

### 3. CONCLUSIONES

La provincia de Albacete, por su clima mediterráneo y diversidad de hábitats, atesora un importante potencial para las especies incluidas en el antiguo género *Boletus*.

La micobiota de la provincia de Albacete cuenta con 25 taxones (especies y variedades) de las especies incluidas en el antiguo género *Boletus*, 15 de éstos respaldados por muestras depositadas en el herbario ALBA-SMA, considerándose probables dos especies más que cuentan con condiciones ambientales adecuadas pero cuya presencia no ha sido confirmada.

Las actividades divulgativas de las sociedades micológicas se muestran como una importante herramienta para mejorar el conocimiento de nuestra rica micobiota. Difícilmente se podría conseguir un esfuerzo de prospección tan grande sin contar con los aficionados que, con un asesoramiento adecuado aportan un gran volumen de material e información para el estudio de los hongos.

### AGRADECIMIENTOS

A todos los compañeros de la Sociedad Micológica de Albacete y a las personas anónimas que todos los “lunes micológicos” durante cada temporada de setas han aportado material de forma desinteresada que ha servido para ampliar el catálogo micológico de nuestra provincia. A Gabriel Moreno por haber mejorado con sus observaciones este trabajo.

### BIBLIOGRAFÍA

Arora, D., y Frank, J. L. (2014). Clarifying the butter Boletes: a new genus, *Butyriboletus*, is established to accommodate *Boletus* sect. *Appendiculati*, and six new species are described. *Mycologia*, 106(3), 464-48.