

CALENDARIO ECOLOGISTA NA BOLOM.CH

Mirar al mar es mirarnos como humanidad, tal podría ser la retórica para este mes desde la perspectiva ecologista. Una toma de conciencia ambientalista nos impulsa a actuar para proteger nuestros continentes de calamidades como sismos y depleción de la tierra por prácticas agrícolas dañinas, la distorsión de la revolución industrial que ha conllevado rupturas en la capa de ozono, el mundo sin fronteras que atenta contra la sustentabilidad de los recursos naturales como se ve en los daños a los mares que son, junto con los océanos, nuestros ventiladores para sobrevivir.

Recordemos: El Programa de las Naciones Unidas para el Medio Ambiente designó a Gertrude Duby “La primera mujer ecologista de las Américas” en 1991.

SEPTIEMBRE

- 7** Tercer aniversario del mayor terremoto en México en un siglo, de magnitud 8.2 y duración de 3 minutos afectando a Chiapas y a Oaxaca con alrededor de un centenar de fallecidos.
- 9** Día de la Agricultura.
- 10** Suiza se une en 2002 a la Organización de las Naciones Unidas desde donde también impulsa políticas de preservación medioambiental.
Una réplica del “Big Bang” se realiza en el Consejo Europeo de Investigación Nuclear CERN, Suiza.
- 12** Suiza se convirtió en 1848 en un estado federal.
- 13** Na Bolom.ch inaugurada oficialmente en Berna, Suiza, en 2013.
- 15-16** México celebra las fiestas patrias conmemorativas de la Independencia.
- 14** Conmemoración del mayor sismo en Basilea, Suiza, en 1454.
- 16** Día Internacional de Protección de la Capa de Ozono
- 19** 35º Aniversario del terremoto que devastó la Ciudad de México de magnitud 8.1 y duración de 2 minutos causando entre 10 y 45 mil muertes.
- 21** Día Internacional de la Paz, “Forjando la paz juntos” (lema del 2020).
- 22** Día sin Coches.
- 27** Día de la Conciencia Ambiental / Día Mundial del Turismo.
- 29** Día Mundial de los Mares.

BREVIARIO

Na Bolom.ch destaca este mes algunas razones que el mundo ha identificado para preservar nuestro planeta.

La agricultura, que se visibiliza el 9, si bien practicada desde el origen del ser humano, requiere nuevas prácticas de sustentabilidad para evitar el deterioro de las tierras cultivables o el incremento de pastizales para ganado. La agricultura nos da vida porque sus cultivos producen alimentos.

Nuestro planeta, nuestro mundo ¿cómo fue creado? es la pregunta que desde siglos nos hacemos y por la cual el CERN, el 10 de septiembre de 2008 echó a funcionar el enorme acelerador de partículas, el LHC que replicó en ínfima escala, el “Big Bang” con la intención de responder a las interrogantes ¿de dónde venimos, de qué está hecho el universo, por qué es como es?

La Asamblea General de la ONU designó el 16 como el día para preservar la capa de ozono, conmemorando así la firma del Protocolo de Montreal sobre sustancias que destruyen esa ligera capa atmosférica que tiene la función de proteger a la Tierra de la radiación ultravioleta que está a 15 km del suelo y sube a 50 km por encima de nuestra altura, así protege cerca del 98% de la radiación solar que recibe la Tierra. Ahora bien, la capa de ozono sufre un deterioro natural, pero la acción del ser humano ha hecho que este desgaste avance más rápido de lo que debería provocando “agujeros” con efecto invernadero por donde se filtran los rayos que ponen en riesgo nuestra piel y vida. Entre los grandes destructores de la capa de ozono está la industrialización, el incremento de carros -por ello el día sin carros, designado para el 22-, aviones, así como el uso de aerosoles.

La Paz se celebra desde 1981 cada 21 de septiembre en todo el mundo como fuera adoptado por la ONU; en 2001 la designó como Jornada de no violencia y alto al fuego. La guerra este año es contra la pandemia del COVID-19 y entre toda la humanidad que sufre el flagelo debemos unirnos para confrontarla también saneando nuestro planeta y llevarlo a una vida mejor, por ello el tema “Forjando la paz juntos” que será tratado durante el 75º Aniversario de la ONU. Antes, otras prácticas fueron utilizadas, como los Juegos Olímpicos.

La Conciencia Ambiental y el día del Turismo son cuates el 27. La circulación temporal de personas llamadas turistas ha crecido descontroladamente; al cierre del año pasado superaron los 1,400 millones de personas en desplazamiento social. Ciertamente que la derrama económica es de importancia para el desarrollo de los países puesto que en 2019 fue superior a los 1.7 billones de dólares. El día del Turismo fue seleccionado en 1980 por la ONU. El COVID-19 que ha venido conmocionando al mundo desde diciembre 2019 y desatado una pandemia global en 2020 ha traído la caída estrepitosa del mercado turístico mundial y se prevé que tomará años su recuperación. Pero ofrece una esperanza: la toma de conciencia ambiental.

La jornada de conciencia en pro del medioambiente nos insta a conocer qué es el ambiente, cuales son sus problemas naturales y cuáles los provocados por el ser humano y sus actividades, a fin de establecer programas locales a universales para su cuidado total y permanente. Por ejemplo, protegiendo los mares.

El 29 es un día marítimo para concientizar la preservación de todas las áreas saladas que cubren el 71% del planeta. La vida humana se originó en el agua, precisamente en mares. Pero a pesar de su inmensa superficie y riqueza biológica, son cada vez más contaminados al grado de estar en alta fragilidad. La ONU en 1948 creó la Organización Marítima Internacional dedicada a la seguridad marítima y en la actualidad a la protección de los ecosistemas marinos. La diferencia entre el mar y el océano radica en la extensión que poseen; los océanos consisten en una inmensa superficie de agua salada con corrientes marinas y grandes profundidades; en cambio los mares son masas de agua salada, de menor

profundidad y tamaño, cerrados, ubicándose entre la tierra y los océanos. También, existen mares como grandes lagos salados: mar Caspio, mar Muerto, mar Aral.

“Mirar al mar” debe replantearnos su respeto, desarrollar actividades económicas con mayor cautela y control, minimizar los impactos en su ambiente, reducir el vertido de aguas residuales y residuos industriales, ordenar la ocupación de sus playas y crear áreas de protección de su biodiversidad, porque son fuente de vida y sobrevivencia de especies animales y vegetales. La Organización Hidrográfica Internacional enlista 60 mares en el mundo, destacando mar de las Antillas o mar Caribe, el Aral, Caspio, Báltico, Mediterráneo, mar Muerto, mar Negro y mar Rojo.

Varias fuentes consultadas
kyra@nb.ch2020