

LAS SETAS Y LA LUNA

Para ser aficionado a LA MICOLOGÍA no solamente hay que salir al campo y buscar las preciadas setas, sino que también hay que seleccionarlas y estudiarlas para su conocimiento y su posterior catalogación.

Salir al campo y encontrar especies conocidas, es una gran satisfacción, pero encontrar alguna seta que todavía no hemos catalogado es todo un reto a superar. Pero mi curiosidad va más lejos, pues si la paciencia es imprescindible, no lo es menos la inquietud por aprender más sobre el comportamiento de estos particulares seres.

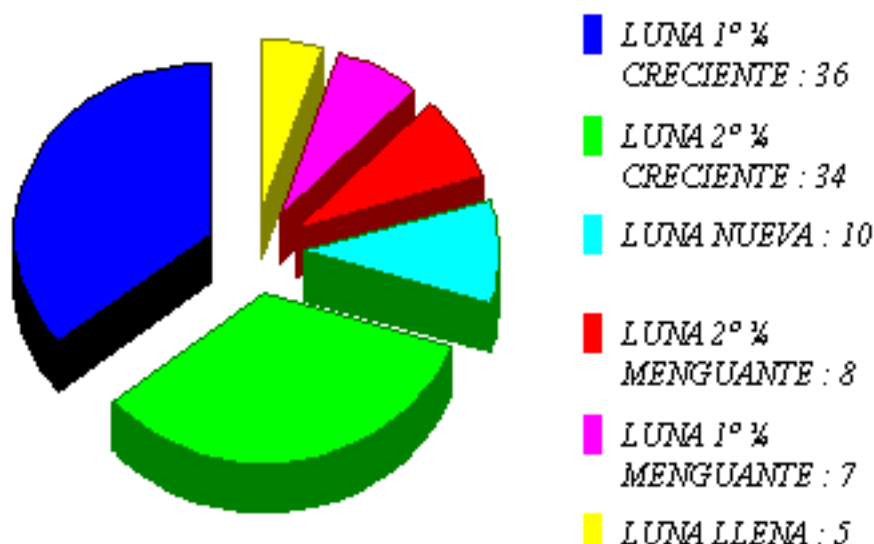
Basándome en lo que he leído en algunos libros y en los comentarios que han llegado a mis oídos, los cuales a veces no tenemos en cuenta, pues pensamos que son creencias antiguas, obsoletas en nuestra "avanzada" sociedad. Por ello, quise comprobar la relación existente entre el crecimiento de los hongos y el estado de la luna.

Empecé a introducir en mi ordenador los datos de las setas recogidas o estudiadas en mis salidas al monte durante todo un año (35), anotando nombre científico, cantidad, estado de desarrollo y fase lunar.

Con estos datos, al final del año, empecé a confeccionar unos gráficos con los cuales comprobé que realmente la luna influía sobre el desarrollo de los hongos (casualidad o causalidad?), ya que siempre habían sido mas abundantes las recolecciones cuando la luna estaba en el primer cuarto creciente, teniendo además en cuenta que muchas de las setas recogidas en el segundo cuarto creciente ya estaban pasadas, con lo que realmente se deberían haber recogido en el primero, acentuando todavía más las diferencias entre las fases lunares.

Los datos recopilados para este "estudio" se recogieron en zonas muy variadas (Valle de Benasque, Sierra de Vicort, Sierra del Moncayo, Valle de Tena, etc.) con distinta altitud y hábitat, etc., y con gran cantidad de especies, siendo el resultado general de la estadística el siguiente.

PORCENTAJE EN % RECOGIDO POR SALIDA - AÑO 2000



Como este experimento se ha realizado en el año 2000, y éste no ha sido un año propicio para los hongos, los resultados no podemos considerarlos del todo fiables, pero sigo recogiendo y ampliando notablemente la información, e incluyendo altitud, pluviometría, coordenadas, hábitat, etc., para que los datos sean mas significativos.

Si alguien está interesado en que los datos de sus salidas al campo se incluyan en esta estadística,

puede entrar en la página de Internet <http://www.terra.es/personal3/sanchezalgota> - "Micología" "Formulario de recogida de hongos", y enviarme el formulario relleno. De esta forma, al incluir los datos de mas aficionados, podremos tener resultados mas completos para este año.

El objeto de este estudio es determinar, en la medida de lo posible, cuándo es el momento mas idóneo para salir al campo a estudiar y recolectar setas, además de satisfacer mi curiosidad sobre el comportamiento de estos seres caprichosos con respecto a la luna.

La totalidad de los gráficos resultantes están a disposición del Grupo , para que los puedan consultar todos aquellos que no piensen que soy un lunático, por mirar tanto a nuestro satélite.

Mas gráficos estadísticos:

Carlos Sánchez Carcavilla