

PARTE MICOLÓGICO 24 de setiembre de 2021



Toda la Comunidad, todas las especies

FRUCTIFICACIÓN ESCASA DE NÍSCALOS Y ABUNDANTE DE *AMANITA* CAESAREA Y BOLETUS AEREUS

La fructificación de "níscalos" y *Boletus edulis* es puntualmente escasa en todas las zonas de la Comunidad, registrándose únicamente ejemplares de forma muy dispersa y puntual en las zonas productoras de alta montaña, principalmente, en praderas y zonas de encharcamiento en cotas altas de las provincias de Soria, Segovia, Ávila y Burgos. Estas producciones no son generalizadas, representando las zonas de producción un porcentaje de superficie muy pequeño respecto a la superficie total de masa. En los pinares de llanura de *Pinus pinaster* de la comunidad no se han registrado aún producciones de *Lactarius deliciosus*. Esto puede cambiar en los próximos días, gracias a las lluvias de anteriores semanas y a la alta probabilidad de que se desarrollen nuevos eventos de precipitación.

Durante toda esta semana pasada se ha podido recolectar de forma abundante *Amanita caesarea* y *Boletus aereus* en los rebollares aclarados de la comunidad, donde mayores acumulaciones de agua se registraron durante la primera y segunda semana de septiembre. Durante la próxima semana aún será posible la recolección de estas especies en muchos puntos de la Comunidad, principalmente en la provincia de Soria, León y burgos.

De igual forma, la semana pasada se registraron fructificaciones (no de forma generalizada) de setas de cardo (*Pleurotus eryngii*) en eriales tanto en la provincia de Soria y Burgos. Producciones que se verán incrementadas a lo largo de la próxima semana gracias a las precipitaciones de estos días.

La campaña micológica de otoño, acaba de iniciarse en la Comunidad con unas buenas expectativas en cuanto a variedad y abundancia.