Fiche technique n°7

sujet	Gyrophragmium dunalii
question	Chantal HUGOUVIEUX
	Bien que je sois une "continentale" éloignée des dunes atlantiques, en avril 2001 j'ai fait un voyage botanique au Maroc, et sur le littoral atlantique j'ai eu le grand plaisir de rencontrer cette espèce étonnante. La plupart des spécimens étaient desséchés, mais certains
	étaient encore frais et avaient une odeur typique de Champignon de Pa-
	ris !!!
Réponse	Jacques GIMBERTEAU
	Merci Chantal pour nous avoir fait un p'tit tour d'horizon biblio sur la toile, à propos du <i>Gy-rophragmium</i> . (d'ailleurs je ne connaissais pas les belles photos micro de spores effectuées par notre ami Marcel L.)
	Par contre je ne suis pas d'accord avec ton affirmation concernant l'odeur ! En effet relis bien notre publication (<i>in</i> Mycologia /Sylvie Rapior & al) à propos de l'analyse de la composition aromatique de ce champignon. L'odeur nette et dominante détectée à la fois sur le terrain et au labo, est celle forte <u>d'amande</u> en relation avec la teneur en aldéhyde benzoïque et alcool benzylique.
	D'ailleurs, non seulement nous venons de démontrer en biologie moléculaire qu'il s'agit d'un authentique <i>Agaricus</i> , mais encore qu'il se situe dans la section <i>Arvenses</i> et plus proche des <i>Minores</i> ; (ceci corrobore tout à fait l'odeur d'amande caractéristique de cette section, qui je le rappelle : "les odeurs chez le Genre <i>Agaricus</i> est un caractère hautement synapomorphique" (donc prioritaire au niveau du diagnostic !!!!!!!!!) (voir ma conférence à Bellême 2006).