



? SABIA VD. QUE ...

- ... en Denia (Alicante) hay el proyecto de erigir un "Monumento al Clima". Parece ser que el mencionado monumento consistirá - en un monolito gigantesco con un gran termómetro. Llevará al pié la siguiente inscripción, traducida en varios idiomas: "Siempre marco en Denia temperaturas agradables". Se colocará en el paseo Marítimo y estará escoltado por palmeras enhiestas, auténticos monolitos vegetales, que constituyen el mejor monumento natural a aquel privilegiado clima, que apenas no conoce heladas, cielos brumosos ni vientos huracanados.

--o==o--

- ... a propósito de monumentos pintorescos podemos citar también el proyecto que existe de construir un "Monumento a la Bellota" en la región baja de Extremadura, como exaltación a la gran riqueza ganadera que tiene por base la montañera.

Y tampoco podemos silenciar el bello e impresionante "Monumento al Pastor" en la sierra de Pancorvo, erigido hace pocos años precisamente en el lugar en el que un rayo, procedente de una tormenta estival, fulminó a un pastor que guardaba su rebaño.

--o==o--

- ... los navios meteorológicos oceánicos, que guardan posiciones fijas, constituyen verdaderos observatorios flotantes y son de gran utilidad para el análisis y predicción del tiempo. Hace años, concretamente el 15 de septiembre de 1.950, uno de estos barcos, la fragata francesa "Laplace" que volvía a puerto después de prestar servicio en la posición 45°N 16°W (frente a La Coruña

ña, en el Golfo de Vizcaya), chocó con una mina magnética y se fué a pique en cinco minutos, muriendo 22 de sus tripulantes. El desastre ocurrió a media noche.

Esta pérdida en tiempos de paz debido a una reliquia de los tiempos de guerra, conmovió a todos los países.

Como epitafio al barco, algunas revistas científicas y periódicos, escribieron su último mensaje sinóptico enviado:

SHIP K (FMMK) 140005/Z SYNOP SHIP =
50452 15100 22822 97020 12616 22400 15300 05311 12045

--o--o--

- ... los ingleses poseen dos palabras muy persuasivas para designar la primavera y el otoño.

Para ellos, primavera (= spring), que en traducción literal equivale a resorte, impulso ..., en efecto el aumento rápido y creciente de la temperatura impulsa la savia en los arbustos, - hace brotar las hojas, pone en movimiento el mundo de los insectos y reptiles, crea potentes nubes de desarrollo vertical en el seno de la atmósfera ...

El otoño (= fall), equivale a descanso, caída y ello implica - el marchitamiento y caída de las hojas de los árboles, los comienzos del letargo invernal en los animales, y descenso térmico progresivo de los umbrales del invierno, la quietud atmosférica como preludio al frío, las nieblas y heladas ...

Vemos pues como las fluctuaciones estacionales de la temperatura actúan como un gran termostato que despierta o amortigua la vida vegetal y animal.

--o--o--

- ... muchas plagas de insectos y enfermedades criptogámicas se desarrollan cuando el par temperatura-humedad se presenta dentro de unos límites óptimos (generalmente $18^{\circ}\text{C} + 75\%$). Cuando uno de los dos valores, o los dos, fallan, se nota un gran --desequilibrio en la aparición de colonias de hormigas, escarabajos ... y en los ataques de mildiu, cercospora ...

Como curiosidad citaremos que el presente año 1.965, con su pertinaz sequía en el centro de España, ha influido notablemente en la escasez de moscas, mariposas y otros insectos.

--o--o--

Lorenzo Garcia de Pedraza
Meteorólogo.