

CLIMATOLOGÍA

La precipitación acumulada durante estos cuatro meses ha sido de 169,8 litros, superior a lo que es normal en este periodo, que viene a ser de unos 130 litros. Este aumento ha sido propiciado por las tormentas del mes de Agosto, lo que sirvió para que en los pinares y sobre todo en el de Fonfría por ser el más cercano, estuvieran más frecuentados en busca de rebollones que el Paseo de Independencia durante las Fiestas del Pilar.

JULIO.- En este mes se produjo el fenómeno conocido como "Luna Azul" que consiste en que coincidan en el mismo mes dos lunas llenas, que fueron los días 2 y 31, la última vez que ocurrió este hecho fue el 31 de agosto de 2012 y no volverá a ocurrir hasta el 31 de enero de 2018.

Anécdota aparte, en este mes llovieron 38,8 litros, repartidos en 6 días, todos de tormenta, y el día que más precipitación cayó fue el 31 con 24 litros. Es de destacar también el fuerte viento del sur de los días 2, 3 y 4.

AGOSTO.- La lluvia caída este mes fue de 65,1 litros, repartidos en 7 días, todos ellos de tormenta, destacan el día 3 que llovió 21,2 litros (*El mismo día en Fonfría cayeron más de 130 litros, y algunos recordarían que en Moyuela se inundaron casas cerca del cauce y el pabellón, de la cantidad de agua que bajaba por el barranco*), y sobre todo el día 31 que se recogieron 30 litros en muchas zonas pero afectando sobre todo a la zona de los **Hondoneros**, con deterioros en caminos y abarrancando muchos campos en la zona de las **Lomas, Ballano y Borrumba**.

Con este mes de agosto finaliza el Año Meteorológico o Año Agrícola, que no coincide con el año natural, este va de septiembre a agosto, y durante el cual ha llovido un total de 572,4 litros, cantidad algo superior a lo normal, sobre todo por las precipitaciones habidas en noviembre con 101,2 litros y en

marzo con 126,5 litros, los meses que menos ha llovido han sido octubre con 4,5 litros y mayo con 12,8 litros.

Como viene siendo ya tradicional durante los primeros días de las fiestas hizo mucho frío, sobre todo el día de la **fiesta de la cerveza** y el de la **cena de la vaca**, ya que viendo las fotos, parecía más diciembre que agosto, todo el mundo con la chaqueta puesta e incluso algunos con el Quechua.

Las tormentas de este mes han sido las causantes de la gran cantidad de rebollones que todavía se pueden coger en el pinar de Fonfría.

SEPTIEMBRE.- Si en julio se produjo el fenómeno conocido como "Luna Azul", en este mes (la noche del 27 al 28) fue el conocido como "Luna Roja" o "Luna de Sangre", que es el eclipse total de la luna, cuando esta se encuentra en su máximo acercamiento a la Tierra. El anterior eclipse en estas condiciones ocurrió en 1982 y el siguiente será en el año 2033.

En este mes llovió 27,4 litros, repartidos en 7 días, destacando los días 1, 4 y 12 que cayeron 6,7, 7,1 y 6,9 litros respectivamente.

OCTUBRE.- En este mes, después de 2 años en el que apenas cayó agua, ha llovido 38,5 litros, agua muy buenas para hacer un sementero en condiciones, repartidos en 7 días, pero destacando el día 19 con 30,4 litros y el 18 con 6 litros, aquí en Loscos, el día del Pilar no llovió pero recordamos que en Zaragoza un poco antes de acabar la ofrenda cayó una gran tromba de agua que dejó más de 26 litros convirtiendo la Plaza del Pilar casi en una piscina.

Refranes:

Dice el labrador al trigo: "Para Julio te espero, amigo".

En Julio, beber y sudar, y el fresco ni merecer buscar.

Agosto por el día fríe el rostro; pero por la noche frío en el rostro.

Por la Virgen de las Nieves (5 agosto), el sol empieza a ser más leve.

El veranillo de S. Miguel (29 septiembre) dura tres días y fin.

En Octubre, agua del 10 al 20, para todo es conveniente.

Consejos del Tío borrascas:

Ahora que vamos a entrar en la época de corta de leña, un consejo relacionado con la luna.

Para evitar la **quera** en la leña cuando la tenemos almacenada, hay que cortar los árboles de hoja perenne, como la carrasca en creciente, y los de hoja caduca, como la almendrera, en menguante.



***El famoso Fraile** del tiempo cumple 120 años. Este peculiar instrumento meteorológico creado por la empresa juguetera Tot Ideas S.L. en 1894 y supera sobradamente el siglo de vida convertido en uno de los aparatos meteorológicos caseros más populares.*

*El artilugio, que se trata de un sencillo **higrómetro de cabello**, anticipa el tiempo que va a hacer indicando si éste se mostrará revuelto, ventoso, bueno, inseguro, ventoso o húmedo. Aunque su fiabilidad no es plena, observando sus pronósticos con cierto análisis puede resultar una magnífica ayuda predictiva.*

¿Cómo funciona? Este sencillo instrumento realiza una previsión a muy corto plazo en función de la humedad relativa del aire.

Sin duda alguna, se trata de un método demasiado simple pues en la evolución de la atmósfera intervienen otras muchas variables y por ejemplo, para una predicción a corto plazo es muy interesante combinar la información sobre la humedad del aire con la variación de la presión. Pero sabiendo relacionar la información que proporciona con el clima local donde esté situado el Fraile, puede ser una buena ayuda para un pronóstico.

Se trata de un higrómetro de cabello, es decir, dependiendo de la humedad relativa de la atmósfera el pelo se encoge o se alarga. Esa variación se transmite al brazo del Fraile que marca en el panel el tiempo previsto.

Puesto que los cambios de humedad vienen a menudo relacionados con los cambios de presión, las variaciones en la longitud del cabello pueden transmitir el tiempo previsto correcto. Para ello es recomendable calibrar el brazo del fraile cuando el tiempo sea estable, poniendo su brazo en la posición de 'Bueno'.

