

Serviço de Informação Diária

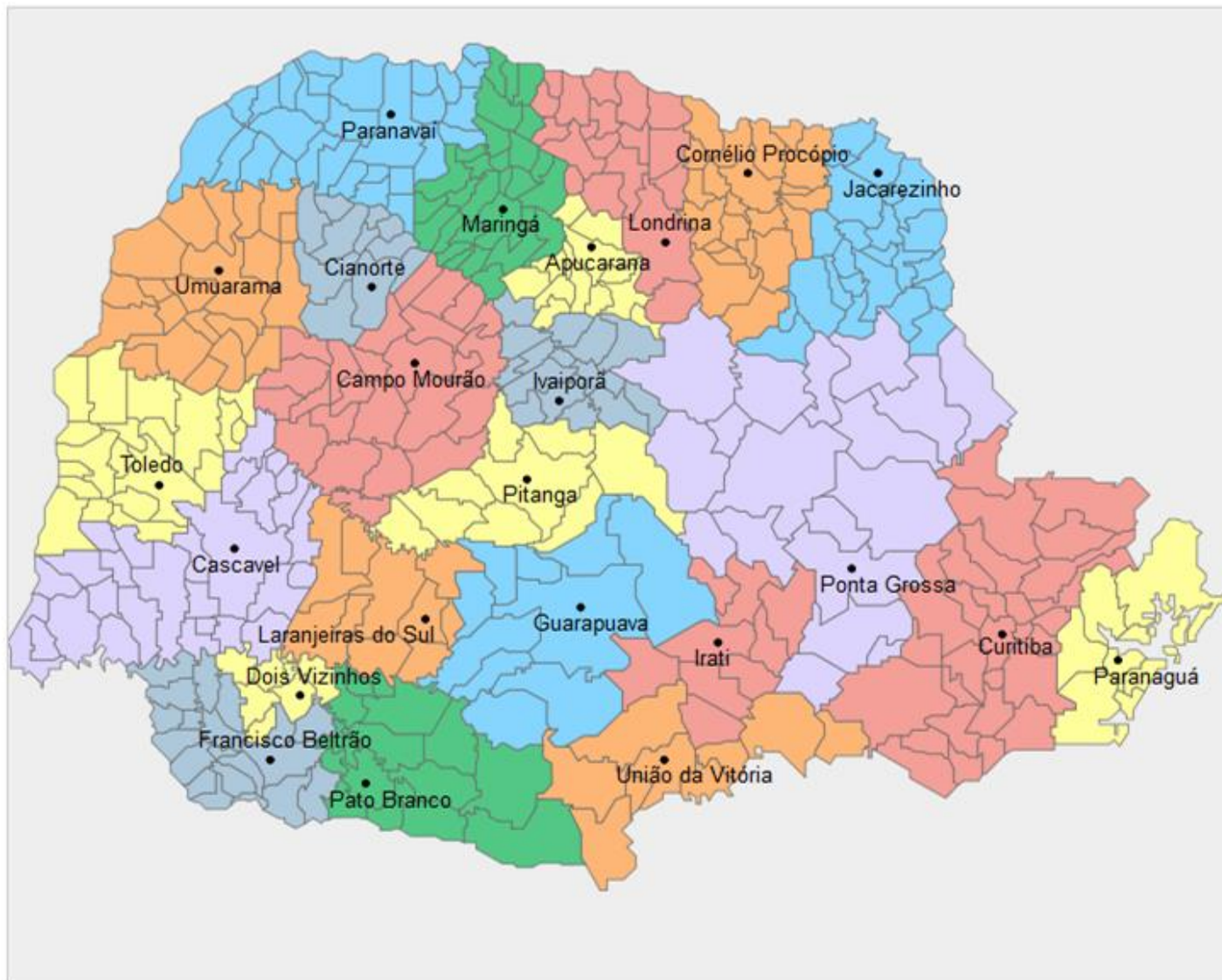
Foto: Área cultivada com algodão em Santa Cruz de Monte Castelo – Vitor Lago



Edição e Publicação:
SEAB/DERAL

25/03/2021

Núcleos Regionais da SEAB



Nota: Para Acessar a Página do Núcleo Regional, click no link: <https://bit.ly/2DZuUEs> e no Mapa em qualquer município da jurisdição do Regional.



Divisão de todos os Municípios do Estado por ordem de Núcleo Regional: <https://bit.ly/2PgA0x>
Divisão de todos os Municípios do Estado por ordem alfabética: <https://bit.ly/2FWVW1S>

Jacarezinho

- ✓ Semana praticamente sem ocorrências de chuvas na região. As temperaturas se mantêm elevadas e com previsão de chuvas isoladas hoje e no final de semana.
- ✓ A colheita da soja avançou significativamente chegando próximo dos 80% colhidos, com produtividades acima do previsto inicialmente.
- ✓ Produtores da região seguem semeando milho 2a safra mesmo fora da janela considerada ideal para a cultura.

