

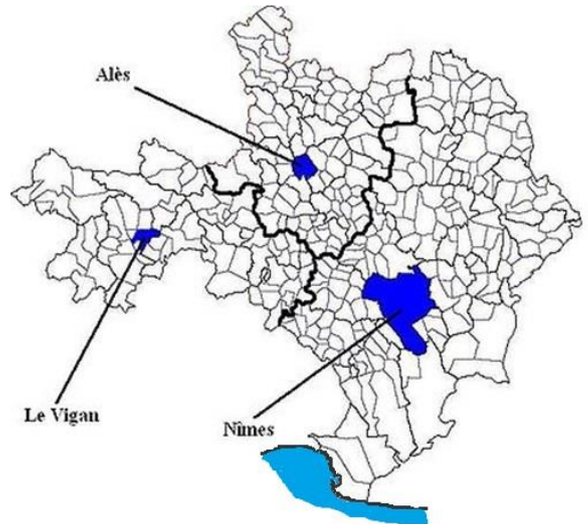
**Inventaire
des champignons ASCOMYCOTA du Gard (30)
établi au 31 décembre 2019, classé par genres et espèces (puis par lieux de récolte)
après consultation de 10 publications périodiques et 27 ouvrages de mycologie***

par Jean CHABROL chabrol.cj@laposte.net – revu en janvier 2022

Etablissement de l'inventaire de la zone observée

Nous avons fait 3 types de listes pour les genres et espèces :

- 1 - par nom de commune lorsqu'il était cité ou lorsque le nom d'un lieu-dit permettait de le situer sur une commune (dans le Gard, il y a 353 communes où ont été recensées 241 espèces pour 353 citations) ;
- 2 - par nom d'arrondissement lorsque la désignation du lieu n'était pas suffisamment précise, ne permettant pas de placer celui-ci dans une commune comme par exemple : nord ou sud du Gard, Cévennes, Massif de l'Aigoual, etc. (dans le Gard, il y a 3 arrondissements dans lesquels sont citées 124 espèces pour 178 citations, réparties comme suit :
 - arrondissement d'Alès avec 5 espèces pour 5 citations ;
 - arrondissement de Le Vigan avec 94 espèces pour 129 citations ;
 - arrondissement de Nîmes avec 34 espèces pour 44 citations.
- 3 – noté ÷ présent dans le Gard (sans localisation précise) (cela concerne 21 espèces pour 24 citations).



Nous avons réuni ensuite l'ensemble des données dans un seul tableau.

Tableau de présentation

Ce tableau permet de voir rapidement où ont été récoltées les différentes espèces d'un genre de champignon *Ascomycota*, dans les diverses divisions administratives du département du Gard.

NB 1) Chaque genre est présenté avec ses différents niveaux supérieurs actuels de classification (famille, ordre, classe).

NB 2) Si 2 ou plusieurs appellations de genres et d'espèces sont identiques et consécutives dans la première colonne, cette similitude est caractérisée par des cellules d'une même couleur.

NB 3) Les noms des lieux de récoltes autres que les communes sont surlignés pour une meilleure différenciation, (**Arrondissement de Alès**, Arrondissement de Le Vigan, Arrondissement de Nîmes et Département du Gard (sans localisation précise).

NB 4) Les noms de genres et d'espèces écrits en vert sont pris sur le site Internet « *Species Fungorum* » (notés S.F. dans le texte - ce sont les noms actuels) ; écrits en bleu, ils proviennent du site « *Index Fungorum* » (notés I.F. dans le texte) ; écrits en noir, ils ne proviennent ni de l'un ni de l'autre.

NB 5) Les différents noms de taxons sont présentés par ordre alphabétique des noms de genres « actuels » puis d'espèces.

*Pour connaître la signification des sigles de la colonne « Références de la publication », voir le paragraphe « Les publications consultées » au bas du tableau.

ASCOMYCOTA (165 Genres, 328 espèces ou variétés, 555 citations)

Noms de genre, d'espèce actuels et auteurs	Nom utilisé dans la publication (commentaires)	Lieu de récoltes	Auteur de la publication (récolteur et commentaires)	Références de la publication*
<i>Acrospeira</i> (<i>Incertae sedis</i> - <i>Incertae sedis</i> - <i>Incertae sedis</i>)				
<i>Acrospeira fusca</i> G. Arnaud	<i>Acrospeira ? fusca</i> n. sp. Arnaud G..	Commune de Cavillargues	ARNAUD G.	1953 - BTSMF – Fasc. 3, p. 294

	(cette espèce ne figure pas dans I.F. ; elle fait l'objet d'une citation –sans ?- dans le Bul. SMF de 1971, p. 27)			
Acrospermum (Acrospermaceae – Acrospermales – Dothideomycetes)				
<i>Acrospermum compressum</i> Tode (1790)	<i>Acrospermum compressum</i> Tod.	Commune de Nîmes (près du cimetière des protestants)	ROUMEGUÈRE C.	1881 – BSESNN – T. 09, p. 182
Aleuria (Pyronemataceae – Pezizales – Pezizomycetes)				
<i>Aleuria aurantia</i> (Pers.) Fuckel (1870)	<i>Peziza aurantia</i> Muller (selon I.F., Müller n'est pas l'auteur de cette espèce, prise ici au sens de Pers. soit : <i>Peziza aurantia</i> Pers.1794 = <i>Aleuria aurantia</i> (Pers.) Fuckel (1870). <i>Peziza aurantia</i> Schumacher 1803 est une espèce différente selon I.F.)	Arrondissement de Le Vigan (Massif de l'Aigoual)	LAGARDE J.	1908 – BTSMF – Fasc. 4, p. 210
<i>Aleuria aurantia</i> (Pers.) Fuckel (1870)	<i>Peziza aurantia</i> (cette espèce est prise ici au sens de Pers. soit <i>Peziza aurantia</i> Pers.1794 = <i>Aleuria aurantia</i> (Pers.) Fuckel (1870). <i>Peziza aurantia</i> Schumacher 1803 est une espèce différente selon I.F.)	Arrondissement de Le Vigan (Aigoual)	CHEVASSUT G., LÉCOT C. & BERTÉA P.	1980 – ASHHNH – Fasc. 2, p. 69
<i>Aleuria aurantia</i> (Pers.) Fuckel (1870)	<i>Aleuria aurantia</i> (Fr.) Fuck.	Arrondissement de Le Vigan (Aigoual)	MASSON C.- L.	2004 - ASHHNH – Fasc. 4, p. 88
<i>Aleuria aurantia</i> (Pers.) Fuckel (1870)	<i>Peziza aurantia</i> Müller (selon I.F., Müller n'est pas l'auteur de cette espèce, prise ici au sens de Pers. soit : <i>Peziza aurantia</i> Pers.1794 = <i>Aleuria aurantia</i> (Pers.) Fuckel (1870). <i>Peziza aurantia</i> Schumacher 1803 est une espèce différente selon I.F.)	Arrondissement de Nîmes (région nîmoise)	LAGARDE J. et CABANÈS G.	1921-1922 – BSESNN - T. 43, p. 92
<i>Aleuria aurantia</i> (Pers.) Fuckel (1870)	<i>Peziza aurantia</i> Müll (selon I.F., Müller n'est pas l'auteur de cette espèce, prise ici au sens de Pers. soit : <i>Peziza aurantia</i> Pers.1794 = <i>Aleuria aurantia</i> (Pers.) Fuckel (1870). <i>Peziza aurantia</i> Schumacher 1803 est une espèce différente selon I.F.)	Commune de Bréau-et-Salagosse (Col du Minier)	HARANT H et COLLABORATEURS	1959 – ASHHNH - Fasc. 4, p. 171
<i>Aleuria aurantia</i> (Pers.) Fuckel (1870)	<i>Peziza aurantia</i> (cette espèce est prise ici au sens de Pers. soit <i>Peziza aurantia</i> Pers.1794 = <i>Aleuria aurantia</i> (Pers.) Fuckel (1870). <i>Peziza aurantia</i> Schumacher 1803 est une espèce différente selon I.F.)	Commune de Bréau-et-Salagosse (Aigoual - Col du Minier)	CHEVASSUT G., LÉCOT C. & BERTÉA P.	1980 – ASHHNH - Fasc. 2, p. 63
<i>Aleuria aurantia</i> (Pers.) Fuckel (1870)	<i>Aleuria aurantia</i> (Pers. : Fr.) Fuckel	Commune de Montdardier (à l'est de La Truque)	BELLANGER J.- M. (collecteur des déterminations)	2012 - JFAMM – p. 58
<i>Aleuria splendens</i> (Quél.) Gillet (1886)	<i>Aleuria splendens</i>	Arrondissement de Alès (Région d'Alès)	KIZLIK S.	1985 - BLAMFM - N° 03, p. 37
Alternaria (Pleosporaceae – Pleosporales – Dothideomycetes)				
<i>Alternaria porri</i> (Ellis) Cif. (1930)	<i>Alternaria porri</i> (Ell.) Neerg. (selon S.F., la citation correcte actuelle pour cette espèce est :	Commune de Cardet	BERNAUX P.	1980 - BTSMF – Fasc. 1, p. 64

