

Qualité (Q)

**3 étoiles** : livre excellent, à consulter sans réserve.

**2 étoiles** : livre intéressant et de bonne qualité, mais parfois incomplet ou plus d'actualité.

**1 étoile** : livre peu utile ou peu intéressant, parfois en langue étrangère.

Numérotation (répartition dans les armoires)

**N° 1 à 99 : Armoire 1** (livres de vulgarisation – livres usuels – Livres utilisés pour la détermination et monographies).

**N° 200 à 299 : Armoire 2** (livres divers concernant les champignons sans lames).

**N° 300 à 499 : Armoire 2** (Ouvrages spécifiques sur des sujets divers)

**N° 500 et suivants : Armoire 3** (Livres anciens ou peu utilisés).

**Ch 1 et suivants : Armoire 1** (Documents édités par Chevassut G. Chevassut et al.).

**Doc 1 et suivants : Armoire 1** (Documents édités par la S.M.D.).

**GF1 à GF49 : Armoire 1** (Livres et documents de grand format).

**GF50 et suivants : Armoire 2** (Livres et documents de grand format).

Auteur	N°	Catégorie	Titre exact et commentaires	Q
<b>Armoire 1</b>	16		<b>Numéro disponible</b>	
<b>Armoire 1</b>	77		<b>Numéro disponible</b>	
<b>Armoire 1</b>	98		<b>Numéro disponible</b>	
<b>Armoire 1</b>	GF6		<b>Numéro disponible</b>	
<b>Armoire 1</b>  <b>Alessio</b>	139  &  140	Bolets	<b>Fungi Europaei : Boletus</b> (1985) Généralités, systématique et clé concernant les Bolets au sens large Diagnoses, descriptions complètes en italien, planches en couleurs de 84 espèces.  <b>Supplemento</b> (1991) Compléments et commentaires apportés aux espèces décrites par Alessio en 1985 et description de quelques nouvelles espèces.	***
<b>Armoire 2</b>  <b>Alessio</b>	264	Bolets	<b>Il porcino</b> Description et planches couleurs en italien (70 pages). Tout sur les Cèpes..	**
<b>Armoire 1</b>  <b>Alessio</b> <b>&amp;</b> <b>Rebaudengo</b>	109 et 110	Inocybes	<b>Iconographia Mycologica</b> (1960) <b>Vol. XXIX : Supplément III (Inocybes)</b> A consulter lors des déterminations malgré son ancienneté. Les planches, les descriptions et les commentaires sont de bonne qualité. - N° 109 : Planches. - N° 110 : Texte en Italien : descriptions en latin et commentaires en anglais	**
<b>Armoire 2</b>  <b>Andary</b> <b>&amp;</b> <b>Courtecuisse</b>	306	Ouvrages généraux	<b>Atlas microphotographique pour l'expertise et le contrôle des champignons comestibles</b> (1991) Livre de 548 pages, destiné aux mycologues désireux d'approfondir l'étude microscopique des champignons. Il regroupe un grand nombre de photos prises au microscope et met en évidence les caractères essentiels..	**
<b>Armoire 3</b>  Anonyme	636	Vulgarisation	<b>Planches couleurs</b> 121 planches couleur sans grand intérêt (pas de texte).	*
<b>Armoire 3</b>  Anonyme	651	Documentaire	<b>Les mémoires de la Société royale</b> (1979) Extraits de documents anciens, d'un intérêt uniquement documentaire.	*

<b>Armoire 1</b> <b>Antonin &amp; Noordeloos</b>	96	Marasmes et Collybies	<b>A monograph of Marasmius, Collybia and related genera in Europe</b> (1997) Descriptions en anglais des espèces de la famille des Marasmiceae avec photos et clés Réactualisation du livre décrit en 1993 par ces auteurs Excellent ouvrage. (256 p.)	***
<b>Armoire 1</b> <b>Antonin &amp; Noordeloos</b>	169	Mycènes	<b>A monograph of the genera Hemimycena, Delicatula, Fayodia, Gamundia, Myxomphalia, Resinomycena, Rickenella and Xeromphalina</b> Edité en 2004 Descriptions complètes avec clés dichotomiques, Photos couleurs sur papier glacé et microscopie détaillée (65 planches – 280 pages). A consulter pour une étude détaillée des genres décrits.	***
<b>Armoire 1</b> <b>Arnold N.</b>	155	Cortinaires	<b>Morphologisch-anatomische und chemische Untersuchungen ...</b> (1993) Descriptions et clés en allemand des espèces du S/g Telamonia (214 pages).	**
<b>Armoire 2</b> <b>Astier</b>	201	Truffes	<b>Truffes blanches et noires</b> (1998) Ouvrage de qualité - Livre de référence pour l'étude des truffes. Belles photos microscopiques et macroscopiques - Descriptions et clés. Très utile pour la détermination des truffes par la microscopie.	***
<b>Armoire 2</b> Auteurs multiples	GF68 (A-B- C-D-E)	Divers	<b>Le monde secret des champignons</b> (5 tomes) Ces 5 volumes traitent de sujets divers plus ou moins en rapport avec les champignons. Aucun intérêt pour la détermination, mais ils peuvent être consulter à titre documentaire Les photos sont acceptables et les textes parfois succints mais variés	**
<b>Armoire 2</b> Azéma	311	Réactions chimiques	<b>Les réactions macrochimiques chez les Cortinaires</b> (1986). Composition des réactifs – Enoncé des différentes réactions (235 pages). A essayer pour confirmation.	**
<b>Armoire 1</b> <b>Baier &amp; Vancura</b>	4	Vulgarisation	<b>Les champignons toxiques</b> (1992) Reconnaissance des champignons toxiques, comment les éviter (183 pages). Descriptions simples avec dessins couleurs et présentation des faux frères.	**
<b>Armoire 1</b> <b>Balletto</b>	166	Mycologie générale	<b>Saggio di Flora Micologica analitica</b> (1972) Flore analytique avec clés dichotomiques et de nombreuses descriptions en italien (526 pages)	**

<b>Armoire 2</b> Bardel & Ozenda	325	Parc de la Vanoise	<b>Travaux scientifiques du parc national de la Vanoise</b> (1972) Ouvrage scientifique avec études diverses concernant le parc (217 p.). (inventaires – pelouses alpines – Observation de la faune...)	*
<b>Armoire 1</b> <b>Bas</b>	157	Amanites	<b>Amanita sect. Lepidella</b> (1969) <b>Morphology and subdivisions of Amanita and a monograph on its section Lepidella</b> Descriptions complètes des Amanites de la section Lepidella dans le monde Etude de la section Lepidella avec descriptions, diagnoses, dessins (580 p.).	**
<b>Armoire 1</b>  <b>Bas</b> <b>Kuyper</b> <b>Noordeloos</b>	81 à 86	Flore	<b>Flora Agaricina Neerlandica</b> (1988 – 2005) Série de 6 volumes en anglais avec descriptions très détaillées avec commentaires, clés et dessins. - Volume 1 : Etude des Entolomataceae - Volume 2 : Etude des Pleurotaceae, des Pluteaceae, des Hygrophoraceae. - Volume 3 : Etude des Tricholomataceae p.p.. - Volume 4 : Etude des Strophariaceae et des Tricholomataceae p.p. - Volume 5 : Etude des Agaricaceae. - Volume 6 : Etude des Coprinaceae et des Bolbitiaceae.	***
<b>Armoire 1</b> <b>Basso Maria</b> <b>Teresa</b>	146	Lactaires	<b>Fungi Europaei : Lactarius</b> (1999) Diagnoses, descriptions complètes en italien, clés en italien et en anglais, planches et photos en couleurs des espèces du genre Lactarius.	***
<b>Armoire 2</b> Bastien	314	Toxicologie	<b>J'ai dû mangé des Amanites mortelles</b> (1985) L'auteur raconte ses expériences et explique son protocole, utilisable en cas d'empoisonnement phalloïdien. Il raconte également ses démêlés avec la presse et avec l'ordre des médecins.	*
<b>Armoire 2</b> Bataille	309	Réactions chimiques	<b>Réactions macrochimiques chez les champignons</b> (1948) Description des réactions macrochimiques chez les champignons suivies d'indications sur la morphologie des spores. (172 pages). Livre de base concernant les réactions chimiques sur les champignons.	*
<b>Armoire 3</b> Bataille	603	Ascomycètes	<b>Tubéroidées de l'Europe et de l'Afrique du Nord</b> (1922) Fascicule de 53 pages extrait du Bulletin de la Société mycologique de France XXXVII-4 Descriptions sommaires et clés - sans grand intérêt. (trop ancien).	*

<b>Armoire 3</b> Bataille	660	Flore	<b>Hyménogastracées d'Europe</b> Petit fascicule de 40 pages : flore analytique des Hyménogastracées (clés)	*
<b>Armoire 1</b> <b>Becker</b>	7	Vulgarisation	<b>Champignons (1985)</b> Livre d'initiation à la mycologie (223 pages). Description d'environ 200 espèces avec commentaires et planches de bonne qualité	*
<b>Armoire 1</b> <b>Becker</b>	71	Mycologie générale	<b>Champignons (1985)</b> Livre de vulgarisation (223 pages). Description d'environ 200 espèces avec commentaires et planches de bonne qualité	*
<b>Armoire 2</b> Becker	319	Anecdotes	<b>La vie privée des champignons (1952)</b> Histoires et anecdotes cur sur les champignons (195 pages). Bien écrit et agréable à lire.	**
<b>Armoire 1</b> <b>Beretti</b>	14	Vulgarisation	<b>Champignons de Provence et des Alpes du Sud (1982)</b> Description sommaire de 298 espèces avec photos de qualité discutable. A consulter éventuellement pour la connaissance des espèces provençales.	*
<b>Armoire 3</b> Bernardin	642	Vulgarisation	<b>60 champignons comestibles (1903)</b> Fascicule de petit format (130 pages). Sans intérêt, trop ancien.	*
<b>Armoire 1</b> <b>Bernicchia</b>	149	Porés	<b>Fungi Europaei : Polyporaceae s.l. (2005)</b> Etude des différents genres classés dans les Polypores au sens large. Descriptions complètes et clés en anglais, photos en couleurs des espèces étudiées (plus de 400 photos et 808 pages). Très utile pour la détermination, notamment par les photos.	***
<b>Armoire 1</b> <b>Bernicchia</b> & <b>Gorgon</b>	151	Aphylophorales	<b>Fungi Europaei : Corticiaceae s.l. (2010)</b> Etude des différents genres rangés dans les corticiés. Descriptions complètes et clés en anglais avec photos couleurs.	***
<b>Armoire 1</b> <b>Bernicchia</b> & <b>Padovan</b>	244	Porés	<b>Polyporaceae s.l. in Italia (1990)</b> Description complète de polypores avec illustrations de Padovan (594 p.). Rénové en 2005 par Bernicchia (Série 'Fungi Europaei').	**

<b>Armoire 1</b> Bertault	94	Mycologie générale	<b>Russules, Lactaires, Amanites, Bolets du Maroc</b> (1878 – 1982) Inventaire de quelques espèces signalées au Maroc, concernant les Russules, les Lactaires, les Amanites et les Bolets Quelques descriptions mais ouvrage de peu d'intérêt pour la détermination.	*
<b>Armoire 3</b> Bertaux	537	Cortinaires	<b>Les Cortinaires</b> (1966) Généralités sur les Cortinaires et quelques descriptions succinctes avec planches. Ouvrage de peu d'intérêt compte-tenu de son ancienneté.	*
<b>Armoire 2</b> Berthier	236	Clavaires	<b>Monographie de Typhula, Pistillaria et genres voisins</b> (1976) Descriptions des espèces des genres Typhula, Pistillaria et voisins (222 p.) Intéressant malgré son ancienneté, étant donné le peu de documentations concernant ces espèces	***
<b>Armoire 3</b> Bidaud, Moëgne-Loccoz	558	Cortinaires	<b>Atlas des Cortinaires :</b> <b>Clé générale des sous-genres, sections, sous-sections et séries.</b> Clés dichotomiques et silhouettes des principaux champignons (102 p.)	***
<b>Armoire 3</b>  Bidaud, Carteret,  Moëgne-Loccoz  & Reumaux ...	539  à  541	Cortinaires	<b>Atlas des Cortinaires</b> (1990 – 2015) : 23 Pars disponibles au 15 mai 2016. Présentation sous forme de fiches avec texte, clé et commentaires de Bidaud et Reumaux. Planches couleurs de Pierre Moëgne-Loccoz. Pars I (1990) : Généralités – Fiches 1 à 44. Pars 2 (1990) : Généralités – Fiches 45 à 96. Pars III (1992) : Les tueurs – Fiches 97 à 139 Pars IV (1992) : Sect ? Delibuti – Fiches 140 à 186. Pars V (1993) : Sect. Caerulescentes – Fiches 187 à 222. Pars VI (1994) : S/genre Dermocybe – Fiches 223 à 263. Pars VII (1995) : Sect. Armillati et Patibiles – Fiches 264 à 305. Pars VIII (1996) : Sect. Patibiles – Fiches 306 à 351. Pars IX (1999) : Sect. Phlegmacium – Fiches 352 à 622. Pars X (2000) : S/genre Myxacium – Fiches 423 à 484. Pars XI (2001) : Sect. Hydrocybe – Fiches 485 à 543. Pars XII (2002) : Sect. Sericeocybe – Fiches 544 à 594. Pars XIII (2003) : Sect. Fulvi – Fiches 595 à 653. Pars XIV (2004) : Sect. Obtusi – Fiches 654 à 724.	—