Pato Branco

- ✓ Nesta semana nas estações meteorológicas da região foram registrados acúmulos de chuvas que variaram de 5,0 mm à 60,0 mm, e por relatos, várias localidades tiveram chuvas que chegaram a volumes de 80,0 mm à 100,0 mm. Porém, também é sabido que vários outros locais não receberam nada de chuvas, o que fica bem caracterizado a irregularidade das precipitações.
- ✓ Por conseguinte, a condição das lavouras da 2ª safra apresentam parcelas que retomam o desenvolvimento e outras ainda sofrem com o período seco. Ainda continua a previsão de avanço da frente fria para os próximos dias e que se espera essas chuvas sejam regulares e cubram toda a região.
- ✓ Também tem sido marcante o forte calor que tem feito nos períodos da tarde nestes últimos dias. O avanço da colheita da 1ª safra anda acelerado com o produtor agora priorizando a cultura da soja e que nesta parte final observa-se redução de produtividade, mas mesmo assim as produtividades em geral estão surpreendendo e podem fechar com médias próximas ou superiores a safra do ano anterior.

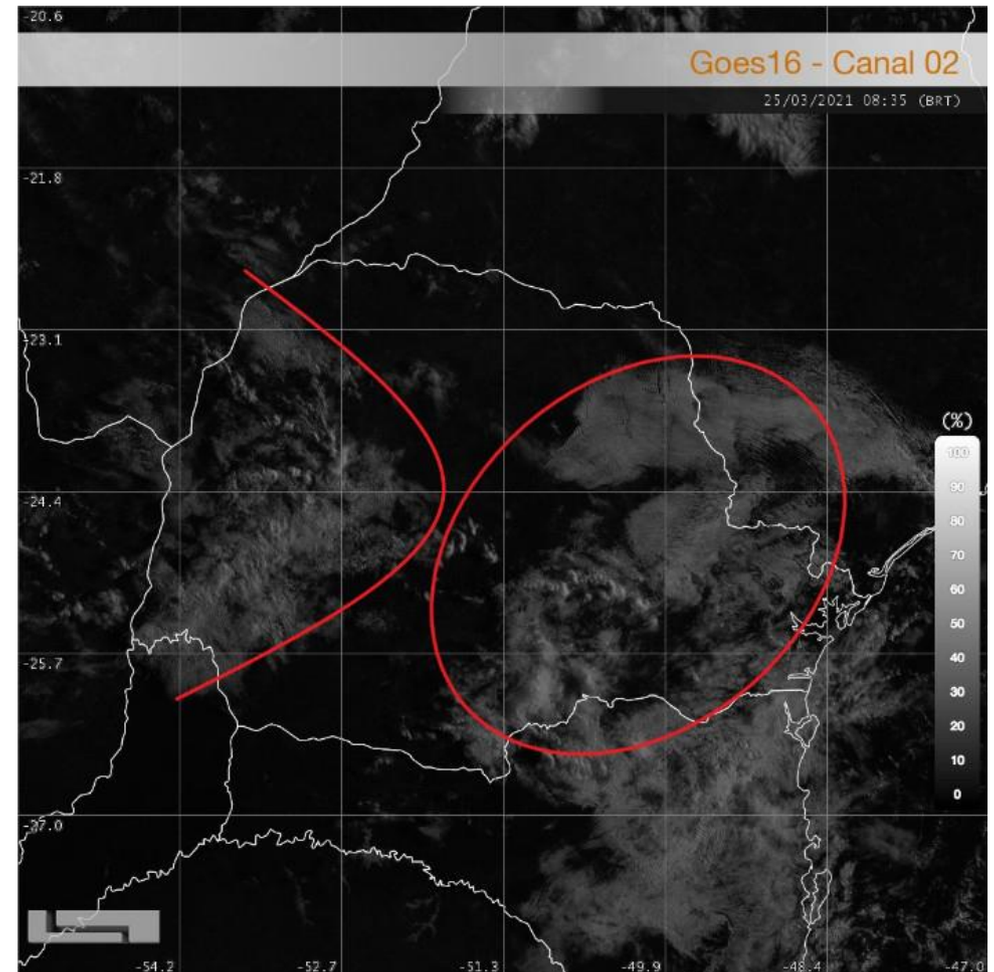
Pitanga

- ✓ A região de Pitanga amanheceu com sol e aumento de nuvens, com temperatura mínima de 15°C e poderá chegar aos 30°C. Pancadas de chuva a qualquer hora (5,0 mm). Segundo o Climatempo.
- ✓ O plantio do milho safrinha está sendo efetuado de imediato, após a colheita da soja para evitar problemas de possível geada, evitando riscos de perdas. Foram plantados cerca de 90 % da área estimada.
- ✓ Trigo terá pequena redução de área, em torno de 3 % em relação a safra de inverno do ano passado.
- ✓ A colheita da Soja também está em andamento em aproximadamente 70 % da área da região, apresentando um rendimento médio dentro do esperado de 3.500 kg por hectare.

