

de/rom  
Andrée Dandurand

Service de presse Press Service  
397-3913 397-6776

pour publication/for release

## DEVOILEMENT DE LA STATUE DE COPERNIC A L'EXPO 67

Montréal, 12 novembre (Expo 67) -- C'est ce matin, à dix heures, qu'avait lieu, devant le pavillon thématique "L'Homme interroge l'univers", sur les terrains de l'Expo 67, le dévoilement de la statue de Copernic, don du Congrès canadien polonais. Le docteur George Korey-Krzeczowski, président du Conseil du Congrès canadien polonais présidait la cérémonie, en présence d'une centaine d'invités.

...2

La statue de Copernic, offerte par le Congrès canadien polonais, est une réplique exacte de l'oeuvre du sculpteur danois Thorvaldsen, dont l'original, sculpté dans le marbre à Rome, au début du XIXe siècle, se trouve au musée Thorvaldsen, à Copenhague. Une autre copie de cette oeuvre se trouve sur une des places publiques de Varsovie.

Coulée dans le bronze, la statue pèse 5,400 livres, (2 190 kilos) et est haute de dix pieds (3 mètres). Le célèbre astronome polonais y est présenté assis et enseignant. Dans sa main gauche, il tient un instrument représentant la terre autour de laquelle sont projetées dans l'espace les lignes imaginaires de la longitude et de la latitude. Reproduite à Copenhague, la statue est arrivée à Montréal le 8 novembre, à bord du "Birgitt Ragne" de la Swedish Chicago Line. C'est la première fois qu'une oeuvre de Thorvaldsen sera exposée au Canada.

Erigée dans l'île Sainte-Hélène, près du pavillon thématique "L'Homme interroge l'univers", la statue de Copernic s'intègre parfaitement à l'illustration de ce sous-thème de l'Expo 67. Dans la partie consacrée à "L'Homme, la terre et l'espace" on présentera, entre autres choses, un historique des principales découvertes qui ont marqué le développement de l'astronomie moderne, dont Nicolas Copernic est un des grands précurseurs. C'est lui qui démontra le premier le double mouvement des planètes sur elles-mêmes et autour du soleil, théorie qu'il exposa dans son célèbre traité, De revolutionibus orbium celestium, paru en 1543.

La statue de Copernic a été offerte au Canada par les Canadiens d'origine polonaise pour commémorer le centenaire de la Confédération canadienne et le millénaire de l'avènement de la Chrétienté en Pologne. Après la fermeture de l'Expo, la statue sera transportée devant le Planétarium Dow de Montréal, où elle figurera en permanence.