

Prix Adolphe Wetrems (31e période, 1956-1957) : A. Sciences mathématiques et physiques : Rapport des Commissaires

Jean Timmermans, Lucien Godeaux, François Henri Antoine Van den Dungen

Citer ce document / Cite this document :

Timmermans Jean, Godeaux Lucien, Van den Dungen François Henri Antoine. Prix Adolphe Wetrems (31e période, 1956-1957) : A. Sciences mathématiques et physiques : Rapport des Commissaires. In: Bulletin de la Classe des sciences, tome 43, 1957. p. 311;

https://www.persee.fr/doc/barb_0001-4141_1957_num_43_1_68606;

Fichier pdf généré le 22/06/2023

Prix Wetrems.

Sciences mathématiques et physiques.

(31^e période annuelle, 1^{er} février 1956-31 janvier 1957)

RAPPORT DU JURY.

Le Ministre de l'Instruction publique a inauguré en mai 1956, le Centre de Physique du Globe à Dourbes.

Dans un domaine de 80 hectares, se trouvent des pavillons et des caves conçus pour l'étude des principaux phénomènes terrestres et atmosphériques, en particulier : le magnétisme terrestre, les courants telluriques, la détection des orages, les sondages ionosphériques...

Par sa conception et sa réalisation, le Centre de Dourbes met notre pays à l'avant-pointe du progrès dans l'étude de la Physique du Globe et on ne saurait assez féliciter tous ceux qui ont contribué à sa réalisation : l'architecte qui a dessiné les bâtiments et procédé à leur implantation sur le terrain sans abîmer un site caractéristique de l'Entre-Sambre-et-Meuse, les artisans qui renouant d'anciennes traditions ont réalisé le pavillon magnétique tout en bois, les fonctionnaires du Gouvernement qui ont défendu les projets de notre Institut Royal Météorologique et le personnel de cet Institut qui a installé le matériel scientifique et l'exploite.

Mais tous ces concours ne seraient rien s'ils n'avaient été coordonnés par celui qui a choisi le site presque unique en Belgique, a dressé lui-même tous les avant-projets et n'a eu de cesse que l'œuvre ne s'achève en le temps le plus court.

C'est M. Éd. Lahaye, directeur de l'Institut Royal Météorologique, qui est le vrai père du Centre de Dourbes, c'est lui qui en est en fait l'*inventeur*, aussi estimons-nous qu'il serait équitable de lui décerner le Prix Adolphe Wetrems pour la période, 1^{er} février 1956 — 31 janvier 1957. L'Académie soulignerait de cette façon combien elle juge que le Centre de Dourbes apporte au renom scientifique de notre pays.

Le 5 avril 1957.

J. TIMMERMANS, L. GODEAUX,
F. H. VAN DEN DUNGEN.
