



BROCHIER - RS

Riscos de incêndios

Secretarias: Agricultura e Meio Ambiente
Departamentos: Serviços do meio ambiente
Data de Publicação: 13 de janeiro de 2024

Calor aumenta os riscos de incêndios *□

No auge do verão, as temperaturas elevadas predominam, ampliando o risco de queimadas. É importante ressaltar que o termo "queimada" abrange qualquer evento com fogo, enquanto o "incêndio florestal" se destaca pela sua vastidão e velocidade, sendo categorizado em limpeza de pasto, queima de floresta já derrubada e incêndio em floresta em pé.

Os incêndios florestais, quando de origem natural, podem ser desencadeados por raios, mas sua propagação nem sempre é inevitável, especialmente quando pancadas de chuva ocorrem durante o verão, contribuindo para manter a vegetação menos suscetível ao fogo.

No ambiente urbano, as altas temperaturas da estação aumentam o risco de incêndios provenientes de equipamentos eletrônicos em fiações antigas. A presença de objetos ou substâncias inflamáveis próximos ao foco de incêndio pode intensificar a situação, resultando em acidentes e, lamentavelmente, até vítimas. Portanto, a conscientização sobre medidas preventivas torna-se fundamental para mitigar esses riscos.