

ALMA MATER STUDIORUM UNIVERSITÀ di BOLOGNA

Dipartimento di Scienze e Tecnologie Agro-Alimentari (DISTAL)

Stazione Agrofenologica di Cadriano (Bo)

(Lat 44°35' / Long 11°27')

Rilievi e classificazioni a cura di *Marco Vignudelli e Francesca Di Cesare*

Bollettino Fenologico del 2 settembre 2024

Andamento meteorologico del periodo dal 27 agosto al 1° settembre.

Stazione Meteo: UniBo Cadriano - Granarolo (BO)

Nel periodo considerato si registra la temperatura massima di 35.2°C venerdì 30 agosto e la minima di 18.9 °C domenica 1° settembre . La temperatura media è stata di 26.3°C. Non si registrano precipitazioni.



Fenologia delle colture

In data 9 aprile 2024 sono stati seminati il mais (var. Sismico) e il girasole (var. Giral). In data 19 aprile è stato seminato il sorgo (var. Aralba).

➤ *Mais:*

Il 100% dei campioni è classificabile nella fase fenologica principale di: **Senescenza** . La pianta è morta ed in disfacimento



Traduzione in scala **BBCH: 97**

➤ Girasole:

L' 80% dei campioni è classificabile nella fase fenologica principale di: **Maturazione**.
Maturazione piena, gli achene contengono circa l'85 % di sostanza secca, sono scuri e duri, la parte posteriore della calatide è marrone come le brattee.



Traduzione in scala **BBCH: 89**

➤ Sorgo:

Prodotto raccolto. Traduzione in scala **BBCH: 99**



ALMA MATER STUDIORUM
UNIVERSITÀ DI BOLOGNA