<b>Armoire 3</b> <b>Bidaud, Carteret,</b> <b>Moëgne-Loccoz</b> <b>&amp; Reumaux ...</b>	541 à 556-2	Cortinaires	<b>Atlas des Cortinaires</b> (suite) Pars XV (2005) : S/genre Cortinarius – Fiches 725 à 768. Pars XVI (2006) : Sect. Multiformes – Fiches 769 à 804. Pars XVII (2007) : Sect. Duracini et Damasceni – Fiches 805 à 934. Pars XVIII (2009) : Sect. Bovini, Brunnei – Fiches 935 à 1025. Pars XIX (2010) : Sect. Claricolores – Fiches 1026-1150. Pars XX (2012) : Sect. Biformes, ceracei – Fiches 1151 à 1304. Pars XXI (2013) : Sect. Renidentes, Balaustini – Fiches 1305 à 1373. Pars XXII (2014) : Sect. Rubricosi, Bicolores – Fiches 1374 à 1419 Pars XXIII (2015) : Sous-genre Hydrocybe, sect. Saturnini – Fiches 1420 à 1461	***
<b>Armoire 3</b> <b>Bidaud,</b> <b>Moëgne-Loccoz</b>	557	Cortinaires	<b>Atlas des Cortinaires : Les Cortinaires hinnuloïdes</b> (1997) Supplément Hors série n°1. Clés dichotomiques, descriptions complètes, commentaires, diagnoses latines. 155 pages et 46 planches en couleurs de grande qualité.	***
<b>Armoire 1</b> <b>Bidaud,</b> <b>Reumaux &amp;</b> <b>Carteret</b>	153	Cortinaires	<b>les Cortinaires du Docteur Henry (Planches inédites)</b> Dessins originaux réalisés par Henry, correspondants à ses descriptions. Intéressants pour les cortinariologues mais difficiles à exploiter pour la détermination.	**
<b>Armoire 3</b> Bigéard & Guillemin	620	Flore	<b>Flore des champignons supérieurs de France</b> (1909) Excellent travail pour l'époque, mais flore trop ancienne pour une utilisation pratique. A consulter à titre documentaire.	*
<b>Armoire 1</b> <b>Blum</b>	180	Russules	<b>Les Russules</b> (1962) Ouvrage de référence des années 60, maintenant obsolète (230 pages). A consulter pour des recherches bibliographiques ou pour retrouver les quelques descriptions originales de cet auteur.	*
<b>Armoire 2</b> <b>Blum</b>	265	Bolets	<b>Les Bolets</b> (1962) Monographie obsolète, mais intéressante à consulter pour la classification. L'auteur divise les Bolets en 13 groupes de façon très pédagogique (170 p.).	*

<b>Armoire 3</b> <b>Blum</b>	538	Lactaires	<b>Les Lactaires</b> (1976) Monographie maintenant obsolète, mais intéressante à consulter pour des recherches bibliographiques ou pour les commentaires de l'auteur (371 pages). Descriptions détaillées et classification originale.	*
<b>Armoire 1</b> <b>Boccardo Traverso</b>	70	Mycologie générale	<b>Funghi d'Italia</b> (2008) Livre de référence car relativement récent. Il comporte 1616 descriptions avec représentations très acceptables. C'est l'équivalent du livre de Courtecuisse & Duhem en italien (Champignons de France).	**
<b>Armoire 1</b> <b>Boertmann</b>	167	Hygrocybes	<b>The genus Hygrocybe</b> (2010) Clés et descriptions complètes avec photos, commentaires en anglais et dessins micros Ouvrage de référence, indispensable pour la détermination des Hygrocybes (200 pages).	***
<b>Armoire 2</b> Boidin & Lanquetin	255	Scytinostroma	<b>Le genre Scytinostroma</b> (1987) Etude du genre Scytinostroma (130 pages) : description de 38 espèces. Ouvrage très technique, pouvant intéresser les spécialistes des Aphylls.	**
<b>Armoire 2</b> Boiron	320	Généralités	<b>Organisation et biologie des champignons</b> (1996) Livre scientifique traitant de la diversité du monde fongique, son évolution, son rôle en biotechnologie et son interaction avec les divers biosystèmes.	*
<b>Armoire 1</b> <b>Bon</b> (3 exemplaires)	57 58 59	Mycologie générale	<b>Les champignons de France et d'Europe occidentale</b> (1988 – 2005) Ecrit par un grand de la mycologie, ce livre est indispensable à tous. Ecrit en 1988 puis réédité en 2005, la dernière édition étant préférable. De nombreuses descriptions, simples et concises, complètent les illustrations et son petit format permet une utilisation sur le terrain.	***
<b>Armoire 1</b> <b>Bon</b>	101	Hygrophores	<b>Les Hygrophores</b> (1990) <b>Documents mycologiques hors série n° 1</b> Clé monographique des Hygrophoraceae Très utile, voire indispensable, pour la détermination	***
<b>Armoire 1</b> <b>Bon</b>	102	Tricholomes	<b>Les Tricholomes et ressemblants</b> (1991) <b>Documents mycologiques mémoire hors série n° 2</b> Clé monographique des Tricholomataceae Très utile, voire indispensable, pour la détermination	***

<b>Armoire 1</b> <b>Bon</b>	103	Lépiotes	<b>Les Lépiotes (1993)</b> <b>Documents mycologiques mémoire hors série n° 3</b> Clé monographique des Lepiotaceae Très utile, voire indispensable, pour la détermination	***
<b>Armoire 1</b> <b>Bon</b>	104	Clitocybes	<b>Les Clitocybes, Omphales et ressemblants (1997)</b> <b>Documents mycologiques mémoire hors série n° 4</b> Clé monographique des Clitocyboideae (Tricholomataceae) Très utile, voire indispensable, pour la détermination	***
<b>Armoire 1</b> <b>Bon</b>	105	Marasmes et Collybies	<b>Les Collybio-marasmioides et ressemblants (1999)</b> <b>Documents mycologiques mémoire hors série n° 5</b> Clé monographique des Collybiineae (Ordre des Tricholomatales) Très utile, voire indispensable, pour la détermination	***
<b>Armoire 1</b> <b>Bon</b>	128	Tricholomes	<b>Les Tricholomes de France et d'Europe occidentale (1984)</b> Livre de maître paru en 1984, cette monographie des Tricholomes est d'un niveau et d'une qualité indiscutables (324 pages). L'auteur reprend les mêmes espèces dans sa monographie de 1991.	***
<b>Armoire 3</b> <b>Bondartsev</b>	617	Porés	<b>The Polyporaceae of the european URSSR and Caucasia (1971)</b> Ouvrage original en russe (1953) traduit en anglais en 1971. Descriptions en anglais des polypores s.l. de cette région (896 pages). Descriptions complètes avec microscopie, clés et photos en noir et blanc.	*
<b>Armoire 1</b> <b>Borgarino &amp; Hurtado</b>	50 51	Mycologie générale	<b>Le guide des champignons (2005)</b> 900 photos et plus de 1200 espèces décrites.. Les photos, prises sur le terrain, sont de bonne qualité et les descriptions ainsi que les clés de détermination sont simples mais suffisantes pour une bonne identification	***
<b>Armoire 2</b> Bouchet Guignard	316	Toxicologie	<b>Les champignons – Mycologie fondamentale et appliquée (1999)</b> Cet ouvrage présente les potentialités des micromycètes dans les domaines agro- alimentaires et pharmaceutiques et renseigne le lecteur sur la toxicité des espèces. Intéressant pour les étudiants, les pharmaciens et les mycologues.	*

<b>Armoire 2</b>				
Boudier	209	Discomycètes	<p align="center"><b>Les Discomycètes d'Europe</b> (1907) Etude complète des Discomycètes (120 pages). Ouvrage de référence au début du siècle dernier, à réactualiser et à consulter à titre documentaire.</p>	**
<b>Armoire 3</b>				
Boudier	502	Originaux	<p align="center"><b>Icones Mycologicae</b> <b>Tome IV</b> (1905-1610 - Réimpression 1982) Ouvrage original. Descriptions des 600 espèces d'après les textes originaux (362 pages).</p>	**
<b>Armoire 3</b>				
Boudier	503 à 507	Originaux	<p align="center"><b>Icones mycologicae</b> (1905 -1910 - Réimpression 1981) Magnifique réédition en 5 volumes de l'édition originale. 600 planches couleurs avec texte descriptif.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 503 à 505 (Tomes I à III) : Planches en couleur.</li> <li>- 506 (Tome IV) : Texte descriptif.</li> <li>- 507 (Tome V) : explication des planches et révision des espèces.</li> </ul>	**
<b>Armoire 2</b>				
Bourdot & Galzin	238	Mycologie générale	<p align="center"><b>Hyménomycètes de France</b> (1927 – Réimp. 1969) Ouvrage de référence publié sous l'égide de la S.M.F. (760 pages).</p> <p>Indispensable dans une bibliothèque mycologique car il fait référence à un grand nombre d'espèces décrites par ces auteurs et réactualisées par les mycologues spécialisés :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Pour les Polypores s.l. : A. David in Bulletin S.M.F. 106-2.</li> <li>- Pour les Aphyllophorales (croutes) : Boidin in Bulletin S.M.F. 104-1.</li> <li>- Pour les Tomentelles et genres voisins : Duhem in Bulletin S.M. F. 114-4.</li> <li>- Pour les Phragmobasidiomycètes : Gaignon in Bulletin S.M.F. 109-4.</li> </ul>	**
<b>Armoire 2</b>				
Brandrud Lindström Marklund Melot, Muskos	GF65 GF66 GF67	Cortinaires	<p align="center"><b>Cortinarius Flora photographica</b> (1990 à 1998) Description de 240 cortinaires sous forme de fiches techniques réparties dans les 2 premiers classeurs à anneaux. (classement par numéros et index à la fin du fascicule du premier classeur). Très utiles pour la détermination, les descriptions sont simples et les photos magnifiques.</p>	***

<p><b>Armoire 1</b></p> <p><b>Breitenbach &amp; Kränzlin</b></p>	<p>42 à 47</p>	<p>Mycologie générale</p>	<p style="text-align: center;"><b>Champignons de Suisse</b> (1981 – 2006)</p> <p style="text-align: center;">Cette série comprend 6 ouvrages parus entre 1981 et 2005. De présentation originale et très pédagogique, ces livres sont très utiles aux déterminateurs car ils présentent d'excellentes photos, de bonnes descriptions et surtout des dessins microscopiques pour chaque espèce. A noter, toutefois quelques erreurs ou interprétations douteuses.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Tome 1 : Ascomycètes (1981 – description de 381 espèces).</li> <li>- Tome 2 : Hétéros – Aphyllos – Gastéros (1986 – description de 528 espèces)</li> <li>- Tome 3 : Strobilomyces – Paxillaceae – Gomphidiaceae – Hygrophoraceae – Tricholomataceae – Polyporaceae lamellées (1991 – 450 espèces).</li> <li>- Tome 4 : Entolomataceae – Pluteaceae – Amanitaceae – Agaricaceae – Coprinaceae – Bolbitiaceae – Strophariaceae (1995 – 465 espèces).</li> <li>- Tome 5 : Cortinariaceae (2000 – description de a35 espèces).</li> <li>- Tome 6 : Lactaires et Russules (2005 – description de 218 espèces).</li> </ul>	<p>***</p>
<p><b>Armoire 3</b></p> <p><b>Bresadola</b></p>	<p>570 à 595</p>	<p>Originaux</p>	<p style="text-align: center;"><b>Iconographia Mycologica</b> (1929)</p> <p>Vol. I : Tab. 1 à 50. Vol. II : Tab. 51 à 100. Vol. III : Tab. 101 à 150. Vol. IV : Tab. 151 à 200. Vol. V : Tab. 201 à 250. Vol. VI : Tab. 251 à 300. Vol. VII : Tab. 301 à 350. Vol. VIII : Tab. 351 à 400. Vol. IX : Tab. 401 à 450. Vol. X : Tab. 451 à 500. Vol. XI : Tab. 501 à 550. Vol. XII : Tab. 551 à 600. Vol. XIII : Tab. 601 à 650. Vol. XIV : Tab. 651 à 700. Vol. XV : Tab. 701 à 750</p>	<p>***</p>

<b>Armoire 3</b>			<p>Vol. XVI : Tab. 751 à 800.  Vol. XVII : Tab. 801 à 850.  Vol. XVIII : Tab. 851 à 900.  Vol. XIX : Tab. 901 à 950.  Vol. XX : Tab. 951 à 1000.  Vol. XXI : Tab. 1001 à 1020.  Vol. XXII : Tab. 1051 à 1100.  Vol. XXIII : Tab. 1101 à 1150.  Vol. XXIV : Tab. 1151 à 1200.  Vol. XXV : Tab. 1201 à 1250.  Vol. XXV : Index.</p>	***
<b>Armoire 1</b>			<p><b>Contribution à l'étude du genre Hebeloma (1970)</b>  Paru dans le supplément au n° 6 du Bulletin de la société linnéenne de Lyon.  Descriptions et clés dichotomiques et dessins des caractères microscopiques.  Monographie très utile pour la détermination des Hébélomes.</p>	* **
<b>Armoire 3</b>			<p><b>Le champignon, poison ou aliment (1925)</b>  Peut être consulté à titre documentaire, trop ancien.</p>	*
<b>Armoire 2</b>			<p><b>La truffe – La terre – La vie (1999)</b>  Ouvrage scientifique écrit à partir de l'analyse détaillée des truffières pilotes.  Edité par l'INRA, il souligne l'importance du facteur sol et de la dégradation biologique du milieu. Il intéresse surtout les trufficulteurs.</p>	***
<b>Armoire 1</b>			<p><b>Fungi Europaei : Hygrophorus s.l. (1997) .</b>  Diagnoses, descriptions complètes en italien, clés en italien et en anglais, planches et photos en couleurs des espèces des genres Hygrophorus et Hygrocybe</p>	***
<b>Armoire 1</b>			<p><b>Fungi Europaei : Lepota s.l. (1990)</b>  Généralités, et clés des genres, sections et sous sections composant les Lépiotes ss lato  Diagnoses, descriptions en italien, planches en couleurs des espèces.</p>	***
<b>Armoire 1</b>			<p><b>Fungi Europaei : Agaricus (1984)</b>  Généralités et systématique concernant le genre Agaricus.  Diagnoses, descriptions complètes, planches en couleurs de 70 espèces du genre Agaricus (descriptions en italien et observations en anglais).</p>	***
<b>Bresadola</b> (suite)				
<b>Bruchet</b>	118	Hébélomes		
<b>Buret</b>	623	Vulgarisation		
<b>Callot</b>	211	Truffes		
<b>Candusso</b>	145	Hygrophores		
<b>Candusso &amp; Lanzoni</b>	142	Lépiotes		
<b>Cappelli</b>	137	Agaricus		

