







Boletín fenológico de la Red Española de Reservas de la Biosfera

Os animamos a tomar nuevos datos y a que sigáis participando en el <u>Programa de seguimiento fenológico y cambio climático en la Red</u> <u>Española de Reservas de la Biosfera "Fenosfera"</u>

En abril, aguas mil.

Hace referencia a que en abril puede llover mucho, tal y como se observa este año desde los hogares de buena parte del país.

¡YA HA LLEGADO LA PRIMAVERA!

Y continuamos con: Al mal tiempo buena cara.....

El Coronavirus sigue impidiéndonos salir a la calle, pero ¡Podemos seguir aprovechando parte del tiempo que estamos en casa para realizar observaciones **FENOLÓGICAS** desde las ventanas, balcones, jardines y/o terrazas y registrarlas en el <u>Programa de Fenología!</u>

Dependiendo de donde vivas podrás observar la llegada de distintas especies de aves (golondrinas, aviones, etc.) u observar las primeras

flores de especies de plantas como robles, jaras, etc.. Cualquiera puede participar, no importa cuál es tu profesión o tu edad.

En el Rincón Educativo de la web de la Red Española de las Reservas de la Biosfera Españolas podréis encontrar distintos recursos educativos para entreteneros con este Programa: http://www.rerb.oapn.es/fenologia/rincon-educativo

LAS DIFERENCIAS

Ahora mismo desde las ciudades, donde todos vivimos muy juntos y con pocos espacios verdes que observar desde la ventana, el entorno y modo de vida en las Reservas de la Biosfera se valora mucho más que en los últimos tiempos. Esperemos que este sentir ya no cambie.

Estas pueden ser las vistas desde cualquier casa de una gran ciudad, ¿qué ves desde tu ventana? ¿qué diferencias observas?



Lejos de cualquier Reserva de la Biosfera

Barrio de los Descubridores. Leganés. Madrid.

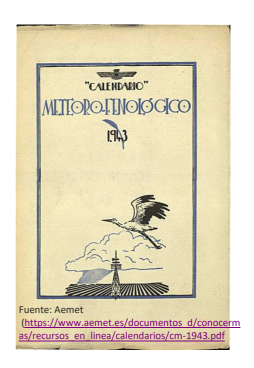
CURIOSIDADES

Calendarios Meteoro-Fenológicos

De acuerdo con la página web de la Aemet , "El primer Calendario se publicó en 1943 con el título de **Calendario Meteoro-fenológico** y sus dimensiones eran de 12 x 16 cm. A partir de 1983 cambia de denominación y de formato: pasa a llamarse Calendario Meteorológico y sus nuevas dimensiones son 17 x 24 cm.

El Calendario contiene datos estadísticos del año anterior correspondientes a diferentes variables meteorológicas a lo largo del territorio español. Además, incluye información adicional de tipo astronómico, hidrológico, fenológico o medioambiental así como artículos divulgativos de carácter meteorológico o climatológico."

Puedes consultar los calendarios publicados desde 1943 en la siguiente dirección:



https://www.aemet.es/es/conocermas/recursos_en_linea/calendarios

Si desea dejar de recibir este boletín, por favor, envíe un email a fenologia@oapn.es