

Boletim Meteorológico da Região SE

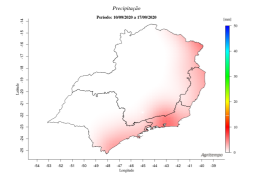
Boletim Número: 0372020

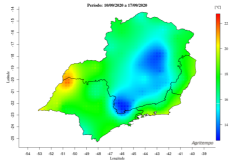
Boletim Meteorológico da Região SE

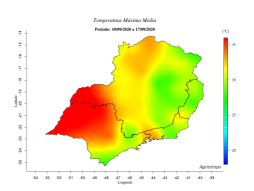
Período: 10/09/2020 a 17/09/2020

MONITORAMENTO

Na última semana, os mapas de monitoramento da Região Sudeste apresentaram chuvas inferiores à 5 mm, portanto não ocorreram chuvas agrícolas em toda a Região. Quanto as temperaturas mínimas, elas variaram entre 13 e 22 °C, onde as menores temperaturas ocorreram na faixa entre o Vale do Paraíba no Estado de São Paulo e o norte do Estado de Minas Gerais, com temperaturas entre 13 e 17 °C e as maiores no noroeste do Estado de São Paulo e no sudoeste do Estado de Minas Gerais, com temperaturas entre 20 e 22 °C. Quanto às temperaturas máximas, elas variaram entre 28 e 35 °C, onde as maiores temperaturas ocorreram no sudoeste do Estado de Minas Gerais e no norte, noroeste, oeste e região central do Estado de São Paulo, com temperaturas entre 33 e 35°C.











Boletim Número: 0372020

Boletim Meteorológico da Região SE

Período: 10/09/2020 a 17/09/2020

PREVISÃO

Para a próxima semana, as precipitações acumuladas irão variar entre 0 e 90 mm, onde as maiores precipitações ocorrerão nas proximidades do sudoeste, sul e sudeste do Estado de Rio de Janeiro, com precipitações entre 70 e 90 mm, ja no noroeste, norte, nordeste e centro-norte da Região Sudeste, as precipitações acumuladas irão variar entre 0 e 10 mm. Quanto às temperaturas mínimas, elas ficarão entre 14 e 22 °C, sendo que as menores ocorrerão na faixa entre o norte do Estado de Minas Gerais e o sudeste do Estado de São Paulo, com temperaturas entre 14 e 17 °C; com relação às temperaturas máximas médias, elas irão variar entre 25 e 37 °C, sendo que as maiores temperaturas serão no noroeste e oeste da Região Sudeste, com temperaturas entre 25 e 37 °C e as menores no sul e sudeste da Região Sudeste, com temperaturas entre 25 e 28 °C.

