

Na última semana, as precipitações acumuladas na Região Sul fica

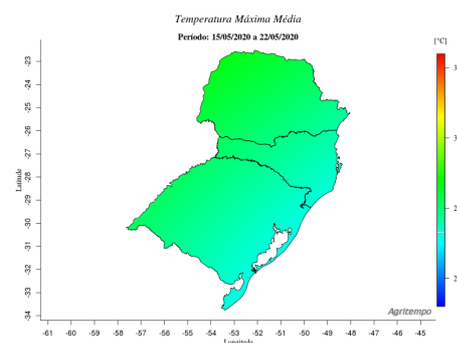
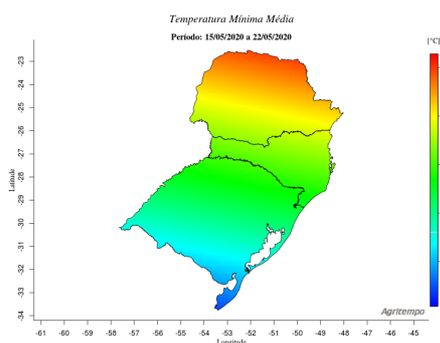
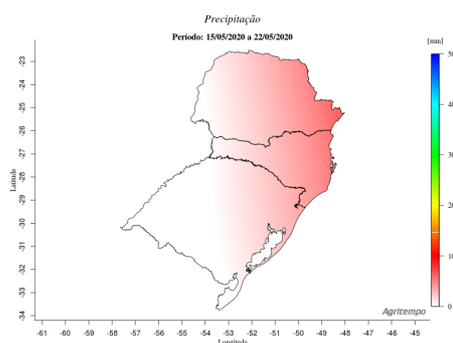
Boletim Número: 0202020

Boletim Meteorológico da Região S

Período: 15/05/2020 a 22/05/2020

MONITORAMENTO

Na última semana, as precipitações acumuladas na Região Sul ficaram entre 0 e 5 mm, portanto não ocorreram chuvas agrícolas em toda a região. Quanto às temperaturas mínimas, elas variaram entre 9 e 14 oC, sua distribuição ocorreu de forma gradual, no sentido norte/sul, das maiores para as menores temperaturas. Quanto as temperaturas máximas, elas variaram entre 24 e 27 oC.



Na última semana, as precipitações acumuladas na Região Sul fica

Boletim Número: 0202020

Boletim Meteorológico da Região S

Período: 15/05/2020 a 22/05/2020

PREVISÃO

Para os próximos 7 dias, as precipitações acumuladas ficarão entre 10 e 110 mm de chuva, as maiores precipitações ocorrerão no centro-noroeste do Estado do Rio Grande do Sul, com precipitações entre 90 e 110 mm, ja no noroeste, norte, nordeste, leste, sudeste e centro-norte do Estado do Paraná, no nordeste, leste e sudeste do Estado de Santa Catarina e no nordeste e sudeste do Estado do Rio Grande do Sul, as precipitações acumuladas variarão entre 10 e 40 mm. Quanto às temperaturas mínimas, elas irão variar entre 9 e 13 oC; com relação às temperaturas máximas médias, elas irão variar entre 18,5 e 24 oC, onde as maiores temperaturas ocorrerão no sudeste do Estado do Paraná e no litoral norte do Estado de Santa Catarina, com temperaturas entre 23 e 24 oC.

