

ADMINISTRATION DES MINES

**Service Géologique
de Belgique**

BULLETIN N° 2 (février 1963)

Sondages.

Le sondage de Grand-Halleux a atteint la profondeur de 1.651,81 m.

Au sondage de Bolland, le creusement arrêté à 586,20 m n'a pas encore repris.

Un sondage industriel profond est en cours d'exécution à la Station de Halen (Prov. de Limbourg). Il porte le n° 151 dans la série des sondages de Campine. Étant donné sa proximité des sondages de Webbekom (n° 122) et de Loksbergen (n° 127), ce nouveau jalon précise la structure de la bordure méridionale du bassin houiller de Campine. Le prochain bulletin détaillera les observations faites à ce sondage.

Carte aéromagnétique.

Grâce à des conditions météorologiques exceptionnelles et au concours compréhensif et bienveillant des nombreux services intéressés, la Compagnie Générale de Géophysique (Paris) a terminé le levé aéromagnétique du territoire. On disposera donc bientôt de la carte des mesures et de celle des anomalies.

BESTUUR VAN HET MIJNWEZEN

**Aardkundige Dienst
van België**

MEDEDELING N° 2 (februari 1963)

Boringen.

De boring van Grand-Halleux heeft de diepte van 1.651,81 m bereikt.

De boring te Bolland is nog steeds niet voortgezet op 586,20 m.

Een industriële boring is aan de gang te Halen (Limburg). Ze draagt het n° 151 in de reeks Kempense boringen. Gezien de nabijgelegen boringen van Webbekom (n° 122) en Loksbergen (n° 127) zal zij er toe bijdragen de zuidelijke structuur van het Kempens bekken beter te bepalen. Een volgende mededeling zal nadere gegevens over deze boring verschaffen.

Aeromagnetische kaart.

Dank zij de uitzonderlijke metereologische omstandigheden en de begrijpende en welwillende bijdrage van talrijke belanghebbende diensten, heeft de « Compagnie Générale de Géophysique (Paris) » de aeromagnetische opname van het grondgebied beëindigd. Men zal dus binnenkort over deze metingen kunnen beschikken.