	<i>Alternaria porri</i> (Ellis) Cif. (1930)			
Anthostoma (Diatrypaceae – Xylariales - Sordariomycetes)				
<i>Anthostoma turgidum</i> (Pers.) Nitschke (1867)	<i>Anthostoma turgidum</i> (Pers.) Fkl (selon S.F., la citation correcte actuelle pour cette espèce est : <i>Anthostoma turgidum</i> (Pers.) Nitschke (1867))	Arrondissement de Nîmes (dans la campagne de Nîmes)	ROUMEGUÈRE C.	1881 – BSESNN – T. 09, p. 182
Apiognomonina (Gnomoniaceae - Diaporthales - Sordariomycetes)				
<i>Apiognomonina errabunda</i> (Roberge ex Desm.) Höhn. (1918)	<i>Gloeosporium fagi</i> (R. et D) West. (selon I.F, la citation correcte actuelle pour cette espèce est : <i>Gloeosporium fagi</i> (Roberge ex Desm.) Westend. 1861 = <i>Apiognomonina errabunda</i> (Roberge ex Desm.) Höhn. (1918))	Commune de Bréau-et-Salagosse (Col du Minier)	BERNAUX P.	1994 – ASHHNH – Fasc. 3, p. 23
<i>Apiognomonina errabunda</i> (Roberge ex Desm.) Höhn. (1918)	<i>Gloeosporium fagi</i> (R. et D) West. (selon I.F, la citation correcte actuelle pour cette espèce est : <i>Gloeosporium fagi</i> (Roberge ex Desm.) Westend. 1861 = <i>Apiognomonina errabunda</i> (Roberge ex Desm.) Höhn. (1918))	Commune de Valleraugue (La Serreyrède)	BERNAUX P.	1994 – ASHHNH – Fasc. 3, p. 23
Appendiculina (Laboulbeniaceae – Laboulbeniales – Laboulbeniomyces)				
<i>Appendiculina scaptomyzae</i> (Thaxt.) Haelew. & Aime (2020)	<i>Stigmatomyces scaptomyzae</i> Thaxter (selon I.F, la citation correcte actuelle pour cette espèce est : <i>Stigmatomyces scaptomyzae</i> Thaxt. 1900 = <i>Appendiculina scaptomyzae</i> (Thaxt.) Haelew. & Aime (2020))	Commune de Le Cailar (Vieux Vistre, Marais de la Clapière basse)	DAINAT H. et J.	1973 - BTSMF – Fasc. 3, 4, p. 351
Arachnopeziza (Arachnopezizaceae – Helotiales – Leotiomyces)				
<i>Arachnopeziza aurata</i> Fuckel (1870)	<i>Arachnopeziza aurata</i> Fuckel (1870)	Commune de Montdardier (à l'est de La Truque)	BELLANGER J.- M. (collecteur des déterminations)	2012 - JFAMM – p. 59
Arthonia (Arthoniaceae – Arthoniales – Arthoniomyces)				
<i>Arthonia punctella</i> Nyl. (1859)	<i>Conida punctella</i> (Nyl) Arnold (selon I.F, la citation correcte actuelle pour cette espèce est : <i>Conida punctella</i> (Nyl.) Rehm 1891 = <i>Arthonia punctella</i> Nyl. (1859). Pour I.F., <i>Conida punctella</i> Arnold 1890 est une espèce différente)	Département du Gard (sans localisation précise)	Abbé VOUAUX	1914 - BTSMF – Fasc. 1, p. 152
Ascobolus (Ascobolaceae – Pezizales – Pezizomyces)				
<i>Ascobolus furfuraceus</i> Pers. (1794)	<i>Ascobolus furfuraceus</i> Pers.	Arrondissement de Le Vigan (Massif de l'Aigoual)	LAGARDE J.	1908 – BTSMF – Fasc. 4, p. 217
Ascochyta (Didymellaceae – Pleosporales – Dothideomyces)				
<i>Ascochyta medicaginicola</i> Qian Chen & L. Cai (2015)	<i>Phoma medicaginis</i> Malbr. et Roum. (selon I.F., la citation correcte actuelle pour cette espèce est : <i>Phoma medicaginis</i> Malbr. & Roum. 1886 = <i>Ascochyta medicaginicola</i> Qian Chen & L. Cai (2015))	Commune de Arphy (entre Le Vigan et l'Espérou)	CHEVASSUT G.	1980 - BTSMF – Fasc. 1, p. 104
<i>Ascochyta trifolii</i> Bondartsev & Trusova 1913	<i>Ascochyta trifolii</i> A. Bond. et Trusova	Commune de Valleraugue (Pelouse de l'Observatoire)	CHEVASSUT G.	1980 - BTSMF – Fasc. 1, p. 104

<i>Ascocoryne (Gelatinodiscaceae – Helotiales – Leotiomyces)</i>				
<i>Ascocoryne cylichnium</i> (Tul.) Korf (1971)	<i>Coryne urnalis</i> Sacc. (selon I.F., la citation correcte actuelle pour cette espèce est : <i>Coryne urnalis</i> (Nyl.) Sacc. 1874 = <i>Ascocoryne cylichnium</i> (Tul.) Korf (1971))	Arrondissement de Le Vigan (Massif de l'Aigoual)	LAGARDE J.	1908 – BTSMF – Fasc. 4, p. 210
<i>Ascocoryne cylichnium</i> (Tul.) Korf (1971)	<i>Coryne urnalis</i> (Nyl.) Sacc. (selon I.F., la citation actuelle correcte pour cette espèce est : <i>Coryne urnalis</i> (Nyl.) Sacc. (1874) = <i>Ascocoryne cylichnium</i> (Tul.) Korf (1971))	Arrondissement de Le Vigan (Aigoual)	MASSON C.- L.	2004 - ASHHNH – Fasc. 4, p. 94
<i>Asteroma (Gnomoniaceae – Diaporthales – Sordariomyces)</i>				
<i>Asteroma confervoides</i> Grognot 1863	<i>Asteroma confervoides</i> Grog.	Arrondissement de Nîmes (aux environs de Nîmes)	ROUMEGUÈRE C.	1882 – BSESNN – T. 10, p. 25
<i>Asteroma nitidum</i> Desm. 1842	<i>Asteroma nitida</i> Desm.	Commune de Nîmes (bosquets de la Fontaine)	ROUMEGUÈRE C.	1882 – BSESNN – T. 10, p. 25
<i>Asteromella (Incertae sedis - Incertae sedis – Dothideomyces)</i>				
<i>Asteromella brassicina</i> (Sacc.) H. Rupp. (1959)	<i>Asteromella brassicina</i> (Sacc.) Rupp.	Commune de Bréau-et-Salagosse (maison forestière de Puéchagut)	CHEVASSUT G.	1990 – BTSMF – Fasc. 3, p. 117
<i>Biscogniauxia (Graphostromataceae – Xylariales – Sordariomyces)</i>				
<i>Biscogniauxia nummularia</i> (Bull.) Kuntze (1891)	<i>Biscogniauxia nummularia</i> (Bulliard : Fr.) Kuntze	Commune de Saint-Julien-de-la-Nef (Isis)	BELLANGER J.- M. (collecteur des déterminations)	2012 - JFAMM – p. 46
<i>Boeremia (Didymellaceae – Pleosporales - Dothideomyces)</i>				
<i>Boeremia inoxydabilis</i> (Boerema & Vegh) Jayawardena, Jaysiri & K.D. Hyde (2019)	<i>Phoma exigua</i> Desm. var. <i>inoxydabilis</i> Boerema & Végh. (selon I.F., la citation correcte actuelle pour cette espèce est : <i>Phoma exigua</i> var. <i>inoxydabilis</i> Boerema & Vegh 1974 = <i>Boeremia inoxydabilis</i> (Boerema & Vegh) Jayawardena, Jaysiri & K.D. Hyde (2019))	Commune de Quissac	CHEVASSUT G.	1990 – BTSMF – Fasc. 3, p. 117
<i>Bulgaria (Phacidiaceae – Phacidiales - Leotiomyces)</i>				
<i>Bulgaria inquinans</i> (Pers.) Fr. (1822)	<i>Bulgaria inquinans</i> (Pers.) Fr.	Arrondissement de Le Vigan (Aigoual)	CHEVASSUT G., BERTÉA P. et GARCIA G.	1998 – ECRMF - p. 23
<i>Bulgaria inquinans</i> (Pers.) Fr. (1822)	<i>Bulgaria inquinans</i> (Pers.) Fr.	Arrondissement de Le Vigan (Aigoual)	MASSON C.- L.	2004 - ASHHNH – Fasc. 4, p. 89
<i>Calycina (Pezizellaceae – Helotiales – Leotiomyces)</i>				
<i>Calycina citrina</i> (Hedw.) Gray (1821)	<i>Helotium citrinum</i> Fr. (dans I.F., la citation correcte actuelle pour cette espèce est : <i>Helotium citrinum</i> (Hedw.) Fr. 1849 = <i>Calycina citrina</i> (Hedw.) Gray (1821))	Arrondissement de Le Vigan (Massif de l'Aigoual)	LAGARDE J.	1908 – BTSMF – Fasc. 4, p. 207 et 210
<i>Calycina citrina</i> (Hedw.) Gray (1821)	<i>Bisporella citrina</i> (Batsch : Fr.) Korf & Carpenter (selon I.F., la citation actuelle correcte pour cette espèce est : <i>Bisporella citrina</i> (Batsch) Korf & S.E. Carp. (1974) = <i>Calycina citrina</i> (Hedw.) Gray (1821))	Arrondissement de Le Vigan (Aigoual)	MASSON C.- L.	2004 - ASHHNH – Fasc. 4, p. 89
<i>Calycina citrina</i> (Hedw.) Gray (1821)	<i>Bisporella citrina</i> (Hedwig : Fr.) Korf et Carpenter (selon I.F., la citation actuelle correcte pour cette espèce est :	Commune de Saint-Laurent-le-Minier (Route de Le Cun)	BELLANGER J.- M. (collecteur des déterminations)	2012 - JFAMM – p. 90

