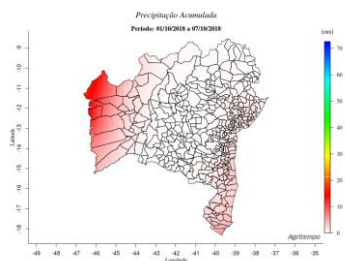
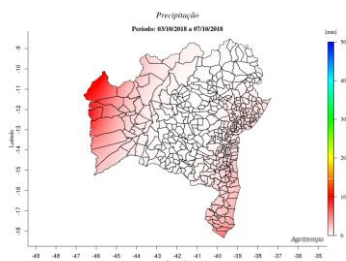


Instituto de Meio Ambiente e Recursos Hídricos - INEMA
Diretoria de Fiscalização e Monitoramento Ambiental - DIFIM
Coordenação de Monitoramento de Recursos Ambientais e Hídricos- COMON
Boletim Agrometeorológico Semanal

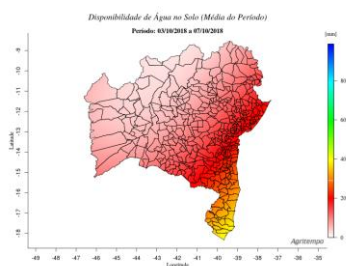
Monitoramento Agrometeorológico entre os dias 03 e 07 de outubro de 2018

Durante o início de outubro, não se observou mudanças nas condições do tempo sobre a Bahia. A maior parte dos dias foi de tempo quente e seco e chuvas reduzidas na maior parte do período.



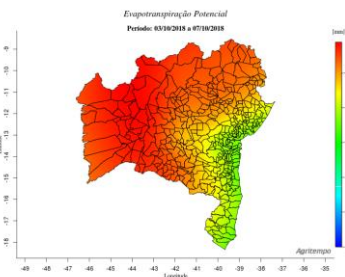
As chuvas registradas foram eventos de curta duração, fraca intensidade e com maior frequência numa estreita área do litoral desde o recôncavo ao sul da Bahia. No oeste baiano também houve eventos isolados de chuvas fracas. Nas demais áreas do Estado, sol entre nuvens e sem chuvas.

Nesta primeira semana de outubro, os acumulados de precipitação se mantiveram concentrados no oeste e litoral do Estado, com acumulados não superando os 10 mm. O restante das mesorregiões não houve registro de precipitação.



O teor de água disponível no solo permaneceu próprio à atividade agrícola apenas no setor sul do Estado, com valores em torno dos 40 mm. Já no restante do Estado, os valores inferiores aos 20 mm, continuou indicando pouca ou nenhuma condição favorável para a agricultura.

O tempo de estiagem agrícola, que indica o número de dias consecutivos com precipitação inferior a 10 mm, continuou superando 30 dias em todo o Estado.



O tempo seguiu quente com altas temperaturas excedendo os 35°C no oeste e norte baiano. Para o setor leste, estes índices ficaram na faixa de 25°C a 30°C.

A condição de temperaturas elevadas refletiu na elevação das taxas de evapotranspiração potencial em boa parte do interior do Estado, ultrapassando os 5,0 mm/dia. Já na faixa leste, estes valores ficaram em torno dos 4,0 mm/dia.

Fonte: AgriTempo (<https://www.agritempo.gov.br/agritempo/produtos.jsp?siglaUF=BA>).

Previsão do Tempo para o período entre os dias 08 e 16 de outubro de 2018

Nesta primeira quinzena de outubro, as chuvas continuarão com volumes reduzidos sobre o Estado.

O interior da Bahia mantém-se a previsão de céu com predomínio de sol e pouca previsão de chuvas expressivas. As temperaturas se manterão elevadas nessa área, com máximas podendo atingir os 40°C em algumas localidades do oeste baiano.

Já no setor leste e litoral do Estado, são onde há possibilidade de chuvas com fraca intensidade, ainda condicionada ao fluxo de umidade vindo do Oceano Atlântico, que auxilia na formação de nebulosidade e da ocorrência destas chuvas.

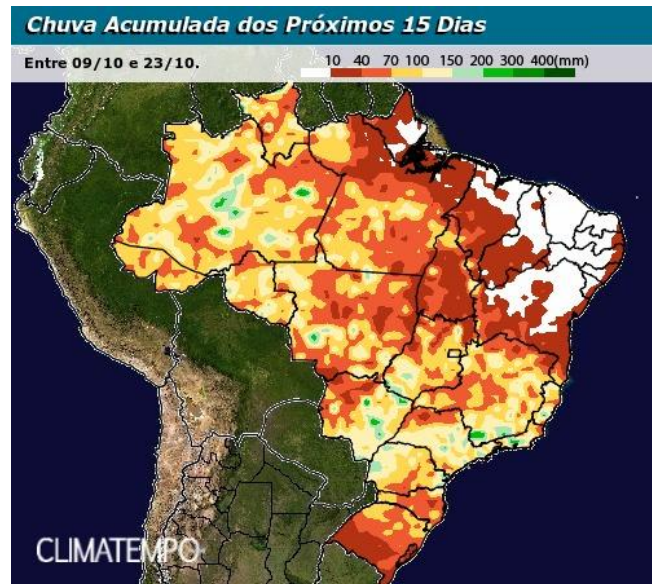


Figura: Previsão de Precipitação Acumulada para os próximos 15 dias (mm) - 09 a 23/10/2018. **Fonte:** Climatempo (www.climatempo.com.br).