

ALMA MATER STUDIORUM UNIVERSITÀ di BOLOGNA

Dipartimento di Scienze e Tecnologie Agro-Alimentari (DISTAL)

Stazione Agrofienologica di Cadriano (Bo)

(Lat 44°35' / Long 11°27')

Rilievi e classificazioni a cura di **Marco Vignudelli e Giovanni Maria Poggi**

Bollettino Fenologico del 7 settembre 2020

Andamento meteorologico della settimana da lunedì 31 agosto a domenica 6 settembre 2020.

Stazione Meteo: Cadriano - Granarolo (BO)

Nella settimana considerata si registra la temperatura massima di 31.4°C sabato 5 settembre e la minima di 12.9°C mercoledì 2 settembre. La temperatura media della settimana è stata di 21.1°C. Si registrano 3.6 mm di precipitazioni.



ALMA MATER STUDIORUM
UNIVERSITÀ DI BOLOGNA

Fenologia delle colture

In data 8 aprile sono state seminate le parcelle di **mais** (varietà Sismico) e **girasole** (varietà Giral).
In data lunedì 27 aprile è stato seminato il **sorgo** (varietà Aralba). La **soia** (var. Luna) è stata riseminata in data venerdì 22 maggio.

➤ **Mais**: prodotto raccolto

Traduzione in scala **BBCH: 99**

➤ **Girasole**:

Il 100% dei campioni analizzati è classificabile nella fase fenologica principale di: **senescenza**.
Ultra maturazione, gli acheni contengono più del 90% di sostanza secca.



Traduzione in scala **BBCH: 92**

➤ **Sorgo**: prodotto raccolto

Traduzione in scala **BBCH: 99**

➤ Soia:

Il 100% dei campioni analizzati è classificabile nella fase fenologica principale di: **Sviluppo dei frutti e dei semi**. Quasi tutti i baccelli hanno raggiunto le dimensioni finali (almeno 15-20 mm). Stadio avanzato del riempimento dei baccelli, i semi riempiono le cavità dei baccelli.

nota: si evidenziano difficoltà di riempimento dei semi ed elevata presenza di cimice asiatica



Traduzione in scala **BBCH: 79**



ALMA MATER STUDIORUM
UNIVERSITÀ DI BOLOGNA