

CARACTERÍSTICAS DO OUTONO

O outono 2022 inicia oficialmente no dia 20 de março às 12h33min. Esta estação marca a transição entre o verão e o inverno e, por isso, apresenta características de ambas as estações.

Em seu início ainda pode ter dias com temperaturas mais elevadas e chuvas causadas por convecção (combinação de calor e umidade) como ocorre no verão. Porém, à medida que a estação adentra, as chuvas são causadas, principalmente, pela passagem de frentes frias. Além disso, os dias passam a apresentar temperaturas predominantemente mais amenas a baixas, assim como ocorre no inverno.

Algumas características típicas da estação:

- Veranicos: sequência de dias com temperaturas mais elevadas, acima dos 30 graus;
- Amplitude térmica elevada: diferença entre a temperatura mínima e máxima registrada durante um dia;
- Maior ocorrência de nevoeiros.
- No equinócio, dia 20/03, noite e dia têm a mesma quantidade de horas. E, conforme o inverno se aproxima, as noites vão se tornando mais longas.

PREVISÃO CLIMÁTICA OUTONO DE 2022

Segundo as previsões dos Centros internacionais, no decorrer do outono ainda terá a atuação do fenômeno La Niña (resfriamento das águas do Oceano Pacífico Equatorial).

Por se tratar de uma estação de transição de um período mais quente para uma estação mais fria, as temperaturas tendem a diminuir gradativamente no decorrer do outono. **Com isso, espera-se temperaturas médias predominantemente em torno do padrão climático, e as temperaturas mínimas ligeiramente abaixo do padrão climático.** Embora os eventos de frio possam ocorrer mais para o final de abril, as ondas de frio que podem causar geadas amplas e intensas nas partes mais altas do Vale, são esperadas para maio. Ressalta-se que essas ondas de frios tendem a ter curta duração.

No período de outono as chuvas são mais escassas na Região, pois apresentam os menores valores de precipitação, em relação aos outros meses do ano. **Para todo o período de outono, a tendência é de chuvas ligeiramente abaixo do padrão climático.** No início da estação são esperadas chuvas com volumes mais irregulares, e tendem a ficar mais regulares em direção ao final do outono. Essa previsão vem em um momento delicado, devido à Região já vir de uma estação com déficit de precipitação e a perspectiva é de manutenção do quadro de estiagem.