<b>Armoire 1</b> Carteret & Reumaux	110 A	Inocybes	<b>Miettes sur les Inocybes</b> Fascicule d'une soixantaine de pages avec étude détaillée des groupes geophylla et phaeodisca : clés dichotomiques et descriptions complètes. Détaillée avec micro et planches en couleur.	***
<b>Armoire 1</b> Cerutti	212	Elaphomyces Truffes	<b>Iconographia Mycologica (1960) - Vol. XXVIII : Supplément II</b> <b>Elaphomycétales et Tubérales</b> Descriptions en latin sous forme de fiches techniques avec photos couleurs et dessins des caractères microscopiques.	**
<b>Armoire 1</b> Cetto	23 à 25	Vulgarisation	<b>Champignons de A à Z (1980)</b> Ouvrage de vulgarisation en français comprenant 3 tomes, soit 840 pages au total 70 genres représentés avec description de nombreuses espèces sous forme de fiches. A consulter par les débutants en mycologie, à titre documentaire.	**
<b>Armoire 1</b> Cetto	30 à 36	Vulgarisation	<b>I funghi dal vero (1970 à 1986)</b> Cette série comprend 7 volumes parus entre 1970 et 1986 et plus de 3000 photos. Les descriptions en italien sont succinctes et les photos +/- fiables, mais le nombre de représentations offre aux mycologues un choix intéressant, sous réserve de vérification avec des ouvrages plus récents.	**
<b>Armoire 3</b> Chadefaud	634	Biologie	<b>Biologie des champignons (1944)</b> Ouvrage destiné aux biologistes (368 pages).	*
<b>Armoire 2</b> Charbonnel	307	Réactions chimiques	<b>Réactifs mycologique : les réactifs macrochimiques – Volume 1</b> Ce qu'il faut savoir sur les réactifs macrochimiques utilisés en mycologie. Utilisation de certains réactifs pour aide à la détermination sur le terrain.	**
<b>Armoire 2</b> Charbonnel	308	Réactions chimiques	<b>Réactifs mycologique : les réactifs microchimiques – Volume 2</b> Ce qu'il faut savoir sur les réactifs macrochimiques utilisés en mycologie. Utilisation de certains réactifs pour aide à la détermination au microscope.	**
<b>Armoire 1</b> Chaumeton	29	Vulgarisation	<b>Les champignons de France (1992)</b> Grâce à ses clefs de détermination macroscopique, ce guide permet de reconnaître plus de 3 000 champignon : Ecologie, biologie, bio-indications et toxicologie sont abordés, 510 pages et 160 planches couleurs avec la description de 1 752 espèces.	***

<b>Armoire 1</b>       <b>Chevassut</b>	Ch 1	Mycologie générale	<b>Classification générale des champignons supérieurs</b>	**
	Ch 2	Cortinaires	<b>Flore des Cortinaires de la région Languedoc-Cévennes</b>	**
	Ch 3	Gastronomie	<b>De la mycologie à la gastronomie</b>	**
	Ch 4	Ecologie	<b>Biologie et écologie des champignons</b>	**
	Ch 5	Morphologie	<b>Morphologie et anatomie des champignons</b>	**
	Ch 6	Russules	<b>Les principales Russules du Languedoc et des Cévennes méridionales</b>	**
	Ch 7	Tricholomes	<b>Les Tricholomes de la région Languedoc-Cévennes</b>	**
	Ch 8	Mycologie générale	<b>Les champignons de la région de Montpellier</b>	**
	Ch 9	Amanites	<b>Les principales Amanites de la région méditerranéenne</b>	**
	Ch 10	Bolets	<b>Les principaux Bolets de la région méditerranéenne</b>	**
	Ch 11	Lactaires	<b>Les Lactaires de la région Languedoc-Cévennes</b>	**
<b>Armoire 2</b>       <b>Christan</b>	235	Clavaires	<b>Die gattung Ramaria in Deutschland (2008)</b> Ouvrage en allemand d'excellente qualité. Clés des espèces européennes en anglais et en allemand Description d'une centaine d'espèces avec photo et dessins micros.	***
<b>Armoire 1</b>       <b>Christansen &amp; Heilmann-Clausen</b>	129	Tricholomes	<b>The genus Tricholoma (2013)</b> Ouvrage sérieux en anglais avec la description détaillée de 67 espèces européennes, clés dichotomiques, dessins des caractères microscopiques et photos (228 pages).	***
<b>Armoire 2</b>       <b>Clémençon</b>	326	Gyménomycètes	<b>The Species Concept In Hymenomycetes (1977)</b> Ouvrage scientifique en anglais (445 pages). Aucun intérêt pour les déterminations (pour spécialistes)	*
<b>Armoire 1</b>       <b>Clémençon, Cattin Ciana, Scheibler, Morier-Genoud</b>	17 et 18	Vulgarisation	<b>Les quatre saisons des champignons (1980)</b> Magnifique ouvrage en 2 volumes, avec d'excellentes photos (430 pages au total). Descriptions correctes, et pédagogiques mais à réactualisées - Tome 1 : Printemps - Été - Tome 2 : Automne - Hiver.	**

<b>Armoire 1</b>				
<b>Collégial</b>	88 à 90	Mycologie générale	<b>Nordic macromycètes</b> (1991 à 2000) 3 volumes en anglais regroupant des clés pour chaque genre Ouvrages de qualité, très utiles pour la détermination. - <b>Vol. 1 (2000)</b> : Ascomycètes (309 pages). - <b>Vol. 2</b> (1992) : Polyporales, Bolétales, Agaricales, Russulales (474 pages) - <b>Vol. 3</b> (1997) : Hétéros, Aphylls, Gastéros, Basidios (444 pages).	***
<b>Armoire 2</b>				
<b>Collégial</b>	315	Mycologie générale	<b>Travaux mycologiques dédiés à Kühner</b> (1974) Articles de différents auteurs en hommage à Kühner (475 pages)	*
<b>Armoire 2</b>				
<b>Consiglio &amp; D. &amp; M. Antonini</b>	GF62 GF63 GF64	Cortinaires	<b>Il genere Cortinarius in Italia</b> (4 volumes publiés chaque année entre 2003 et 2006, répartis dans 3 classeurs) Description complète en italien de 50 cortinaires par volume avec photos et dessins des caractères microscopiques. (200 p.) Photos excellentes et étude complète des espèces représentées Chaque espèce étant décrite sur une feuille pliée en 4, sans reliure..	***
<b>Armoire 3</b>				
Cordier	524	Vulgarisation	<b>Les champignons</b> (1876) Espèces comestibles, vénéneuses et suspectes (438 p. et 60 planches). Sans intérêt pour la détermination (trop ancien).	*
<b>Armoire 2</b>				
<b>Corner</b>	237  237 A	Clavaires	<b>A monograph of Clavaria and allied genera</b> (1967-- 1970) 2 ouvrages de référence sur les Clavaires au sens large. A consulter pour des recherches bibliographiques, des descriptions ou des diagnoses. - 237 : Ouvrage fondamental de 740 pages avec clés et planches. - 237 A : Supplément to 'A monograph of Clavaria and allied genera (300 pages) avec clés, descriptions et dessins.	**
<b>Armoire3</b>				
Costantin	644	Vulgarisation	<b>Atlas des champignons comestibles et vénéneux</b> (1933) Descriptions des espèces comestibles et vénéneuses avec planches couleurs (260 pages). Description de 298 espèces et 686 dessins couleurs Ouvrage sans intérêt pour la détermination, mais intéressant par certains commentaires.	*
<b>Armoire 3</b>				
Costantin & Dufour	643	Flore	<b>Nouvelle flore des champignons</b> (1926) Trop ancienne pour être exploitée, cette flore mérite cependant d'être consultée pour la présentation originale des clés.	*

<b>Armoire 1</b> <b>Courtecuisse</b>	52	Mycologie générale	<b>Clé de détermination macroscopique des champignons supérieurs des régions du nord de la France (1986)</b> Clé dichotomique et macroscopique des Agaricales (473 pages), à utiliser sans réserve. Devrait permettre aux débutants de se familiariser avec l'utilisation des clés.	***
<b>Armoire 1</b> <b>Courtecuisse &amp; Duhem</b> (3 exemplaires)	54 55 56	Mycologie générale	<b>Guide des champignons de France et d'Europe (1994)</b> Descriptions de R. Courtecuisse et illustrations de B. Duhem. Livre encore d'actualité bien que publié en 1994. Une clé de détermination macroscopique permet de reconnaître plus de 3000 champignons et les 160 planches en couleur illustrent 1751 espèces Plus difficile à consulter, car plus complet, que le livre de M. Bon, il est indispensable aux mycologues et peut être utilisé sur le terrain.	***
<b>Armoire 1</b> <b>Dähncke</b>	87	Mycologie générale	<b>700 pilzes in farbfotos (1979)</b> Excellentes photos et probablement de bonnes descriptions (en allemand), Intéressant pour ses nombreuses photos mais sans grand intérêt pour la détermination.	**
<b>Armoire 1</b> Debelmas	328	Géologie	<b>Découverte géologique des Alpes du Sud (1982)</b> Document de 82 pages avec photos couleurs et dessins.	**
<b>Armoire 3</b> Deflandre	567	Microscope	<b>Microscopie pratique (1947)</b> Le microscope et ses application : la faune et la flore microscopiques des eaux . 441 pages – 2000 figures – 154 planches.	**
<b>Armoire 2</b> <b>Dennis</b>	202	Ascomycètes	<b>British Ascomycetes (1981)</b> Bien qu'ancien, ce livre est très intéressant et utile sous réserve de réactualiser certains noms. Edité en anglais, il comprend 455 pages et de nombreuses planches A consulter lors de la détermination des Ascus.	***
<b>Armoire 1</b> <b>Dermek</b>	28	Vulgarisation	<b>Les champignons (1985)</b> Descriptions en français d'une centaine de champignons avec planches couleur sous forme de fiches techniques (222 pages) - A consulter éventuellement.	**
<b>Armoire 2</b> <b>Dermek &amp; Pilat</b>	258	Bolets	<b>poznajemy grzyby (1974)</b> Livre écrit en polonais, donc inaccessible pour la plupart d'entre nous. Par contre, très intéressant pour les magnifiques planches de Bolets.	**

<b>Armoire 2</b> <b>Dissing</b>	204	Helvelles	<b>The genus Helvella in Europe</b> (1966) Description complète et clés en anglais des Helvelles européennes (172 p.).	**
<b>Armoire 2</b> Domansky	GF58	Porés	<b>Fungi Polyporaceae</b> (1973) Description complète de nombreuses espèces en anglais Cet ouvrage a été traduit par Savignoni (voir n° d'ordre GF59, GF60 et GF61).	***
<b>Armoire 2</b> <b>Domansky</b>	GF59 GF60 GF61	Porés	<b>Fungi Polyporaceae</b> (1973) Traduction du livre de Domansky par Savignoni (voir original au numéro GF58) Description complète de nombreuses espèces. A utiliser pour la détermination sous réserve de réactualiser certains taxons.	***
<b>Armoire 2</b> <b>Doveri</b>	217	Espèces fimicoles	<b>Fungi filicoli italici</b> (2004) Livre de référence indispensable pour la détermination et l'étude des champignons fimicoles. Il comporte les descriptions complètes en italien des Agaricales, Ascomycètes et Phragmobasidiomycètes. Fimicoles (1080 p.), Comprend 150 photos couleurs et les dessins des caractères microscopiques.	***
<b>Armoire 2</b> Duchaufour	313	Etude des sols	<b>Précis de pédologie</b> (1977) Livre très technique de 477 pages traitant des propriétés des sols, de leurs constituants et de leur évolution. Peut intéresser les agronomes et les sylviculteurs.	*
<b>Armoire 3</b> Dumée	646	Vulgarisation	<b>Petit atlas des champignons comestibles et vénéneux</b> (1895) Sans intérêt, trop ancien.	*
<b>Armoire 3</b> Dumée	647 648	Vulgarisation	<b>Nouvel atlas de poche des champignons comestibles et vénéneux</b> - 647 (Série I) : fascicule de petit format avec présentation sous forme de fiche techniques - 648 (Série II) : même présentation mais édité en 1932, 3 ans plus tard. A consulter comme documentaires	*
<b>Armoire 3</b> Dumée	652	Lépiotes	<b>Essai sur le genre Lepiota</b> Fascicule de 40 pages - sans grand intérêt. Description de quelques espèces du genre Lepiota avec tableau de détermination, clés et dessin d'une dizaine d'espèces.	*
<b>Armoire 3</b> Dumée	653	lactaires	<b>Essai sur le genre Lactarius</b> Fascicule de 40 pages - sans grand intérêt. Description de quelques espèces du genre Lactarius avec clés et dessin	*

<b>Armoire 1</b>			<b>Die gattung Russula in Bayern (1987)</b> Inventaire et description des Russules recensées en Bavière. Descriptions complètes avec planches couleurs et clé de détermination du genre Russula en Allemagne (50 panneaux en noir et blanc, 32 aquarelles et 310 pages).	**
<b>Einhellinger</b>	182	Russules		
<b>Armoire 2</b>			<b>Microfungi on land plants (1985)</b> Livre de référence (en anglais) pour l'étude et la détermination des micromycètes La détermination de ces espèces difficiles est facilitée par un classement rigoureux à partir du substrat (hôtes) et par la précision des dessins représentant les caractères microscopiques.	***
<b>Ellis &amp; Ellis</b>	231	Micromycètes		
<b>Armoire 2</b>			<b>Microfungi on miscellaneous substrates (1998)</b> Même présentation que le livre intitulé « Microfungi on land plants » des mêmes auteurs, mais concernant les micromycètes hôtes de champignons, d'excréments et autres substances. Détermination des Micromycètes facilitée par la connaissance du substrat.	***
<b>Ellis &amp; Ellis</b>	232	Micromycètes		
<b>Armoire 2</b>			<b>Schmier – und filzröhrlinge s.l. in Europa (2002)</b> Descriptions et clés en allemand (290 p. et 56 planches en couleur). A consulter pour les planches et quelques dessins micros Peu d'intérêt pour les déterminations.	**
<b>Engel</b>	257	Bolets		
<b>Armoire 2</b>			<b>Dickröhrlinge – Die gattung Boletus in Europa (1983)</b> Monographie avec texte en allemand et planches couleurs (157 p.) A consulter pour les planches.	*
<b>Engel</b>	262	Bolets		
<b>Armoire 2</b>			<b>Die gattung Leccinum in Europa (1978)</b> Petit fascicule en allemand (76 pages). Trop ancien, sans intérêt pour la détermination quelques photos intéressantes..	*
<b>Engel</b>	263	Bolets		
<b>Armoire 2</b>			<b>Inventaire de la tourbière de la combe des Planchettes (2008-2009)</b> Travail réalisé en équipe par les Sociétés du Dauphiné, de Seyssinet-Pariset et de Voiron. Cette tourbière est située sur la commune de St Siméon de Bressieux. Inventaire et description complète avec photos de plus de 200 espèces, dont certaines très rares	***
<b>Equipe S.M.D.</b>	GF5	Mycologie générale		

