



- Bois mort
- 1 : Coupe verticale d'un stroma montrant la présence des périthèces sur la périphérie, noyés dans un entostroma de couleur bordeaux, l'hypostroma restant noir.
2. Ascospore typique, falciforme, bicolore, $40 \times 5,5 \mu\text{m}$.
3. Asque octosporé J-, $105 \times 10 \mu\text{m}$, unituniqué, montrant les spores biséries dans l'asque.

Stromas pulvinés, noirs rougeâtres, colonisant les branchettes d'arbres de la famille des *Betulacées*, principalement le charme. Sur noisetier, il est moins fréquent ce qui rend intéressante cette récolte. Courant.

Feuillus

Sur branche de noisetier coupée (*Corylus avellana*).
En bout de combe Lavaux, maille 3023D14, le 10 décembre 2015.

Fréquent

Melogramma campylosporum est surtout connu pour être omniprésent dans les taillis de charmes. Il apparaît systématiquement sur les tas de branches coupées laissés par les bûcherons. En stromas denses et alignés, il grattera assurément les mains du scieur de bois. Pour le déterminer, il faut tout de même avoir une loupe sur soi pour reconnaître les stromas qui ne dépassent pas le demi-centimètre, la microscopie ponctuera une détermination sûre.