

CALENDARIO ECOLOGISTA

1º. DE OCTUBRE TOMA POSESIÓN LA PRIMERA PRESIDENTA DE MÉXICO



DRA. CLAUDIA SHEINBAUM PARDO

5-6: Día Mundial de las Aves (Primer fin de semana de octubre)

7 Día Mundial del Hábitat (Primer lunes de octubre)

9 Día Internacional para la Reducción de las Grandes Catástrofes Naturales

16 Día de la Alimentación

17 Día para la Erradicación de la Pobreza

18 Día de la Protección de la Naturaleza

24 Día Mundial contra el Cambio Climático

28 Día de la firma de la Carta de la Naturaleza

31 Día Mundial de las Ciudades

OCTUBRE:

No hay manera de desligar la llegada de la primera Presidenta (con A) Sheinbaum con la defensa del medio ambiente; ha sido fiel ecologista y seguirá siéndolo como se confirma con sus 100 acciones para la agenda de México 2024-2030 en las que muchas son para resguardar las riquezas naturales, de hábitat y de ciudades del país.

En este Calendario Ecologista vinculamos al 9 de octubre: día para la Reducción de las Grandes Catástrofes Naturales, con los dedicados a las Aves (5 y 6), aquél del Hábitat (el 7) junto con el de las Grandes Ciudades (31) por la necesidad de resaltar que la salvaguarda de nuestro planeta está interconectada con las aves y los espacios que habitamos. Pensemos por un momento en la ola de catástrofes naturales que en

los meses de septiembre a octubre han devastado a los estados de Guerrero y Michoacán, en México, y a Florida en Estados Unidos. Reflexionemos sobre las consecuencias, como la repercusión negativa sobre la producción de alimentos (16) que son causa de que la pobreza aumente en vez de ser erradicada (17).

Años atrás, la suiza/mexicana Gertrudis -Trudi- Duby nos había alertado de todos los peligros que los humanos provocan sobre nuestro mundo; ¿por qué no se le ha escuchado?

Detengámonos un momento a pensar que todos los datos anteriores están también relacionados con el Cambio Climático (24) porque los científicos nos han confirmado que las catástrofes naturales se deben a los trastornos del clima provocados, por ejemplo, por el alza de la temperatura de mares y océanos; por la contaminación medioambiental debido a gases y tóxicos en el ambiente, por la deforestación que antes jugaba un rol decisivo en la limpieza aérea.

Resulta increíble que sabiendo todo lo que los científicos nos comparten relacionado con la supervivencia del planeta tierra y de los terrícolas aún se busque la manera de contaminar mares y atmósfera. La noticia sobre que se dará luz verde al transporte de gas metano en grandes barcos que atravesarán de Estados Unidos pasando por Sonora y cruzarán el golfo de Baja California y que sus residuos contaminarán agua, flora, animales marinos y especies variadas del fondo acuático significa una pena de muerte para lo que el científico Jacques Cousteau designó como “el Acuario del Mundo” porque ahí en el Golfo de California hay una gran biodiversidad, empezando con 39 por ciento de mamíferos y por ello UNESCO le dio el crédito de Patrimonio de la Humanidad. El paso de los buques del proyecto *Saguaro Energía* de la empresa Mexico Pacific es ponerle condena de muerte a ballenas, flora y fauna del Golfo. Por ello apoyemos a la campaña “ballenas o gas” que intenta parar ese megaproyecto que incluye la construcción de un gasoducto de Texas a Sonora.

Cerramos este calendario ecologista ya otoñal invitándoles a pensar, reflexionar y hasta criticar como decenas de veces lo hizo Duby Blom, a los gobiernos del mundo que firmaron el 28 de octubre de 1982 la “Carta de la Naturaleza” porque no ha servido para los fines que fue propuesta y que tiene como destinatario nada más, ni nada menos, que a nuestra raza humana y a nuestro mundo. Seamos tan valientes como Trudi lo fuera desde 1940 a su llegada a México, hasta 1993 cuando falleció en San Cristóbal de la Casas, Chiapas, denunciando las atrocidades a la ecología.

Varias fuentes
kndl@nb.ch