	<i>Bisporella citrina</i> (Batsch) Korf & S.E. Carp. (1974) = <i>Calycina citrina</i> (Hedw.) Gray (1821))			
<i>Camarosporidiella</i> (Camarosporidiellaceae - Pleosporales - Dothideomycetes)				
<i>Camarosporidiella laburni</i> (Pers.) Wanas., Bulgakov, Camporesi & K.D. Hyde (2017)	<i>Cucurbitaria laburni</i> (Pers. ex Fr.) Ces. & De Not (dans I.F., la citation correcte actuelle pour cette espèce est : <i>Cucurbitaria laburni</i> (Pers.) De Not. 1862 = <i>Camarosporidiella laburni</i> (Pers.) Wanas., Bulgakov, Camporesi & K.D. Hyde (2017))	Commune de Valleraugue (Col de la Serreyrède)	MORELET M.	1972 – ASHHNH - Fasc. 2, p. 102
<i>Capitotricha</i> (Lachnaceae – Helotiales – Leotiomyces)				
<i>Capitotricha bicolor</i> (Bull.) Baral (1985)	<i>Capitotricha bicolor</i> (Bull, ex Merat) Baral	Arrondissement de Le Vigan (Aigoual)	MASSON C.- L.	2004 - ASHHNH - Fasc. 4, p. 89
<i>Caryophylloseptoria</i> (Mycosphaerellaceae – Mycosphaerellales – Dothideomycetes)				
<i>Caryophylloseptoria silenes</i> (Westend.) Verkley, Quaedvl. & Crous (2013)	<i>Septoria silenes</i> West. (= <i>S.</i> <i>dominii</i> Bub.) (dans I.F., la citation correcte actuelle pour cette espèce est : <i>Septoria silenes</i> Westend. 1857 = <i>Caryophylloseptoria silenes</i> (Westend.) Verkley, Quaedvl. & Crous (2013). <i>Septoria dominii</i> Bubak 1906 est une espèce différente selon I.F.)	Commune de Valleraugue (Environs de l'Espérou)	CHEVASSUT G.	1980 - BTSMF – Fasc. 1, p. 105
<i>Caryophylloseptoria spergulae</i> (Westend.) Verkley, Quaedvlieg & Crous (2013)	<i>Septoria spergulae</i> West. (dans I.F., la citation correcte actuelle pour cette espèce est : <i>Septoria spergulae</i> Westend. 1857 = <i>Caryophylloseptoria spergulae</i> (Westend.) Verkley, Quaedvlieg & Crous (2013))	Commune de Valleraugue (L'Hort de Dieu)	BERNAUX P.	1994 – ASHHNH - Fasc. 4, p. 41
<i>Cercospora</i> (Mycosphaerellaceae – Mycosphaerellales – Dothideomycetes)				
<i>Cercospora epilobii</i> Schnabl 1882	<i>Cercospora epilobii</i> Schn.	Commune de Bréau-et- Salagosse (L'Espérou, Pont des Vaquiers)	BERNAUX P.	1994 – ASHHNH - Fasc. 3, p. 22
<i>Cercospora radiata</i> Fuckel (1865)	<i>Cercospora radiata</i> Fuck.	Commune de Saint- Sauveur-Camprieu (Camprieu, bord de route)	CHEVASSUT G.	1980 - BTSMF – Fasc. 1, p. 99
<i>Cercospora violae</i> Sacc. (1876)	<i>Cercospora violae</i> Sacc.	Commune de Valleraugue (Col de la Séreyrède)	BERNAUX P.	1965 - BTSMF – Fasc. 1, p. 28
<i>Cercospora violae</i> Sacc. (1876)	<i>Cercospora violae</i> Sacc.	Département du Gard (sans localisation précise)	CHEVASSUT G. (signalé par BERNAUX)	1991 – BTSMF – Fasc. 1, p. 25
<i>Cercospora zebrina</i> Pass. (1877)	<i>Cercospora zebrina</i>	Arrondissement de Le Vigan (Massif de l'Aigoual)	CHEVASSUT G.	1980 - BTSMF – Fasc. 1, p. 97
<i>Cercospora zebrina</i> Pass. (1877)	<i>Cercospora zebrina</i> Passer	Commune de Arphy (Bord de route entre Le Vigan et l'Espérou)	CHEVASSUT G.	1980 - BTSMF – Fasc. 1, p. 100
<i>Cercospora</i> (Mycosphaerellaceae – Mycosphaerellales – Dothideomycetes)				
<i>Cercospora virgaureae</i> (Thüm.) Allesch. (1895)	<i>Cercospora virgaureae</i> (Thüm.) Allesch.	Commune de Arphy (Forêt d'Arphy)	BERNAUX P.	1972 – ASHHNH - Fasc. 2, p. 96
<i>Cercospora virgaureae</i> (Thüm.) Allesch. (1895)	<i>Cercospora virgaureae</i> (Thüm.) All.	Commune de Arphy (Cascades d'Orgon)	BERNAUX P.	1994 – ASHHNH - Fasc. 3, p. 22
<i>Cheilymenia</i> (Pyrenomataceae – Pezizales – Pezizomycetes)				
<i>Cheilymenia granulata</i> (Bull.) J. Moravec (1990)	<i>Coprobria granulata</i> Boud. (dans I.F., la citation correcte actuelle pour cette espèce est :	Arrondissement de Le Vigan (Massif de l'Aigoual)	LAGARDE J.	1908 – BTSMF – Fasc. 4, p. 217

	<i>Coprobia granulata</i> (Bull.) Boud. 1907 = <i>Cheilymenia granulata</i> (Bull.) J. Moravec (1990))			
<i>Cheilymenia theleboides</i> (Alb. & Schwein.) Boud. (1907)	<i>Cheilymenia theleboides</i> Boud. (il y a une syllabe manquante dans le nom publié. Dans S.F., la citation correcte actuelle pour cette espèce est : <i>Cheilymenia theleboides</i> (Alb. & Schwein.) Boud. (1907))	Arrondissement de Le Vigan (Massif de l'Aigoual)	LAGARDE J.	1908 – BTSMF – Fasc. 4, p. 217
<i>Chlorencoelia</i> (Cenangiaceae – Helotiales - Leotiomyces)				
<i>Chlorencoelia versiformis</i> (Pers.) J.R. Dixon (1975)	<i>Chlorosplenium versiforme</i> De Notaris (selon I.F., De Notaris n'est pas l'auteur de cette espèce. La citation correcte actuelle est : <i>Chlorosplenium versiforme</i> (Pers.) P. Karst 1870 = <i>Chlorencoelia versiformis</i> (Pers.) J.R. Dixon (1975))	Arrondissement de Le Vigan (Massif de l'Aigoual)	LAGARDE J.	1908 – BTSMF – Fasc. 4, p. 210
<i>Ciboria</i> (Sclerotiniaceae - Helotiales - Leotiomyces)				
<i>Ciboria americana</i> E.J. Durand (1902)	<i>Ciboria americana</i> Durand (Non Thaxter)	Commune de Roquedur (Les Monteils)	BELLANGER J.- M. (collecteur des déterminations)	2012 - JFAMM – p. 29
<i>Cladosporium</i> (Cladosporiaceae - Capnodiales – Dothideomycetes)				
<i>Cladosporium herbarum</i> (Pers.) Link (1816)	<i>Cladosporium herbarum</i> (Pers.) Lk. ex S.F. Gray	Commune de Fressac	CHEVASSUT G.	1990 – BTSMF – Fasc. 3, p. 116
<i>Cladosporium herbarum</i> (Pers.) Link (1816)	<i>Cladosporium herbarum</i> (Pers.) Lk.	Commune de Valleraugue (Chemin de l'Hort de Dieu)	BERNAUX P.	1965 - BTSMF – Fasc. 1, p. 28
<i>Claviceps</i> (Clavicipitaceae - Hypocréales - Sordariomyces)				
<i>Claviceps purpurea</i> (Fr.) Tul. (1853)	<i>Claviceps purpurea</i> (Fr.) Tul.	Arrondissement de Le Vigan (Aigoual)	MASSON C.- L.	2004 - ASHHNH – Fasc. 4, p. 90
<i>Claviceps purpurea</i> (Fr.) Tul. (1853)	<i>Claviceps purpurea</i> (Fr.) Tul.	Commune de Bréau-et-Salagosse (Sud de l'Espérou, Pont des Vaquiers)	BERNAUX P.	1994 – ASHHNH – Fasc. 3, p. 21
<i>Claviceps purpurea</i> (Fr.) Tul. (1853)	<i>Claviceps purpurea</i> (Fr.) Tul.	Commune de Valleraugue (Col de la Pierre Plantée)	BERNAUX P.	1972 – ASHHNH - Fasc. 2, p. 96
<i>Coleophoma</i> (Dermateaceae - Helotiales - Leotiomyces)				
<i>Coleophoma crateriformis</i> (Durieu & Mont.) Höhn. (1907)	<i>Ascospora crateriformis</i> Cast. (dans I.F., Castagne n'est pas l'auteur de cette espèce. La citation correcte actuelle est : <i>Ascospora crateriformis</i> (Durieu & Mont.) Sacc. 1884 = <i>Coleophoma crateriformis</i> (Durieu & Mont.) Höhn. (1907))	Commune de Nîmes (massifs de la Fontaine)	ROUMEGUÈRE C.	1882 – BSESNN – T. 10, p. 24
<i>Coleroa</i> (Venturiaceae - Venturiales – Dothideomycetes)				
<i>Coleroa robertiani</i> (Fr.) E. Müll. (1962)	<i>Stigmatea robertiani</i> (Fr.) Fr. (selon I.F., la citation correcte actuelle pour cette espèce est : <i>Stigmatea robertiani</i> (Fr.) Fr. (1849) = <i>Coleroa robertiani</i> (Fr.) E. Müll. (1962))	Arrondissement de Le Vigan (Aigoual)	MASSON C.- L.	2004 - ASHHNH – Fasc. 4, p. 103
<i>Coleroa robertiani</i> (Fr.) E. Müll. (1962)	<i>Stigmatea robertiani</i> Fries (dans I.F., la citation correcte actuelle pour cette espèce est : <i>Stigmatea robertiani</i> (Fr.) Fr. 1849 = <i>Coleroa robertiani</i>	Commune de Bréau-et-Salagosse (Maison forestière de Puéchagut)	BERNAUX P.	1965 - BTSMF – Fasc. 1, p. 28

