



Ordre : Agaricales

Famille : Amanitaceae

***Amanita virosa var. levipes*** Neville & Poumarat

Sous feuillus de plaine. Grande espèce thermophile, estivale ou automnale. Chapeau lisse et blanc, totalement étalé à maturité. Stipe blanc, sublisse à légèrement pelucheux et tardivement fibrilleux. Volve en sac, ample. Spores 8-10,5 µm, globuleuses. Réagit en jaune au KOH (potasse). A comparer avec :

- *A. virosa* (dont nous n'avons jamais entendu parler dans la région à ce jour) : KOH jaune, écologie non thermophile, allure plus élancée ; chapeau irrégulier, moins étalé à maturité, généralement incliné et stipe nettement pelucheux à ébouriffé ;
- *A. verna var. decipiens* : KOH jaune, espèce printanière à spores ellipsoïdes ;
- *A. verna* : KOH nul, espèce printanière à spores ellipsoïdes ;
- *A. phalloides f. alba* : KOH nul ;
- *A. asteropus* : s'en éloigne considérablement par son absence de volve, mais souvent vue en mélange dans les bois de chênes et châtaigniers.

Cette variété de l'amanite vireuse semble en expansion dans la région. Pour ce qui est du département de la Charente-Maritime, nous l'avons recensée dans les secteurs de Port d'Envaux, Pons, Champagne, St Bris des bois, Villars les bois, Chermignac, Sablonceaux... parfois dès la fin du mois de juin, puis les mois d'été jusqu'en octobre.

Biblio : Fungi Europaei, Amaniteae (P. Neville & S. Poumarat) ; Bulletin SBCO année 2003, p. 425-426.

*Fiche réalisée en janvier 2022 par Patrice TANCHAUD*