<p><b>Armoire 2</b></p> <p><b>Eriksson et al.</b></p>	<p>247 à 254</p>	<p>Aphylophorales</p>	<p><b>The Corticiaceae of north Europe</b> (1973 à 1988)  Cette série comprend 8 volumes en anglais parus entre 1973 et 1988.  L'ensemble de ces 8 livres est indispensable pour une étude sérieuse des Corticiaceae avec descriptions complètes de nombreuses espèces, clés et dessins des caractères microscopiques.</p> <p>88 A (volume 1) : Introduction and keys (1987).  88 B (volume 2) : Aleurodiscus à Confertobasidium (1973)  88 C (volume 3) : Coronicium à Hyphoderma (1975).  88 D (volume 4 : Hyphodermella à Mycoacia (1976).  88 E (volume 5 : Mycoaciella à Phanerochaete (1978)  88 F (volume 6 : Phlebia à Sarcodontia (1981).  88 G (volume 7 : Schizopora à Suillosporium (1984).  88 H (volume 8 : Phlebiella à Ypsilonidium (1988)</p>	<p>***</p>
<p><b>Armoire 1</b></p> <p>Escallon</p>	<p>GF7</p>	<p>Lexique mycologique</p>	<p><b>Lexique mycologique en 6 langues</b> (1985)  Dénomination en 6 langues (français – latin – espagnol – italien – allemand – anglais) des principaux termes utilisés en mycologi :  Très utile pour la compréhension des diagnoses latines et de certaines description en langue étrangère.</p>	<p>**</p>
<p><b>Armoire 1</b></p> <p>Escallon</p>	<p>GF8</p>	<p>Myconymie</p>	<p><b>Précis de Myconymie</b> (1989)  Traduction des appellations grecques et latines des genres et des espèces en mycologie (150 pages).  D'utilisation facile, ce fascicule permet de rechercher l'origine des noms de champignons</p>	<p>**</p>
<p><b>Armoire 1</b></p> <p><b>Essette</b></p>	<p>126</p>	<p>Agarics</p>	<p><b>les Psalliotés</b> (1964)  Descriptions sous forme de fiches techniques, soit 48 espèces avec planches couleurs d'après les aquarelles de l'auteur (52 pages).  Textes et planches de bonne qualité.</p>	<p>**</p>
<p><b>Armoire 1</b></p> <p><b>Eyssartier &amp; Roux</b></p>	<p>53</p>	<p>Mycologie générale</p>	<p><b>Le guide des champignons</b> (2011)  Ce livre comprend plus de 1000 pages et près de 3000 descriptions illustrées.  Livre de référence, par le nombre d'espèces décrites et par son actualité, il comporte des clés dichotomiques permettant l'identification de la plupart des champignons.  A recommander à tous les mycologues.</p>	<p>***</p>

<b>Armoire 1</b> Fasciotto	Doc26	Printaniers	<b>Les champignons printaniers</b> (Doc 06-2)	**
<b>Armoire 1</b> Fasciotto	Doc28	Hygrophores	<b>Les Hygrophores</b>	**
<b>Armoire 1</b> Fasciotto	Doc30	Genres	<b>Identifiet les principaux genres de champignons</b>	**
<b>Armoire 3</b> Favre	661	Bolets	<b>Etudes mycologiques faites au parc national suisse : fascicule 11</b> Descriptions des Bolets de l'arole, commentaires et planches en couleur (une dizaine de pages et 2 planches en couleur).	**
<b>Armoire 2</b>  Favre J.	227	Mycologie générale	<b>Catalogue descriptif des champignons supérieurs de la zone subalpine du parc national suisse</b> (1960)  Très intéressant pour l'étude des champignons des zones subalpines. Inventaire mycologique par l'auteur du parc national suisse et descriptions de nombreuses espèces rares liées à ce milieu avec dessins microscopiques et quelques planches en couleur (608 pages + planches).	***
<b>Armoire 2</b>  Favre J.	228	Zone alpine	<b>Les champignons supérieurs de la Z.A. du parc national suisse</b> (1955) Intéressant pour l'étude des champignons de la zone alpine (212 p.). Inventaire mycologique par l'auteur du parc national suisse et descriptions de nombreuses espèces rares liées à ce milieu avec dessins microscopiques et quelques planches.	***
<b>Armoire 2</b>  Favre J.	229	Tourbières et hauts-marais	<b>Les associations fongiques des hauts-marais jurassiens</b> (1948) Consultation indispensable pour l'étude des champignons des tourbières et hauts-marais (228 pages avec quelques descriptions inédites et 4 planches en couleurs).	***
<b>Armoire 2</b>  Fortin Planchette Piché	317	Mycorhizes	<b>les mycorhizes</b> (2008)  Ouvrage sur la biologie des mycorhizes et sur le rôle et les potentialités mycorhiziennes. Livre clair et pédagogique avec synthèse sur la biologie des mycorhizes S'adresse aux scientifiques, enseignants, mycologues et aux personnes impliquées dans la culture des végétaux	**
<b>Armoire 2</b>  Fourré	300	Anecdotes	<b>Pièges et curiosités des champignons (1985)</b> petites histoires concernant les champignons dans un style facile et agréable.	**
<b>Armoire 1</b>  Fourré	301	Anecdotes	<b>Dernières nouvelles des champignons</b> (1990)  Nombreuses anecdotes souvent inédites concernant les champignons. Facile et intéressant à lire - Style agréable d'un journaliste-mycologue.	**

<b>Armoire 1</b> <b>Fraiture</b>	156	Amanites	<b>les Amanitopsis d'Europe</b> (1993) Synthèse critique de la littérature concernant les Amanitopsis (128 pages) Excellente analyse, avec descriptions, clés et commentaires. Conseillé pour la détermination - commentaires à comparer avec ceux d'autres ouvrages.	***
<b>Armoire 3</b>  Fries	606 à 611	Originaux	<b>Ouvrages de Fries</b> (1915 – 1874) Ouvrages de référence en latin. 606 – Hymenomycètes europaei (1874). 607 – Monographia Hymenomycetum Sueciae (1847-1863). 608 – Epicrisis systematis mycologici (1836-1838) 609 – Observationes mycologicae (1915-1818). 610 – Systema mycologicum (1821-1832). 611 – Elenchus fungorum (1828).	**
<b>Armoire 1</b> <b>Frund &amp; Reumaux</b>	181	Russules	<b>Eléments pour une monographie des Russules</b> (2011) Fascicule de 128 pages avec clé dichotomique, description complète d'une cinquantaine de Russules peu connues et dessins micro.	**
<b>Armoire 1</b>  Galli	130 à 136	Mycologie générale	<b>Monographies de Roberto Galli</b> (1996 – 2012) Cette série comprend 7 ouvrages parus entre 1996 et 2012, ... De présentation originale et pédagogique, ces livres sont utiles aux détermineurs car ils présentent d'excellentes photos et un choix d'espèces avec descriptions et clés. Les clés, en italien et en anglais, sont réparties par sections .130 – Le Russule (1996) : Description de 430 espèces avec photos. .131 – I Boleti (1998) : Description de 250 espèces avec photos. .132 – I Tricolomi (1999) : Description de 158 espèces avec photos .133 – Le Amanite (2001) : Description de 132 espèces avec photos .134 – Agaricus (2004) : Description de 142 espèces avec photos. .135 – I Lattari (2006) : Description de 202 espèces avec photos .136 – Gli Hygrophori (2012) : Description de 190 espèces avec photos.	***
<b>Armoire 1</b> <b>Galli</b>	165	Hygrophores	<b>Gli Igrophori delle nostre regions</b> (1984) Ouvrage obsolète de 160 pages, réactualisé par l'auteur en 2012.	*

<b>Armoire 2</b> Galli	216	Morilles	<b>Genere Morchella in Lombardia</b> (1984) Petit fascicule sans grand intérêt - En italien (40 pages). Peut, éventuellement, être consulté pour les photos.	*
<b>Armoire 2</b> Gannaz	GF56	Porés	<b>Clé des Polypores à chapeau en Europe</b> (1991) Clé pratique concernant les principaux Polypores (74 pages). Très utile pour la détermination des Polypores, cette clé, facile d'utilisation, permet une approche rapide de l'espèce à déterminer.	***
<b>Armoire 1</b> Garcin	95	Amanites	<b>Les Amanites européennes</b> (1984) Monographie comportant 4 chapitres : - Une clé de détermination regroupant les espèces, variétés et formes du genre. - L'historique concernant les mycologues ayant participé à l'évolution du genre. - La liste par ordre alphabétique des taxons cités dans la littérature consultée. - Les différentes divisions du genre proposées par les mycologues.	
<b>Armoire 1</b> Garcin	Doc18	Tricholomes	<b>Les Tricholomes gris</b>	**
<b>Armoire 1</b> Garcin	Doc23	Amanites	<b>Les Amanites</b> (Doc. 03-3)	**
<b>Armoire 1</b> Garcin	Doc24	Clitocybes	<b>Clitocybeae</b>	**
<b>Armoire 1</b> Garcin	Doc27	Clitocybes	<b>Les Clitocybes</b> (Doc 05-6)	**
<b>Armoire 1</b> Garcin	GF17		<b>Inventaire mycologique de la réserve du Luitel</b> (1995)	**
<b>Armoire 2</b> Garon & Guéguen	331	Biodiversité	<b>Biodiversité et évolution du monde fongique</b> (2015) Importance et particularités du monde fongique et son évolution	**
<b>Armoire 1</b> Gerhardt	GF9	Panéoles	<b>Taxonomische revision der gattungen Panaeolus und Panaeolina</b> (1996) Cahier 147 de Bibliotheca Botanica. Revision des genres Panaeolus et Panaeolina (texte en allemand (149 pages))	**
<b>Armoire 2</b> Giacomoni	310	Toxicologie	<b>Les champignon : intoxications, pollutions, responsabilités</b> (1989) Traité sur la dangerosité des champignons et sur les responsabilités des sociétés mycologiques et des détermineurs (197 pages). Tableau noir dressé par l'auteur concernant les risques d'intoxications liés aux pollutions.	**

<b>Armoire 2</b> Gignoux & Moret	327	Géologie	<b>Géologie dauphinoise</b> (1952) Initiation à la géologie par l'étude des environs de Grenoble.	*
<b>Armoire 1</b> Gilbert	161 162 163	Amanites	<b>Iconographia Mycologica</b> (1940) - <b>Vol. XXVII : Supplément I (Amanitaceae)</b> 161 (fascicule 1) : Généralités (199 pages). 162 (fascicule 2) : Descriptions complètes de 70 Amanites (428 pages). 163 (fascicule 3) : 73 Planches, la plupart en couleurs. Etude détaillée des Amanites, notamment des Amanites méditerranéennes, mais ouvrage trop ancien, donc à réactualiser..	**
<b>Armoire 2</b> Gilbertson & Ryvarden	239 240	Porés	<b>North American Polypores</b> (2 Vol. – 1986 et 1987) Descriptions et clés des espèces et des genres (en anglais). Très utile pour la détermination des Polypores, mais à réactualisé.	**
<b>Armoire 1</b> Girel	15	Vulgarisation	<b>Champignons du Dauphiné</b> (1983) Recueil de données communiquées à l'auteur par les mycologues du Dauphiné. Ouvrage sans prétention regroupant quelques photos de champignons de notre région.	*
<b>Armoire 2</b> Grelet	203	Ascomycètes	<b>Les Discomycètes de France</b> (1932-1959) Paru sous forme de 30 fascicules puis réédité en un seul volume en 1979. Parfois difficile à consulter (pas de clés dichotomiques et pas de planches), ce livre a cependant l'avantage de regrouper un grand nombre d'espèces ou variétés, 285 descriptions réparties dans 190 genres. Une réactualisation nomenclaturale s'impose étant donné l'ancienneté des descriptions.	**
<b>Armoire 1</b> Guillot & Chaumeton	5	Vulgarisation	<b>Les champignons</b> (1983) Descriptions avec nombreuses illustrations et dessins pédagogiques (160 p.) Bonne qualité en général mais serait à réactualiser	**
<b>Armoire 3</b> Haas & Gossner	626	Vulgarisation	<b>Pilze Mitteleuropas</b> (1973) Descriptions de Haas en allemand) et magnifiques aquarelles de Gossner. 80 espèces décrites avec clés et planches couleurs (300 p.) .	*
<b>Armoire 1</b> Hanlin	112 et 113	Ascomycètes	<b>Illustrated genera of Ascomycètes</b> (1997 et 1998) 2 volumes : descriptions en anglais des genres avec microscopie et clés - Volume 1 (1997 : 263 pages. - Volume 2 (1998 : 258 pages.	**

