

NOV 26 1946

Huelga minera podría afectar gas para la Isla

Fernós Isern teme que
se reduzca suministros
para San Juan, Ponce

También pudiera
afectar abonos

Comisionado actuaría
si desde la Isla le
hicieran indicaciones

WASHINGTON, 25. (INS) — Los funcionarios portorriqueños en Washington expresaron hoy su creencia de que la huelga del carbón bituminoso en la metrópolis pudiera tener serios efectos en Puerto Rico.

El Comisionado Residente, doctor Antonio Fernós Isérrn, advirtió que la huelga pudiera resultar en una reducción de los suministros de gas para San Juan y Ponce, a menos que las compañías que suministran gas flúido a dichas ciudades cuenten con grandes reservas de ese artículo esencial.

El doctor Fernós indicó que algunas industrias en Puerto Rico que utilizan el carbón bituminoso como combustible serían afectadas por el paro de la producción de carbón. El Comisionado Residente agregó que, desde luego, los efectos de la presente huelga en los Estados Unidos no serían tan serios en la Isla como en la metrópolis (Evidentemente, el doctor Fernós se refería al hecho de que Puerto Rico jamás sufre los rigores del invierno, que son cosa de todos los años, en los Estados Unidos).

Por su parte, Dudley Smith, Director de la Oficina en Washington de la Asociación de Productores de Azúcar, declaró que la huelga del carbón pudiera recortar los suministros de fertilizantes para la Isla. En una declaración autorizada para la Prensa, Smith dijo que si la presente huelga en los campos carboníferos continúa por varias semanas, la producción de sulfato de amonía se reducirá seriamente. Añadió que: "Nosotros hemos sido avisados por fuentes del Gobierno que cualquier reducción en los abastos de este fertilizante tendría que ser compartida por Puerto Rico sobre la misma base que otros consumidores de abonos."

El citado portavoz de la Asociación de Productores de Azúcar de Puerto Rico indicó que una prolongada huelga del carbón habría de cerrar un número de fábricas que producen nitrógeno sintético, así como que disminuiría la producción de sulfato de amonía.

En este punto, explicó Smith que: "Esto afectaría el suministro de nitrato de amonía, que es el principal sustituto del sulfato. Sin embargo, todavía parece que son favorables las perspectivas de obtener una cantidad de nitrato de amonía; y Puerto Rico tendrá que depender grandemente de este material. El Gobierno ha urgido de la industria del azúcar de Puerto Rico que tome por lo menos 9,000 toneladas de nitrato de amonía del Canadá. Este material pudiera ser más costoso, debido a los aumentos en el costo de los embarques; pero, por lo menos, ello aumentaría los suministros de nitrógeno, para ser utilizado en la caña de azúcar. La importancia de conseguir cantidades máximas de nitrato de amonía se ve enfatizada por el hecho de que los abastos de sulfato de amonía pudieran ser disminuidos tanto como un 30 o un 40 por ciento, en caso de que la actual huelga del carbón hubiere de continuar indefinidamente."

El comisionado Fernós dijo también que él no tenía planes de adoptar acción alguna destinada a suavizar los efectos de la huelga del carbón sobre Puerto Rico, a menos que fuere llamado a hacerlo por los funcionarios del Gobierno Insular. En ese caso, dijo el doctor, él habrá de explorar la situación y determinar luego qué acción puede adoptarse. El Comisionado Residente

indicó que los grandes consumidores industriales del carbón bituminoso, en Puerto Rico, indudablemente que ya han hecho sus planes en cuanto a los pasos que habrán de dar, en el caso de que la huelga del carbón entorpezca su producción.