



1 : Basidiospores allantoïdes, 14-15 x 3-3,5 µm.



Bois
mort



Saule



Peu
fréquent

Fructifications brunes, larges de 5 à 30 mm, hautes de 5 à 15 mm, conico-discoïdes ou lobées, brièvement pédicellées. Surface hyméniale presque lisse, brillante, mais qui apparaît finement ponctuée à la loupe binoculaire (photo en haut à droite). Consistance gélatineuse, flasque-élastique. Peu fréquent.

Sur branchettes de saule (*Salix cinerea*) attenantes, dans le marais. Combe à la Mairie, maille 3022D12, le 9 janvier 2016.

► Cette espèce est aisément repérable si on la cherche en hiver sur les branchettes de saule. Sa présence dans les marais, bords de rivière ou autres lieux humides n'est donc pas rare. Peut venir également, mais moins fréquemment, sur d'autres essences. Dans le même genre, des espèces comme *E. glandulosa*, *E. thuretiana* ou *E. pithya* par exemple sont plus communes. *E. recisa* possède les spores les plus fines.