



Cielo mágico. Toda Mallorca miró al cielo el pasado domingo cuando llegó la puesta de sol. Según explicó María José Guerrero, delegada de Aemet, se debe «a la dispersión de los rayos

solares al interceptar partículas que hay en la atmósfera». Cuando encuentran una capa de nubes muy altas, la visión es espectacular. Este fenómeno, que fue fotografiado por centena-

res de personas, se repite varias veces al año, al atardecer o por la mañana. En las imágenes, Valldemossa al anochecer y dos paisajes marinos. Foto: S. FERREIRA / N. PACHECO / A. BIK

Un invierno balear lluvioso y con temperaturas «normales»

► La Aemet pronostica para la próxima estación **precipitaciones** algo superiores a la media y con valores térmicos habituales de la época

I. Luque | PALMA

El viernes, cerca de las once y media de la noche, llegará el invierno, y con él la predicción de la Agencia Estatal de Meteorología (Aemet). En general, y según los valores que maneja la sede territorial, se prevé que el próximo trimestre sea normal en cuanto a las temperaturas y ligeramente lluvioso respecto a la media.

Según la delegada territorial en Baleares, María José Guerrero, «la tendencia de las temperaturas a lo largo del trimestre, de enero a marzo, es ir bajando lentamente hasta finales de enero o inicios de febrero, momento en el que iniciarán un paulatino ascenso». La media de invierno de todo el archipiélago es de 11,2 grados (C°). Mallorca tiene una tem-



María José Guerrero. Foto: P. PELLICER

peratura media de 15,8 C°, y una mínima de 6,6 C°, siendo la segunda isla balear más cálida por detrás de Ibiza.



Respecto a las lluvias, todo apunta a que las precipitaciones serán ligeramente mayores que lo habitual en Balears por estas

fechas. Según apuntó Guerrero, «la media de precipitaciones en los meses de invierno suele rondar los 129 litros por metro cuadrado».

Además, como es habitual, se intercalarán situaciones anticiclónicas con el paso de borrascas, que a partir de enero pueden dejar alguna nevada en cotas altas. En este mes también está previsto que se den las conocidas *minves de gener*, que son situaciones anticiclónicas que dejan un tiempo más parecido al de primavera que al de invierno.

Tiempo navideño

En cuanto al clima en Navidad, los modelos numéricos con los que cuenta la Aemet apuntan a que es probable que hasta la segunda fiesta de Navidad, el 26 de diciembre, el tiempo sea estable, con alguna nube alta pero sin precipitaciones, y un tiempo soleado durante las horas de luz. A partir de esta fecha, «es posible que llueva, aunque menos de lo habitual», apunta Guerrero.

En cuanto a las temperaturas, se espera que sean suaves y se sitúen un poco por encima de los



«Es posible que llueva en Navidad, desde el 26 de diciembre, aunque será menos que la media»

María José Guerrero

DELEGADA TERRITORIAL DE AEMET

valores habituales, con máximas de 15 C° y mínimas de 8 C°.

Respecto al balance del otoño, desde la Aemet interpretan que ha sido cálido, con récords de temperatura media en Mallorca en septiembre, y récord de temperatura máxima en Mallorca y Menorca, en diciembre. La media de temperatura fue de 19 grados, con una anomalía respecto a los valores medios de 0,5 grados más.

En cuanto a precipitaciones, ha sido el tercer otoño más lluvioso de los últimos 30 años, con un 62 por ciento más de agua que la media. Muchas lluvias se concentraron en octubre. En la Colònia de Sant Pere se vivió el más lluvioso desde que hay registros, con 600 litros por metro cuadrado.