## PERTURBACIONES METEOROLOGICAS

El año 1978 trajo desconcertantes cambios para la - Meteorología española. Y ello en una doble vertiente: - en el ambiente atmosférico propiamente dicho y en el en torno oficial y administrativo.

A continuación hacemos una rápida descripción: Resumen meteorológico.

El año agrícola 1977-78 fué muy extremoso: otoño-i $\underline{n}$  vierno-primavera fueron excepcionalmente lluviosos y --templados; el verano, en cambio, resultó largo, seco y caluroso.

Los persistentes y continuados temporales encharcaron los suelos y dificultaron las labores de sementera. Repuntaron fuentes y manantiales y los ríos y arroyos aumentaron grandemente su caudal de tal forma que muchos embalses hidroeléctricos y de riegos tuvieron que abrir sus aliviaderos en varias ocasiones.

Apenas hubo heladas y los temporales de nieve llegaron retrasados en febrero y marzo. Fué un año excepcional para los ganaderos con mucha hierba y ambiente templado, de tal forma que la otoñada se alargó prácticamente nueve meses (hasta junio). Como no hubo heladas cuajó muy bien la flor y la fruta resultó abundantísima Buena cosecha de cereales y abundantes hongos y setas en primavera.

El verano constituyó el reverso de la medalla. Prácticamente no llovió desde primeros de julio a mediados de noviembre, y los fuertes calores secaron el pasto alto y hubo profusión de incendios forestales. La cosecha de vino de 1978 pasará a ser muy apreciada para los buenos catadores por su calidad y grado alcohólico. Los --fuertes calores mermaron las uvas y aceitunas.

## Resumen administrativo.

Nuestra Meteorología oficial también acusó grandes mudanzas en 1978. Cambiamos de Ministerio, de Nombre y de Director. Resumimos:

Pasamos del Ministerio del Aire al de Transportes y Comunicaciones.

Cambiamos el nombre de Servicio Meteorológico Nacional (SMN) por el de Instituto Nacional de Meteorología ---- (INM).

A don Inocencio FONT TULLOT (Meteorólogo) le sustituyó como Director don Pedro GONZALEZ-HABA GONZALEZ (I $\underline{n}$  geniero de Caminos).

Ya se ha desarrollado la Organización Central del - INM y está pendiente la publicación de la Organización Periférica con sus organismos zonales. Los niveles de puestos de trabajo abarcan 124 para organismos centrales y  $^{335}$  para organismos periféricos. Un total de  $^{459}$  niveles para un servicio de  $^{1090}$  funcionarios.

En el Boletín de AME correspondiente al 2° Trimes-tre podremos ser mucho más explícitos en cuanto a la -enumeración de la organización del INM y los nombres de
los compañeros que van ocupando los cargos de libre designación y de concurso.

En fin, como deciamos al principio, un año meteorológico de grandes cambios en el clima atmosférico y of $\underline{i}$  cial.