



Ordre : *Hypocreales*

Famille : *Nectriaceae*

Thyronectria sinopica (Fr.) Jaklitsch & Voglmayr

Synonymes : *Nectria sinopica*, *Pleonectria sinopica*

Cette espèce est commune sur tiges ou branches de lierre mort. Les apothécies sphériques, rouge clair, obtuses, parsemées de petites squames jaunes naissent sous le derme en petits groupes de 2 à 8. Le sommet se déprime en séchant.

Spores 10-12 x 5-6 μ m pour cette récolte, lisses, septées, souvent hétéropolaires.

Récolte présentée : MH 20212 du 12 février 2012 à Poivendre de Marigny (79) sur tiges de lierre mort.

D'autres espèces poussent sur le même support, telles que *Nectria hederæ*, *Calonectria pyrochroa* mais aussi d'autres non inféodées au lierre, comme *Nectria coccinea* ou *N. pseudopeziza*.

Biblio : Hypocreales récoltées sur lierre, Bulletin de la Société mycologique du Massif d'Argenson N°23, 2005.

Site Ascofrance