

# Le genre *Amaurodon* J. Schröt.

Clé de Franck Dämmrich - traduction française de Ben Schultheis

10 espèces connues au niveau mondial, dont 4 attestées pour l'Allemagne (*en italique*)

Les dimensions sporales sont hors ornements et ne concernent que la longueur

1a.	Spores lisses	2
1b.	Spores ornées	3
2a.	Spores régulièrement ellipsoïdales	<i>A. mustialaensis</i>
2b.	Spores irrégulièrement ovoïdes avec quelques excroissances	<i>A. angulispora</i>
3a.	Hyménophore poroïde	<i>A. aeruginascens</i>
3b.	Hyménophore lisse ou hydroïde	4
4a.	Hyménophore hydroïde, hyphes bouclées	7
4b.	Hyménophore lisse, hyphes avec ou sans boucles	5
5a.	Spores 7-9 µm, ornements sporaux bifurqués, hyphes partiellement bouclées	<i>A. atrocyaneus</i>
5b.	Spores jusqu'à 7 µm, ornements sporaux non bifurqués, hyphes sans boucles	6
6a.	Spores 5-7 µm	<i>A. cyaneus</i>
6b.	Spores 4-5 µm	<i>A. wakefieldiae</i>
7a.	Spores subglobuleuses	8
7b.	Spores ellipsoïdales	9
8a.	Espèce des régions tempérées	<i>A. viridis</i>
8b.	Espèce tropicale	<i>A. aquicoeruleus</i>
9a.	Hyménophore à aiguillons courts, espèce néotropicale	<i>A. hydnoïdes</i>
9b.	Hyménophore à aiguillons longs, espèce paléotropicale	<i>A. sumatranus</i>