vinifera* cv Cabernet Sauvignon. *Analysis map for Vitis vinifera cv Cabernet Sauvignon*.



CARTA DI ANALISI cv Chardonnay

Di seguito, è presentata la carta di analisi per vite, cv Chardonnay. I rilievi fenologici di questa settimana sono stati effettuati in 7 siti tra il 13 e il 16 luglio.

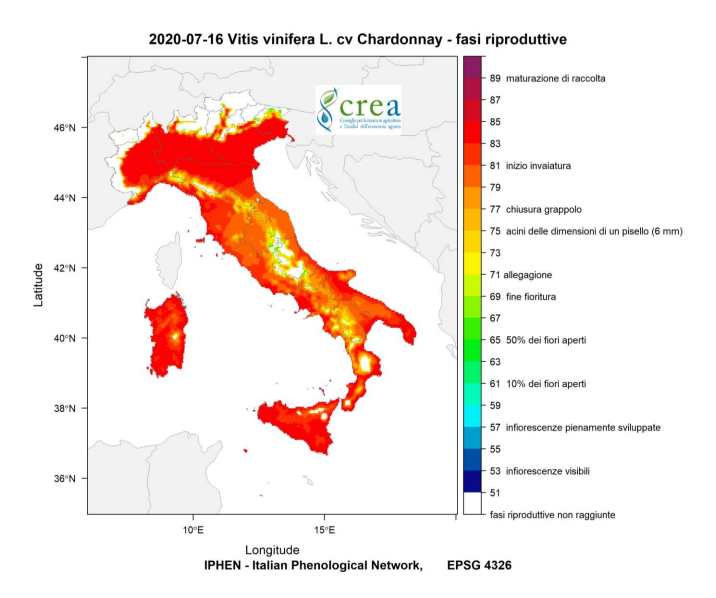


Fig. 5 – Carta di analisi per *Vitis vinifera* cv Chardonnay. *Analysis map for Vitis vinifera cv Chardonnay*.



Olivo - Olive

CARTA DI ANALISI Olea europaea

Di seguito, è presentata la carta di analisi per olivo. I rilievi fenologici di questa settimana sono stati effettuati in 14 siti tra il 14 e il 16 luglio.

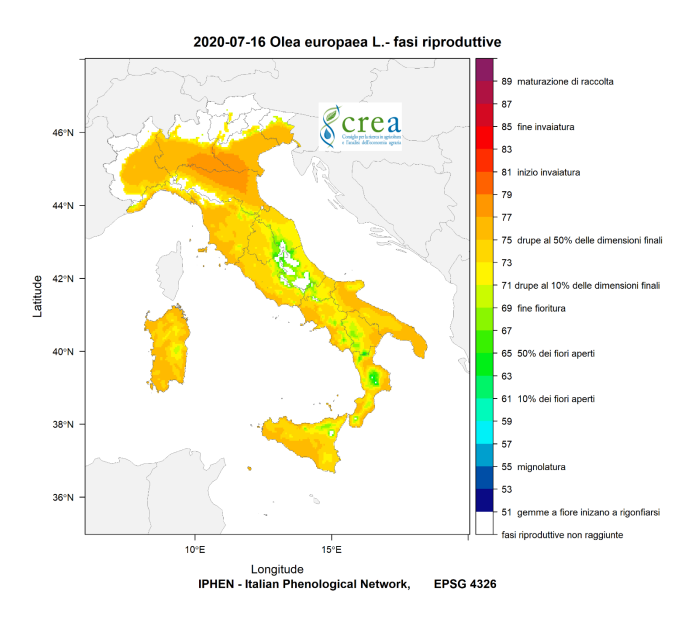


Fig. 6 – Carta di analisi per Olea europaea. Analysis map sites for Olea europaea.



Foto dai rilevatori







Castagno – Chestnut

PUNTI DI RILIEVO Castanea sativa

Di seguito, è presentata la carta che riporta i valori di BBCH per il castagno nei punti di rilievi monitorati questa settimana. I rilievi fenologici di questa settimana sono stati effettuati in 3 siti tra il 14 e il 16 luglio.



Fig. 7 – Punti di rilievo per Castanea sativa. Observation sites for Castanea sativa.



Foto dai rilevatori









PROSSIMA EMISSIONE - NEXT ISSUE

Giovedì 23 luglio / Thursday July 23



RETE RURALE NAZIONALE

Autorità di gestione
Ministero delle politiche agricole alimentari e forestali
Via XX Settembre, 20 Roma
www.reterurale.it
redazionerrn@politicheagricole.it
@reterurale
www.facebook.com/reterurale