



Foto. **Javier Zazo Ramos**. Texto. **Aurelio García Blanco**

Geastrum floriforme Vittad.

Basidioma. De 1-3 cm de diámetro cuando está abierto. **Exoperidio.** Con 5-10 lacinias, que presentan las puntas casi siempre redondeadas o rotas, fuertemente higroscópico, ocráceo amarillento. Capa micelial, con abundantes restos de substrato, que se desprenden con facilidad. **Endoperidio.** Globoso de 0,7-1,5 cm, sésil, con la superficie finamente tomentosa de joven, después, lisa, sin apófisis. **Peristoma.** Fimbriado y no delimitado. **Gleba.** De color marrón oscuro, con presencia de columela cilíndrica.

Esporas. De 5-7 μm de diámetro, globosas, ocre amarillentas, verrugosas. Esporada de color marrón.

Hábitat. En bosques de planifolios y en zonas abiertas, como pastizales o terrenos incultivados. En nuestras recolectas en este último hábitat. **Época de fructificación.** Prácticamente durante todo el año. Muy raro, o pasa desapercibido, al ser confundido cuando está totalmente cerrado el basidioma, con pequeños *Astraeus hygrometricus*.

Observaciones. Se caracteriza principalmente por presentar exoperidio higroscópico, endoperidio farinoso, sésil y peristoma fimbriado sin delimitar.

Se puede confundir con *G. corollinum*, pero éste presenta peristoma delimitado y la capa micelial apenas tiene restos de substrato.

Fecha de publicación, 8 de Febrero de 2012.