

## NOTICIARIO

**Nuevas estaciones pluviométricas.** — Han sido instaladas, con pluviómetros suministrados por el Servicio Meteorológico de Cataluña, las siguientes estaciones, de las cuales se han empezado ya a recibir los datos mensuales : Argentera (D. José Aragonés, pbro.), Baños de Tredós (D. José España, de la Productora de Fuerzas Motrices), Santuario de los Angeles (D. Joaquín Clotas, pbro.) y Senterada (Sociedad Productora de Fuerzas Motrices).

El pluviómetro que D. Juan Guardia tenía instalado en Montgat ha sido transferido a Lloret de Mar, a cargo del mismo señor.

Se han adherido, además, a nuestra Red pluviométrica las estaciones de Malars (don Jacinto Rifá), Riudabella (D. José Pedro Gil), Punta de la Banya (D. José Medina Conde) y Seo de Urgel (D. Antonio Bataller, pbro.).

**Cuarenta y dos años de observaciones en Vilert.** — Han ingresado en el archivo del Servicio Meteorológico los originales de las observaciones diarias efectuadas en Vilert por D. José Anglada, desde 1867 hasta 1918. Es una de las mejores series con que cuenta la Meteorología de nuestro país, y comprende, además de las observaciones de lluvias y temperaturas, el historial meteorológico completo del referido período.

**Donativos de libros.** — En la Biblioteca del Servicio han ingresado, en calidad de donativo, las publicaciones siguientes:

Del Air Ministry, de Londres : METEOROLOGICAL OFFICE : *Particulars of Meteorological reports issued by wireless telegraphy in Great Britain, Europe and North Africa*, 3.<sup>a</sup> edición, 1925; Id. ID. : *Supp. to M. O. 252*, n.<sup>s</sup> 13 a 15 y 1 a 6; Id. ID. : *Meteorological Magazine*, january 1925 to june 1925; Id. ID. : *Meteorological observations 1923*, correspondientes a las siguientes colonias y protectorados : Hongkong, Falkland, Bechuanaland, Nassau, Swaziland, Fiji, Port-of-Spain, Sierra Leona, Nigeria, Mauritius, Gibraltar, Malta, Ceyl n, Chipre, Antillas Británicas, Malacca, Santa Lucía, Zomba, Gambia, Basutoland, Zanzíbar; Id. ID. : *Daily Weather Report, International Section, British Section y Upper Air Supplement*, año 1924 y primer semestre de 1925; Id. ID. E. W. BARLOW : *The Upper air circulation of the Atlantic Ocean*; Id. ID. : C. D. STEWART : *The measurement of upper wind velocities by observations of artificial clouds*; Id. ID. : W. H. PICK : *The ground day visibility at Cranwell, Lincolnshire, during the period of 1st. april 1920 to 31st. december 1923*.

Del SERVICE HYDROLOGIQUE DE LA RÉPUBLIQUE TCHECOSLOVAQUE : *Bulletin hydrologique mensuel*, noviembre 1924.

Del OFFICE NATIONAL MÉTÉOROLOGIQUE, de Paris : *Bulletin Quotidien de Renseignements y Bulletin Quotidien d'Études*, año 1924 y primer semestre 1925; Id. ID. : Circulaires «*Transmissions météorologiques par T. S. F.*»

Del WEATHER BUREAU, de Washington : *Monthly Weather Review*, september 1924 to March 1925.

Del GEOPHYSICAL CENTRAL OBSERVATORY, de Leningrad : *Journal of Geophysics and Meteorology*, vol. I, n.<sup>o</sup> 1.

Del OBSERVATORIO NACIONAL DE SAN BARTOLOMÉ (Colombia) : *Anales; Observaciones meteorológicas de 1923*.

Del Institut de Physique du Globe, de Strasbourg : E. ROTHÉ : *Annuaire de l'Institut de Physique du Globe, 1923, 1.<sup>re</sup> partie, Météorologie*.

De la Secretaría de Agricultura, Comercio y Trabajo de la República de Cuba : OBSERVATOTIO NACIONAL : *Boletín*, junio 1924 a febrero 1925.

Del Sr. G. MELANDER, DIRECTOR DEL VALTION METEOROLOGINEN KESKUSLAITOS, de Helsingfors : *Mitteilungen der Meteorologischen Zentralanstalt des Finnischen Staates*, n.<sup>o</sup> 2 a 12; W. W. KORHONEN : *Niederschlags-Beobachtungen in Finnland, 1916, 1917, 1918, 1919, 1920, 1921, 1922*; E. A. HINTIKKA, J. KERÄNEN, V. & Y. VÄISÄLÄ : *Erdmagnetische Untersuchungen, n.<sup>o</sup> 1 a 12*; VILHO VÄISÄLÄ : *Meteorologische Beobachtungen an der Dra-chenwarte «Ilmalax», años 1916 a 1920*; ID. ID. : *Die Aerologischen Beobachtungen im Jahre 1921*; J. KERÄNEN : *Ergebnisse der Beobachtungen an der Stationen zweiter und dritter Ord-nung, años 1916 a 1919*.

