

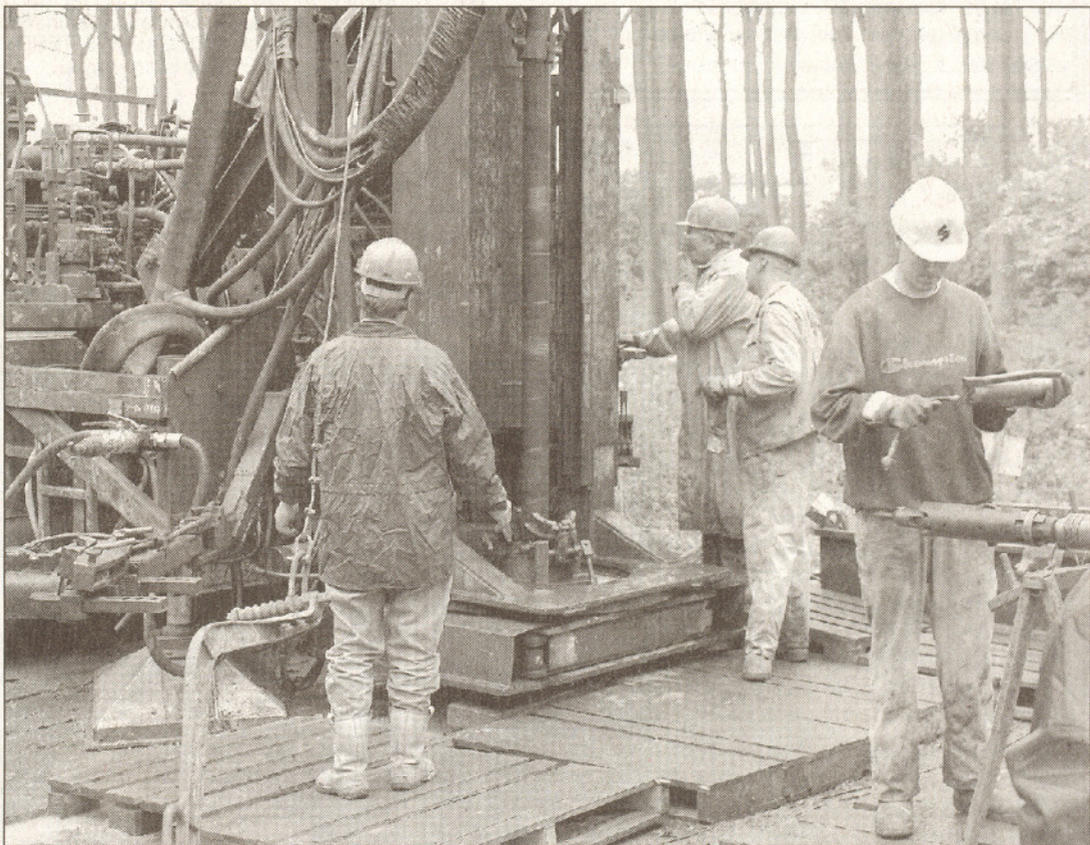
Chasse à l'iguanodon : des ossements ont été découverts

Des forages exploratoires ont été entrepris sur le cran de Bernissart ; les premiers résultats sont encourageants.

PILOTÉS par la Faculté polytechnique de Mons sur demande de l'ASBL « *Patrimoine Iguanodons* », des travaux de génie civil ont été menés sur le gisement paléontologique de Bernissart. Ce gisement constitue effectivement une accumulation impressionnante de restes d'organismes piégés dans le puits naturel.

Le professeur Jean-Pierre Tshibanku assure la supervision de la recherche qui s'est effectuée par carottage, jusqu'à une profondeur de 350 mètres.

C'est le service de géologie fondamentale et appliquée de la Faculté polytechnique de Mons qui est intervenue dans l'analyse de ces carottes. Les premiers résultats sont encourageants : des fragments d'ossements ont été découverts. Les résultats enregistrés jusqu'à ce jour seront explicités lundi pro-



Le chantier de forage avait débuté le 26 septembre dernier, à Bernissart.

St. D. CE 99582

chain, lors d'une conférence de presse. Ils diront s'ils sont déterminants pour la poursuite de la

réalisation du projet de l'ASBL, à savoir l'extraction de quelques squelettes de dinosau-

res et leur exposition... 125 ans après la découverte des premiers ossements.