

## APROVECHAMIENTO MICOLÓGICO “SIERRA DE ÁRCENA”

**LUNES 5 DE OCTUBRE DE 2015**

Este viernes han caído en Sierra de Arcena unos 11 l/m<sup>2</sup>, sábado solamente 1 l/m<sup>2</sup>, el domingo amanece ventoso, por la mañana alguna gota, a la tarde-noche ya llueve más en serio cayendo unos buenos 15 l/m<sup>2</sup>, durante la semana ha habido una bajada de temperatura y unas buenas rociadas, que ha mantenido algo la humedad en el monte, donde sigue este estupendo y espectacular brote de *Boletus edulis*, y algún *Boletus pinicola*, *Xerocomus badius*, diversidad de *Suillus* (*luteus*, *bovinus*, *variegatus*) el picante *Chalciporus piperatus*, Russulas, diferentes clases de lactarius (niscalos), *Hydnum repandum* y *rufescens*, *Clitopilus prunulus*, también hay algún brote de *Clitocybe nebularis*, de diferentes clases de Amanitas ( muscaria, rubescens, panterinas, spissas, las peligrosas y mortales virosas y phalloides) diferentes clases de agaricos, numerosas clases de cortinarius, Macrolepiotas y las también peligrosas lepiotas de pequeño tamaño, diferentes clases de leccinum, *Lactarius torminosus*, lycoperdon, laccarias, mycenas etc.



CUIDADO CON ESTA ESPECIE ES MORTAL Y HAY  
UN BROTE ESPECTACULAR *Amanita phalloides*

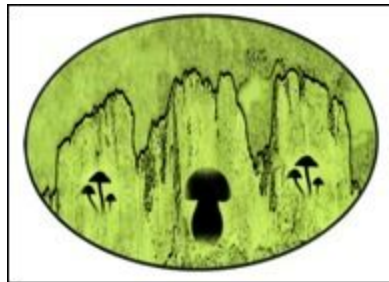








**NOTA: DESDE AQUÍ QUEREMOS DAR LAS GRACIAS A LOS COMPONENTES DE LA ERTZAINA, POR SU EXCELENTE CONTROL QUE ESTÁN REALIZANDO DE COCHES Y RECOLECTORES DEL “ APROVECHAMIENTO CONTROLADO DE SIERRA DE ÁRCENA”**



Aprovechamiento controlado de setas "Sierra de Arcena"