	(Fr.) E. Müll. (1962))			
<i>Coleroa robertiani</i> (Fr.) E. Müll. (1962)	<i>Stigmatea robertiani</i> Fries (dans I.F., la citation correcte actuelle pour cette espèce est : <i>Stigmatea robertiani</i> (Fr.) Fr. 1849 = <i>Coleroa robertiani</i> (Fr.) E. Müll. (1962))	Commune de Valleraugue (entre le Col de la Serreyrède et l'Observatoire)	CHEVASSUT G.	1980 - BTSMF – Fasc. 1, p. 99
Colletotrichum (Glomerellaceae - Glomerellales - Sordariomycetes)				
<i>Colletotrichum dematium</i> (Pers.) Grove (1918)	<i>Vermicularia dematium</i> (Pers.) Fr. (dans I.F., la citation correcte actuelle pour cette espèce est : <i>Vermicularia dematium</i> (Pers.) Fr. 1829 = <i>Colletotrichum dematium</i> (Pers.) Grove (1918))	Commune de Bréau-et-Salagosse (L'Espérou, Pont des Vaquiers)	BERNAUX P.	1994 – ASHHNH – Fasc. 4, p. 41
<i>Colletotrichum trichellum</i> (Fr.) Duke (1928)	<i>Vermicularia trichella</i> Fr. (= <i>Colletotrichum trichellum</i> (Fr.) Duke) (dans I.F., la citation correcte actuelle pour cette espèce est : <i>Vermicularia trichella</i> (Fr.) Fr. ex Grev. 1828 = <i>Colletotrichum trichellum</i> (Fr.) Duke (1928))	Commune de Campestre-et-Luc (Bois de Salbouz)	BERNAUX P.	1998 – ASHHNH – Fasc. 4, p. 105
Coniella (Schizoparmaceae – Diaporthales – Sordariomycetes)				
<i>Coniella diplodiella</i> (Speg.) Petr. & Syd. (1927)	<i>Coniothyrium diplodiella</i> (dans I.F., la citation correcte actuelle pour cette espèce est : <i>Coniothyrium diplodiella</i> (Speg.) Sacc. 1884 = <i>Coniella diplodiella</i> (Speg.) Petr. & Syd. (1927))	Commune de Aigues-Vives	PRILLIEUX M.	1888 – BTSMF – Fasc. 1, p. 16 (XVI)
<i>Coniella diplodiella</i> (Speg.) Petr. & Syd. (1927)	<i>Coniothyrium diplodiella</i> (dans I.F., la citation correcte actuelle pour cette espèce est : <i>Coniothyrium diplodiella</i> (Speg.) Sacc. 1884 = <i>Coniella diplodiella</i> (Speg.) Petr. & Syd. (1927))	Commune de Sommières	PRILLIEUX M.	1888 – BTSMF – Fasc. 1, p. 16 (XVI)
Coniothyrium (Coniothyraceae – Pleosporales – Dothideomycetes)				
<i>Coniothyrium montagnei</i> Castagne 1849	<i>Coniothyrium montagnei</i> Cast.	Commune de Nîmes (massifs de la Fontaine)	ROUMEGUÈRE C.	1882 – BSESNN – T. 10, p. 24
<i>Coniothyrium sarothamni</i> (Thüm.) Sacc. (1884)	<i>Phoma sarothamni</i> Thüm. (dans I.F., la citation correcte actuelle pour cette espèce est : <i>Phoma sarothamni</i> Thüm. 1876 = <i>Coniothyrium sarothamni</i> (Thüm.) Sacc. (1884))	Arrondissement de Nîmes (aux environs de Nîmes)	ROUMEGUÈRE C.	1881 – BSESNN – T. 09, p. 183
Cryptomycina (Incertae sedis - Incertae sedis - Sordariomycetes)				
<i>Cryptomycina pteridis</i> (Rebent.) Höhn. (1917)	<i>Cryptomycina pteridis</i> (Reb. Ex Fr.) v Hoehn (= <i>Gloeosporium pteridis</i> Harkn.) (selon I.F., <i>Cryptomycina pteridis</i> (Rebent.) Höhn. (1917) est une espèce différente de <i>Gloeosporium pteridis</i> Harkn. 1884)	Commune de Saint-Félix-de-Pallières	BERNAUX P.	1998 – ASHHNH – Fasc. 3, p. 80
Cryptosphaeria (Diatrypaceae – Xylariales - Sordariomycetes)				
<i>Cryptosphaeria eunomia</i> (Fr.) Fuckel (1870)	<i>Valsa (Cryptosphaeria) eunomia</i> Fr. Fkl (selon I.F., la citation correcte actuelle pour cette espèce est : <i>Valsa eunomia</i> (Fr.) Nitschke	Arrondissement de Nîmes (aux environs de Nîmes)	ROUMEGUÈRE C.	1881 – BSESNN – T. 09, p. 181

	1867 = <i>Cryptosphaeria eunomia</i> (Fr.) Fuckel (1870))			
Cudonia (Cudoniaceae – Rhytismatales - Leotiomyces)				
<i>Cudonia circinans</i> (Pers.) Fr. (1849)	<i>Cudonia circinans</i> (Pers. : Fr.) Fr.	Arrondissement de Le Vigan (Aigoual)	CHEVASSUT G., BERTÉA P. et GARCIA G.	1998 – ECRMF - p. 23
<i>Cudonia circinans</i> (Pers.) Fr. (1849)	<i>Cudonia circinans</i> (Pers.) Fr.	Arrondissement de Le Vigan (Aigoual)	MASSON C.- L	2004 - ASHHNH – Fasc. 4, p. 94
Cudoniella (Tricladiaceae - Helotiales - Leotiomyces)				
<i>Cudoniella clavus</i> (Alb. & Schwein.) Dennis (1964)	<i>Cudoniella clavus</i>	Commune de Bréau-et-Salagosse (Col du Minier)	Anonyme de la SM d'Alès (l'auteur de l'article est CHABROL J.)	1984 - BLAMFM - N° 02, p. 14
Cyathicula (Helotiaceae - Helotiales - Leotiomyces)				
<i>Cyathicula cyathoidea</i> (Bull.) Thüm. (1874)	<i>Crocicreas cyathoideum</i> var. <i>cyathoideum</i> (Bull. : Fr.) S. E. Carp. (selon I.F., la citation actuelle correcte pour cette espèce est : <i>Crocicreas cyathoideum</i> var. <i>cyathoideum</i> (Bull.) S.E. Carp. 1980 = <i>Cyathicula cyathoidea</i> (Bull.) Thüm. (1874))	Commune de Saint-Julien-de-la-Nef (Isis)	BELLANGER J.- M. (collecteur des déterminations)	2012 - JFAMM – p. 46
Cylindrosporium (Ploetnerulaceae - Helotiales - Leotiomyces)				
<i>Cylindrosporium umbelliferarum</i> Wehm. (1947)	<i>Cylindrosporium heraclei</i> Ell. et Kell. (dans I.F., la citation correcte actuelle pour cette espèce est : <i>Cylindrosporium heraclei</i> Ellis & Everh. 1888 = <i>Cylindrosporium umbelliferarum</i> Wehm. (1947))	Commune de Saint-Sauveur-Camprieu (Saint-Sauveur-des-Pourcils)	BERNAUX P.	1994 – ASHHNH – Fasc. 3, p. 23
Cytospora (Valsaceae - Diaporthales - Sordariomyces)				
<i>Cytospora pinastri</i> Fr. (1823)	<i>Cytospora pinastri</i> Fr.	Commune de Lanuéjols (Arboretum de la Foux)	MORELET M.	1972 – ASHHNH - Fasc. 2, p. 101
<i>Cytospora pinastri</i> Fr. (1823)	<i>Cytospora pinastri</i> Fr.	Commune de Valleraugue (Col de la Serreyrède)	MORELET M.	1972 – ASHHNH - Fasc. 2, p. 102
Diaporthe (Diaporthaceae – Diaporthales - Sordariomyces)				
<i>Diaporthe quercina</i> Fuckel 1870	<i>Diaporthe quercina</i> Nke (selon I.F., Nke –Nitschke n'est pas l'auteur de cette espèce ; la citation correcte actuelle est : <i>Diaporthe quercina</i> Fuckel 1870)	Commune de Nîmes	ROUMEGUÈRE C.	1881 – BSESNN – T. 09, p. 181
<i>Diaporthe tessera</i> (Fr.) Fuckel (1871)	<i>Diaporthe tessera</i> (Fr.) Fkl	Commune de Nîmes	ROUMEGUÈRE C.	1881 – BSESNN – T. 09, p. 181
Diatrype (Diatrypaeae – Xylariales - Sordariomyces)				
<i>Diatrype disciformis</i> (Hoffm.) Fr. (1849)	<i>Diatrype disciformis</i>	Arrondissement de Le Vigan (Massif de l'Aigoual)	LAGARDE J.	1908 – BTSMF – Fasc. 4, p. 207
<i>Diatrype disciformis</i> (Hoffm.) Fr. (1849)	<i>Diatrype disciformis</i> (Hoffm. : Fr.) Fr.	Arrondissement de Le Vigan (Aigoual)	. MASSON C.- L.	2004 - ASHHNH – Fasc. 4, p. 94
<i>Diatrype disciformis</i> (Hoffm.) Fr. (1849)	<i>Diatrype disciformis</i> (Hoffm) Fries	Commune de Saint-Sauveur-Camprieu (Col de Faubel)	BERNAUX P.	1972 – ASHHNH - Fasc. 2, p. 95
<i>Diatrype disciformis</i> (Hoffm.) Fr. (1849)	<i>Diatrype disciformis</i> (H.) Fr.	Commune de Valleraugue (Chemin de l'Hort de Dieu)	BERNAUX P.	1965 - BTSMF – Fasc. 1, p. 28
<i>Diatrype disciformis</i> (Hoffm.) Fr. (1849)	<i>Diatrype disciformis</i> (Hoffm) Fries	Commune de Valleraugue (Col de la Serreyrède)	BERNAUX P.	1972 – ASHHNH - Fasc. 2, p. 95
Diatrypella (Diatrypaeae – Xylariales - Sordariomyces)				

<i>Diatrypella quercina</i> (Pers.) Cooke (1866)	<i>Diatrypella quercina</i>	Commune de Saint-Marcel-de-Carreiret. (Bois de Cuègnes)	KIZLIK S.	1988 – BSESNN – T. 58, p. 18
Diplocarpon (Drepanopezizaceae – Helotiales - Leotiomyces)				
<i>Diplocarpon mespili</i> (Sorauer) B. Sutton (1980)	<i>Entomosporium mespili</i> Passer. (dans I.F., Passer. n'est pas l'auteur de cette espèce. La citation correcte actuelle est : <i>Entomosporium mespili</i> (DC.) Sacc. 1880 = <i>Diplocarpon</i> <i>mespili</i> (Sorauer) B. Sutton (1980))	Arrondissement de Nîmes (aux environs de Nîmes)	ROUMEGUÈRE C.	1882 – BSESNN – T. 10, p. 26
<i>Diplocarpon mespili</i> (Sorauer) B. Sutton (1980)	<i>Fabraea maculata</i> Atk (Stade <i>Entomosporium</i>) (dans I.F., la citation correcte actuelle pour cette espèce est : <i>Fabraea maculata</i> (Lév.) G.F. Atk. 1951 = <i>Diplocarpon</i> <i>mespili</i> (Sorauer) B. Sutton (1980))	Commune de Nîmes	BERNAUX P.	1972 - BTSMF – Fasc. 3, 4, p. 306
Diplodia (Botryosphaeriaceae – Botryosphaeriales – Dothideomyces)				
<i>Diplodia clandestina</i> Durieu & Mont. 1849	<i>Diplodia clandestina</i> Mont. & Dur.	Commune de Nîmes (bosquets de la Fontaine)	ROUMEGUÈRE C.	1882 – BSESNN – T. 10, p. 25
Diplosporonema (Incertae sedis - Incertae sedis - Incertae sedis)				
<i>Diplosporonema delastrei</i> (Lacroix) Höhn. ex Petr. (1947)	<i>Marssonina delastrei</i> (Del.) Sacc. (dans I.F., la citation correcte actuelle pour cette espèce est : <i>Marssonina delastrei</i> (Lacroix) Sacc. 1880 = <i>Diplosporonema</i> <i>delastrei</i> (Lacroix) Höhn. ex Petr. (1947))	Commune de Saint-Sauveur-Camprieu (Col de Faubel)	BERNAUX P.	1972 – ASHHNH - Fasc. 2, p. 98
Discina (Discinaceae - Pezizales – Pezizomyces)				
<i>Discina melaleuca</i> Bres. (1898)	<i>Discina melaleuca</i> Bres.	Arrondissement de Le Vigan (Aigoual)	MASSON C.- L.	2004 - ASHHNH – Fasc. 4, p. 94
Dissingia (Helvellaceae - Pezizales – Pezizomyces)				
<i>Dissingia leucomelaena</i> (Pers.) K. Hansen & X.H. Wang (2019)	<i>Acetabula leucomelas</i> (Persoon) Boudier (dans I.F., la citation correcte actuelle pour cette espèce est : <i>Acetabula leucomelaena</i> (Pers.) Sacc. 1889 = <i>Dissingia</i> <i>leucomelaena</i> (Pers.) K. Hansen & X.H. Wang (2019))	Arrondissement de Nîmes (région nîmoise)	LAGARDE J. et CABANÈS G.	1921-1922 – BSESNN - T. 43, p. 91
Dothidella (Polystomellaceae - Incertae sedis - Dothideomyces)				
<i>Dothidella ulmi</i> (C.-J. Duval) G. Winter (1886)	<i>Platychora ulmi</i> (Schleich. : Fr.) Petrak (selon I.F., la citation actuelle correcte pour cette espèce est : <i>Platychora ulmi</i> (J. Schröt.) Petr. (1925) = <i>Dothidella ulmi</i> (C.-J. Duval) G. Winter (1886))	Arrondissement de Le Vigan (Aigoual)	MASSON C.- L.	2004 - ASHHNH – Fasc. 4, p. 101
<i>Dothidella ulmi</i> (C.-J. Duval) G. Winter (1886)	<i>Platychora ulmi</i> (Scheich. ex Fr.) (dans I.F., la citation correcte actuelle pour cette espèce est : <i>Platychora ulmi</i> (J. Schröt.) Petr. 1925 = <i>Dothidella ulmi</i> (C.-J. Duval) G. Winter (1886))	Commune de Lanuéjols (Arboretum de la Foux)	MORELET M.	1972 – ASHHNH - Fasc. 2, p. 101
Dumontinia (Sclerotiniaceae – Helotiales – Leotiomyces)				
<i>Dumontinia tuberosa</i> (Bull.) L.M. Kohn (1979)	<i>Dumontinia tuberosa</i> (Bull. : Fr.) Kohn	Arrondissement de Le Vigan (Aigoual)	MASSON C.- L.	2004 - ASHHNH – Fasc. 4, p. 94

