

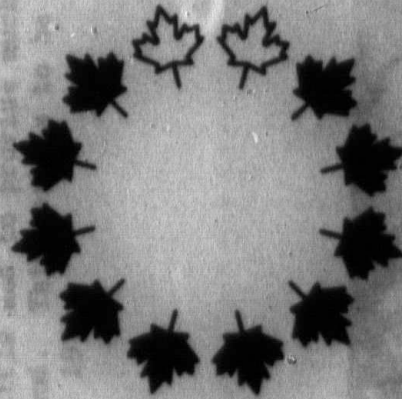
## PROJECT DEVELOPMENT

### ETAT DE TRAVAUX

#### 6. Visual and Graphic Design

The Commission increased its influence in this general field in the Capital. Signs for government buildings and sites in the Region have been installed on the basis of the Commission's developing design standards.

The Commission adopted a distinctive symbol in order that its work can be more readily recognized. This symbol comprises 12 maple leaves forming a circle. It will appear on Commission properties, buildings, equipment and publications.



#### 6. Arts graphiques et applications

La Commission a fait usage de cette technique pour mieux marquer son activité dans la région de la capitale. Dans le cadre de cette campagne, on a installé des panneaux sur divers immeubles et terrains, propriétés du gouvernement fédéral dans la région.

La Commission a adopté un symbole caractéristique afin de mieux identifier ses réalisations. Ce symbole se compose de douze feuilles d'érable disposées en cercle. Il sera placé sur les terrains, les immeubles, le matériel et les publications de la Commission.

#### 7. Éclairage

Un expert-conseil a préparé une étude sur l'éclairage des promenades et des terrains adjacents de la Commission. Ce travail aborde notamment les effets nocturnes spéciaux créés par un éclairage approprié en vue de faire ressortir le paysage qui borde les promenades, ainsi que les diverses formes de lampes et lampadaires pour éclairage public. On espère que le rapport définitif contiendra les éléments fondamentaux permettant l'établissement d'une politique d'éclairage conçue en fonction de la sécurité et de l'esthétique.

#### 7. Environmental Lighting

A study has been prepared by a consultant on the night-time lighting of the Commission's parkways and adjacent areas. This includes the consideration of special night-time effects created through the use of suitable forms of lighting designed to accent the landscaping along the parkways. The design of luminaires and standards for roadway lighting are also under consideration. It is hoped that the final report will provide the basis for a lighting policy based upon both safety and environmental considerations.