



CÁMARA DE DIPUTADOS  
DE LA PROVINCIA DE SANTA FE

CÁMARA DE DIPUTADOS	
MESA DE MOVIMIENTO	
13 MAY 2015	
Facilito.....	1000 Hs.
D. N.º.....	30067 BK F.V.

### PROYECTO DE COMUNICACIÓN

La Cámara de Diputados de la Provincia vería con agrado que el Poder Ejecutivo a través del Ministerio de Aguas y Ministerio de Gobierno y Reforma del Estado:

- Visualice y tome medidas preventivas y no descarte decretar la Emergencia Hídrica y Agropecuaria con motivo de la situación que se está manifestando a partir de las repetidas precipitaciones que se vienen dando en el sur provincial y en todo el territorio provincial, afectando considerablemente la zona del núcleo productivo del departamento Gral. López y sobre todo en distritos y poblaciones como María Teresa, Labordeboy, Sancti Spiritu, San Eduardo, Santa Isabel, Teodelina, Villa Cañas, Melincué y otras y esté atento a la situación de bombeo de la "Alternativa Norte" en la cuenca de la Laguna La Picasa, distrito de Diego de Alvear, Dpto. Gral. López y detecte la situación de canales clandestinos y la readecuación de caminos rurales para la posterior recolección de la cosecha de granos que se está desarrollando y actualmente se ve interrumpida.
- Proceda a afectar el 5% de erogaciones para proyectos de necesidad y urgente ejecución, de la Ley 12385 Fondo de Obras Menores, destinados en este caso particular a la ejecución de una obra de canalización y obras de arte en el derivador de la cuenca Las Mojaras, en la zona sur – oeste de Venado Tuerto al canal San Urbano, en un tramo de 1200 metros tendientes a evitar daños mayores de la situación hídrica en los distritos de Venado Tuerto, San Eduardo y Carmen.

  
**Darío Mascioli**  
**Diputado Provincial**





## FUNDAMENTOS

Señor Presidente:

No habiéndose decretado ley alguna de emergencia hídrica y ante una serie de fenómenos climáticos atípicos para esta época del año es que fundamentamos este proyecto sobre la base del 5% de erogaciones para proyectos de necesidad y urgente ejecución, de la Ley 12385 Fondo de Obras Menores, y que en este caso en particular estarían destinados a la ejecución de una obra de canalización y obras de arte en el derivador de la cuenca Las Mojarras, en la zona sur – oeste de Venado Tuerto al canal San Urbano, en un tramo de 1200 metros tendientes a evitar daños mayores de la situación hídrica en los distritos de Venado Tuerto, San Eduardo y Carmen.

En estos días se viene manifestando una serie de fenómenos climáticos atípicos para esta época del año con abundante caída de precipitaciones, fuertes vientos y poca exposición del sol, lo que provoca que no se logre un drenado de las aguas de lluvia. Las intensas precipitaciones en la zona núcleo productiva podrían afectar las tareas de recolección de la siembra y generar más enfermedades. También se tienen en cuenta los anegamientos en algunos lotes bajos lo que genera preocupación al sector agrícola por el impacto a futuro.

La situación climática, con fuertes tormentas y lluvias sobre la región centro del área agrícola nacional, generó preocupación en el sector por el impacto que puede tener sobre la tardanza en la recolección de los cultivos pendientes de cosecha.

Así lo indicó ayer el último informe de la Guía Estratégica para el Agro (GEA) de la Bolsa de Comercio de Rosario, donde se admite el temor que provocaría sobre la soja el exceso de agua y las enfermedades.

También se da cuenta de los problemas de anegamiento en algunos lotes bajos provocados por la abundancia de lluvias sobre la región centro del país, una situación que podría continuar.

Los especialistas revelaron que desde el sur de Santa Fe hasta el margen este del norte de la provincia de Buenos Aires se registraron precipitaciones de entre 200 a más de 400 milímetros, algo que en muchos casos precipitó en pocas horas.





Esta situación de continuidad de este atípico patrón de lluvias convectivas tan intensas pondría en riesgo productivo a buena parte de la región núcleo, más allá de esto, los técnicos admiten que resulta difícil aún evaluar el impacto que tuvieron las tormentas sobre los cultivos, en el sector crece la preocupación por la posible pérdida productiva, especialmente en soja de segunda ante los nuevos pronósticos de lluvias para los próximos días.

Este fenómeno es producto de la interacción de un flujo de humedad proveniente del norte, los propicios mecanismos dinámicos de la atmósfera y la entrada de frentes fríos que se transportan más lentamente de lo normal, esta interacción de variables generó esta anomalía de lluvias que se observa desde hace aproximadamente diez días podría repetirse en lo inmediato.

Esto sumado a otros temporales anteriores ha provocado una situación preocupante en las localidades del sur santafesino, en el primero de los casos la preocupación se manifiesta en el anegamiento de los caminos rurales y su posterior readecuación teniendo en cuenta que se estará entrando en período de trabajo de recolección de cosecha en breve y esto no permite el correcto desplazamiento de maquinaria agrícola y entorpece la circulación de camiones. Se ven desbordados canales y desagües provocando anegamiento en algunos lotes bajos e inclusive se produjeron desbordes que llegaron hasta los cascos urbanos de algunas localidades provocando evacuaciones y deterioro de la viviendas.

También hay que volver a manifestar que se debería prevenir la situación referente con la estación de Bombeo "Alternativa Norte" de la cuenca de la laguna La Picasa, ya en su momento se había manifestado la asamblea de los productores del Sur de la provincia de Santa Fe, los productores inundados y damnificados por la situación ya conocida expresaron un gran malestar ya que afirman que el ancho del canal aductor y la falta de profundidad en algunos tramos de la estación de bombeo "Alternativa Norte" solamente permitirá bombear un par de metros por segundo, hoy a esto debemos sumarle toda el agua caída no solamente en nuestra zona sino también en provincia de Buenos Aires y Córdoba donde ya se ha declarado la emergencia hídrica en muchas zonas rurales.


Toda esta situación provoca una clara lentificación en los sistemas de desagüe de la cuenca, llevando esto a una interrupción continua de la baja del caudal de agua en toda la cuenca y provocando desviaciones de los cursos de agua de manera irregular.





CÁMARA DE DIPUTADOS  
DE LA PROVINCIA DE SANTA FE

Por lo expuesto y considerando la importancia del tema planteado, resulta necesario que los integrantes de la Cámara tengan conocimiento de la situación y, solicitamos el acompañamiento del presente proyecto.

  
**Darío Mascioli**  
**Diputado Provincial**