<i>Elaphomyces</i> (<i>Elaphomycetaceae</i> – <i>Eurotiales</i> – <i>Eurotiomycetes</i>)				
<i>Elaphomyces granulatus</i> Fr. (1829)	<i>Elaphomyces granulatus</i> Fr.	Arrondissement de Le Vigan (Aigoual)	MASSON C.- L.	2004 - ASHHNH – Fasc. 4, p. 94
<i>Elaphomyces muricatus</i> Fr. (1829)	<i>Elaphomyces muricatus</i> auct.	Département du Gard (sans localisation précise)	LATARD-GAYRAUD M., COURTIN D., GOUGET P.	2005 - BSSNNG – T. 65, p. 43
<i>Elsinoë</i> (<i>Elsinoaceae</i> - <i>Myriangiales</i> - <i>Dothideomycetes</i>)				
<i>Elsinoë rosarum</i> Jenkins & Bitanc. (1957)	<i>Gloeosporium rosarum</i> (Pass.) Grove (= <i>Sphaceloma rosarum</i> (Pass.) Jenk. = <i>Phyllosticta rosarum</i> Pass.) (selon I.F., <i>Gloeosporium rosarum</i> (Pass.) Grove 1937, <i>Sphaceloma rosarum</i> (Pass.) Jenkins 1932 et <i>Phyllosticta rosarum</i> Pass. 1881 sont des synonymes de <i>Elsinoë rosarum</i> Jenkins & Bitanc. (1957))	Commune de Saint-Sauveur-Camprieu (Saint-Sauveur-des-Pourcils, La Can)	BERNAUX P.	1994 – ASHHNH – Fasc. 3, p. 23
<i>Epicoccum</i> (<i>Didymellaceae</i> – <i>Pleosporales</i> - <i>Dothideomycetes</i>)				
<i>Epicoccum nigrum</i> Link (1816)	<i>Epicoccum nigrum</i> Link. ex Fr.	Commune de Valleraugue (Col de la Serreyrède)	MORELET M.	1972 – ASHHNH - Fasc. 2, p. 102
<i>Erysiphe</i> (<i>Erysiphaceae</i> - <i>Helotiales</i> - <i>Leotiomycetes</i>)				
<i>Erysiphe alphitoides</i> (Griffon & Maubl.) U. Braun & S. Takam. (2000)	<i>Microsphaera alphitoides</i> Gr et Maubl. (dans I.F., la citation correcte actuelle pour cette espèce est : <i>Microsphaera alphitoides</i> Griffon & Maubl. 1912 = <i>Erysiphe alphitoides</i> (Griffon & Maubl.) U. Braun & S. Takam. (2000))	Commune de Arphy (Arphy, Montals)	BERNAUX P.	1994 – ASHHNH – Fasc. 3, p. 22
<i>Erysiphe alphitoides</i> (Griffon & Maubl.) U. Braun & S. Takam. (2000)	<i>Microsphaera quercina</i> (Schw.) Bur. (dans I.F., la citation correcte actuelle pour cette espèce est : <i>Microsphaera quercina</i> (Schwein.) Griffiths 1899 = <i>Erysiphe alphitoides</i> (Griffon & Maubl.) U. Braun & S. Takam. (2000))	Commune de Cavillargues	ARNAUD G. & FOEX E.	1912 - BTSMF – Fasc. 1, p. 106
<i>Erysiphe alphitoides</i> (Griffon & Maubl.) U. Braun & S. Takam. (2000)	<i>Oidium alphitoides</i> Griff. & Maubl. (selon I.F., la citation correcte actuelle pour cette espèce est : <i>Oidium alphitoides</i> Griffon & Maubl. 1910 = <i>Erysiphe alphitoides</i> (Griffon & Maubl.) U. Braun & S. Takam. (2000))	Département du Gard (sans localisation précise)	GRIFFON E. et MAUBLANC A. (Arnaud)	1912 - BTSMF – Fasc. 1, p. 100
<i>Erysiphe aquilegiae</i> DC. (1815)	<i>Erysiphe aquilegiae</i> DC	Commune de Bréau-et-Salagosse (Col du Minier)	BERNAUX P.	1994 – ASHHNH – Fasc. 3, p. 21
<i>Erysiphe cruciferarum</i> Opiz ex L. Junell (1967)	<i>Erysiphe communis</i> (Wallr.) Lk. (dans I.F., la citation correcte actuelle pour cette espèce est : <i>Erysiphe communis</i> (Wallr.) Schltld. 1824 = <i>Erysiphe cruciferarum</i> Opiz ex L. Junell (1967))	Commune de Arphy	CHEVASSUT G.	1980 - BTSMF – Fasc. 1, p. 99
<i>Erysiphe cruciferarum</i> Opiz ex L. Junell (1967)	<i>Erysiphe communis</i> (Wallr.) Link. (dans I.F., la citation correcte actuelle pour cette espèce est :	Commune de Arphy (Col d'Arphy)	BERNAUX P.	1994 – ASHHNH – Fasc. 3, p. 21

	<i>Erysiphe communis</i> (Wallr.) Schltdl. 1824 = <i>Erysiphe cruciferarum</i> Opiz ex L. Junell (1967))			
<i>Erysiphe cruciferarum</i> Opiz ex L. Junell (1967)	<i>Erysiphe communis</i> (Wallr.) Lk. (dans I.F., la citation correcte actuelle pour cette espèce est : <i>Erysiphe communis</i> (Wallr.) Schltdl. 1824 = <i>Erysiphe cruciferarum</i> Opiz ex L. Junell (1967))	Commune de Bréau-et-Salagosse (Col de la Cravatte ou Cravate)	CHEVASSUT G.	1980 - BTSMF – Fasc. 1, p. 99
<i>Erysiphe heraclei</i> DC. (1815)	<i>Erysiphe umbelliferarum</i> De By (dans I.F., la citation correcte actuelle pour cette espèce est : <i>Erysiphe umbelliferarum</i> (Lév.) de Bary 1870 = <i>Erysiphe heraclei</i> DC. (1815))	Commune de Lanuéjols (Saint-Sauveur-des-Pourcils, Arboretum de la Foux)	BERNAUX P.	1994 – ASHHNH – Fasc. 3, p. 22
<i>Erysiphe ornata</i> (U. Braun) U. Braun & S. Takam. (2000)	<i>Microsphaera betulae</i> Magn. (dans I.F., la citation correcte actuelle pour cette espèce est : <i>Microsphaera betulae</i> Magnus 1898 = <i>Erysiphe ornata</i> (U. Braun) U. Braun & S. Takam. (2000))	Commune de Lanuéjols (Arboretum de la Foux)	MORELET M.	1972 – ASHHNH - Fasc. 2, p. 101
<i>Erysiphe polygoni</i> DC. (1821)	<i>Erysiphe polygoni</i> DC	Commune de Saint-Sauveur-Camprieu (Camprieu, Col de la Croix-de-Fer)	BERNAUX P.	1994 – ASHHNH – Fasc. 3, p. 21
<i>Erysiphe trifolii</i> Grev. (1824)	<i>Erysiphe martii</i> Lév. (dans I.F., la citation correcte actuelle pour cette espèce est : <i>Erysiphe martii</i> Lév. 1851 = <i>Erysiphe trifolii</i> Grev. (1824))	Commune de Arphy (Bord de route entre Le Vigan et l'Espérou)	CHEVASSUT G.	1980 - BTSMF – Fasc. 1, p. 99
Excipula (Ploettnerulaceae - Helotiales - Leotiomyces)				
<i>Excipula fraxini</i> Roumeguère C.	<i>Excipula fraxini</i> sp. nov. Roumeguère C. (cette espèce n'est signalée ni dans S.F ni dans I. F)	Arrondissement de Nîmes (aux environs de Nîmes)	ROUMEGUÈRE C.	1881 – BSESNN – T. 09, p. 183
Exosporium (Incertae sedis - Incertae sedis - Incertae sedis)				
<i>Exosporium macrochoelum</i> Desm.	<i>Exosporium macrochoelum</i> Desm. (cette espèce n'est signalée ni dans S.F ni dans I. F)	Commune de Nîmes (bosquets de la Fontaine)	ROUMEGUÈRE C.	1882 – BSESNN – T. 10, p. 23
<i>Exosporium sempervivi</i> Grog.	<i>Exosporium sempervivi</i> Grog. (cette espèce n'est signalée ni dans S.F ni dans I. F)	Commune de Nîmes	ROUMEGUÈRE C.	1882 – BSESNN – T. 10, p. 23
Fusarium (Nectriaceae – Hypocreales – Sordariomycetes)				
<i>Fusarium albertii</i> Roum. 1881	<i>Fusarium albertii</i> sp. nov. (Rouméguère)	Commune de Générac	ROUMEGUÈRE C.	1882 – BSESNN – T. 10, p. 27
<i>Fusarium desmazieri</i> (De Not. & Becc.) T. Aoki, Geiser & O'Donnell (2021)	<i>Nectria desmazieresi</i> Beccari et De Notaris (selon I.F., la citation actuelle correcte pour cette espèce est : <i>Nectria desmazieri</i> De Not. & Becc. 1863 = <i>Fusarium desmazieri</i> (De Not. & Becc.) T. Aoki, Geiser & O'Donnell (2021))	Commune de Blandas (Bois de Fontaret)	BELLANGER J.- M. (collecteur des déterminations)	2012 - JFAMM – p. 66
<i>Fusarium lateritium</i> Nees (1816)	<i>Fusarium lateritium</i> Nees	Commune de Le Vigan	BERNAUX P.	1980 - BTSMF – Fasc. 1, p. 65
Geopora (Pyronemataceae – Pezizales – Pezizomycetes)				
<i>Geopora arenicola</i> (Lév.) Kers (1974)	<i>Sepultaria arenicola</i> (Lév.) Masee (dans I.F., la citation correcte	Commune de Aigues-Mortes (Mas du Grand Chaumont et de	CHEVASSUT G. et MOUSAIN D.	1973 - BTSMF – Fasc. 3, 4, p. 240 et 241

