- il est prévu des recherches concernant la production d'énergie à partir du traitement des déchets.
- c) Energie fossile: des études d'évaluation porteront sur les procédés nouveaux de traitement du charbon: gazéification, liquéfaction.
- d) Energie non conventionnelle: des recherches porteront sur l'utilisation de l'énergie solaire pour la production d'électricité et pour le chauffage.

Les recherches débuteront en septembre 1975 et dureront trois ans.

Neuf universités ou centres universitaires, diverses administrations

publiques et divers centres privés participeront à la réalisation du programme,

qui dispose d'un budget de 244 millions de FB pour trois ans.

- In liaison avec les thèmes de ce programme, la partie belge serait intéressée à recueillir des informations sur les points suivants:
  - économies d'énergie dans les processus industriels
  - chauffage urbain
  - utilisation des pompes de chaleur
- énergie éolienne
- traitement des déchets urbains et agricoles pour produire de l'énergie
- utilisation de l'énergie solaire
- méthodologie d'élaboration de modèles énergétiques nationaux.