

Como prever o tempo nas actividades



É sempre útil saber prever o tempo durante actividades no exterior. Para isto, temos que observar os sinais naturais e, saber observar os comportamentos dos animais e os sinais meteorológicos.

Para prevermos se vai chover ou se vai estar bom tempo, podemos-nos orientar por estas indicações:

- Céu sem nuvens e estrelas obscurecidas;
- Lua pálida de bordos pouco nítidos;
- Nevoeiros sobre o sol;
- Céu com nuvens pesadas;
- Ventos fortes;
- Céu amarelo pálido ou azul leitoso;
- Céu amarelado e alaranjado antes do pôr-do-sol;
- Céu avermelhado ao nascer do sol significa que o tempo vai mudar;
- Voo baixo dos pássaros e seu silêncio indicam uma tempestade iminente;
- Ondulação das folhas dos carvalhos indica chuva forte;
- Cascas das pinhas permanecendo fechadas é sinal de chuva;
- Gaivotas abrigando-se: iminência de uma tempestade;
- Formigas construindo acessos muito íngremes ao formigueiro e gatos limpando-se atrás das orelhas, são sinais de chuva iminente.

chuva

- Céu claro e brilhante ou limpo com clarões no horizonte;
- Céu uniforme encoberto;
- Céu avermelhado antes do pôr-do-sol;
- Céu avermelhado ao pôr-do-sol pode significar bom tempo no dia a seguir;
- Voo alto dos pássaros indica bom tempo;
- Abertura das cascas das pinhas indica tempo seco.

bom tempo

Também há sinais que permitem prever se vai estar vento e com que intensidade.

Para isso temos que estar atentos a:

- Céu azul-escuro ou sem nuvens indica vento moderado;
- Céu amarelado brilhante ao entardecer significa vento no dia seguinte;
- Lua cheia com coroa à volta ou vermelha ao nascer pode indicar vento;
- Quando o vento vem depois da chuva, vai provavelmente tornar-se forte;
- Um aguaceiro forte faz cair o vento.

Além dos sinais que já falámos, podemos encontrar outros que não estão directamente ligados com a observação da natureza. São os provérbios e adágios populares, que também nos ajudam a prever o tempo. Fica o site (<http://www.meteopt.com/forum/meteorologia-geral/sabedoria-do-povo-portugues-342.html>)...se tiveres interesse, não custa nada ir investigar e se os souberes poderás mais facilmente fazer previsões durante as actividades.

Tomás Leitão

Junho 2008