	actuelle pour cette espèce est : <i>Sepultaria arenicola</i> (Lév.) Massee 1895 = <i>Geopora arenicola</i> (Lév.) Kers (1974))	Quincandon)		
<i>Geopora foliacea</i> (Schaeff.) S. Ahmad (1978)	<i>Sepultaria foliacea</i> (dans I.F., la citation correcte actuelle pour cette espèce est : <i>Sepultaria foliacea</i> (Schaeff.) Boud. 1906 = <i>Geopora foliacea</i> (Schaeff.) S. Ahmad (1978))	Arrondissement de Alès (Région d'Alès)	KIZLIK S.	1985 - BLAMFM - N° 03, p. 37
Geotrichum (Dipodascaceae – Saccharomycetales – Saccharomycetes)				
<i>Geotrichum cyphellae</i> G. Arnaud 1952	<i>Geotrichum cyphellae</i> n. sp. (G. Arnaud)	Commune de Cavillargues	ARNAUD G.	1952 - BTSMF – Fasc. 2, p. 192
<i>Geotrichum cyphellae</i> G. Arnaud 1952	<i>Geotrichum cyphellae</i> n. sp. (G. Arnaud)	Commune de Le Pin	ARNAUD G.	1952 - BTSMF – Fasc. 2, p. 192
Gloeosporium (Drepanopezizaceae – Helotiales – Leotiomyces)				
<i>Gloeosporium lychnidis</i> Oudem. 1874	<i>Gloeosporium lychnidis</i> Oud.	Commune de Saint-Sauveur-Camprieu (Col de Faubel)	BERNAUX P.	1965 - BTSMF – Fasc. 1, p. 30
Goidanichia (Incertae sedis - Incertae sedis - Incertae sedis)				
<i>Goidanichia scopula</i> (Goid.) G. Arnaud 1954	<i>Goidanichia scopula</i> (Gom.) nob. (syn. <i>Scopularia scopula</i> Goid.) (dans I.F., la citation correcte actuelle pour cette espèce est : <i>Goidanichia scopula</i> (Goid.) G. Arnaud 1954. <i>Scopularia scopula</i> Goid. 1933 est une espèce différente selon I.F.)	Commune de Cavillargues	ARNAUD G.	1953 - BTSMF – Fasc. 3, p. 281
Golovinomyces (Erysiphaceae – Helotiales – Leotiomyces)				
<i>Golovinomyces artemisiae</i> (Grev.) V.P. Heluta (1988)	<i>Erysiphe artemisiae</i> (Wallr.) Grev. (dans I.F., la citation correcte actuelle pour cette espèce est : <i>Erysiphe artemisiae</i> Grev. 1824 = <i>Golovinomyces artemisiae</i> (Grev.) V.P. Heluta (1988))	Commune de Vers-Pont-du-Gard (Pont-du-Gard)	MAYOR E.	1949 - BTSMF – Fasc. 1, 2, p. 52
<i>Golovinomyces cichoracearum</i> (DC.) V.P. Heluta (1988)	<i>Erysiphe cichoracearum</i> DC (dans I.F., la citation correcte actuelle pour cette espèce est : <i>Erysiphe cichoracearum</i> DC. 1805 = <i>Golovinomyces cichoracearum</i> (DC.) V.P. Heluta (1988))	Commune de Villeneuve-lès-Avignon (entre la Chartreuse et le Fort Saint-André)	MAYOR E.	1965 - BTSMF – Fasc. 1, p. 51 et 55
Gonatobotrys (Ceratostomataceae – Melanosporales – Sordariomycetes)				
<i>Gonatobotrys ramosissimus</i> G. Arnaud 1952	<i>Gonatobotrys ramosissima</i> nov. sp. (G. Arnaud)	Commune de Cavillargues	ARNAUD G.	1952 - BTSMF – Fasc. 2, p. 187
Gyromitra (Discinaceae - Pezizales – Pezizomycetes)				
<i>Gyromitra esculenta</i> Pers. ex Fr. (1849)	<i>Gyromitra esculenta</i> (Pers.) Fr.	Arrondissement de Le Vigan (Aigoual)	MASSON C.-L.	2004 - ASHHNH – Fasc. 4, p. 95
<i>Gyromitra esculenta</i> (Pers.) Fr. (1849)	<i>Gyromitra esculenta</i> (dans S.F., la citation correcte actuelle pour cette espèce est : <i>Gyromitra esculenta</i> Pers. ex Fr. 1849)	Commune de Arphy (Mont Aigoual, Col de la Lusette)	ANDARY C., BOURRIER M.-J., PRIVAT G. (M. & Mme Rioussat L. et M. Borella J.-P.)	1984 – BTSMF – Fasc. 4, p. 276
<i>Gyromitra infula</i> (Schaeff.) Quél. (1886)	<i>Helvella infula</i> (dans I.F., la citation correcte actuelle pour cette espèce est : <i>Helvella infula</i> Schaeff. 1774 = <i>Gyromitra infula</i> (Schaeff.) Quél. (1886). <i>Helvella infula</i> Krombh. 1834 est une espèce différente selon I.F.)	Commune de Bréau-et-Salagosse (Aigoual - Col du Minier)	CHEVASSUT G., LÉCOT C. & BERTÉA P.	1980 – ASHHNH - Fasc. 2, p. 63

<i>Helvella</i> (Helvellaceae - Pezizales – Pezizomycetes)				
<i>Helvella acetabulum</i> (L.) Quél. (1874)	<i>Helvella acetabulum</i> (L. : Fr.) Quélet	Arrondissement de Le Vigan (Aigoual)	MASSON C.-L	2004 - ASHHNH – Fasc. 4, p. 95
<i>Helvella acetabulum</i> (L.) Quél. (1874)	<i>Peziza acetabulum</i> (dans I.F., la citation correcte actuelle pour cette espèce est : <i>Peziza acetabulum</i> L. 1753 = <i>Helvella acetabulum</i> (L.) Quél. (1874))	Arrondissement de Nîmes (Communes de Le Grau-du-Roi, Aigues-mortes, Saint-Laurent-d'Aigouze sud, Vauvert sud)	DE SEYNES	1863 - EFMRMG - p.59
<i>Helvella acetabulum</i> (L.) Quél. (1874)	<i>Acetabula vulgaris</i> Fuckel (dans I.F., la citation correcte actuelle pour cette espèce est : <i>Acetabula vulgaris</i> Fuckel 1870 = <i>Helvella acetabulum</i> (L.) Quél. (1874))	Arrondissement de Nîmes (région nîmoise)	LAGARDE J. et CABANÈS G.	1921-1922 – BSESNN - T. 43, p. 91
<i>Helvella acetabulum</i> (L.) Quél. (1874)	<i>Paxina acetabulum</i> (dans I.F., la citation correcte actuelle pour cette espèce est : <i>Paxina acetabulum</i> (L.) Kuntze 1891 = <i>Helvella acetabulum</i> (L.) Quél. (1874))	Commune de Saint-Marcel-de-Careiret (Bois de Cuègnes)	KIZLIK S.	1988 – BSESNN – T. 58, p. 18
<i>Helvella atra</i> J. König (1770)	<i>Helvella atra</i> Fr. (Dans l'énumération des espèces de leur article, Lagarde & Cabanès citent <i>H. crispa</i> Fr. et au dessous <i>H. atra</i> Fr. Cette dernière est prise ici au sens de <i>Helvella atra</i> J. König 1770 et non au sens de <i>Helvella atra</i> Oeder 1770 = <i>Helvella crispa</i> (Scop.) Fr. (1822).	Arrondissement de Nîmes (Costières sur les communes de Bouillargues, Générac et Beauvoisin)	LAGARDE J. et CABANÈS G.	1923-1925 – BSESNN - T. 44, p. 122
<i>Helvella crispa</i> (Scop.) Fr. (1822)	<i>Helvella crispa</i> (dans S.F., la citation correcte actuelle pour cette espèce est : <i>Helvella crispa</i> (Scop.) Fr. 1822. Cette espèce est prise ici dans ce sens et non au sens de <i>Helvella crispa</i> Sowerby 1797 qui est une espèce différente selon I.F.)	Arrondissement de Nîmes (Communes de Le Grau-du-Roi, Aigues-mortes, Saint-Laurent-d'Aigouze sud, Vauvert sud)	DE SEYNES	1863 - EFMRMG - p.59
<i>Helvella crispa</i> (Scop.) Fr. (1822)	<i>Helvella crispa</i> Fr. (dans S.F., la citation correcte actuelle pour cette espèce est : <i>Helvella crispa</i> (Scop.) Fr. 1822. Cette espèce est prise ici dans ce sens et non au sens de <i>Helvella crispa</i> Sowerby 1797 qui est une espèce différente selon I.F.)	Arrondissement de Nîmes (Costières sur les communes de Bouillargues, Générac et Beauvoisin)	LAGARDE J. et CABANÈS G.	1923-1925 – BSESNN - T. 44, p. 122
<i>Helvella crispa</i> (Scop.) Fr. (1822)	<i>Helvella crispa</i> Fr. (dans S.F., la citation correcte actuelle pour cette espèce est : <i>Helvella crispa</i> (Scop.) Fr. 1822. Cette espèce est prise ici dans ce sens et non au sens de <i>Helvella crispa</i> Sowerby 1797 qui est une espèce différente selon I.F.)	Commune de Aigues-Mortes (Mas de Quincandon)	CHEVASSUT G. et MOUSAIN D.	1973 - BTSMF – Fasc. 3, 4, p. 241
<i>Helvella crispa</i> (Scop.) Fr. (1822)	<i>Helvella crispa</i> var. <i>pithyophilla</i> (dans I.F., la citation correcte actuelle pour cette espèce est : <i>Helvella crispa</i> var. <i>pithyophila</i> (Boud.) Donadini 1975 ayant comme basionyme	Commune de Aigues-Mortes (Domaine de Quincandon)	GARCIA G., CHEVASSUT G. et BERTÉA P.	1994 - ASHHNH – Fasc. 3, p. 38

