

# Quelques espèces nivicoles du genre Lamproderma - Mémo

1. Spores en masse brun-rouille = *L. fuscatum*

2. Spores en masse grisâtres à brun-grisâtre = *L. cristatum* en forme d'oeuf avec la partie la plus large vers le haut (*L. album* donne parfois l'impression de spores en masse grisâtres mais ce dernier est plus de teinte plus vive)

3. Péridium maculé = *L. echinosporum* (colu 2/3), *L. pseudomaculatum* (colu ½, capil. brun clair & extrém. très fines), *L. maculatum* (colu ½, capil. brun foncé & extr. raides, épaisses), *L. acanthosporum* (macules plus grandes)

4. Péridium parsemé de cristaux = *L. arcyrioides* (ex. *splendens*) avec des cristaux en forme d'aiguilles. Si cristaux de forme plus ronde ; *pulveratum*, *spinulosporum*, *splendidissimum*.

*L. maculatum* et *pseudomaculatum* ont aussi des cristaux mais ces derniers se reconnaissent par leur péridium maculé.



**5. Sporocystes plus hauts que larges, capillitium densément réticulé à filaments naissant sur une assez grande longueur de la columelle ;**

- Sporocystes sessiles : *L. zonatum* et cf. *L. spinulosporum* (prf courtement stipité)
- *Sporocystes stipités* :
  - \* Péridium bronzé, doré : *L. aenum*
  - \* En forme de poire : *L. piriforme* ou *L. ovoideoechinulatum*
  - \* En forme de concombre : *L. cucumer*
  - \* Ovoïde à subglobuleux ; *L. ovoideum*

**6. Sporocystes pas plus hauts que larges mais +/-globuleux ;**

- Capillitium brun rosé à orangé = *L. sauteri*, *L. pulchellum*, *L. spinulosporum*
- Capillitium brun rougeâtre = *L. cribrarioides* = *L. retirugisporum*, *L. spinulosporum*
- Capillitium blanc ou brun très clair = *L. album*, *L. splendissimum*
- Capillitium brun foncé = *L. splendissimum*, *L. aenum*, *L. disseminatum* (rare), *L. cacographicum* (très rare) (*L. carestiae* est devenu *Meriderma carestiae*)

*L. aenum*



*Lamproderma sauteri* var *pulchrum*



*Lamproderma sauteri* var *pulchrum*

