



1 : Spores 10-16 x 4-6 µm, cylindro-arquées.

2 : Basides tétrasporiques, cloisonnées longitudinalement, portant 4 longs stérigmates.



Basidiome sessile, irrégulier puis cérébriforme ou lobé, presque foliacé dans la vieillesse, souvent assez contracté, brun-noir à noir. Surface brillante, irrégulière et portant de petites verrues molles. Consistance gélatineuse tremblante.



Sur une branche de chêne, au sol.

Combe de Brochon, maille 3023D21, le 15 décembre 2015.

► La principale différence entre trémelles et exidies réside dans la forme de la spore, subglobuleuse dans le premier genre, arquée dans le second. La tendance est de synonymiser *E. truncata* et *E. glandulosa*.