<b>Armoire 1</b> Hanlin	114	Ascomycètes	<b>Combined keys to illustrated genera of Ascomycètes</b> (1998). Clés dichotomiques en anglais.	**
<b>Armoire 2</b> Harry	322	Génétique	<b>Génétique moléculaire évolutive</b> (2001) Ouvrage scientifique destiné aux pharmaciens (326 pages).	*
<b>Armoire 1</b>  <b>Hausknecht</b>	150	Conocybes	<b>Fungi Europaei : Conocybes et Pholiotina</b> (2009) Etude des genres Conocybe et Pholiotina (404 pages). Diagnoses, descriptions complètes et clés en anglais, planches et photos en couleurs des espèces.	***
<b>Armoire 1</b>  <b>Heim</b>	69	Mycologie générale	<b>Champignons d'Europe</b> (1969) Ouvrage pédagogique qui malgré son ancienneté, mérite d'être consulté par les débutants et les autres (680 pages). Il propose une classification de l'ensemble des champignons de façon simple et originale avec description sommaire des principales espèces et de nombreux commentaires.	**
<b>Armoire 1</b>  <b>Heim</b>	107	Inocybes	<b>Le genre Inocybe</b> (1931) Ouvrage complet qui, malgré son ancienneté, sert de référence. Nombreuses descriptions et clés (430 pages - 35 planches couleurs).	**
<b>Armoire 2</b>  Heim	321	Toxicologie	<b>Les champignons toxiques et hallucinogènes</b> (1963) Ouvrage très documenté avec commentaires sur les champignons mexicains et sur tout ce qui touche aux champignons toxiques (326 p.). Conseils de conservation des champignons - dangerosité, ...	**
<b>Armoire 3</b>  <b>Heim</b>	535 536	Mycologie générale	<b>Les champignons d'Europe</b> (1957) 2 volumes intéressants mais trop anciens pour une utilisation pratique. - Volume 1 : Généralités et commentaires sur les Ascomycètes avec quelques descriptions - Volume 2 : Etude des Basidiomycètes (572 pages).	**
<b>Armoire 3</b>  Heim	650	Documentaire	<b>Les champignon : tableaux d'un monde étrange</b> (1948) Commentaires sur le monde des champignons avec 230 photos couleurs et aquarelles (140 pages). Présenté sous la forme d'un roman, il a un intérêt surtout documentaire	*
<b>Armoire 3</b>  Heinemann	658	Amanites	<b>Les Amanites</b> Petit fascicule de 22 pages Clés des Amanites et des Limacelles + quelques planches couleurs.	*

<b>Armoire 3</b> Heinemann	659	Russules	<b>Les Russules</b> Petit fascicule de 31 pages clés + quelques dessins de caractères microscopiques.	*
<b>Armoire 3</b> Herter	602	Vulgarisation	<b>Champignons comestibles (1951)</b> Attention danger : ne pas tenir compte de la comestibilité. Description succinctes sous forme de fiches techniques d'une centaine d'espèces avec planches en noir et blanc (202 pages). A réactualiser, trop ancien – sans grand intérêt.	*
<b>Armoire 1</b> Hesler	119	Entolomes	<b>Entoloma in southeastern north america (1967)</b> Descriptions en anglais avec diagnoses latines et photos (195 pages)	**
<b>Armoire 1</b> Hesler	120	Gymnopiles	<b>North american species of Gymnopilus (1969)</b> Nombreuses descriptions en anglais avec diagnoses latines, dessins micros et planches en noir et blanc (117 pages).	**
<b>Armoire 1</b> Hesler & Smith	123	Crepidotes	<b>North american species of Crepidotus (1965)</b> 125 descriptions en anglais avec clés dichotomiques et photos en noir et blanc (170 p.)	**
<b>Armoire 1</b> Hesler & Smith	164	Hygrophores	<b>North american species of Hygrophorus (1963)</b> 244 descriptions en anglais avec clés dichotomiques et photos en noir et blanc (415 p.)	**
<b>Armoire 1</b> Heurtaux	Doc16	Lépistes	<b>Les Lépistes (Doc 04-5)</b>	**
	Doc19	Russules	<b>Les Russules du sous-genre Ingratula (Doc 06-5)</b>	**
	Doc20	Russules	<b>Les Russules du sous-genre Incrustatula (Doc 06-7)</b>	**
	Doc21	Polypores	<b>Les Polypores (Doc 03-1)</b>	**
	Doc22	Ascomycètes	<b>Les Ascomycètes : première approche</b>	**
	Doc29	Inocybes	<b>Introduction au genre Inocybe</b>	**
<b>Armoire 1</b> Heurtaux-Tartarat	Doc17	Lactaires	<b>Les Lactaires</b>	**
<b>Armoire 1</b> Holec	115	Pholiotés	<b>The genus Pholiota in central and western Europe (2001)</b> Descriptions complètes des espèces du genre Pholiota en anglais avec photos sur papier glacé, clés et dessins de la microscopie (220 pages). Indispensable pour une étude approfondie du genre Pholiota.	***

<b>Armoire 1</b> <b>Houdou</b>	11	Vulgarisation	<b>Guide des champignons par milieu (2002)</b> Classement des champignons d'après le milieu où ils poussent (feuillus – conifères bois mêlés – parcs – dunes – tourbières, ...) Présentation sous forme de fiches techniques (287 pages) – excellent ouvrage.	***
<b>Armoire 3</b> Hureaux	628	Gastronomie	<b>hit-parade des champignons (1974)</b> Fascicule de 80 pages susceptible d'intéresser les gastronomes mais pas les mycologues.	*
<b>Armoire 3</b> Imbach	631	Morilles	<b>Unsere morcheln (1968)</b> Petit fascicule avec descriptions en allemand et photos en noir et blanc Sans intérêt (61 pages)	*
<b>Armoire 2</b> <b>Ing Bruce</b>	222	Myxomycètes	<b>the Myxomycètes of Britain and Ireland (1999)</b> Description des espèces en anglais, mais pas de photos (374 pages). A consulter pour information mais difficile à utiliser pour la détermination.	**
<b>Armoire 3</b> Jaccottet	638 639	Vulgarisation	<b>Les champignons dans la nature (1943 – 1957)</b> 638 : Edition de 1943 639 : Edition de 1957 Nombreuses descriptions réparties sur 219 pages illustrées de 64 planches couleurs et de 47 dessins. Obsolète compte tenu de son ancienneté.	*
<b>Armoire 2</b> <b>Jacquetant</b>	200	Morilles	<b>les morilles (1984)</b> Excellente étude sur les morilles avec classification, mais serait à réactualiser. Belles photos, descriptions des espèces avec clés et dessins micros. Conseillé pour la détermination mais à comparer avec d'autres ouvrages.	***
<b>Armoire 2</b> <b>Jahn</b>	243	Porés	<b>Pilze die an Holz wachsen (1979)</b> Belles photos de champignons poussant sur bois, mais texte en allemand. Peu d'intérêt pour la détermination si ce n'est la visualisation des photos.	**
<b>Armoire 3</b> Jahn	629	Porés	<b>Mitteleuropäische Porlinge, Polyporaceae s. Lato, und ihr .... (1976)</b> Description en allemand d'une centaine de Polypores avec photos en noir (143 pages).	*
<b>Armoire 2</b> Jamoni	214	Mycologie générale	<b>Inventario micologico el piemonte septentrionale (2011)</b> Inventaire sans grand intérêt (120 pages). 240 photos de qualité médiocre (trop petites)	*

<b>Armoire 2</b>  Jamoni	230	Zone alpine	<b>Funghi alpini</b> (2008) Ouvrage de références pour la mycologie alpine (544 pages). Descriptions complètes en italien avec traduction en anglais. 200 photos couleurs d'espèces alpines et de nombreux dessins représentant des caractères microscopiques.	***
<b>Armoire 1</b>  Joly	26	Vulgarisation	<b>Les champignons</b> (1972) Vue d'ensemble sur le monde des champignons avec une centaine de descriptions. Quelques notions de mycologie intéressantes pour les débutants	**
<b>Armoire 1</b>  Jordan	19	Vulgarisation	<b>The encyclopedia of Fungi of Britain and Europe</b> (1995) Magnifique ouvrage avec d'excellentes photos et des descriptions complètes et pédagogiques mais en anglais (334 pages).	**
<b>Armoire 2</b>  Josserand	312	Détermination	<b>La description des champignons supérieurs</b> (1952) Edité en 1952, ce livre reste très utile pour les mycologues, même débutants. L'auteur définit les principaux termes utilisés dans les ouvrages mycologiques et détaille tout ce qui touche à la mycologie.	***
<b>Armoire 2</b>  Jülich	GF52	Aphylophorales	<b>Die Nichtblätterpilze, Gallertpilze und Bauchpilze : Aphylophorales, Heterobasidiomycetes, Gastromycetes</b> (1984) Clés en allemand (voir traductions de Savignon : GF53, GF54 et GF55).	**
<b>Armoire 2</b>  Jülich	GF53 GF54 GF55	Aphylophorales	<b>Aphylophorales, Heterobasidiomycetes, Gastromycetes</b> (1982) Traduction du livre de Jülich (GF52) par Savignon : Aphyllas, Hétéros, Gastros Clés des genres et des espèces, à consulter pour l'étude des Aphylophorales. Ce travail considérable et exhaustif fait encore autorité (3 Vol. - 892 p.) il est souvent indispensable pour des déterminations délicates ou pour des recherches d'antériorité.	***
<b>Armoire 2</b>  Kiffer & Morelet	233	Micromycètes	<b>les Deutéromycètes</b> (1997) Livre de référence pour l'étude et la détermination des Deutéromycètes Descriptions complètes, tableaux descriptifs, clés dichotomiques et dessins des caractères microscopiques. Ouvrage pour spécialistes, très utile pour la détermination,	***

<b>Armoire 3</b>  <b>Konrad &amp; Maublanc</b>	511 à 516	Originaux	<b>Icones selectae fungorum (1924 - 1937)</b> Ouvrages de référence 511 : Planches couleurs de 1 à 100 avec texte et commentaires (T.1) 512 : Planches couleurs de 101 à 200 avec texte et commentaires (T.2) 513 : Planches couleurs de 201 à 300 avec texte et commentaires (T.3) 514 : Planches couleurs de 301 à 400 avec texte et commentaires (T.4) 515 : Planches couleurs de 401 à 500 avec texte et commentaires (T.5) 516 : Texte général (T.6).	**
<b>Armoire 1</b> Konrad & Maublanc	600	Taxonomie	<b>Les Agaricales (1948) Agaricaceae</b> Classification, révision des espèces, iconographie, comestibilité (469 p.). Compléments à l'ouvrage de Konrad & Maublanc (Icones selectae fungorum).	*
<b>Armoire 3</b> Konrad & Maublanc	601	Taxonomie	<b>Les Agaricales (1952)</b> <b>Russulacées – Hygrophoracées – Gomphidiacées – Paxillacées-- Boletacées</b> Classification, révision des espèces, iconographie, comestibilité (202 p.). Compléments à l'ouvrage de Konrad & Maublanc (Icones selectae fungorum).	*
<b>Armoire 3</b> Kreisel	624	Mycologie générale	<b>Pilzflora der deutschen demokratischen republik (1987)</b> <b>Catalogue en allemand, sans grand intérêt, concernant la flore fongique de la République démocratique allemande (281 pages).</b>	*
<b>Armoire 1</b>  <b>Kühner</b>	116	Galères	<b>Le genre Galera (1935)</b> Ouvrage de référence, trop ancien pour être utilisé lors des séances de détermination mais très intéressant à titre documentaire (238 pages). Excellentes descriptions, avec dessins micros et commentaires.	**
<b>Armoire 1</b>  <b>Kühner</b>	175	Mycènes	<b>Le genre Mycena (1938)</b> Ouvrage de référence, longtemps utilisé comme livre de base pour l'étude des Mycènes. Excellentes descriptions, avec dessins micros et commentaires intéressant (710 p.). A consulter mais à réactualiser car trop ancien.	**
<b>Armoire 2</b>  <b>Kühner</b>	305	Taxonomie	<b>Les Hyménomycètes agaricoïdes (1980)</b> Etude taxonomique des champignons à lames, en français. Ouvrage complet, traitant de l'évolution des champignons et apportant de nombreux remaniements de la classification..	***

<b>Armoire 1</b>  Kühner & Romagnesi	79	Flore	<b>flore analytique des champignons supérieurs (1953)</b>  Editée en 1953, cette flore a longtemps fait autorité. Bien que n'étant plus d'actualité, cet ouvrage colossal doit figurer dans toutes les bibliothèques mycologiques car il fait référence à un grand nombre d'espèces. En 1977, Kühner & Romagnési publient un supplément dans lequel ils décrivent des espèces nouvelles découvertes après la publication de leur flore (voir ci-dessous).	***
<b>Armoire 1</b>  Kühner & Romagnesi	80	Flore	<b>Compléments à la flore analytique (1977)</b>  En 1977, Kühner & Romagnési publient un supplément dans lequel ils décrivent des espèces nouvelles découvertes après la publication de leur flore	***
<b>Armoire 1</b>  Ladurner & Simonini	147	Bolets	<b>Fungi Europaei : Xerocomus (2003)</b>  Diagnoses, descriptions complètes et clés en anglais, planches et photos en couleurs des espèces du genre Xerocomus (527 pages)	***
<b>Armoire 3</b>  Lagarde	654 655	Ascomycètes	<b>Discomycètes de France : Les Helvelles et les Morilles.</b>  Fascicule de 82 pages et 12 planches en noir - sans grand intérêt. 654 : Les Helvelles 655 : Les Morilles	*
<b>Armoire 1</b>  Lamaison & Polese	12	Vulgarisation	<b>Encyclopédie visuelle des champignons (2005)</b>  Présentation originale et pédagogique de plus de 500 espèces avec un nouveau concept d'identification sous forme de tableaux comparatifs (383 pages). Bonnes descriptions avec photos, commentaires et recettes (360 pages).	**
<b>Armoire 3</b>  Lamoure	630	Zone alpine	<b>Cortinaires de la zone alpine</b>  Divers articles de D. Lamoure concernant des espèces de la zone alpine (tirés à part)	**
<b>Armoire 3</b>  Lange	637	Vulgarisation	<b>Guide des champignons (1964 – 1967)</b>  Livre de vulgarisation de 241 pages avec description de 600 espèces. Maintenant obsolète et sans grand intérêt.	*
<b>Armoire 3</b>  Lange J.E.	500 501	Originaux	<b>Flora Agaricina Danica (1935)</b>  Livres originaux (2 volumes), servant de référence pour l'étude des espèces décrites par Lange. Ces originaux, maintenant introuvables, ont été réimprimés en 1993. - 500 : 200 Planches couleurs. - 501 : Descriptions et clés en anglais.	**