De la ROYAL METEOROLOGICAL SOCIETY, de Londres : *Quarterly Journal*, january 1925; april 1925; ID. ID. AND THE PHYSICAL SOCIETY OF LONDON : *A discussion on ionization of the atmosphere and its influence on the propagation of wireless signals, held November 28, 1924 at the Imperial College of Science*; ID. ID. : *Bibliography of Meteorological Literature, n.<sup>o</sup> 7*.

Del STATENS METEOROLOGISK-HYDROGRAFISKA ANSTALT, de Stockholm : *Arsbok, 5, 1923, V. Hydrografiska mätningar i Sverige*; ID. ID. : G. C. ROSSBY : *Meteorologiska Re-sultat av en Sommarseglats runt de Brittiska Oarna*; ID. ID. : BRUNO ROLF : *Observations météorologiques à Abisko en 1917*; ID. ID. : *Arsbok, 6, 1925, I. Mänadsöversikt av vaderlek och vattentillgang jämte anstaltens arsberättelse*; ID. ID. : *Arsbok, 6, 1924, II, Nederbördens i Sverige*.

De la Geofysiske Kommission, de Oslo : TH. HESSELBERG : *Mögliche Luftbewegungen an der Erdoberfläche*.

Del PREUSSISCHES METEOROLOGISCHES INSTITUT, de Berlin : *Bericht über die Tätigkeit des Pr. Met. Instituts im Jahre 1924*; ID. ID. : G. V. ELSNER : *Die Verteilung des Luft-drucks über Europa und dem Nordatlantischen Ozean (1890-1909)*.

Del Dr. LADISLAUS GORCZYNSKI : *Un sencillo pirhelímetro termoeléctrico para el regis-trro directo de la intensidad de la radiación solar*.

Del OBSERVATORIO METEOROLÓGICO DE SAN JULIÁN DE VILATORTA : *Resumen, año 1924*.

Del TARTU ÜLIKOOOLI ILMADE OBSERVATORIUM : *Meteorologisches Jahrbuch für Eesti, Bd. III, 1923*; K. FRISH : *Beobachtungen des Meereises im winter 1923/24 in Eesti*.

Del PREUSSISCHES AERONAUTISCHES OBSERVATORIUM, de Lindenberg : *Kurzer Monats-bericht, Dezember 1924 bis April 1925*; DR. W. KOPP : *Ein Beispiel zur Benutzung von Wolkenhöhenmessungen für die Bestimmung des Zusammenhangs der Wolken mit der Wet-terlage*.

De la NATIONAL SOUTHEASTERN UNIVERSITY, de Nanking (China) : *Monthly weather Bulletin*, january 1925; february 1925.

De la UKRAINSKA METEOROLOYICHNA SLUJBA, de Kiew : *Caractéristique Géophysique de l'Ukraine, n.<sup>o</sup> 4 (16) y 5 (17), 1925*; ID. ID. : *Bulletin de l'Ukrmète, n.<sup>o</sup> 1 a 12 (67)*

a 78), 1925; ID. ID. : *Kalendar*, 1925; M. SOFOTÉROV : *Precipitations dans le rayon des steppes aux environs de la mer Noire*.

Del BAYERISCHE LANDESWETTERWARTE, de Munich : *Deutches Meteorologisches Jahrbuch für 1924 ; Bayern*.

Del R. UFFICIO CENTRALE DI METEOROLOGIA E GEOFISICA, de Roma : *Riassunto delle osservazioni meteorologiche eseguite negli osservatori italiani durante gli anni solari 1921 e 1922*; ID. ID. : *Bulletino Meteorico*, octubre 1924 a junio 1925.

Del SERVICE HYDROGRAPHIQUE DE LA MARINE, de París : *Liste des Stations de signaux radiotélégraphiques; ouvrage n.º 2 (1924)*.

De la SOCIEDAD ASTRONÓMICA DE ESPAÑA Y AMÉRICA : *Revista*, n.º 96 a 100.

Del Dr. E. FONTSERÉ : *Nota sobre la periodicidad en la estructura del viento*.

De la REAL ACADEMIA DE CIENCIAS Y ARTES DE BARCELONA. *Memorias*. Vol. XVIII, n.º 10 a 23.

Del OBSERVATORIO DE CARTUJA, de Granada : *Boletín Mensual*, septiembre 1924 a febrero 1925.

Del Dr. ERNESTO SIFONTES : *El Orinoco, 1924 (Orinocografías guayanescas)*.

De la FEDERACIÓN AGRARIA DE LEVANTE, de Valencia : *Servicio especial meteorológico; Mapa diario de la distribución de presiones*, año 1924 y primer semestre de 1925.

De la SOCIÉTÉ DE GÉOGRAPHIE DE GENÈVE : *Materiaux pour l'étude des calamités*, n.º 3.

Del IBERO-AMERIKANISCHES FORSCHUNGS-INSTITUT, de Bonn : *Ibero-amerikanisches Archiv*, Heft 2.

Barcelona, 30 de junio de 1925.

El Director del Servicio, E. FONTSERÉ

---

Toda la correspondencia al Director del Servicio Meteorológico de Cataluña  
C. Urgel, 187, Barcelona.