	<i>Helvella pithyophila</i> Boud. 1887 = <i>Helvella crispa</i> (Scop.) Fr. (1822))			
<i>Helvella crispa</i> (Scop.) Fr. (1822)	<i>Helvella crispa</i> (Scopoli : Fr.) Fr.	Commune de La Cadière-et-Cambo (Les Méjanel, Cambo, La Roque)	BELLANGER J.- M. (collecteur des déterminations)	2012 - JFAMM – p. 82
<i>Helvella crispa</i> (Scop.) Fr. (1822)	<i>Helvella crispa</i> (Scopoli : Fr.) Fr.	Commune de Montdardier (à l'est de La Truque)	BELLANGER J.- M. (collecteur des déterminations)	2012 - JFAMM – p. 59
<i>Helvella crispa</i> (Scop.) Fr. (1822)	<i>Helvella crispa</i> (Scopoli : Fr.) Fr.	Commune de Pommiers (Plo de Roubieu)	BELLANGER J.- M. (collecteur des déterminations)	2012 - JFAMM – p. 50
<i>Helvella crispa</i> (Scop.) Fr. (1822)	<i>Helvella crispa</i> (dans S.F., la citation correcte actuelle pour cette espèce est : <i>Helvella crispa</i> (Scop.) Fr. 1822. Cette espèce est prise ici dans ce sens et non au sens de <i>Helvella crispa</i> Sowerby 1797 qui est une espèce différente selon I.F.)	Commune de Quissac (La Lecque)	CHEVASSUT G. & BERTÉA P. (M. Dommergues)	1992 – ASHHNH – Fasc. 4, p. 53
<i>Helvella crispa</i> (Scop.) Fr. (1822)	<i>Helvella crispa</i> (dans S.F., la citation correcte actuelle pour cette espèce est : <i>Helvella crispa</i> (Scop.) Fr. 1822. Cette espèce est prise ici dans ce sens et non au sens de <i>Helvella crispa</i> Sowerby 1797 qui est une espèce différente selon I.F.)	Commune de Quissac (La Lecque)	CHEVASSUT G. & BERTÉA P. (Dommergues)	1992 – BSFAMM – N° 2, p. 15
<i>Helvella crispa</i> (Scop.) Fr. (1822)	<i>Helvella crispa</i> var. <i>pityophila</i> (Boudier) Donadini (selon I.F., la citation correcte actuelle pour cette espèce est : <i>Helvella crispa</i> var. <i>pityophila</i> (Boud.) Donadini 1975 ayant comme basionyme <i>Helvella pithyophila</i> Boud. 1887 = <i>Helvella crispa</i> (Scop.) Fr. (1822))	Commune de Roquedur (Roquedur- le-Haut, La Clastre)	BELLANGER J.- M. (collecteur des déterminations)	2012 - JFAMM – p. 35
<i>Helvella crispa</i> (Scop.) Fr. (1822)	<i>Helvella crispa</i> var. <i>pityophila</i> (Boudier) Donadini (selon I.F., la citation correcte actuelle pour cette espèce est : <i>Helvella crispa</i> var. <i>pityophila</i> (Boud.) Donadini 1975 ayant comme basionyme <i>Helvella pithyophila</i> Boud. 1887 = <i>Helvella crispa</i> (Scop.) Fr. (1822))	Commune de Saint- Laurent-le-Minier (Route de Le Cun)	BELLANGER J.- M. (collecteur des déterminations)	2012 - JFAMM – p. 91
<i>Helvella crispa</i> (Scop.) Fr. (1822)	<i>Helvella crispa</i> (dans S.F., la citation correcte actuelle pour cette espèce est : <i>Helvella crispa</i> (Scop.) Fr. 1822. Cette espèce est prise ici dans ce sens et non au sens de <i>Helvella crispa</i> Sowerby 1797 qui est une espèce différente selon I.F.)	Commune de Saint- Marcel-de-Careiret (Bois de Cuègnes)	KIZLIK S.	1988 – BSESNNNG – T. 58, p. 18
<i>Helvella crispa</i> (Scop.) Fr. (1822)	<i>Helvella crispa</i> (Scop. : Fr.) Fr.	Département du Gard (sans localisation précise)	LATARD-GAYRAUD M., COURTIN D., GOUGET P.	2005 - BSSNNG – T. 65, p. 41
<i>Helvella lacunosa</i> Afzel. (1783)	<i>Helvella lacunosa</i> Afzelius	Arrondissement de Le Vigan (Massif de l'Aigoual)	LAGARDE J.	1908 – BTSMF – Fasc. 4, p. 210

<i>Helvella lacunosa</i> Afzel. (1783)	<i>Helvella lacunosa</i> Afz. : Fr	Arrondissement de Le Vigan (Aigoual)	MASSON C.- L.	2004 - ASHHNH – Fasc. 4, p. 95
<i>Helvella lacunosa</i> Afzel. (1783)	<i>Helvella lacunosa</i> (dans S.F., la citation correcte actuelle pour cette espèce est : <i>Helvella lacunosa</i> Afzel. 1783. Cette espèce est prise ici dans ce sens et non au sens de <i>Helvella lacunosa</i> Fries 1818 qui est une espèce différente selon I.F.)	Arrondissement de Nîmes (Communes de Le Grau-du-Roi, Aigues-mortes, Saint-Laurent-d’Aigouze sud, Vauvert sud)	DE SEYNES	1863 - EFMRMG - p.59
<i>Helvella lacunosa</i> Afzel. (1783)	<i>Helvella lacunosa</i> Afz.	Arrondissement de Nîmes (Costières sur les communes de Bouillargues, Générac et Beauvoisin)	LAGARDE J. et CABANÈS G.	1923-1925 – BSESNN - T. 44, p. 122
<i>Helvella lacunosa</i> Afzel. (1783)	<i>Helvella sulcata</i> Afz. (dans I.F., la citation correcte actuelle pour cette espèce est : <i>Helvella sulcata</i> Afzel. 1783 = <i>Helvella lacunosa</i> Afzel. (1783). Cette espèce est prise ici dans ce sens et non au sens de <i>Helvella sulcata</i> Willd. 1787 qui est une espèce différente selon I.F.)	Arrondissement de Nîmes (Costières sur les communes de Bouillargues, Générac et Beauvoisin)	LAGARDE J. et CABANÈS G.	1923-1925 – BSESNN - T. 44, p. 122
<i>Helvella lacunosa</i> Afzel. (1783)	<i>Helvella lacunosa</i> Afz. ex Fr. (dans S.F., la citation correcte actuelle pour cette espèce est : <i>Helvella lacunosa</i> Afzel. 1783. Cette espèce est prise ici dans ce sens et non au sens de <i>Helvella lacunosa</i> Fries 1818 qui est une espèce différente selon I.F.)	Commune de Aigues-Mortes (Mas de Quincandon)	CHEVASSUT G. et MOUSAIN D.	1973 - BTSMF – Fasc. 3, 4, p. 241
<i>Helvella lacunosa</i> Afzel. (1783)	<i>Helvella lacunosa</i> var. <i>sulcata</i> (Afz. : Fr.) Imai = <i>Helvella sulcata</i> Afz. : Fr. (selon I.F., <i>Helvella lacunosa</i> var. <i>sulcata</i> (Afzel.) S. Imai 1954 = <i>Helvella lacunosa</i> Afzel. (1783))	Département du Gard (sans localisation précise)	LATARD-GAYRAUD M., COURTIN D., GOUGET P.	2005 - BSSNNG – T. 65, p. 42
<i>Hendersonia</i> (Phaeosphaeriaceae – Pleosporales - Dothideomycetes)				
<i>Hendersonia oleae</i> Desm. 1846	<i>Hendersonia oleae</i> Desm.	Commune de Nîmes (bosquets de la Fontaine)	ROUMEGUÈRE C.	1882 – BSESNN – T. 10, p. 25
<i>Humaria</i> (Pyronemataceae – Pezizales – Pezizomycetes)				
<i>Humaria hemisphaerica</i> (F.H. Wigg.) Fuckel (1870)	<i>Lachnea hemisphaerica</i> Fr. (dans I.F., la citation correcte actuelle pour cette espèce est : <i>Lachnea hemisphaerica</i> (F.H. Wigg.) Gillet 1880 = <i>Humaria hemisphaerica</i> (F.H. Wigg.) Fuckel (1870))	Arrondissement de Le Vigan (Massif de l’Aigoual)	LAGARDE J.	1908 – BTSMF – Fasc. 4, p. 210
<i>Humaria hemisphaerica</i> (F.H. Wigg.) Fuckel (1870)	<i>Humaria hemisphaerica</i> (Wigg. : Fr.) Fuckel	Arrondissement de Le Vigan (Aigoual)	MASSON C.- L.	2004 - ASHHNH – Fasc. 4, p. 96
<i>Humaria hemisphaerica</i> (F.H. Wigg.) Fuckel (1870)	<i>Humaria hemisphaerica</i> (Weber : Fr.) Fuckel	Commune de Roquedur (Les Monteils)	BELLANGER J.-M. (collecteur des déterminations)	2012 - JFAMM – p. 29
<i>Humaria hemisphaerica</i> (F.H. Wigg.) Fuckel (1870)	<i>Humaria hemisphaerica</i> (Weber : Fr.) Fuckel	Commune de Roquedur (Roquedur le Haut, La Clastre)	BELLANGER J.- M. (collecteur des déterminations)	2012 - JFAMM – p. 35
<i>Hyaloscypha</i> (Hyaloscyphaceae – Helotiales – Leotiomyces)				
<i>Hyaloscypha daedaleae</i> Velen. (1934)	<i>Hyaloscypha daedalea</i> Vel	Arrondissement de Le Vigan (Aigoual)	MASSON C.-L.	2004 - ASHHNH – Fasc. 4, p. 96