<b>Armoire 2</b> Lanier Joly Bondoux	303  304	Ecosystèmes	<b>Mycologie et pathologie forestière</b> (1976 et 1978) Tome 1 - Mycologie forestière (487 pages). Tome 2 - Pathologie forestière (478 pages) : étude des maladies affectant la santé des écosystèmes forestiers dues à des champignons pathogènes et aux insectes vecteurs. Livres complets mais complexes, pour spécialistes de la pathologie forestière	**
<b>Armoire 1</b> Lannoy & Estades	106	Bolets	<b>Les Bolets</b> (2001) <b>Documents mycologiques mémoire hors série n° 6</b> Clé monographique des Boletaceae Très utile, voire indispensable, pour la détermination	***
<b>Armoire 2</b> Lannoy & Estades	256	Bolets	<b>Monographie des Leccinums d'Europe</b> (1995) Monographie exhaustive des Leccinums signalés en France. 43 espèces décrites avec planches d'une qualité exceptionnelle de G. Lannoy Etude sérieuse avec clés dichotomiques, diagnoses et descriptions. Ouvrage très utile pour la détermination des Leccinums.	***
<b>Armoire 3</b> Laval	522	Vulgarisation	<b>Les champignons d'après nature</b> (1912) Description et commentaires de champignons communs avec quelques planches en noir Livre de 1912, donc à consulter à titre documentaire (103 p.)	*
<b>Armoire 1</b> Lazzari	13	Vulgarisation	<b>Atlante iconografico</b> (1981-1983) Description en italien de 143 espèces avec photos couleur (297 pages). De qualité acceptable, n'a que peu d'utilité pour la détermination.	**
<b>Armoire 1</b> Lazzarini, Foiera, Snabl, Tani	158	Amanites	<b>Funghi Amanite</b> (1993) Description en italien sous forme de fiches techniques avec photos (144 p.). Généralités et fiches techniques de 42 espèces avec textes corrects et bonnes photos. Intéressant pour l'étude des Amanites (débutants).	**
<b>Armoire 1</b> Lazzarini, Foiera, Snabl	183	Russules	<b>Funghi Russule</b> (1993) Description en italien sous forme de fiches techniques avec photos (195 p.). Généralités et fiches techniques de 68 espèces avec textes corrects et bonnes photos. Livre intéressant pour l'étude des Russules (débutants).	**

<b>Armoire 2</b> <b>Lazzarini, Foiera, Snabl</b>	261	Bolets	<b>Funghi Boleti</b> (1993) Description en italien sous forme de fiches techniques avec photos (260 p.). Définition des genres et fiches techniques de 89 espèces avec textes corrects et bonnes photos. Livre intéressant pour l'étude des Bolets (débutants).	**
<b>Armoire 2</b> Le Gal	318	Anecdotes	<b>Promenades mycologiques</b> (1967) Guide pratique du checheur de champignons (390 pages) Agréable à lire, d'un intérêt pédagogique certain, donc recommandé aux débutants	***
<b>Armoire 2</b> <b>Leclair &amp; Essette</b>	259	Bolets	<b>Les Bolets</b> (1969) Description de 72 espèces avec 48 planches couleurs (83 pages). A consulter malgré son ancienneté, les planches et les descriptions étant de bonne qualité, mais à réactualiser.	**
<b>Armoire 3</b> <b>Lemoine &amp; Claustres</b>	657	Vulgarisation	<b>Dix champignons faciles à connaître</b> (1981) Petit fascicule de 32 pages pour débutants Quelques notions de classification, une dizaine de description d'espèces courantes.	*
<b>Armoire 3</b> Leuba	521	Vulgarisation	<b>Les champignons comestibles et les espèces vénéneuses</b> 52 planches couleurs grand format, sans grand intérêt. A consulter à titre documentaire.	*
<b>Armoire 3</b> Locquin	621 622	Cortinaires	<b>Flore Mycologique</b> (1977) 621 (Vol. III) : Cortinariales – Cortinaires visqueux (Descriptions). 622 (Vol. IV) : Cortinariales – Cortinaires visqueux (Planches) Sans intérêt (classification douteuse, incompréhensible)	*
<b>Armoire 3</b> Locquin	645	Vulgarisation	<b>Les champignons</b> (1959) Livre de vulgarisation publié dans la collection 'que sais-je' : 158 pages. Sans grand intérêt, trop ancien.	*
<b>Armoire 3</b> Loiseau	632	Vulgarisation	<b>Chercheurs de champignons</b> (1941 – 1951) Livre de vulgarisation de 146 pages. Ouvrage sans intérêt, trop ancien.	*
<b>Armoire 1</b> <b>Ludwig</b>	40	Mycologie générale	<b>Pilzkompodium</b> (2000) 190 pages d'images de grande qualité sur papier glacé. A consulter pour confirmation d'une détermination.	**

<b>Armoire 2</b> Lutz	323	Généralités	<b>Traité de cryptogamie</b> (1942) Ouvrage destiné aux étudiants en pharmacie.	*
<b>Armoire 1</b>  <b>Maas Geesteranus</b>	171  et  172	Mycènes	<b>Mycenas of the Northern Hemisphere</b> (1992) Ouvrage de référence en anglais, comprenant 2 tomes très utiles pour la détermination et pour la connaissance du genre <i>Mycena</i> . - Tome 1 : intitulé 'Studies in Mycenias and other papers', traite de généralités (391 p.). - Tome 2 : intitulé 'Conspctus of the Mycenias of the Northern Hemisphere' Descriptions de nombreuses espèces avec clés, commentaires et dessins (493 pages).	***
<b>Armoire 2</b> <b>Maas Geesteranus</b>	GF57	Hydnes	<b>Les Hydnes terrestres d'Europe</b> (1975) Clé pour la détermination des espèces à aiguillons traduite de l'allemand par Savignoni Indispensable pour la détermination des espèces hydnicées (100 pages).	***
<b>Armoire 1</b>  <b>Malençon &amp; Bertault</b>	91  à  93	Mycologie générale	<b>Flore des champignons supérieurs du Maroc</b> (1970-1975-2009) Ouvrages fondamentaux avec descriptions complètes des espèces signalées au Maroc.. - Tome 1 avec 601 pages (1970). - Tome 2 avec 540 pages (1975). - Compléments (2009).	**
<b>Armoire 1</b>  <b>Marchand</b>	60  à  68	Mycologie générale	<b>Champignons du Nord et du midi</b> (1971 à 1986) Cette série comprend 9 volumes parus entre 1971 et 1986. Chaque livre comprend la description complète de 100 espèces avec d'excellentes descriptions et de bonnes photos. Les 2 premiers tomes sont des ouvrages de vulgarisation. Les tomes suivants (de 3 à 9), plus spécialisés, offrent aux lecteurs, un éventail intéressant d'espèces plus ou moins rares avec photos et toujours d'excellentes descriptions. Tome 1 : Les meilleurs comestibles et tous les vénéneux (1971). Tome 2 : Les meilleurs comestibles (1973) Tome 3 : Bolétales et Aphyllophorales (1975). Tome 4 : Aphyllophorales, Hydnicées, Gastéromycètes, Ascos (1976). Tome 5 : Les Russules (1977) Tome 6 : Lactaires et Pholiotés (1981). Tome 7 : Les Cortinaires (1982). Tome 8 : Les Cortinaires, suite et fin (1983) Tome 9 : Tricholomes et Tricholomataceae (1986).	***

<b>Armoire 2</b> <b>Martin &amp; Alexopoulos</b>	218 219	Myxomycètes	<b>The Myxomycètes (1969)</b> 218 : Livre trop ancien pour être pris en référence, mais les descriptions et les dessins microscopiques en fin de volume ne sont pas sans intérêt. 219 : Extrait du livre principal avec présentation d'une centaine de pages.	*
<b>Armoire 1</b> <b>Massart</b>	10	Vulgarisation	<b>Connaître les champignons du Sud-Ouest (1990)</b> Ouvrage pédagogique pour débutants (62 pages). Présentation d'une centaine de champignons parmi les plus courants dans le Sud-Ouest	**
<b>Armoire 3</b> <b>Maublanc &amp; Viennot-Bourgin</b>	568 569	Mycologie générale	<b>Champignons comestibles et vénéneux (1971)</b> Livres de chevet des anciens, notamment des étudiants en pharmacie Edités il ya plus de 50 ans, cet ouvrage n'est malheureusement plus d'actualité, mais on y trouve encore quelques bonnes descriptions et commentaires. A consulter par curiosité. Comprend 2 tomes - Tome1 : concernant le texte (305 pages). - Tome 2 : concernant l'atlas (224 planches en couleur).	**
<b>Armoire 2</b> Mazet Elsa	330	Documentaires	<b>Insectes et champignons</b> Classification de quelques insectes (Commentaires de Jean-Henri Fabre)	**
<b>Armoire 1</b> <b>McNeil</b>	22	Vulgarisation	<b>Le grand livre des champignons du Québec et de l'est du Canada (2006)</b> Guide d'identification des champignons de cette région regroupant plus de 1000 espèces présentées avec photos couleur en milieu naturel (576 pages). Descriptions simples à consulter par les mycologues débutants et avertis.	***
<b>Armoire 2</b> <b>Medardi</b>	215	Ascomycètes	<b>Ascomiceti d'Italia (2006)</b> Nombreuses descriptions sous forme de fiches techniques. Ce livre est intéressant par le nombre d'espèces décrites. Les photos sont acceptables et les textes en italien sont faciles à traduire. L'un des rares livres relativement complets sur les Ascomycètes (454 p.) Utile pour confirmer une détermination.	***
<b>Armoire 1</b> <b>Merlo &amp; Traverso</b>	160	Amanites	<b>Le Amanite (1983)</b> Fait partie des rares ouvrages concernant les Amanites avec de belles photos et des descriptions simples mais complètes (en Italien). Bien qu'ancien, il est utile pour la détermination et pour l'étude des Amanites.	***

<b>Armoire 2</b>  <b>Merlo &amp; Traverso</b>	260	Bolets	<b>I Boleti (1980)</b> Livre pédagogique (en italien) avec description des principaux genres et d'une centaine d'espèces. Il est facilement accessible par les débutants, avec des clés simples et des photos de bonne qualité. De par son ancienneté, il est toutefois à réactualiser.	**
<b>Armoire 3</b>  Michael & Hennig	529 à 534	Mycologie générale	<b>Handbuch fur Pilzfreunde (1964-1971)</b> Série comportant 6 volumes de référence (en allemand). Trop anciens pour être utilisés lors des déterminations, mais à consulter à titre documentaire.  - Band 1 : Die wichtigsten und häufigsten pilze. - Band 2 : Nichtblätterpilze (champignons sans lames) - Band 3 : Blätterpilze - hellblätter (champignons leucosporés) - Band 4 : Blätterpilze – dunkelblätter (champignons chromosporés) - Band 5 : Blätterpilze – Michlinge und täublinge (Russulaceae). - Band 6 : Die Gattungen der Grosspilze Europas (clé + micro)..	**
<b>Armoire 1</b> <b>Michon</b>	Doc25	Pluteales	<b>Les Pluteales</b>	**
<b>Armoire 2</b> <b>Montecchi &amp; Lazzari</b>	213	Espèces hypogées	<b>Atlante fotografico di Funghi ipogei (1993)</b> Ouvrage précieux pour l'étude et la détermination des champignons hypogés Complet, avec de belles photos, il est l'un des rares ouvrages traitant de ce sujet. Ecrit en Italien, il comprend 490 pages, avec photos couleurs.	***
<b>Armoire 1</b>  <b>Montegut</b>	37 à 39	Mycologie générale	<b>L'encyclopédie analytique des chamignons (1992)</b> 3 volumes avec de nombreuses descriptions, représentations et clés. Il est regrettable que ces livres ne soient pas davantage utilisés. Bien que de consultation peu pratique, la recherche est maintenant facilitée par un index sur feuilles volantes (réalisé par Charles Rougier : 22 pages) Nota : Ces feuillets sont à laisser dans le tome 1.	***
<b>Armoire 1</b>  <b>Moser</b>	154	Cortinaires	<b>Die gattung Phlegmacium (1960)</b> 2 Volumes. - Vol. 1 : Planches (voir n° GF4) - Vol. 2 : Texte en allemand.	**

<b>Armoire 2</b> Moser	208	Ascomycètes	<b>Kleine Kryptogamenflora – Ascomycetum</b> (1963) Ouvrage original en allemand (voir traduction de Savignoni au N° GF50)	*
<b>Armoire 3</b> Moser	619	Flore	<b>Kleine Kryptogamenflora : Die Röhrlinge und Blatterpilze</b> (1983) <b>Polyporales – Bolétales – Agaricales – Russulales</b> Flore avec clés dichotomiques en allemand (voir traduction de Savignoni : n° 78).	*
<b>Armoire 1</b> Moser	GF4	Cortinaires	Die gattung Phlegmacium (1960) : planches - (Voir texte au n° 154).	*
<b>Armoire 3</b>  Moser & Jülich	559 à 564	Mycologie générale	<b>Farbatlas der Basidiomyceten</b> (2000) Planches et photos en couleur sur papier glacé sous forme de fiches techniques avec texte en français, allemand ou anglais.  - 559 : Tome I à III : Polyporales – Boletales – Agaricales p.p. - 560 : Tome III (suite) : Agaricales (suite). - 561 : Tome III (suite) : Agaricales (suite et fin). - 562 : Tome IV et V p.p. : Russulales et Aphylophorales. - 563 : Tome V, VI et VII : Aphylophorales, Hétéros et Gastéros. - 564 : Index.	***
<b>Armoire 1</b> Moser M.	78	Flore	<b>Kleine Kryptogamenflora – Die Röhrlinge und Blätterpilze</b> (1983) Traduction en français par Savignoni de l'ouvrage éoriginal en allemand. Parfois utiles malgré leur ancienneté, ces clés font encore autorité pour certaines espèces.	**
<b>Armoire 3</b> Moser M.	526 A 526 B 526 C 526 D	Flore	<b>Kleine Kryptogamenflora – Die Röhrlinge und Blätterpilze</b> (1983) Traduction par Savignoni de l'ouvrage original en allemand. Bien qu'anciennes, ces clés font encore autorité pour certaines espèces. Identique au document n° 78, mais en 4 volumes.	**
<b>Armoire 2</b> Moser M	GF50	Ascomycètes	<b>Kleine Kryptogamenflora – Ascomycetum</b> (1963) Traduction du livre de Moser par Savignoni, reprise et corrigée par J. Heurtaux (146 p.) Parfois utiles malgré leur ancienneté, ces clés font encore autorité pour certaines espèces	**
<b>Armoire 3</b> Moyen	627	Vulgarisation	<b>Les champignons</b> Traité élémentaire et pratique de mycologie, suivi de la description des espèces utiles, dangereuses, remarquables. Sans intérêt pour la détermination, trop ancien.	*

