

"Conférence à Luxembourg sur la sécurité dans les mines" dans Saarbrücker Zeitung (26 septembre 1956)

Légende: Le 26 septembre 1956, le quotidien allemand Saarbrücker Zeitung relate les débats de la conférence européenne sur la sécurité dans les mines organisée à Luxembourg par la Haute Autorité de la CECA en réponse à la catastrophe minière de Marcinelle (Belgique) qui, le 8 août 1956, a causé la mort de 262 mineurs de fond.

Source: Saarbrücker Zeitung. 26.09.1956. Saarbrücken. "Grubensicherheitskonferenz in Luxemburg".

Copyright: (c) Traduction CVCE.EU by UNI.LU

Tous droits de reproduction, de communication au public, d'adaptation, de distribution ou de rediffusion, via Internet, un réseau interne ou tout autre moyen, strictement réservés pour tous pays.

Consultez l'avertissement juridique et les conditions d'utilisation du site.

URL:

http://www.cvce.eu/obj/conference_a_luxembourg_sur_la_securite_dans_les_mines_dans_saarbrucker_zeitung_26_septembre_1956-fr-c23e1086-06c8-4de6-9976-da60eb2c1939.html



Date de dernière mise à jour: 05/07/2016

Conférence à Luxembourg sur la sécurité dans les mines

Réclamée par la Haute Autorité suite à l'accident de Marcinelle, la conférence sur la sécurité dans les mines s'est ouverte lundi à Luxembourg. Y participent les six gouvernements des États membres, ainsi que des représentants des producteurs et des travailleurs.

Lors de la séance d'ouverture, l'un des membres de la Haute Autorité, Daum, a fait remarquer qu'il fallait s'intéresser aux problèmes particuliers, sans oublier d'étendre les réflexions au problème général de la sécurité dans les mines. Par la suite, Finet, le membre de la Haute Autorité, a rappelé que la conférence était limitée dans le temps. Elle doit achever ses travaux pour le 31 janvier 1957. Finet a souligné que «chaque jour de gagné peut sauver des vies humaines». Ensuite, il a précisé que le Conseil des ministres de la conférence se concentrera sur deux problèmes: d'une part la confrontation des règles de sécurité, d'autre part la confrontation des structures, l'efficacité pratique et l'organisation des services de sécurité.

Finet a annoncé que lors des réunions préparatoires avec les experts, on avait regroupé les problèmes qui allaient être abordés par la conférence en trois [sic: quatre] catégories:

1. la question du gaz des mines, de la poussière, des explosifs, des tirs des mines, des incendies dans les entreprises et des incendies dans les mines;
2. les problèmes liés à l'électrification, à la mécanisation et au transport des personnes et du matériel dans les puits;
3. les problèmes liés au conditionnement de l'air, à la pulvérisation, au percement des galeries et à la localisation des accidents;
4. la structure dans les différents pays et la prévention des accidents.

Aux dires de Finet, l'organisation des mesures de secours pourrait être au centre des discussions d'une réunion des responsables des services de secours des différents pays, qui devrait avoir lieu au plus vite.