

# SILVA MEDITERRANEA

BULLETIN DE LA " SILVA MEDITERRANEA "

Ligue forestière internationale méditerranéenne

## Notre réunion en 1928

*Ainsi qu'il en a été décidé par l'Assemblée générale tenue à Rome en 1926, la prochaine réunion de la Ligue aura lieu, en Septembre 1928 en Yougoslavie, à Spalato (Split).*

*Le principal sujet qui sera traité à cette réunion sera l'étude des régions Karstiques. Les problèmes à résoudre dans ces milieux se présentant, avec quelques variantes, ailleurs que dans la région de l'Adriatique (par exemple, en France, dans les Causses), il serait à désirer que chaque pays adhérent à la Ligue présentât un ou plusieurs rapports sur ce sujet.*

*Des excursions dans le Karst non déboisé nous permettront d'en étudier la végétation spontanée; nous visiterons ensuite les Karsts déboisés, puis les travaux de reboisements, de correction des torrents etc.*

*Enfin des visites sont prévues aux facultés forestières de Zagreb et à Belgrade.*

*Bien que l'étude précitée des terrains Karstiques doive être mise au premier plan, il est souhaitable que soient présentés aussi des travaux concernant la flore ligneuse spontanée, en particulier celle de la Méditerranée (pin laricio, pin d'Alep,*



[Fot. D. Mariani].

Placette d'essai de *Cedrus Atlantica* (56 ans) dans la forêt domaniale

53 149

BIBLIOTHEQUE

*Pinus brutia, Cèdre etc.), pour laquelle nos collègues de Grèce, Bulgarie, Turquie et Chypre sont particulièrement qualifiés.*

*Le Gouvernement yougo-slave a bien voulu décider de donner à notre manifestation le plus grand éclat et a déjà voté à cet effet une subvention de 100.000 dénars, pour laquelle nous lui adressons l'expressions de notre bien vive gratitude.*

*Monsieur le professeur Ougrenovitch, vice-président de notre Ligue, a bien voulu assumer la charge de l'Organisation de notre session.*

R. H.

---

**Les personnes désireuses d'adhérer à la SILVA MEDITERRANEA sont priées d'adresser leur demande au Président M. Hickel ou au Vice-Président de leur pays d'origine, en l'accompagnant d'un mandat-poste de 10 Frs. pour la cotisation annuelle ou de 100 Frs. pour la cotisation de membre à vie.**

## Les cèdres méditerranéens

La répartition actuelle des Cèdres est assez singulière, si on la compare à celle des espèces qui les accompagnent d'ordinaire. On sait, en effet, qu'en dehors du Cèdre de-dara, qui habite l'Himalaya, les diverses formes du genre sont confinées dans la zone méditerranéenne, où il ne s'en rencontre que sur la côte Sud, sauf à l'extrême Est, où il s'en trouve sur la côte Nord (Sud de l'Asie mineure et île de Chypre).

Nombre d'autres genres ont au contraire leurs espèces répandues tout autour de la Méditerranée, et rien n'est plus typique à cet égard que le genre *Abies*, chaque région ayant sa forme spéciale : on en rencontre au Maroc (*Abies maroccana*), en Algérie (*A. baborensis*), en Sicile (*A. nebrodensis*), en Syrie (*A. cilicica*), en Asie mineure (*A. cilicica* et *Nordmanniana*), en Grèce et dans les Balkans (*A. Cephalonica*), en Italie et en France (*A. pectinata*), en Espagne enfin (*A. Pinsapo*).

On a trouvé dans le Crétacé, des débris qui semblent bien pouvoir être rapportés à des cèdres, et d'autres ont été décrits du miocène et du pliocène (Boulay, M.<sup>t</sup> Dore). Les cèdres auraient donc disparu d'Europe à une époque assez ancienne. Mais il faut tenir compte des lacunes résultant de la rareté des gisements, due au fait que les conditions favorables à la conservation des débris végétaux, surtout lorsqu'ils sont peu lignifiés, comme c'est le cas pour les écailles et surtout les graines des cônes de cèdre, sont très-rarement réalisées.

En fait, les cèdres peuvent fort bien avoir disparu à une époque beaucoup plus récente que celles des étages où on a cru en trouver.