<b>Armoire 2</b> <b>Munk</b>	GF51	Ascomycètes	<b>Danish Pyrénomycètes</b> (1957 - Réimp. 1966) Ouvrage fondamental avec description complète des espèces (en anglais) Fait encore autorité malgré son ancienneté car il fait partie des rares documentations traitant des Pyrénomycètes de façon exhaustive (491 p.). Descriptions complètes – Dessins des caractères micros – Clés dichotomiques.	***
<b>Armoire 1</b> <b>Munoz</b>	138	Bolets	<b>Boletus s.l.</b> (2005) Etude complète et détaillée des Bolets ss lato avec de magnifiques photos, clés dichotomiques, dessins microscopiques détaillés, diagnoses et commentaires (952 pages). A consulter pour une étude détaillée ou pour toute détermination de Bolets	***
<b>Armoire 3</b> Nardi	528	Photos	<b>Atlas photographique des champignons</b> (1966) 500 photos et microphotos en noir et blanc (Intérêt discutable)	*
<b>Armoire 2</b> <b>Neubert et al.</b>	224 225 226	Myxomycètes	<b>Die Myxomyceten</b> Ouvrage de 3 volumes avec d'excellentes photos mais texte en allemand. très intéressant à consulter pour les photos micro et macro. - Band 1 (1993) : Ceratiomyxales – Echinosteliales – Licéales – Trichiales. - Band 2 (1995) : Physarales (367 pages). - Band 3 (2000) : Stemoniales (389 pages).	**
<b>Armoire 1</b> <b>Neuhoff</b>	GF3 GF3A	Lactaires	<b>Die Milchlinge</b> (1956) GF3 : 29 planches magnifiques dont 26 en couleur représentant des lactaires. GF3A : texte en allemand correspondant aux planches (248 pages).	**
<b>Armoire 1</b> <b>Neville &amp; Poumarat</b>	148	Amanites	<b>Fungi Europaei : Amaniteae</b> (2004) Etude des genres Amanita, Limacella, squamanita et Torrendia Diagnoses, descriptions complètes et clés en français, planches et photos en couleurs des espèces	***
<b>Armoire 1</b> <b>Noordeloos</b>	143 et 144	Entolomes	<b>Fungi Europaei : Entoloma s.l.</b> (1992) Généralités, systématique et clés en italien et en anglais sur les Entolomes au sens large Diagnoses, descriptions complètes en italien et planches couleurs. <b>Supplémento</b> (2004) Compléments et commentaires apportés aux espèces décrites en 1992 et description de nouvelles espèces avec photos en couleur et clés en anglais et en italien. Tome 1 + tome 2 : 1378 pages.	***

<b>Armoire 1</b>			<b>Fungi Europaei : Strophariaceae s.l. (2011)</b> Etude des genres rangés dans les Strophaires s.l. (Deconica – Flammula – Hemipholiota – Hemistrophara – Hypholoma – Kuehneromyces – Leratiomyces – Meottomyces – Phaeonematoloma – Pholiota – Psilocybe – Stropharia.). Descriptions complètes et clés en anglais, photos couleurs des espèces.	***
<b>Armoire 1</b>			<b>Le genre Panaeolus (1970)</b> Cet ouvrage comprend 2 parties : une partie analytique et une partie descriptive Descriptions complètes d'une vingtaine de Panaéoles avec clé dichotomique et clé informatique par fiches perforés. Intéressant malgré son ancienneté	**
<b>Armoire 1</b>			<b>Pluteaceae : Pluteus et Volvariella (1986)</b> Paru dans British Fungus Flora. Descriptions complètes avec clés dichotomiques et dessins des caractères microscopiques.	**
<b>Armoire 2</b>			<b>A la découverte de la nature (1967)</b> Livre documentaire de 444 pages avec 24 photos couleurs, 78 photos en noir et blanc et 24 dessins - Agréable à lire.	*
<b>Armoire 1</b>			<b>Amanites du sud-ouest de la France (1960)</b> Description d'une cinquantaine d'amanites, la plupart d'origine méditerranéenne, avec quelques photos en noir (170 pages). Intéressant par la qualité de ses descriptions et par ses commentaires.	**
<b>Armoire 3</b>			<b>Thèse sur les Hyménomycètes (1900)</b> Thèse pour l'obtention du diplôme de Docteur de l'Université de Paris : Essai taxonomique sur les familles et les genres des Hyménomycètes (184 pages).	*
<b>Armoire 3</b>			<b>Les Hyménomycètes d'Europe (1887)</b> A considérer comme documentaire étant donné son ancienneté. Classification des champignons supérieurs. Sans intérêt pour la détermination.	*
<b>Armoire 2</b>			<b>British puffballs, earthstars and stinkhorns (1995)</b> Gastéromycètes et champignons hypogés de Grande Bretagne, sous forme de fiches. Belles photos couleurs et nombreux dessins sur la microscopie (255 pages)	**
<b>Noordeloos</b>	152	Strophaires		
<b>Ola'h</b>	97			
<b>Orton</b>	122	Pluteaceae		
<b>Paccaud</b>	329	Nature		
<b>Parrot</b>	159	Amanites		
<b>Patouillard</b>	598	Taxonomie		
<b>Patouillard</b>	599	Taxonomie		
<b>Pegler, Laessoe Spooner</b>	246	Gastéromycètes		

<b>Armoire 3</b> Perrier	633	Vulgarisation	<b>Les champignons que chacun doit connaître</b> (1937) Petit fascicule de 92 pages, trop ancien pour être utilisable. Une cinquantaine de champignons communs avec planches en noir.	*
<b>Armoire 1</b> <b>Phillips</b>	41	Mycologie générale	<b>Les champignons</b> (1981) Livre de vulgarisation comportant de nombreuses descriptions et planches de bonne qualité, mais traduit de l'anglais (certaines espèces, comme par exemple l'hygrophore de Mars ne sont pas représentées).	**
<b>Armoire 1</b> Pilat	99	Lentins	<b>Monographie des espèces européennes du genre Lentinus</b> (1946) Description complète en français d'une dizaine d'espèces du genre Lentinus, mais trop ancien, il n'a qu'un intérêt consultatif.	*
<b>Armoire 3</b> Pilat	616	Gastéromycètes	<b>Flora CSR : Gastéromycètes</b> (1958) Description en tchèque, donc intraduisibles (860 pages).	*
<b>Armoire 3</b> Pilat	641	Vulgarisation	<b>Champignons – Atlas illustré</b> (1962) Livre de vulgarisation comportant la description succincte d'une centaine de champignons. Ouvrage sans intérêt, trop ancien.	*
<b>Armoire 2</b> Plusieurs auteurs	223	Myxomycètes	<b>Beitrag zur Kenntnis der Pilze Mitteleuropas : Sonderheft Myxomyceten</b> Contribution à la connaissance des champignons d'Europe centrale (1990). Inventaire avec quelques descriptions en allemand et 92 photos (232 p.).	*
<b>Armoire 1</b> <b>Poelt &amp; Jahn</b>	48	Mycologie générale	<b>Champignons d'Europe</b> (sans date) 180 planches en couleur de Caspari sur feuilles cartonnées (texte au verso). Un livret explicatif de 64 pages accompagne les planches. Excellent ouvrage. Les descriptions sont simples mais intéressantes et émaillées de nombreux commentaires.	**
<b>Armoire 3</b> Portevin	640	Vulgarisation	<b>Ce qu'il faut savoir des bons et des mauvais champignons</b> (1957) 20 planches de 200 champignons coloriés représentant 109 espèces. Obsolète compte tenu de son ancienneté.	*
<b>Armoire 2</b> <b>Poulain Meyer Bozonnet</b>	220 221	Myxomycètes	<b>Les Myxomycètes</b> (2011) Ouvrage de référence faisant actuellement autorité. L'ensemble comprend 2 tomes : Le tome 1 (568 p.) comprend les clés en français et en anglais. Le tome 2 comprend les photos de 544 espèces avec dessins micros. Magnifique travail. Il faut souligner la qualité des photos et du texte	***

<b>Armoire 3</b> <b>Quélet</b>	604	Mycologie générale	<b>Flore mycologique de la France et des pays limitrophes</b> (1888 – Réimp. 1962) Ouvrage fondamental de qualité, source de nombreux noms de genres Nombreuses descriptions, mais trop ancien pour être conseillé A consulter à titre documentaire (470 pages)..	*
<b>Armoire 3</b> <b>Quélet</b>	605	Mycologie générale	<b>Les champignons du Jura et des Vosges</b> (1872 – Réimp. 1964) L'un des ouvrages principaux de Quélet (787 pages). Nombreuses descriptions et commentaires, mais trop ancien pour aider à la détermination.	*
<b>Armoire 2</b> <b>Raillière &amp; Gannaz</b>	234	Clavaires	<b>Les Ramaria européennes</b> (1999) Edité par la FMBDS, ce livre permet la détermination des Ramaires. Description sous forme de fiches techniques de près de 120 espèces Etude sérieuse basée sur l'expérience des auteurs et sur la consultation d'ouvrages	***
<b>Armoire 1</b> <b>Rameloo</b>	GF10 à GF16	Mycologie générale	<b>Icones mycologiques</b> (1982 – 1986) (Jardin botanique national de Belgique) Magnifiques planches couleurs de 130 champignons avec dessins des caractères microscopiques.  322 – Planches 1 à 18 (1982) : Russules. 323 – Planches 19 à 34 (1983) : Myxomycètes. 324 – Planches 35 à 54 (1984) : Myxomycètes. 325 – Planches 55 à 74 (1984) : Divers (Myxos – Russules – Boletales). 326 – Planches 75 à 92 (1985) : Galerina. 327 – Planches 93 à 110 (1985) : Divers. 328 – Planches 111 à 130 (1986) : Divers.	***
<b>Armoire 1</b> <b>Raris</b>	9	Vulgarisation	<b>Les champignons</b> (1973) Livre de vulgarisation et de gastronomie (236 pages). Descriptions des champignons les plus connus avec de nombreuses recettes de cuisine.	*
<b>Armoire 3</b> <b>Rea</b>	613	Mycologie générale	<b>British Basidiomycetaceae</b> (1922 – Réimp. 1968) Nombreuses descriptions en anglais, soit 2546 espèces sur 800 pages. Intéressant par le nombre d'espèces mais à réactualiser.	*

<b>Armoire 1</b>  <b>Reader digest</b>	75	Mycologie générale	<b>Guide des champignons (2002)</b> Descriptions macroscopiques de près de 300 espèces communes avec planches couleurs Les descriptions sont simples et les planches de bonne qualité. Peut être consulté par les débutants.	**
<b>Armoire 1</b>  <b>Redeuilh &amp; Eyssartier</b>	8	Vulgarisation	<b>Larousse des champignons (2002)</b> Description de plus de 400 champignons sous forme de fiches techniques (408 pages) Textes et commentaires originaux et bonnes photos. Livre pour tout public, à consulter pour la détermination.	***
<b>Armoire 2</b>  Reijnders	302	Généralités	<b>Le problème du développement des carpophores des Agaricales et de quelques groupes voisins ( ?)</b>  Ouvrage technique, susceptible d'intéresser des scientifiques (412 p.).	*
<b>Armoire 1</b>  <b>Reumaux</b>	185	Russules	<b>Les Russules émétiques (1996)</b>  Nombreuses descriptions inédites, la plupart étant créées par les auteurs, mais les caractères différentiels sont souvent peu importants. Ce livre est utilisable par des mycologues confirmés. Certaines espèces font polémique et ne sont pas acceptées par les spécialistes des Russules - Magnifiques planches de P.M.L. Nombreuses clés et dessins micros, mais texte parfois compliqué.	**
<b>Armoire 1</b>  <b>Reumaux  P.M.L.</b>	184	Russules	<b>Russules rares ou méconnues (2004)</b> Description et représentation d'espèces peu ou non décrites. Magnifiques planches de P.M.L. Beaucoup de dessins micros, mais le texte est souvent compliqué, voire embrouillé, d'exploitation difficile pour un non spécialiste.	**
<b>Armoire 3</b>  <b>Ricken</b>	614 A  614 B  615	Originaux	<b>Die Blätterpilze (1915)</b> En 2 volumes (texte et planches séparés) - 614 A : Ouvrage de référence avec 1412 descriptions en allemand - 614 B : Atlas (112 planches couleurs) En 1 seul volume - 615 : texte et planches en couleur regroupés  A consulter pour des recherches bibliographiques.	**

