



H. Cámara de Diputados de la Nación

"2021-Año de Homenaje al Premio Nobel de Medicina Dr. César Milstein"

PROYECTO DE RESOLUCIÓN

La Honorable Cámara de Diputados de la Nación...

RESUELVE:

Manifestar una profunda preocupación por la situación de la bajante del río Paraná que pone en riesgo la producción 2021 de frutillas de la zona de Coronda, Santa Fe, y la falta de medidas de mitigación en materia acuífera, económica, financiera y social para la zona productiva citada por parte del Poder Ejecutivo Nacional.

Autora: Gisela Scaglia.

Co-autor: Federico Angelini



H. Cámara de Diputados de la Nación

"2021-Año de Homenaje al Premio Nobel de Medicina Dr. César Milstein"

Fundamentos

Presidente:

Nos invade una profunda preocupación la situación de la bajante del río Paraná, hecho claro y visible del cambio climático, pero también que esta situación nada novedosa en cuanto a encontrarnos en un segundo año consecutivo de bajante no haya dispuesto medidas de alerta temprana y previsión para mitigación de los efectos nocivos de este déficit acuífero.

En este sentido, es de público conocimiento que se se registra una elevada salinidad en el agua que se utiliza para riego y consumo incluso, lo que afecta a la producción y uso habituales de la zona productiva, lo que impacta hoy, en términos directos ya una baja de entre 30 y 40% en la recolección y una baja en la calidad en general del producto.

Esto supone una afectación en calidad y por ello en precio lo cual repercute en las economías regionales que dependen exclusivamente de esta actividad, siendo zona caracterizada por la alta calidad y rinde de la producción de esta fruta.

A esto hay que sumarle que el impacto geográfico rondaría en al menos 320 hectáreas sembradas, todas con una afectación directa y de modo negativo para el momento de la cosecha que se realiza en los meses de finales de noviembre e inicio de diciembre.

Esas 320 hectáreas se riegan casi en un 80% por el agua del río y la cantidad y la salinidad actual hoy encuentra la paradoja de ser la afluente más baja histórica y a la vez, la salinidad casi 10 veces mayor al promedio anual. De este modo, la planta es afectada en su proceso de crecimiento y el resultado es un fruto poco probable de calidad o venta y el riesgo es que sea directamente descartado perdiéndose la cosecha completa.

Finalmente, se suma que aún no se avizora un régimen de lluvia en aumento y no han iniciado aún los meses de mayor calor que en su conjunto no favorecen en nada el horizonte de producción asegurando un rinde y una zona en grave situación financiera, económica y social.



H. Cámara de Diputados de la Nación

"2021-Año de Homenaje al Premio Nobel de Medicina Dr. César Milstein"

Esto motiva, suficientemente, la preocupación aquí planteada por falta de coordinación en la previsión y mitigación de la situación de la zona por parte de los organismos nacionales y de corresponder, en colaboración, con las instancias locales.

Por todo lo expuesto, es que solicito a mis pares tengan a bien acompañarme con la aprobación del presente proyecto.

***Autora:** Gisela Scaglia.*

***Co-autor:** Federico Angelini*