

Remediación de Sierra Pintada: “Todos los trabajos van avanzando a buen ritmo”

26/10/2021



Como informó nuestro diario, recientemente ingresó a la Cámara de Diputados provincial un pedido de informe al Departamento General de Irrigación y a la Secretaría de Ambiente y Ordenamiento Territorial, llevado a cabo por el diputado Gustavo Majstruk, sobre los avances en el plan de remediación de la vieja mina de uranio de Sierra Pintada. Al respecto dialogó con FM Vos (94.5) y Diario San Rafael la directora de Protección Ambiental de la Provincia, Miriam Skalany.

La funcionaria expresó que le extraña que el diputado Majstruk haga un pedido de informe, cuando en la página de la Secretaría de Ambiente, explícitamente en la de la Dirección

de Protección Ambiental, hay un expediente bajo el nombre "Seguimiento de remediación Sierra Pintada". "Allí están todas las actuaciones al día, subidas en la página que es de público acceso; están todas las actas de inspección, todos los informes de la auditoría de la universidad, los informes que ha emitido Irrigación, está completo", dijo, y aclaró que es la misma información que periódicamente le llega al Juzgado Federal sanrafaelino.

Sobre el proceso, dijo que "está muy avanzado". Están haciendo inspecciones quincenales y viendo el grado de avance, considerando los dos pasivos a tratar y que fueron aprobados por la Manifestación General de Impacto Ambiental: los sólidos que están enterrados en trincheras contaminados con uranio y lo llamado "agua de cantera", que era parte del agua de proceso,, sumado al propio lavado y aporte de agua en la cantera, que incrementa los valores de concentración de uranio.

El pedido de informe se refiere a la colocación de freáticos para controlar la calidad del agua en las zonas cercanas, sobre todo en los puntos donde podrían producirse escurrimientos en dirección al río Diamante. "Los freáticos están colocados, la posición exacta la sabe Irrigación, pero están colocados desde hace más de diez años; hay curvas de control permanente de la calidad de agua subterránea", señaló, y aseguró que no se han visto alteraciones en los afluentes del agua subterránea al arroyo El Tigre, que desemboca en el río. "Eso lo presentó también en su momento la CONEA y no ha habido alteraciones de la calidad del agua, pero esta respuesta la tiene que dar Irrigación y en el expediente consta la geolocalización de los freáticos y los resultados de los análisis", puntualizó, y recordó que "la planta de concentrados estuvo parada 30 años, desde hace 30 años no se sacó un kilo de roca nueva para ser tratada, entonces la plata hubo que volver a ponerla en condiciones para empezar a procesar esos sólidos que están".

El sistema de apertura segura de los tachos enterrados en cisternas está controlado no solo para el medioambiente, sino

también para el personal que trabaja allí, la autoridad pertinente regula actividades llevadas a cabo con material radiactivo. “Todos los trabajos van avanzando a buen ritmo”, sostuvo, y destacó que si no ha habido más avances tiene que ver con que los organismos nacionales no estaban trabajando por la pandemia, hasta hace muy poco tiempo.

Vos FM 94.5 · Remediación de Sierra Pintada: “Todos los trabajos van avanzando a buen ritmo”