<b>Armoire 1</b> <b>Rinaldi &amp; Tyndalo</b>	1	Vulgarisation	<b>Atlas des champignons (1972)</b> Nombreuses descriptions avec dessins en couleur. Les descriptions sont parfois douteuses, trop anciennes, et les planches médiocres.	*
<b>Armoire 2</b> <b>Riousset Chevalier Bardet</b>	207	Truffes	<b>Truffes d'Europe et de Chine (2001)</b> Edité par l'INRA en français, ce livre est très utile pour la détermination, Description de 26 espèces européennes et 2 chinoises + clés + photos. Excellent ouvrage présenté sous forme de fiches techniques.	***
<b>Armoire 1</b> <b>Riva</b>	141	Tricholomes	<b>Fungi Europaei : Tricholoma (1988)</b> Evolution du genre Tricholoma ss Fries (Lyophyllum, Melanoleuca, Rhodopaxillus, Rhodocybe, Leucopaxillus, Dermoloma, Tricholomopsis, Calocybe, Porpoloma, Tephrocybe, Tricholoporum). Diagnoses, descriptions en italien, planches en couleurs de 69 espèces.	***
<b>Armoire 1</b> <b>Robich</b>	173	Mycenes	<b>Mycena d'Europa (2003)</b> Livre de référence pour la détermination et l'étude des Mycènes (728 pages). Il comporte les descriptions complètes en italien de nombreuses espèces, avec clés dichotomiques, dessins des caractères microscopiques de chaque espèce et d'excellentes photos.	***
<b>Armoire 3</b> <b>Rolland</b>	596 597	Vulgarisation	<b>Atlas des champignons de France, Suisse et Belgique (1910)</b> - 596 : Description de 283 espèces (126 pages). - 597 : Aquarelles représentant les espèces décrites, soit 120 planches. Ouvrages trop anciens pour être exploités, mais à consulter.	*
<b>Armoire 1</b> <b>Romagnesi</b>	72 à 74	Mycologie générale	<b>Petit atlas des champignons (1962 – 1963)</b> Ouvrages de référence en 3 volumes dans les années 60-70. 348 espèces sont décrites et représentées dans les 2 premiers volumes, réactualisés par l'auteur en 1977 (voir ci-dessous, 'Champignons d'Europe') Le volume 3 présente des clés originales et reste un excellent exemple d'utilisation.	**
<b>Armoire 1</b> <b>Romagnesi</b>	20 et 21	Vulgarisation	<b>Champignons d'Europe (1977)</b> Cet ouvrage de maître garde tout son intérêt malgré son grand âge. Descriptions et planches réparties sur 2 volumes grand format. - Volume 1 : Généralités – clés et descriptions. - Volume 2 : Apologie des anciens mycologues, dessins micro et descriptions.	**

<b>Armoire 1</b>				
<b>Romagnesi</b>	179	Russules	<p><b>Les Russules d'Europe et d'Afrique du Nord</b> (1967)</p> <p>Edité en 1967, ce 'monument littéraire' de Romagnesi, porte sur 30 ans d'observations et d'études (1030 pages).</p> <p>Malgré son ancienneté, il fait encore référence pour de nombreuses espèces et il est souvent très utile pour toute détermination ou étude sur les Russules.</p>	***
<b>Armoire 3</b>				
Romagnesi	517 à 520	Mycologie générale	<p><b>Nouvel atlas des champignons</b> (1956 – 1967)</p> <p>316 planches couleurs avec texte réparties sur 4 volumes (grand format).</p> <p>Clés analytiques, classification, descriptions et commentaires</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 517 : 79 planches couleurs et 256 pages (Tome 1).</li> <li>- 518 : 75 planches couleurs et 190 pages (Tome 2).</li> <li>- 519 : 82 planches couleurs et 228 pages (Tome 3).</li> <li>- 520 : 80 planches couleurs et 214 pages (Tome 4).</li> </ul>	**
<b>Armoire 1</b>				
<b>Roux</b>	49	Mycologie générale	<p><b>Mille et un champignons</b> (2006)</p> <p>Livre de plus de 1200 pages, presque exhaustif en ce qui concerne la description des Agaricales. Il est très utile pour la détermination grâce à ses nombreuses clés. Bonne présentation, les descriptions sont précises, les commentaires intéressants et les photos d'excellente qualité... Donc tout pour plaire.</p> <p>Domage, trop encombrant pour une utilisation sur le terrain.</p>	***
<b>Armoire 2</b>				
<b>Ryvarden</b>	241  242	Porés	<p><b>The Polyporaceae of north Europe</b> (1976 et 1978)</p> <p>Cet ouvrage comprend 2 volumes en anglais, avec descriptions et clés des genres et des espèces de Polypores.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Vol. 1 : Etude par ordre alphabétique des genres Albatrellus à Incrustoporia</li> <li>- Vol. 2 : Etude par ordre alphabétique des genres Inonotus à Tyromyces</li> </ul>	**
<b>Armoire 3</b>				
Sancey	635	Vulgarisation	<p><b>Champignons comestibles</b> (1921)</p> <p>Description de quelques espèces comestibles puis des espèces mortelles et dangereuses (270 p.).</p> <p>Nombreuses recettes de cuisine. Ouvrage sans intérêt, trop ancien.</p>	*
<b>Armoire 2</b>				
<b>Sarasini</b>	245	Gastéromycètes	<p><b>Gasteromiceti epigei</b> (2005)</p> <p>Ouvrage en italien, très utile pour la détermination et l'étude des Gastéros.</p> <p>Descriptions, photos de bonne qualité avec quelques représentations microscopiques intéressantes</p>	***

<b>Armoire 1</b>	176 et 177	Russules	<p align="center"><b>Monogafia illustrata del genere Russula in Europa (1953)</b></p> <p align="center">Cet ouvrage comprend 2 volumes édités en 1998 pour le premier et en 2005 pour le deuxième, soit 1567 pages.</p> <p align="center">Il fait partie des livres à consulter pour la détermination des Russules.</p> <p align="center">L'auteur reprend la classification des Russules avec descriptions en italien et de nombreuses clés en italien et en anglais – excellentes photos.</p>	***
<b>Armoire 3</b> Sartory & Maire	508 à 510	Originaux	<p align="center"><b>Compendium Hymenomycetum (1922) - Amanita</b></p> <p>- 508 : Fascicules originaux de 1 à 10. - 509 : fascicules originaux de 10 à 20. - 510 : Idem 308, mais manque fascicules 7 et 8.</p>	*
<b>Armoire 3</b> Sartory & Maire	525	Toxicologie	<p align="center"><b>Les champignons vénéneux (1921)</b></p> <p align="center">Quelques anecdotes intéressantes mais descriptions sommaires (250 p.) A consulter à titre documentaire, trop ancien.</p>	*
<b>Armoire 1</b> <b>Schaeffer J.</b>	178	Russules	<p align="center"><b>Russula – Monographie (1952)</b></p> <p align="center">Ouvrage de référence avec descriptions en allemand et planches couleurs dans le texte (297 p.) Certaines descriptions sont à réactualiser.</p>	**
<b>Armoire 1</b> Scheibler	121	hallucinogènes	<p align="center"><b>Champignons hallucinogènes (1987)</b></p> <p align="center">Description complète avec planches des différents champignons hallucinogènes (30 p.) Présentation sous forme de fiches techniques.</p>	**
<b>Armoire 1</b> <b>Schlittler</b>	2 et 3	Vulgarisation	<p align="center"><b>Les champignons à lamelles et les champignons sans lamelles (1972)</b></p> <p align="center">2 volumes avec magnifiques photos de champignons communs Texte et clés sans intérêt pour les mycologues.</p> <p>- Tome 1 : Les champignons à lamelles (138 pages). - Tome 2 : Champignons sans lamelles (135 pages).</p>	*
<b>Armoire 2</b> <b>Schmid</b>	210	Ascomycètes	<p align="center"><b>Ascomyceten im Bild (1990)</b></p> <p align="center">Ouvrage en allemand de qualité acceptable Présentation dans un classeur de petit format sous forme de fiches. Description succincte d'une centaine d'espèces avec photo et dessins des éléments microscopiques.</p>	**

<b>Armoire 3</b> Séguy	565 566	Microscope	<b>Le microscope</b> (1942 et 1951) Emploi et applications du microscope en 2 volumes. - Volume 1 : plus de 400 pages illustrées de nombreuses planches : - Volume 2 : 1068 pages d'explications..	**
<b>Armoire 1</b> Senn-Irlet	124	Crepidotes	<b>The genus Crepidotus in Europe</b> (1995) Descriptions complètes + clés et micros des Crepidotes européens (80 p.) Intéressant étant donné le peu de documentations concernant ce genre	***
<b>Armoire 3</b> Seyot	656	Lactaires	<b>Atlas des Lactaires</b> Fascicule de 16 pages - sans grand intérêt. Description sommaire d'une quarantaine d'espèces avec dessins en noir et blanc et clés.	*
<b>Armoire 1</b> Sicard & Lamoureux	27	Vulgarisation	<b>Les champignons sauvages du Québec</b> (2005) Pour le mycologue amateur, ce qu'il faut savoir pour reconnaître les champignons. Description détaillée pour chaque espèce – Recettes (360 pages).	**
<b>Armoire 2</b> Singer	324	Taxonomie	<b>The Agaricales in modern taxonomy</b> (1986) Etude taxonomique des Agaricales, en anglais (980 pages + planches). Ouvrage permettant de connaître la définition de certains taxons. Les arguments de l'auteur ne sont pas toujours en phase avec ceux de Kühner sur les mêmes sujets mais la plupart des problèmes taxonomiques sont abordés.	**
<b>Armoire 3</b> Singer	618	Taxonomie	<b>The Agaricales in modern taxonomy</b> (1986) Etude taxonomique des Agaricales, en anglais. (980 pages + planches). Ouvrage très utile pour connaître la définition de certains taxons. Les arguments de l'auteur ne sont pas toujours en phase avec ceux de Kühner sur les mêmes sujets mais la plupart des problèmes taxonomiques sont abordés.	**
<b>Armoire 1</b> Singer	GF1 GF1A  GF2 GF2A	Bolets	<b>Die Rohrlinge</b> (1965) 2 Atlas de référence constitués de planches couleurs avec texte en allemand. <b>Teil 1</b> GF1 : Die Boletaceae ohne Boletoidae (21 Planches dont 14 couleurs). GF1A : texte en allemand correspondant aux planches (130 pages). <b>Teil 2</b> GF2 : Die Boletoidae ind Strobilomycetaceae (26 planches couleurs) GF2A : texte en allemand correspondant aux planches (150 pages).	**

<b>Armoire 1</b> Smith	174	Mycènes	<b>North american species of Mycena</b> (1947 – Réimp. 1971) Descriptions en anglais avec clés, diagnoses et dessins (521 pages). Trop ancien pour la détermination, mais à consulter pour les commentaires	**
<b>Armoire 2</b> Société Catalana	270 A à 270 L	Mycologie générale	<b>Bolets de Catalunya</b> (1982 à 1994) 12 séries de 50 planches sous forme de fiches techniques. Excellentes photos mais texte en espagnol	**
<b>Armoire 1</b> Stangl	108	Inocybes	<b>Guida alla determinazione dei funghi - Vol. 3</b> (1991) Descriptions et clés en italien, dessin des caractères microscopiques et planches. Excellentes descriptions avec dessins micros mais planches médiocres.	***
<b>Armoire 1</b> Stangl	111	Inocybes	<b>Die gattung Inocybe in Bayern</b> (1991) Descriptions et clés en allemand, d'utilisation difficile. Pas de photos mais des planches de qualité médiocre	*
<b>Armoire 3</b> Steimetz	527	Vulgarisation	<b>Manuel de détermination des champignons supérieurs</b> (1952) Livre de vulgarisation de 156 pages (Ouvrage sans intérêt, trop ancien.)	*
<b>Armoire 1</b> Tartarat	76	Cortinaires	<b>Flore analytique des Cortinaires</b> (2002) Edité en 1988 par la F.M.D.S. puis réédité en 2002, ce livre, comme le précise l'auteur, a pour but d'aider le débutant à se familiariser avec les Cortinaires. Les clés dichotomiques et les descriptions inspirées des Cortinariologues confirmées servent de référence pour l'étude des Cortinaires.	***
<b>Armoire 1</b> Tartarat	76 bis	Cortinaires	<b>Clé des sections du genre Cortinarius et planches des espèces représentatives</b> Complément à la flore analytique des Cortinaires A consulter pour la détermination	***
<b>Armoire 1</b> Tartarat	76 ter	Cortinaires	<b>Complément à la Flore analytique des Cortinaires</b> <b>(Notes de récoltes de 1988 à 2008)</b> Représentation de 610 cortinaires avec dessins reproduisant les caractères de l'espèce Pour chaque espèce dessin de la spore et de son ornementation	***
<b>Armoire 1</b> Tartarat	100	Cortinaires	<b>Flore analytique des Cortinaires</b> (1988) Première édition de la flore des Cortinaires publiée par la FMBDS en 1988. Bien que valable pour la détermination, il est préférable d'utiliser la version de 2002.	*



<b>Armoire 3</b> Velenovsky	612	Originaux	<b>Ceske Houby (1920)</b> Ouvrage fondamental de Velenovsky en langue tchèque, donc intraduisible (950 pages).	*
<b>Armoire 3</b> Venturella	649	Originaux	<b>L'iconografia micologica di Giuseppe Inzenga (2005)</b> Reproduction de l'iconographie d'Inzenga (1828-1891) Descriptions et planches originales. Présente un intérêt essentiellement documentaire (textes en italien), sans intérêt pour la détermination	*
<b>Armoire 1</b> Vesterholt	127	Hébélomes	<b>The genus Hebeloma (2005)</b> Excellent ouvrage de référence pour l'étude ou la détermination des Hébélomes (145 pages), avec descriptions de nombreuses espèces sous forme de fiches techniques, clés et photos.	***
<b>Armoire 1</b> Vesterholt	168	Lactaires	<b>The genus Lactarius (2000)</b> Excellent ouvrage de référence pour l'étude ou la détermination des Lactaires Descriptions de nombreuses espèces sous forme de fiches techniques, avec clés et photos (286 pages)..	***
<b>Armoire 1</b> Wasser	125	Mycologie générale	<b>Tribes Cystodermateae and Leucocoprineae of the CIS and Baltic states</b> Description et clé en anglais de quelques Cystodermes et Leucocoprinus + 10 planches couleur et 6 planches en noir et blanc Edité en 1993 (105 pages).	**
<b>Armoire 1</b> Watling & Gregory	117	Mycologie générale	<b>Cortinariaceae p.p. (1993)</b> Etude des genres Galerina, Gymnopilus, Leucocortinarius, Phaeocollybia, Phaeogalera, Phaeomarasmius, Pleuroflammula, Rozites et Stagnicola avec descriptions complètes des espèces en anglais et clés dichotomiques.	**