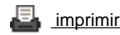


PAPELERAS: MOGUILNER NO DESCARTO QUE LA CAIDA DE UNA "LLUVIA VERDOSA" EN GUALEGUAYCHU SE RELACIONE CON BOTNIA.□ **PARANÁ, 13 SEP (APF.Digital)**

Fecha Actual: 16/09/2007 5:33:56



– El secretario de Medio Ambiente de la provincia, Gabriel Moguilner, informó que se harán pruebas en las muestras de agua de una "lluvia verdosa" que cayó en un campo de Gualaguaychú, con el objetivo de detectar la presencia de algún elemento químico que se encuentre en la atmósfera y "esté acidificando el agua de lluvia" • En diálogo con APF, el funcionario no descartó que este fenómeno esté relacionado con el funcionamiento de Botnia.

"Hoy nos pusimos en contacto con los assembleístas por este tema", explicó Moguilner, e indicó: "Les pedimos que saquen pruebas y que las manden a Paraná o a Concepción del Uruguay para analizarlas".

"De este modo tendremos los elementos para saber a qué se puede deber" la caída de una "lluvia verdosa" denunciada por un hombre de campo de Gualaguaychú.

"Vamos a hacer un estudio de metales a ver qué tipo de metales podrían estar involucrados", expresó el funcionario provincial.

Consultado por esta Agencia sobre la posibilidad de que este fenómeno se relacione con las pruebas realizadas por la papelera que Botnia tiene en Fray Bentos, Uruguay, Moguilner afirmó: "Todo es posible, no hay que descartar nada, porque pueden ser derivados de gases de azufre. Si es una lluvia verdosa, que puede ser tipo ácida, habría que ver a qué se debe, concretamente qué tipo de elemento químico se encuentra en la atmósfera que está acidificando el agua de lluvia", apuntó. (APF.Digital)