

Geological Survey
of Canada



Commission géologique
du Canada

**BIOSTRATIGRAPHY III BIOSTRATIGRAPHIE
LABRADOR SEA MER DU LABRADOR**
CROSS SECTION 2 SECTION TRANSVERSALE 2

CONTRIBUTORS COLLABORATEURS

J.B. Bujak, E.H. Davies, R.A. Fensome, G.L. Williams

WELLS OGMUND E-72 TO FREYDIS B-87

The stratigraphy of the Hopedale Basin (as defined by the palynological zonations) is shown in a north-south cross-section through 10 wells. The colours differentiate Early Cretaceous, Late Cretaceous, Paleocene, Eocene, Oligocene and Neogene.



PUITS OGMUND E-72 À FREYDIS B-87

Stratigraphie du bassin de Hopedale, telle qu'illustrée par une coupe nord-sud à travers 10 puits de forage, et utilisant les zonations palynologiques. Les couleurs permettent de distinguer le Crétacé inférieur, le Crétacé supérieur, le Paléocène, l'Eocène, l'Oligocène et le Néogène.