Palavra do meteorologista

Rodrigo Carvalho de Sousa – Atualizado às 09h10min

No início da manhã de quinta-feira, a nebulosidade varia bastante em algumas regiões do Paraná, mas sem chuvas significativas associadas. Na imagem ao lado de satélite, nota-se o panorama das nuvens até o momento.

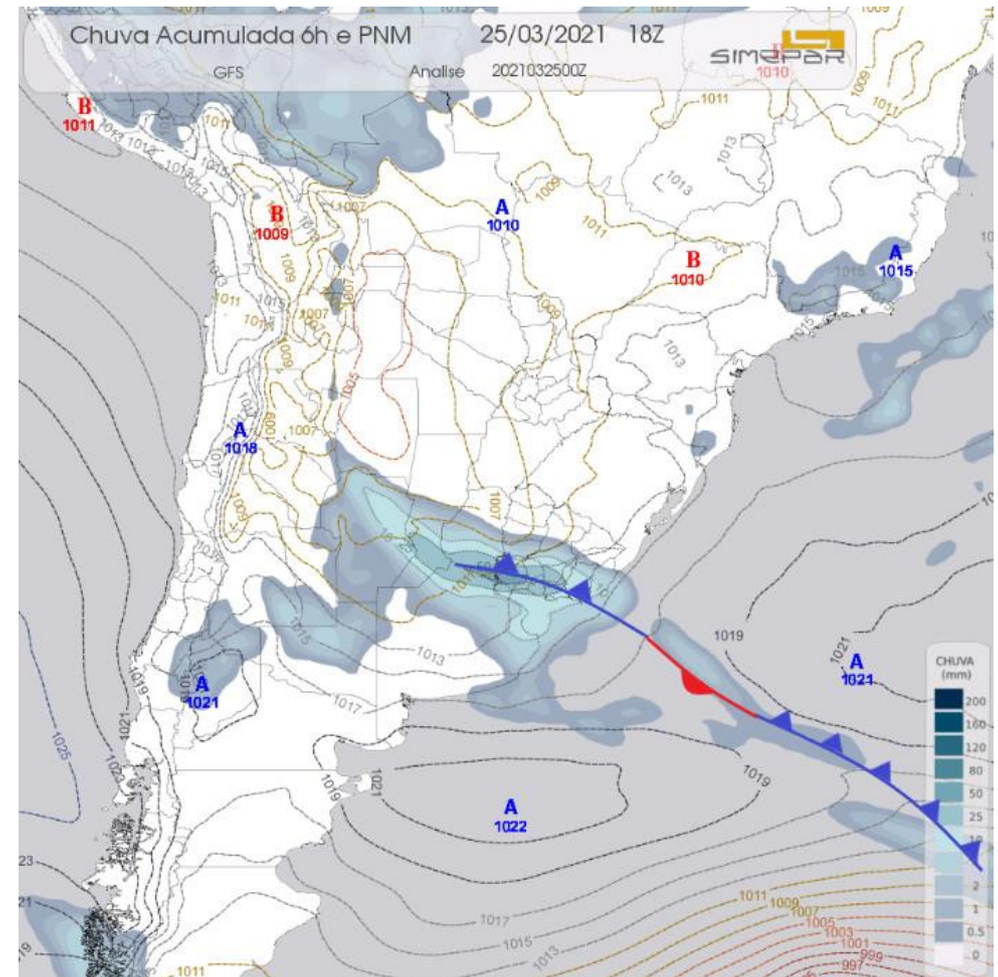


Fonte e mais informações:

www.simepar.br

Condições do Tempo 24h

Na quinta-feira a previsão das chuvas continuam mais relevantes sobre a metade sul do Estado e ainda devem ocorrer de forma irregular, ou seja, as pancadas de chuvas são isoladas e, preferencialmente, a partir do período da tarde. Estão associadas principalmente a disponibilidade de umidade na atmosfera e ao aquecimento diurno. As temperaturas também devem se manter elevadas em grande parte do Paraná, mas entre os setores oeste, noroeste e o norte o calor é mais forte.



Fonte e mais informações:

www.simepar.br

“Governador participa da criação de comitê nacional para enfrentamento da pandemia”

Carlos Massa Ratinho Junior foi um dos sete governadores a acompanhar, na manhã desta quarta-feira (24), a reunião em Brasília convocada pelo presidente Jair Bolsonaro com os chefes dos Três Poderes. Comitê quer dar mais celeridade à vacinação, compra de insumos e outras medidas de combate à Covid-19.

Fonte e mais informações:

WWW.AEN.PR.GOV.BR

Deu na Mídia

“Falta de chuva de fevereiro causa incertezas no plantio e colheita de grãos”

Acesse: <https://cutt.ly/QxPK5sk>