## SOCIETE DES AMIS DE LA SEYNE ANCIENNE ET MODERNE

Pour développer encore davantage son action éducatrice et de vulgarisation, notre société fait appel ce mois-ci à la science d'un spécialiste dans les recherches et les études astronomiques M. Jean Pinson, professeur de mathématiques au Lycée mixte Beaussier de notre ville.

Pour beaucoup d'entre nous, M. Jean Pinson n'est pas un inconnu, car, en dehors et en plus de son rôle d'enseignant, il est le créateur, l'organisateur, l'animateur et le président du Club Antares, pour l'étude de l'optique et de l'astronomie.

Nombreux sont en effet ler jeunes gens, jeunes filles et adult tes de tous âges, férus de science et avides de recherches qui vier nent quasi journellement travaler sous sa direction dans l'obse vatoire construit par la ville (La Seyne, au quartier dit di Tortels.

L'observation du ciel est chose passionnante, tant de mystères restent encore à dévoiler et à expliquer sans doute un jour... Lundi 16 janvier à 18 h. 30,

Lundi 16 janvier à 18 h. 30, dans la salle des fêtes de la mairie de La Seyne, M. Jean Pinson nous invitera à le suivre dans le monde des planètes... Il nous expliquera comment Jupiter et Saturne circulent dans le ciel, comment on observe leur surface, leur rotation...

leur rotation...
Il nous parlera de la ronde de leurs satellites, des anneaux de Saturne...

Il nous fera profiter par le verbe et par la projection de photos en couleurs, des observations réellement faites par lui-même et ses équipes depuis l'observatoire de Tortels, observations dont le compte rendu ne figure pas dans les ouvrages courants de vulgarisation scientifique.

Nos amis viendront nombreux pour écouter l'éminent conférencier et pour confirmer combien la population seynoise est avide de s'instruire dans toutes les disciplines de la culture, même lorsque celle de l'astronomie l'invite à la suivre dans la recherche pure, qui hante de nos jours tous les chercheurs, celle de la pluralité des mondes habités. — Le Président : Alex PEIRE.