



PROYECTO DE SOLICITUD DE INFORMES

LA HONORABLE CÁMARA DE DIPUTADOS DE LA PROVINCIA DE BUENOS AIRES

RESUELVE

Dirigirse al Poder Ejecutivo para que informe, a través de los organismos correspondientes, sobre distintos aspectos vinculados al Cordón Hortícola Platense. Sobre el particular, solicitamos se sirva informar:

- 1) Qué porcentaje de los productores y arrendatarios del Gran La Plata están registrados en el Programa BPA-Suelos Bonaerenses.
- 2) Qué acciones oficiales se implementan para acercar el Programa BPA-Suelos Bonaerenses a los productores y arrendatarios no incluidos en él.
- 3) Cuáles son los programas, planes o herramientas de financiamiento vigentes para los productores y arrendatarios del Gran La Plata.
- 4) Qué porcentaje del total de hectáreas correspondientes al Cordón Hortícola Platense están destinadas a la producción orgánica.
- 5) Qué acciones se llevan a cabo para controlar el impacto negativo de microplásticos y plaguicidas utilizados en cultivos del cinturón hortícola platense.





FUNDAMENTOS

La presente solicitud de informes tiene como objetivo dirigirse al Poder Ejecutivo para que, a través de los organismos correspondientes, informe sobre distintos aspectos vinculados a los productores y arrendatarios del Cinturón Hortícola Platense.

La Comisión de Producción y Comercio Interior de la Honorable Cámara de Diputados de la Provincia de Buenos Aires recorrió la plantinera "Olmo Verde" de la localidad de Lisandro Olmos (La Plata) y mantuvo una reunión con productores hortícolas nucleados en la Asociación de Productores Hortícolas de La Plata. En dicho encuentro surgieron conversaciones sobre la importancia del sostenimiento de Buenas Prácticas Agrícolas (BPA) para garantizar la eficacia de los cultivos y reducir los riesgos ambientales.

El Cinturón Hortícola Platense (CHP) es la franja productiva de hortalizas más grande del país, donde se producen alrededor de 72 tipos de cultivos que alimentan a más de 14 millones de personas del conurbano bonaerense y otras regiones. Según el último Censo Provincial Hortícola (2005) se estima que existen 1100 productores; a casi 20 años de ese censo, se considera que el número de productores aumentó considerablemente.

En ese tiempo transcurrido, también las prácticas de producción han sufrido modificaciones. Por caso, un reciente estudio de la UNLP, realizado por expertos de la cátedra de Citología de la Facultad de Ciencias Naturales y Museo (en adelante, FCNyM), alertó sobre el impacto de microplásticos y plaguicidas utilizados en cultivos del cinturón hortícola platense. Según la Dra. Sonia Soloneski, investigadora principal del CONICET y profesora a cargo de la Cátedra de Citología, la utilización de estos químicos tiene graves impactos en el medio ambiente, en el agua que se consume y en la salud humana.

Por la relevancia del Cordón Hortícola Platense y frente a la necesidad de trabajar conjuntamente para garantizar el desarrollo de modelos de producción agropecuaria

EXPTE. D- 3093 124-25





basados en Buenas Prácticas Agrícolas, solicito a los Sres. Legisladores que acompañen con su voto el presente pedido de informes.

/ Lic./Fabián Perechodnik Dinutado de la Provincia de Ruenos Aires