

*Comité conjoint sur la mécanique des sols et de la neige—Fin*

- |  |   |
|--|---|
| W/C C. V. Trites<br>Directeur de la construction<br>(génie et dessin)<br>Corps d'aviation royal canadien<br>Ottawa (Ont.)              | M. N. D. Lea<br>Adjoint au vice-président<br>Foundation of Canada<br>Engineering Corp., Ltd.<br>200 est, rue Bloor<br>Toronto (Ont.)    |
| M. Graham Potter<br>Division de la météorologie<br>Ministère des Transports<br>Toronto (Ont.)  | M. George Jacobsen, Président<br>Tower Company Limited<br>1509, rue Mackay<br>Montréal (P.Q.)   |
| M. J. Walter<br>Ministère de la Voirie d'Ontario<br>Édifices du Parlement<br>Toronto (Ont.)  | M. Svenn Orvig<br>Directeur du Bureau de<br>Montréal<br>Arctic Institute of North<br>America<br>3485, rue University<br>Montréal (P.Q.) |
| M. J. T. Wilson<br>Section de la géophysique<br>Université de Toronto<br>Toronto (Ont.)  | M. R. Peterson<br>Administration de l'assistance à<br>l'agriculture des Prairies<br>505, Immeuble Canada<br>Saskatoon (Sask.)           |
| M. V. K. Prest<br>Commission géologique du<br>Canada<br>Musée Victoria<br>Ottawa (Ont.)  | M. J. L. Wickwire<br>Ingénieur en chef<br>Ministère de la Voirie<br>Halifax (N.-É.)   |
| Col. R. L. Franklin, Directeur<br>Direction du perfectionnement<br>des véhicules<br>Ministère de la Défense nationale<br>Ottawa (Ont.) | M. W. J. Eden, (secrétaire)<br>Division des recherches sur le<br>bâtiment<br>Conseil national de recherches<br>Ottawa (Ont.)            |

Le Comité conjoint sur la mécanique des sols et de la neige, fondé en 1945, est chargé d'étudier les problèmes que pose l'établissement des pistes militaires. Après la guerre ce comité conjoint s'est occupé de coordonner les recherches sur les divers aspects du terrain canadien. A l'heure actuelle, l'activité du comité s'exerce surtout dans quatre domaines: la mécanique des sols, les recherches sur la neige et la glace, les marécages et le pergélisol. On a créé quatre sous-comités pour étudier ces domaines particuliers. Un cinquième sous-comité, qui se rattache étroitement au sous-comité de la mécanique des sols, examine les problèmes découlant des éboulements.

*Comité conjoint de recherches sur les levés topographiques*

## Membres

- |   |   |
|---|---|
| M. R. H. Field, (président)<br>Division de la physique<br>Conseil national de recherches<br>Ottawa (Ont.) | S/L L. R. Pattee<br>Corps d'aviation royal canadien<br>Ministère de la Défense nationale<br>Ottawa (Ont.) |
|---|---|