

<i>Noms valides</i>	Autorités	Synonyme	Habitats
<i>Amanita mairei</i>	Foley		Dans les bois mêlés sur tous les sols (surtout calcaires).
<i>Armillaria tabescens</i>	(Scopoli) Emeland	Armillaria Socialis (Dc.: Fr.) Fayod	En touffe, surtout sur chênes et châtaigniers (rare sur conifères).
<i>Cortinarius torvus</i>	(Fr.:Fr.) Fr.		Sous feuillus (surtout hêtres) en tout terrain.
<i>Cortinarius trivialis</i>	Lange ex Lange		Sous feuillus et conifères, surtout sur sol acide et argilo-siliceux.
<i>Crucibulum laeve</i>	(Hudson) Kambly		Sur plantes pourrissantes, brindilles et débris ligneux surtout de conifères.
<i>Entoloma lividum</i>	(Bulliard) Quélet	<b>Entoloma Sinuatum (Bulliard:Fr.) Kummer, ss Orton</b>	Sous feuillus surtout sur sol argilo-calcaire.
<i>Hygrocybe conica</i>	(Jac.Schäffer:Fr.) Kummer		Dans l'herbe des prés et des lieux découverts, jusqu'en zone alpine.
<i>Hygrophorus penarius</i>	Fr.		Surtout en plaine sous les feuillus et dans les bois mêlés, sur sol calcaire.
<i>Hygrophorus persoonii</i>	Arnolds		Surtout sous feuillus (chênes, hêtres,..) en plaine.
<i>Hygrophorus russula</i>	(Jac.Schäffer:Fr.) Quélet		Sous les feuillus, surtout sur sol calcaire.
<i>Infundibulicybe meridionalis</i>	(Bon) Pérez-de-Gregorio		Sous les cèdres et les pins, dans le sud.
<i>Inocybe asterospora</i>	Quélet		Sous feuillus (surtout) et conifères sur sol calcaire.
<i>Inocybe geophylla</i>	(Bulliard:Fr.) Kummer		Sous feuillus (rare sous conifères) surtout sur sol argilo-calcaire.
<i>Inocybe geophylla var. Lilacina</i>	(Peck) Gillet		Sous les feuillus et les conifères.
<i>Lactarius chrysorrheus</i>	Fr.		Commun sous feuillus (surtout chênes) sur sol acide (rare sous conifères).
<i>Lactarius cistophilus</i>	Bon et Trimbach		Sous les cistes en région méditerranéenne.
<i>Lactarius deliciosus</i>	(L.:Fr.) Gray		Surtout sous les pins dans l'herbe, sur sol sableux acide.
<i>Lactarius hepaticus</i>	Plowright		En plaine sous pins (surtout) et épicéas sur sol calcaire ou acide.
<i>Lactarius rugatus</i>	Kühner et Romagnesi ex Kühner et Romagnesi		Dans les bois de feuillus sur tout type de sol.
<i>Lactarius sanguifluus</i>	(Paulet) Fr.		Surtout dans le sud sous les pins en terrain calcaire.
<i>Lepista sordida</i>	(Schumacher:Fr.) Singer		A terre ou dans l'herbe hors des bois (parcs et jardins).
<i>Leucopaxillus gentianeus</i>	(Quélet) Kotlaba	<b>Lepista amara (albertini et schweinitz:fr.) Maire, ss konrad et maublanc</b>	Dans l'herbe sous les conifères (surtout) et les feuillus.
<i>Macrolepiota mastoidea</i>	(Fr.:Fr.) Singer		Surtout sous feuillus sur sol calcaire (parfois dans les prés).
<i>Russula olivacea</i>	(Jac.Schäffer) Fr.		Sous hêtres ou chênes en plaine et sous épicéas ou sapins en montagne.
<i>Russula torulosa</i>	Bresadola		Dans les pinèdes sablonneuses et sous chênes verts sur tout sol.
<i>Suillus mediterraneensis</i>	(Jacquetant et Blum) Redeuilh		Sous les pins en région méditerranéenne.
<i>Tephroclype rancida</i>	(Fr.:Fr.) Donk	Lyophyllum rancidum (fr.:fr.) Singer	Dans les bois de feuillus (surtout) et de conifères sur sol argilo-siliceux.
<i>Tricholoma atosquamosum</i>	(Chevallier->) Saccardo		Surtout sous feuillus sur sol calcaire (rare sous conifères).
<i>Tricholoma equestre</i>	(L.:Fr.) Kummer		Sous les feuillus et les conifères, sur sol acide.
<i>Tricholoma saponaceum</i>	(Fr.:Fr.) Kummer		Dans les bois de feuillus (chênes surtout) et de conifères.
<i>Tricholoma sejunctum</i>	(Sowerby:Fr.) Quélet		En plaine, sous feuillus (surtout) et conifères.
<i>Tricholoma sulphureum</i>	(Bulliard:Fr.) Kummer		Sous feuillus (surtout) et conifères sur sol acide.
<i>Xerocomus chrysenteron</i>	(Bulliard:Fr.) Quélet		Sous feuillus (surtout) et conifères sur tout sol.
<i>Laccaria lateritia</i>	Malençon		