



ANAQUEL DE BIBLIOTECA

Un libro que hacía falta: "EL TIEMPO ES NOTICIA"

Nuestro querido compañero Mariano Medina, el inigualable "Hombre del Tiempo", ha publicado un libro -de Meteorología naturalmente- titulado "El tiempo es noticia". Está en la línea de lo que, en su trabajo "cara al público", es habitual en él : Claridad, concisión, amenidad y ni una sola fórmula. Es difícil escribir un libro, digno, de Meteorología sin fórmulas; pero ahí está, con todos los conceptos fundamentales completamente claros, asequibles a cualquiera que sepa leer. No es un "texto" -ya lo dice él en el prólogo- es una visión panorámica de la Meteorología actual expuesta con sencillez y claridad sorprendentes. Y con amenidad. Los manuales de divulgación meteorológica, generalmente, se quedan cortos o muy cortos ; el mérito de este libro estriba, a nuestro juicio en enseñar al público Meteorología de la buena ca si sin darse cuenta; y sin quedarse en el umbral, sino adentrándose mucho, pero sin perder en ningún momento la amenidad y el sentido del humor: Es un libro " que no pesa" en absoluto al lector.

Catorce capítulos tiene la obra y hemos de decir que nos la hemos leído de un tirón, nos la hemos "sorbido" literalmente. Cualquiera puede enterarse leyéndola de lo que son, de cómo actúan y para qué sirven los mapas del tiempo, las isobaras, los milibares, los frentes, las borras

cas y anticiclones, las masas de aire, el frente polar, la fuerza de Coriolis, la circulación general atmosférica, los altos niveles de la atmósfera. los radiosondas, las "corrientes en chorro" las "gotas frías", la topografía relativa ("el mapa de la verdad" lo llama él), la tropopausa, los mapas de tropopausa, la "cara visible" del tiempo, la humedad, las tormentas ("el martillo del dios Tor", que dice él), borrascas térmicas, ciclones tropicales, convergencia intertropical, - efectos de estancamiento y foëhn ("un viento excitante", llama al último), subsidencia, normas de predicción ("recetas", según él) para determinadas situaciones tipo; aplicaciones de la Meteorología, con esquemas de "corte vertical", de "Mapas significativos", de "mapas de olas"; el problema de la lluvia artificial; un capítulo de "Meteorología de vanguardia" (radar, satélites, previsión automática). Y un importante capítulo final sobre los posibles efectos de las explosiones atómicas en el clima, muy documentado y serio. - Entre cada dos capítulos ha intercalado un breve intermedio con miscelánea meteorológica, con temas como "cabañuelas", "el mito de la luna", "la lluvia de las ranas," etc.

El libro lleva cerca de 200 ilustraciones, la mitad de ellas de tipo técnico, clarísimas, estu-
pendamente realizadas por nuestro compañero Carlos Zabaleta; las demás son debidas al mágico -- pincel de Summers y son sencillamente deliciosas. Completa el libro un exhaustivo índice alfabético final, muy necesario.

Otro acierto más es la dedicatoria a TVE y a la SER "que han hecho posible el que la Ciencia del tiempo se hiciera popular en España". El formato y encuadernación en Milskin, la sobrecubierta plastificada, el tamaño (13x20 y 304 páginas) hacen de él un libro de cómodo manejo y de bello aspecto. La Editorial es CID a quien felicitamos por su acierto. Es un libro que hacia falta. Nos gusta, nos gusta mucho, lo recomendamos muy sinceramente.