

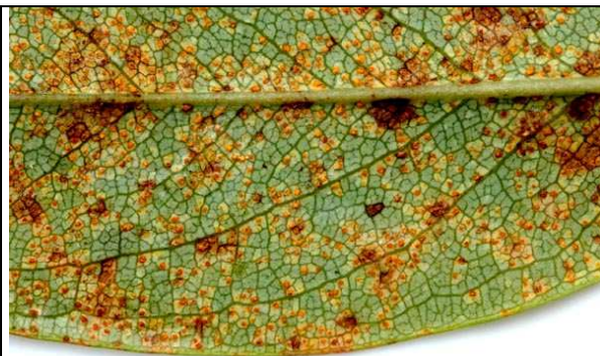
NOM	<i>Melampsora hypericorum</i> (DC.) J. Schröt. 1871	
Synonymes	<i>Caeoma hypericorum</i> Schtdl. 1824, <i>Mesospora hypericorum</i> (DC.) Dietel 1922, <i>Uredo hypericorum</i> DC. 1807	
Hôte A	<i>Hypericum</i> sp. (cultivar) → <i>calycinum</i> L. ???	
stade I	écidies	Sous-épidermiques, puis pustuleuses, déhiscentes, punctiformes
	écidiospores	18-28 x 10-18 µm, en chaînes courtes
stade II	urédospores	Prismatiques, monoloculaires, apex arrondi et un peu épaissi 30-40 x 10-18 µm
	sores	Hypophylles, sous-épidermiques, brun roux
Récoltes :	Bruxelles(B-1000), jardin, 29/07/2005 leg. Daniel Deschuyteneer	



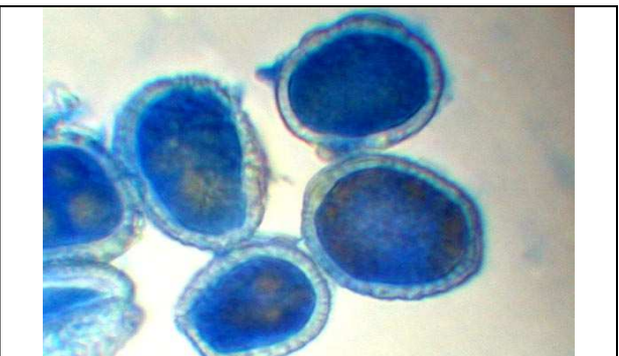
Plante saine



Feuilles infectées



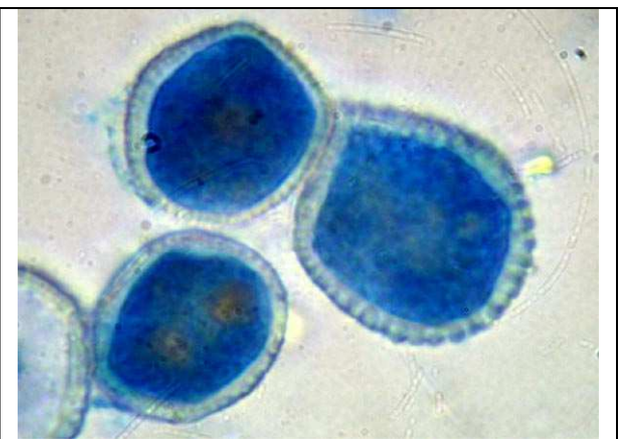
Sores à la face inférieure

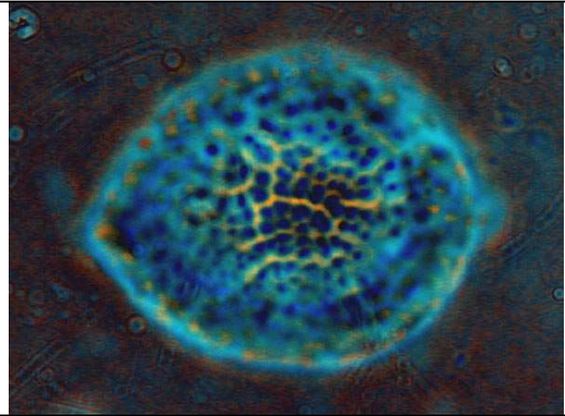


Urédospores colorées au bleu coton

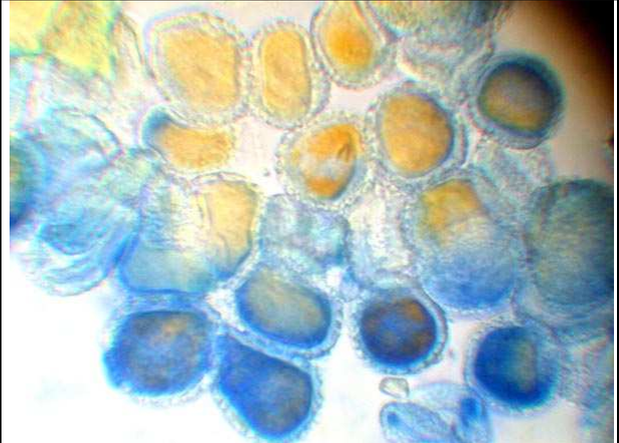
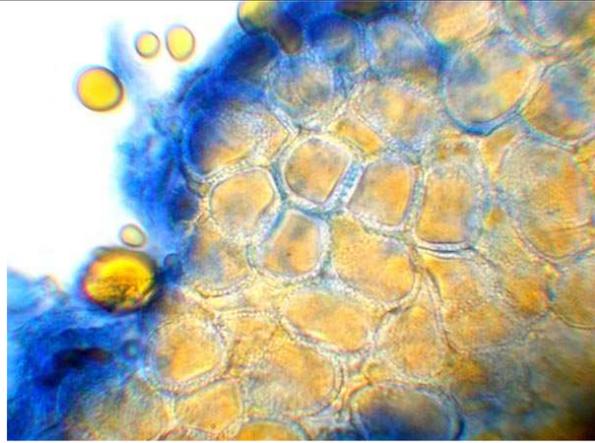


Urédospores monoloculaires, +/- prismatiques ou anguleuses, à paroi très épaisse





Uredospores en éclairage indirect, montrant l'ornementation verruqueuse de la paroi



Coupe dans un sore II, montrant les uredospores avant libération

Toutes les photos ont été réalisées par Daniel Deschuyteneer