



H. Cámara de Diputados de la Nación

Proyecto de Ley

*El Senado y la Cámara de Diputados de la Nación Argentina reunidos
en Congreso sancionan con fuerza de ley:*

ARTICULO 1°. - Instituyese el día 7 de julio de cada año, como "Día Nacional de la Conservación del Suelo".

ARTICULO 2°. - De conformidad con lo dispuesto en el artículo anterior, el Poder Ejecutivo Nacional arbitrara las medidas necesarias para realizar durante ese día actividades y campañas que visibilicen, informen y concienticen a la ciudadanía sobre la importancia de la conservación del suelo.

ARTICULO 3°. - Invitase a las Provincias y a la Ciudad Autónoma de Buenos Aires a adherir a la presente ley y adoptar medidas de adhesión a la fecha mencionada.

ARTICULO 4°. - Comuníquese al Poder Ejecutivo.

FUNDAMENTOS

Señor presidente:

El presente proyecto tiene por finalidad la difusión y concientización de la importancia del cuidado y preservación del recurso natural, suelo.

Desde 1963, el día 7 de Julio de cada año es reconocido como "Día Internacional de la Conservación del Suelo". En consonancia con ello, ese mismo año por decreto N° 1574/1963, nuestro país, instituyó el "Día Nacional de la Conservación del Suelo", adhiriendo al reconocimiento que la humanidad entera ha contraído para con el doctor Bennett pionero y emblema en la disciplina y con el fin de perpetuar su memoria dando coincidencia a la celebración propiciada con la fecha de su deceso, ocurrido el 7 de Julio de 1960.

El suelo es sustento de vida, desarrollo y producción, es parte de nuestro deber cuidarlo, fomentando actividades que influyan positivamente sobre el suelo, como las buenas prácticas agrícolas. El suelo es un recurso que debe ser resguardado, ya que será el legado de las próximas generaciones.

Considerando, la importancia y trascendencia del cuidado de este recurso natural, por parte de la ciudadanía, amerita la institución del día de la conservación del suelo, por ley. Es de conocimiento general que este recurso sufre una degradación progresiva a causa de la erosión, desmontes, uso del fuego, sobrepastoreo, labranzas inadecuadas, falta de rotación de cultivos y expansión de las fronteras agrícolas, entre otras actividades.

La importancia de la Conservación de los suelos, radica en que al ser un sistema que vive cambiando constantemente, lo transforma en un recurso altamente complejo. No solo sirve como soporte para todas las formas de vida, como las plantas y animales, sino que además sirve de sustrato para el crecimiento de la vegetación, garantizando los nutrientes necesarios para todas las especies. Desde el punto de vista agrícola, los suelos funcionan como el canal de comunicación entre el productor y su cultivo, ya que a través de las acciones que este realice, la calidad y el tamaño de su plantación variarán drásticamente.

El Artículo 2 del presente proyecto, es motivado por la necesidad de concientizar sobre la

importancia de mantener ecosistemas saludables que garanticen el bienestar humano con una gestión eficiente del terreno. Si no actuamos pronto contra la pérdida de la biodiversidad del suelo, la Tierra perderá suelo fértil, lo que amenazaría la seguridad alimentaria. Para lograr dicha concientización, deberá el Poder Ejecutivo recurrir a distintas herramientas que permitan lograr la necesaria concientización de la comunidad, mediante iniciativas y material que difundan en diferentes plataformas y la organización de eventos varios relacionados con la preocupante amenaza de la pérdida de biodiversidad del suelo. La comunidad debe tener la información, sobre la necesidad de evitar y/o frenar el proceso de degradación ecológica en el que los suelos fértiles pierden total o parcialmente capacidad productiva y saber que este fenómeno se da por tres causas principales, a saber:

-La deforestación: Causada por la tala indiscriminada de bosques o grandes extensiones de vegetación, destruyendo así la superficie forestal y por ende la calidad de los suelos.

-El uso desequilibrado de los suelos: siendo que el uso excesivo de un suelo puede degradarlo de forma irreversible. De entre todos los tipos de degradación que puede sufrir un suelo, la peor es la erosión o lo que es lo mismo, la pérdida de capas fértiles que limitan la capacidad productiva de ese suelo.

-El mal uso de equipos mecanizados: el mal uso que se le pueda dar a una máquina o el mal mantenimiento de las mismas, puede causar estragos en el terreno, contaminándolo con productos químicos como aceite, gasolina o diésel. Pero también puede acelerar el proceso de erosión de zonas terrestres.

Como se expresó, ut supra, se eligió este día en particular, en honor al científico Dr. Hugh Hammond Bennett, quién dedicó su vida a demostrar que el cuidado del suelo influye directamente en la capacidad productiva de los mismos o como el mismo lo decía: *“La tierra productiva es nuestra base, porque cada cosa que nosotros hacemos comienza y se mantiene con la sostenida productividad de nuestras tierras agrícolas”...“La productividad del suelo debe ocupar un lugar cada vez más prominente en el pensamiento de los pueblos y de sus conductores. Como fuente de alimentos para toda la humanidad debe ser objeto de la consideración inteligente y permanente que merece una riqueza tan indispensable. La ciencia debe dedicar inevitablemente una proporción creciente de sus esfuerzos a los problemas de mantenimiento y mejoramiento del suelo productivo. Y dado que la sociedad entera depende absolutamente de la producción del suelo para su existencia presente, la sociedad entera debe participar de esas responsabilidades».* «La tierra productiva es nuestra base, porque cada cosa que

nosotros hacemos y aún casi todo lo que nos convierte en una gran nación, comienza y se mantiene con la sostenida productividad de nuestras tierras agrícolas. Usted y yo como individuos o agrupados como parte de la raza humana, somos inseparables, excepto por la muerte. El mismo desafío nos confronta a cada uno de nosotros. Su deber y el mío es claro como el cristal y es intransferible. Podemos ayudar o podemos oponernos. La elección está en nuestras manos». Palabras del Dr. Bennett, que hoy tienen absoluta vigencia.

El objetivo que perseguía Hammond y que es el principal propósito de este día, es el de concienciar a las personas de la importancia fundamental que tiene la tierra dentro del frágil equilibrio medio ambiental, por ello solicito a mis pares, acompañen la aprobación del presente proyecto.

.....
DIEGO HORACIO SARTORI
DIPUTADO NACIONAL