

matèria com objecte d'atenció preferent, fixant-se en el seu aspecte científic i econòmic.

Més endavant analitza amb molta detenció la manera com estant montats els expressats serveis a Espanya, que conceptua molt deficients i mal enfocats aprofitant els desitjos manifestats pel Directori Militar, amb intent de donar tota la importància que requereix assumpte tant trascendental, presenta un esboç de les bases en que deu sentar-se en el nostre país fundamentant-les en la cooperació de totes les forces vives de la Nació, desde el Ministeri d'Agricultura, que deuria fundar-se ja que dits Serveis estan supeditats avui al de Foment, fins al agricultor, a base d'un fonament científic que deurien constituir tots els elements tècnics, sumministrats pels Enginyers Agrònoms, els Enginyers de Munts, Comissions de Foment, Societats de Ciències Naturals i Societats Agrícoles de tota mena que portarien la seva influència fins al petit propietari, lo que donaria com a resultat el millorament de la Agricultura Nacional, principal base de riquesa.

La extensió del treball que ocupa 29 pàgines val la pena d'ésser llegit per totes aquelles persones que tenen interès en el assumpte ja que la limitació d'aquesta nota no ens permet major amplitut.—A. CODINA.

Coralinacées recueillies par dragés en Méditerranée.— Croisière du Pourquoi—Pas en 1923.—Mme. Paul LEMOINE.—Comunica l'autor una dotzena d'espècies recollides per dragatge en diferents punts del Mediterrani pel comandant Charcot, de les quals algunes no havien encare estat assenyalades en els llocs explorats. Aquest treball té el valor de referir la profunditat a que s'han trobat aquestes coralinàcies, lo que junt a altres treballs anteriors (Schmidt, Kuckuck, Odon de Buen) permet donar idea de la distribució d'aquestes rodofites pel Mediterrani i de la màxima profunditat en que poden viure.

De les diferents estacions explorades (Bouches-du Rhône, pr. Marseille; Iles Hyeres; Nord de la Corse; Tunisie; Algerie; Mer de Sicilie; Baléares) ens interessa a nosaltres especialment la de Balears on ha recollit Charcot, al S. de Formentera i S. Eivissa a la profunditat de 65 metres deu espècies de les quals les següents són noves per l'arxipèlag: *Lithothamnium Sonderi*, *L. fruticosum*, *Lithophyllum racemus*, *L. papillosum*, *Lithophyllum (?) Haucki*. Les espècies recollides al S. de Formentero són: *Lithothamnium calcareum* (Pall.) Aresch., *L. Sonderi* Hauck., *L. fruticosum* (Kutz) Fosl., *Lithophyllum (?) Haucki* Rothpl., *L. racemus* (Lmk.) Fosl., *L. (Dermatolithon) papillosum* (Zan) Fosl. a 65 metres i maig 1923.

Les recollides al S. d'Eivissa a la mateixa profunditat i dia són: *Lithothamnium calcareum* (Pall.) Aresch., *L. fruticosum* (Kuntz.) Fosl., *Lithophyllum racemus* (Lmk.) Fosl., *Pseudolithophyllum expansum* (Phil.) Lem.—J. CUATRECASAS.