



# ário - noticiário - noticiá

material para imprensa, rádio e televisão - divulgação livre

## NOVA DOENÇA DO TRIGO IDENTIFICADA PELA EMBRAPA

Técnicos da EMBRAPA (UEPAE Dourados e CNPTrigo de Passo Fundo, RS) já identificaram a doença que estava atacando a cultura do trigo.

Após as chuvas intensas e frequentes dos últimos dias verificou-se que o trigo, principalmente as variedades INIA e BH 1146, estavam bastante prejudicadas por uma doença até então desconhecida na região. Observou-se também que as variedades Anahuac, Cocoraque e Jupateco também estavam atacadas pela doença, mas em menor intensidade. As plantas doentes apresentavam manchas semelhantes a queimaduras em suas folhas.

Diversos técnicos e produtores alarmados com o problema, procuraram a EMBRAPA em busca de explicação para o fato e de orientação para evitar maiores prejuízos. Após diversas visitas a lavouras e de estudos de laboratório a EMBRAPA concluiu que o problema não se tratava de uma doença causada por fungo, bactéria ou outro organismo. A doença foi provocada pelas fortes e frequentes chuvas e temperaturas elevadas ocorridas nos últimos dias. O excesso de água nas folhas, associado a temperatura elevada provocaram inicialmente áreas de encharcamento (manchas aquosas) e mais tarde a morte de áreas foliares.

Portanto esta doença é de origem fisiológica não existindo controle químico (fungicidas) para a mesma. Os danos já provocados não deverão evoluir, desde que as condições de clima que determinaram o aparecimento da doença, não se repitam.

Por outro lado, a EMBRAPA lembra que as condições climáticas estão favoráveis ao ataque de ferrugens e helmintosporiose. Em algumas lavouras já foi observada a ocorrência desta última. Os agricultores devem ficar atentos para o aparecimento destas doenças fúngicas e seguirem a orientação da assistência técnica ou da própria EMBRAPA para controlá-las.

/mfbc

