

FASCICULES D'ASTRONOMIE

Le service de la Formation Continue des Maîtres en Astronomie de l'Université Paris XI publie des fascicules d'Astronomie destinés aux enseignants. Ils regroupent, autour de thèmes unificateurs reliés aux programmes de 4ème et de 1ère A et B, divers documents dont certains ont été publiés dans les Cahiers ou dans les Compte Rendus des écoles d'été; d'autres, concernant l'exploitation de documents d'observation astronomique, ont été rédigés par divers participants à des stages de Formation Permanente en Astronomie à Orsay.

Chaque Fascicule comporte une première partie théorique, qui développe les principales notions fondamentales recouvrant le thème; la seconde partie est consacrée à la réalisation d'appareils simples ou à l'exploitation de documents d'Astronomie. Trois fascicules sont actuellement disponibles:

Fascicule I: L'observation des astres et le repérage dans l'espace et dans le temps. 78 pages. Prix 20 francs

Fascicule II: Les mouvements des astres. 110 pages. Prix 25 francs

Fascicule III: La lumière messagère des astres. 126 pages. Prix 25 francs

On peut obtenir ces fascicules en s'adressant à L. Gouguenheim (Université Paris XI, Laboratoire d'Astronomie, Bât. 426 91405 Orsay Cedex). Donnez, si vous le pouvez, l'adresse de votre établissement, ce qui permet de bénéficier de la franchise postale.

§ § § § § § § § § § § § § § § §

MESURE DU RAYON DE LA TERRE

Mme Sanglerat, Collège Maison Blanche, 14 rue Maison Blanche, 92140 CLAMART, voudrait refaire l'expérience de la mesure du rayon terrestre avec des collègues situés sur le même méridien que Versailles.

+ / + / + / + / + / + / + / + / +

ECOLE D'ETE D'ASTRONOMIE

La prochaine école d'été d'Astronomie se déroulera dans la seconde quinzaine de Juillet 1982, dans le complexe de Sophia Antipolis près de Valbonne. Le prix du séjour en pension complète est de 35 francs par personne. Comme chaque année, l'école durera 8 jours et le nombre de participants est limité à 65. L'organisation sera voisine de celle des écoles d'été précédentes: elle comprendra un enseignement théorique et un enseignement pratique. Toute demande d'inscription est à adresser à Melle L. Gouguenheim Radioastronomie Observatoire de Meudon 92190 Meudon. Les demandes seront prises dans l'ordre d'arrivée. Prière de joindre une enveloppe timbrée. Merci.

LES CAHIERS CLAIRAUT - Bulletin de liaison du C.L.A.E.

Directeur de la Publication: L. Gouguenheim Université de Paris Sud Bât. 426 91405 ORSAY CEDEX

Comité de Rédaction: L. Bottinelli, J. Dupré, M. Gerbaldi, L. Gouguenheim, G. Malusinski.

Édité à l'Université de Paris-Sud, Laboratoire d'Astronomie Bâtiment 426 91405 ORSAY CEDEX

Prix du numéro: 7F abonnement annuel (4numéros) 20 francs

Dépot légal: 1er trimestre 1979 Numéro d'inscription à la C.P.D.A.P.: 61610