

23 de março: dia ...

1981

FL-PP-FOL 1754

FOL 1754



EMBRAPA

UEPAE de Dourados

Rodovia Dourados - Caarapó — Km. 05
Caixa Postal, 661 - DOURADOS - MS.



CPAO- 2957-1

ISBN

Nº 34 18.03.81

Boletim - noticiário - noticiário

material para imprensa, rádio e televisão - divulgação livre

23 DE MARÇO - DIA METEOROLÓGICO MUNDIAL

A Organização Meteorológica Mundial (O.M.M.) instituiu o dia 23 de março de 1981 como o "Dia Meteorológico Mundial".

Em junho de 1977 iniciou o funcionamento da Estação Agroclimatológica da Unidade de Execução de Pesquisa de Âmbito Estadual de Dourados (UEPAE Dourados), em convênio com o 9º Distrito de Meteorologia do Instituto Nacional de Meteorologia (INMET).

Visando atender aos interesses da comunidade douradense e região, no sentido de utilizarem os dados referentes aos eventos meteorológicos ocorridos, a UEPAE Dourados os têm publicado diariamente através da imprensa escrita de Dourados.

Mapas meteorológicos mensais, são encaminhados mensalmente à Carteira Agrícola do Banco do Brasil, e também ficam à disposição dos interessados, que poderão obtê-los mediante solicitação.

Em 1980 foi iniciada a publicação anual do Boletim Agrometeorológico da UEPAE Dourados, no qual é feita uma análise das ocorrências climáticas em relação às principais culturas da região.

Considerando que a produtividade agropecuária está na dependência direta do meio ambiente adequado e que dentro deste contexto a relação animal-planta-clima é de fundamental importância, a UEPAE Dourados, com seu Posto Meteorológico, sente-se orgulhosa em poder contribuir para o sucesso das atividades agropecuárias na região, e congratula-se com seus usuários pela passagem do "Dia Meteorológico Mundial".

FONTE DE ORIGEM: Embrapa/UEPAE Dourados

/mfbc

