

**PROPOSICIÓN CON PUNTO DE ACUERDO POR EL QUE SE EXHORTA A LA PROCURADURÍA DE PROTECCIÓN AL AMBIENTE DEL ESTADO DE CAMPECHE PARA ATENDER LA O LAS DENUNCIAS, EN MATERIA APÍCOLA, POR LOS HECHOS OCURRIDOS EN LAS COMUNIDADES RURALES DE HOPELCHÉN Y CAMPECHE.**

Los que suscriben, **Laura Lorena Haro Ramírez** y **Pablo Guillermo Angulo Briceño**, Diputados Federales de la LXV Legislatura del Grupo Parlamentario del Partido Revolucionario Institucional, con fundamento en lo dispuesto en los artículos 6, numeral 1, fracción I y 79, numeral 1, fracción II y numeral 2, fracción I del Reglamento de la Cámara de Diputados y, 58 del Reglamento para el Gobierno Interior del Congreso General de los Estados Unidos Mexicanos, someto a consideración del Pleno de esta soberanía la presente **“Proposición con Punto de Acuerdo por el que se exhorta a la Procuraduría de Protección al Ambiente del Estado de Campeche para atender la o las denuncias, en materia apícola, por los hechos ocurridos en las comunidades rurales de Hopelchén y Campeche”**, considerando los siguientes:

### **A N T E C E D E N T E S**

En medios nacionales y locales se denunció la mortandad de abejas que ocurrió en el Municipio de Hopelchén, derivado del uso de agroquímicos en cultivos aledaños.

Estos hechos, fueron denunciados por el periódico “La Jornada”, el 28 de marzo del presente año y como se muestra a continuación<sup>1</sup>:

---

<sup>1</sup> <https://www.jornada.com.mx/notas/2023/03/28/estados/mortandad-de-miles-de-abejas-en-campeche/>





Como se muestra en las imágenes, el hecho es devastador y un cruel acto en contra de las abejas; estos hechos fueron denunciados también en diversos medios y que se muestran a continuación:



2

<sup>2</sup> <https://www.elfinanciero.com.mx/estados/2023/04/21/pesticidas-matan-a-miles-de-abejas-en-campeche-170-mil-toneladas-de-miel-se->



3

Derivado de estos hechos, el Diputado Ricardo Medina Farfán, acudió ante las comunidades afectadas en Suctuc, El Poste, Xmaben, Ukum, Bolochén, Ich Ek, y Oxxa.

Donde la misma gente pudo corroborar esta información y declararon la mortandad de miles de abejas en la zona. Donde, en algunos casos, concluyeron con el 60% de las colmenas.

Este hecho, hace suponer que se han usado de manera equivocada químicos en los ranchos y zonas de cultivos y que claramente han afectado a la población apícola.

Es delicado, ver imágenes de colmenas vacías; e incluso, donde se han hecho video en vivo para poder demostrar este hecho.

[contaminan/#:~:text=Miles%20de%20abejas%20murieron%20en,que%20afectaba%20a%20varios%20cultivos.](#)

<sup>3</sup> <https://es.wired.com/articulos/catastrofe-ambiental-intoxicacion-masiva-de-abejas-en-suc-tuc-y-oxa>

Por tal motivo, se ha insistido a la autoridad responsable en materia ecológica, que realice los procedimientos respectivos para poder corroborar estos hechos con la debida premura

Las abejas forman parte de la biodiversidad de la que todos dependemos para sobrevivir y en muchos casos subsistir. Proporcionan alimentos de alta calidad.

La apicultura también es una importante fuente de ingresos para muchos medios de vida rurales y para muchas familias. Según la IPBES, la abeja occidental es el polinizador más extendido a nivel mundial, y más de 80 millones de colmenas producen unos 1,6 millones de toneladas de miel al año.

Los polinizadores contribuyen directamente a la seguridad alimentaria. *“Según los expertos en abejas de la Organización de las Naciones Unidas para la Agricultura y la Alimentación (FAO), un tercio de la producción mundial de alimentos depende de las abejas.”*

Las poblaciones de abejas han disminuido en todo el mundo en las últimas décadas debido a la pérdida de hábitat, las prácticas agrícolas intensivas y entre otros efectos.

No obstante, no todas las especies de abejas son igualmente importantes para la polinización agrícola.

De hecho, solo el 2% de las especies de abejas son responsables del 80% de la polinización de los cultivos. Y no todos los alimentos necesitan la polinización de insectos como las abejas.

Sin embargo, sin su ayuda, nuestras dietas se volverían mucho menos ricas y variadas; la fruta, en particular, depende en gran medida de los polinizadores.

Se calcula que, en total, el valor de los cultivos mundiales que dependen directamente de la polinización animal es de entre 236.000 y 577.000 millones de dólares anuales. Y las abejas son una parte esencial de esta ecuación.

**Por lo anteriormente expuesto, solicito:**

## **PUNTO DE ACUERDO**

**PRIMERO.** - La Cámara de Diputados del H. Congreso de la Unión exhorta respetuosamente a la Procuraduría de Protección al Ambiente del Estado de Campeche para atender la o las denuncias, en materia apícola, por los hechos ocurridos en las comunidades rurales de Hopelchén y Campeche.

**SEGUNDO.** - La Cámara de Diputados del H. Congreso de la Unión exhorta respetuosamente a la Procuraduría de Protección al Ambiente del Estado de Campeche para realizar las visitas de verificación en las zonas antes referidas.

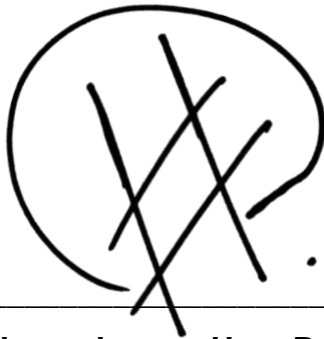
**TERCERO.** - La Cámara de Diputados del H. Congreso de la Unión exhorta respetuosamente a la Procuraduría de Protección al Ambiente del Estado de Campeche para realizar las acciones pertinentes para evitar que se siga utilizando material que daña a las abejas.

**CUARTO.** - La Cámara de Diputados del H. Congreso de la Unión exhorta respetuosamente a la Procuraduría de Protección al Ambiente del Estado de

Campeche a presentar la querrela ante la Fiscalía General de Justicia del Estado de Campeche por los daños causados por estos hechos.

Palacio Legislativo de San Lázaro, a 25 de abril de 2023.

**A t e n t a m e n t e,**



---

**Mtra. Laura Lorena Haro Ramírez**  
**Diputada Federal de la LXV**  
**Legislatura**



---

**Mtro. Pablo Guillermo Angulo Briceño**  
**Diputado Federal de la LXV**  
**Legislatura**