



Ordre : *Geastrales*

Famille : *Geastraceae*

Geastrum striatum De Cand.

En milieu boisé, sous feuillus ou conifères. Basidiome étalé 2,5-8 cm. Endopériidium couvert d'une pruine blanchâtre, prenant une allure caractéristique de bétet basque. Péristome déterminé et plissé. Présence d'un stipe à maturité avec une apophyse très aigüe qui forme une collerette. Spores 3,5-5 µm.

A comparer avec :

- *G. parvistriatum* : plus petit, apophyse non ou peu développée ;
- *G. berkeleyi* (syn. *pseudostriatum*) : endopériidium nettement rugueux ;
- *G. meridionale* : sous conifères ou feuillus planitiaires, endopériidium clair à brun-gris, stipe trapu de couleur variable, apophyse cannelée sans collerette ;
- *G. pectinatum* : surtout sous conifères collinéens à montagnards, stipe élancé et clair, endopériidium plutôt sombre, apophyse cannelée sans collerette.

Les géastres sont très bien représentés sur notre littoral atlantique, avec une diversité très riche, mais celui-ci n'est pas le plus fréquent (quelques observations néanmoins sur l'île de Ré), nous l'avons plutôt rencontré à l'intérieur des terres, par exemple à Saintes (sous cèdres) et à Cadeuil (sous cyprès).

Biblio : cf. *Geastrum*, tableau de présentation du genre.







