

Previsão Descritiva para Leiria

De 28 de Janeiro a 06 de Fevereiro de 2020

“ Se depois da chuva vem nevoeiro tens bom tempo marinho ”

Prevê-se para o próximo ciclo lunar, Quarto Crescente (31) prevêem-se dois padrões distintos, o primeiro a continuação da chuva e céu mais cinzento, até dia 30/31, respectivamente e depois um mais soalheiro e mesmo com temperaturas diurnas com sensação Primavera.

Deste modo, a partir desta 4ªfeira a previsão aponta para que exista a probabilidade de uma depressão em altitude afectar a região, onde poderá provocar a ocorrência de aguaceiros e alguma trovoadas, uma vez que duas massas de ar poderão juntar-se e com isto tornar atmosfera mais instável, em especial entre 29 e 30.

Depois, a partir dia 31 o anticiclone dos Açores irá influenciar as condições atmosféricas e brindar com sol, temperaturas diurnas agradáveis, que poderão chegar aos 20/21°C no interior do concelho e desta forma lembrar que a Primavera está cada vez mais perto, onde o bom tempo permanecerá, mas com arrefecimento para o fim do período em questão.

De assinalar, a variabilidade atmosférica nos dias iniciais com aguaceiros, e depois frio nocturno, mas Primavera durante o dia com sol e nevoeiros, embora estes sejam dispersos.



Resumindo, prevê-se a um padrão misto, desde dias com alguma chuva e nebulosidade até limpos de bom tempo, mas com probabilidade do regresso do frio para o fim do período...

Temperatura Água do Mar:

Temperatura da água do mar Neutra sem qualquer anoamalia

(Os dados indicados referem-se a leituras diárias dos satélites fornecidas pela NOAA.

As temperaturas dadas são da Temperatura da Superfície do Mar (TSM), que é mais relevante para usos recreativos)

Temperatura do Mar Neutral +0.0°C	Litoral Oeste entre Figueira da Foz e Peniche 14.3°C Neutral -0.0°C°
Ondulação: De W 2/3m e depois 1,5 a 2,0035m	W 2/3m (29 a 30) e WNW 1,5/2,5m (31 a 05) Condições Surf  e depois 

 Na crista da onda  Em cima da prancha  Bem que podes tentar  Uma perda de tempo

Autor: Mário Marques

Forecaster Independente e Especialista em Clima, Gestão Riscos Naturais e Ordenamento Território

Copyright © iClimate Adviser 2020