

NOTICIARI

Noves estacions adherides.—S'han començat a rebre observacions pluviomètriques de les següents estacions: Alcanar (D. Miquel Esteller); Bolvir (D. Ciprià Moner); Canet de Mar (D. Mercè Farnés); Castellví de la Marca (D. Joan Batlle, pvre.); Flix (Societat Electro-Química); La Garriga (D. Frederic Wynn); Girona (Ferrocarril de Sant Feliu a Girona); Llagostera (id., id.); Olot (D. Anton de Bolós); Sant Feliu de Guixols (Ferrocarril de Sant Feliu a Girona); Sant Feliu de Pallarols (D. Josep Peñuelas); Tabescan (Energia Elèctrica de Catalunya). Les observacions de la línia de Sant Feliu de Guixols a Girona han estat restablertes per l'enginyer del ferrocarril D. Jaume Lladó.

Reunió mensual dels amics del Servei Meteorològic de Catalunya.—El dissabte 7 de gener proppassat tingué lloc, al local central del Servei, la primera de les reunions íntimes de caràcter tècnic. Alguns dels assistents feren un resum de les noves meteorològiques llegides en les darreres revistes professionals. Els Drs. R. Jardí i J. Baltà desenrotllaren un pla per a investigar les condicions meteorològiques en què s'han produït les invasions de mildiu a Catalunya durant l'any 1921. El Dr. Fontserè explicà en una breu conferència els nous conceptes sobre la textura dels ciclons, com a conseqüència dels estudis de J. Bjerknæs publicats per la Comissió Geofísica de Noruega.

S'acordà continuar aquestes reunions mensuals, que es tindran el primer dissabte de cada mes, de dos quarts de quatre a les cinc de la tarda, en la forma indicada en el Noticiari de 31 de novembre de 1921.

Transmissió de telefonemes meteorològics.—Ha quedat organitzada la transmissió de telefonemes diaris referents a l'estat del temps, a base de les observacions de les vuit del matí (llevat els dies festius), comptant amb les següents estacions, les dades de les quals són rebudes al Servei amb regularitat;

Estacions independents que comuniquen per les línies del Servei de telèfons de la Mancomunitat: Arenys de Munt (D. Blai Llusà); Barcelona (Observatori Fabra); Cervera (R. P. Andreu Back); Figueres (D. Salvador Bosch); Lleida (D. Pere Armengol, pvre.); Moià (R. P. Antoni Tasi); Oliana (D. Tomás Espar, pvre.); Porrera (D. Jaume Monlleó); Puigcerdà (D. Armengol Ferrer); Sant Julià de Vilatorrada (R. P. Manuel Cazador). Interinament estan suspeses les transmissions d'Agullana (D. Marian Gibert) i Sant Martí de Maldà (D. Joan Baixeres, pvre.) per obligacions particulars dels senyors observadors.

Estacions de «Energia Elèctrica de Catalunya, S. A.» que comuniquen per conducte de la Central Tèrmica de San Adrià de Besòs: Capdella, Llac Estangentó, Manresa, Pobla de Segur, Ribes del Fresser i Serra de Comiols.

Estacions de «Riegos y Fuerzas del Ebro, S. A.» que comuniquen per conducte del Centre d'Estadística tècnica de la Societat: Camarasa (temps i aforatges del Segre); Lleida (aforatges del Segre); Pobla de Segur (aforatges del Flamisell); Reus (temps); Santa Margarida d'Igualada (temps); Serós (temps); Tremp (temps i aforatges de la Noguera)

3 de febrer de 1922.

El Director del Servei, E. FONTSERÈ

Tota la correspondència al Director del Servei Meteorològic de Catalunya.

Carrer d'Urgell, 187. Barcelona.