<i>Hyaloscypha fuckelii</i> Nannf. (1932)	<i>Hyaloscypha fuckelii</i> (Nannfeldt) Dennis	Commune de Montdardier (à l'est de La Truque)	BELLANGER J.- M. (collecteur des déterminations)	2012 - JFAMM – p. 59
<i>Hyaloscypha hyalina</i> (Pers.) Boud. (1907)	<i>Hyaloscypha hyalina</i> Boud.	Arrondissement de Le Vigan (Massif de l'Aigoual)	LAGARDE J.	1908 – BTSMF – Fasc. 4, p. 204
<i>Hyaloscypha hyalina</i> (Pers.) Boud. (1907)	<i>Hyaloscypha hyalina</i> (Pers. : Fr.) Boudier, ss Boudier, non ss Dennis	Commune de Roquedur (Roubignac)	BELLANGER J.- M. (collecteur des déterminations)	2012 - JFAMM – p. 41
<i>Hymenoscyphus (Helotiaceae - Helotiales – Leotiomyces)</i>				
<i>Hymenoscyphus calyculus</i> (Fr.) W. Phillips (1887)	<i>Helotium virgultorum</i> Fr (dans I.F., la citation correcte actuelle pour cette espèce est : <i>Helotium virgultorum</i> Fr. 1849 = <i>Hymenoscyphus calyculus</i> (Fr.) W. Phillips (1887))	Arrondissement de Le Vigan (Massif de l'Aigoual)	LAGARDE J.	1908 – BTSMF – Fasc. 4, p. 210 et 211
<i>Hymenoscyphus calyculus</i> (Fr.) W. Phillips (1887)	<i>Hymenoscyphus calyculus</i> (Sow. : Fr.) Phill.	Arrondissement de Le Vigan (Aigoual)	MASSON C.-L.	2004 - ASHHNH – Fasc. 4, p. 96
<i>Hymenoscyphus calyculus</i> (Fr.) W. Phillips (1887)	<i>Helotium virgultorum</i> Fr (dans I.F., la citation correcte actuelle pour cette espèce est : <i>Helotium virgultorum</i> Fr. 1849 = <i>Hymenoscyphus calyculus</i> (Fr.) W. Phillips (1887))	Arrondissement de Nîmes (dans la campagne de Nîmes)	ROUMEGUÈRE C.	1881 – BSESNN – T. 09, p. 183
<i>Hymenoscyphus epiphyllum</i> (Pers.) Rehm ex Kauffman (1929)	<i>Helotium epiphyllum</i> Fr. (dans I.F., la citation correcte actuelle pour cette espèce est : <i>Helotium epiphyllum</i> (Pers.) Fr. 1849 = <i>Hymenoscyphus</i> <i>epiphyllum</i> (Pers.) Rehm ex Kauffman (1929))	Arrondissement de Le Vigan (Massif de l'Aigoual)	LAGARDE J.	1908 – BTSMF – Fasc. 4, p. 204
<i>Hymenoscyphus epiphyllum</i> (Pers.) Rehm ex Kauffman (1929)	<i>Hymenoscyphus epiphyllum</i> (Pers. : Fr.) Rehm	Arrondissement de Le Vigan (Aigoual)	MASSON C.-L.	2004 - ASHHNH – Fasc. 4, p. 96
<i>Hymenoscyphus fagineus</i> (Pers.) Dennis (1964)	<i>Helotium fagineum</i> Fr. (dans I.F., la citation correcte actuelle pour cette espèce est : <i>Helotium fagineum</i> (Pers.) Fr. 1849 = <i>Hymenoscyphus</i> <i>fagineus</i> (Pers.) Dennis (1964))	Arrondissement de Le Vigan (Massif de l'Aigoual)	LAGARDE J.	1908 – BTSMF – Fasc. 4, p. 210
<i>Hymenoscyphus fagineus</i> (Pers.) Dennis (1964)	<i>Hymenoscyphus fagineus</i> (Pers. : Fr.) Dennis	Arrondissement de Le Vigan (Aigoual)	MASSON C.-L.	2004 - ASHHNH – Fasc. 4, p. 96
<i>Hymenoscyphus fructigenus</i> (Bull.) Gray (1821)	<i>Hymenoscyphus fructigenus</i> (Bulliard : Fr.) Gray	Commune de Roquedur (Roquedur le Haut, La Clastre)	BELLANGER J.- M. (collecteur des déterminations)	2012 - JFAMM – p. 36
<i>Hymenoscyphus fructigenus</i> (Bull.) Gray (1821)	<i>Hymenoscyphus fructigenus</i> (Bulliard : Fr.) Gray	Commune de Roquedur (Roubignac)	BELLANGER J.- M. (collecteur des déterminations)	2012 - JFAMM – p. 41
<i>Hymenoscyphus fructigenus</i> (Bull.) Gray (1821)	<i>Hymenoscyphus fructigenus</i> (Bulliard : Fr.) Gray	Commune de Saint- Julien-de-la-Nef (Isis)	BELLANGER J.- M. (collecteur des déterminations)	2012 - JFAMM – p. 46
<i>Hymenoscyphus fructigenus</i> (Bull.) Gray (1821)	<i>Hymenoscyphus fructigenus</i> (Bulliard : Fr.) Gray	Commune de Saint- Laurent-le-Minier (Route de Le Cun)	BELLANGER J.- M. (collecteur des déterminations)	2012 - JFAMM – p. 91
<i>Hymenoscyphus scutula</i> (Pers.) W. Phillips (1887)	<i>Peziza scutula</i> Pers. (dans I.F., la citation correcte actuelle pour cette espèce est : <i>Peziza scutula</i> Pers. 1822 = <i>Hymenoscyphus scutula</i> (Pers.) W. Phillips (1887))	Commune de Générac	ROUMEGUÈRE C.	1881 – BSESNN – T. 09, p. 183
<i>Hymenoscyphus serotinus</i> (Pers.) W. Phillips (1887)	<i>Helotium serotinum</i> Fr. (dans I.F., la citation correcte actuelle pour cette espèce est : <i>Helotium serotinum</i> (Pers.) Fr. 1849 = <i>Hymenoscyphus</i>	Arrondissement de Le Vigan (Massif de l'Aigoual)	LAGARDE J.	1908 – BTSMF – Fasc. 4, p. 207 et 210

	<i>serotinus</i> (Pers.) W. Phillips (1887))			
Hypomyces (Hypocreaceae – Hypocreales – Sordariomycetes)				
<i>Hypomyces lateritius</i> (Fr.) Tul. & C. Tul. (1860)	<i>Hypomyces lateritius</i> (Fr. : Fr.) L.R. et C.Tulasne	Commune de Roquedur (Les Monteils)	BELLANGER J.- M. (collecteur des déterminations)	2012 - JFAMM – p. 30
<i>Hypomyces rosellus</i> (Alb. & Schwein.) Tul. & C. Tul. (1860)	<i>Hypomyces rosellus</i> (Albertini et Schweiniz : Fr.) L.R. et C.Tulasne	Commune de Blandas (Bois de Fontaret)	BELLANGER J.- M. (collecteur des déterminations)	2012 - JFAMM – p. 66
Hypoxylon (Hypoxylaceae – Xylariales – Sordariomycetes)				
<i>Hypoxylon fragiforme</i> (Pers.) J. Kickx f. (1835)	<i>Hypoxylon fragiforme</i> (Pers. : Fr.) Kickx	Arrondissement de Le Vigan (Aigoual)	MASSON C.-L.	2004 - ASHHNH – Fasc. 4, p. 97
Lachnum (Lachnaceae – Helotiales – Leotiomyces)				
<i>Lachnum apalum</i> (Berk. & Broome) Nannf. (1936)	<i>Dasyscyphus apalus</i> (Berk. & Br.) Dennis (selon I.F., la citation actuelle correcte pour cette espèce est : <i>Dasyscyphus apalus</i> (Berk. & Broome) Dennis (1949) = <i>Lachnum apalum</i> (Berk. & Broome) Nannf. (1936))	Arrondissement de Le Vigan (Aigoual)	MASSON C.-L.	2004 - ASHHNH – Fasc. 4, p. 94
<i>Lachnum bicolor</i> (Bull.) P. Karst. (1871)	<i>Dasyscyphus bicolor</i> Fuckel (dans I.F., la citation correcte actuelle pour cette espèce est : <i>Dasyscyphus bicolor</i> (Bull.) Fuckel 1870 = <i>Lachnum bicolor</i> (Bull.) P. Karst. (1871))	Arrondissement de Le Vigan (Massif de l'Aigoual)	LAGARDE J.	1908 – BTSMF – Fasc. 4, p. 210
<i>Lachnum corticale</i> (Pers.) Nannf. (1932)	<i>Peziza (Dasyscypha) corticalis</i> Pers. (dans I.F., la citation correcte actuelle pour cette espèce est : <i>Peziza corticalis</i> Pers. 1794 = <i>Lachnum corticale</i> (Pers.) Nannf. (1932))	Commune de Nîmes (bosquet de la Fontaine)	ROUMEGUÈRE C.	1881 – BSESNN – T. 09, p. 182
<i>Lachnum virgineum</i> (Batsch) P. Karst. (1871)	<i>Dasyscypha virginea</i> Fuckel (dans I.F., la citation correcte actuelle pour cette espèce est : <i>Dasyscyphus virgineus</i> (Batsch) Gray 1821 = <i>Lachnum virgineum</i> (Batsch) P. Karst. (1871))	Arrondissement de Le Vigan (Massif de l'Aigoual)	LAGARDE J.	1908 – BTSMF – Fasc. 4, p. 210
<i>Lachnum virgineum</i> (Batsch) P. Karst. (1871)	<i>Lachnum virgineum</i> (Batsch : Fr.) Karst.	Arrondissement de Le Vigan (Aigoual)	MASSON C.-L.	2004 - ASHHNH – Fasc. 4, p. 97
Lanzia (Rutstroemiaceae – Helotiales – Leotiomyces)				
<i>Lanzia echinophila</i> (Bull.) Korf (1982)	<i>Rutstroemia echinophila</i> (Bull.) Höhn. (selon I.F., la citation correcte actuelle pour cette espèce est : <i>Rutstroemia echinophila</i> (Bull.) Höhn. 1917 = <i>Lanzia echinophila</i> (Bull.) Korf (1982))	Commune de Saint-Laurent-le-Minier (Route de Le Cun)	BELLANGER J.- M. (collecteur des déterminations)	2012 - JFAMM – p. 92
Leotia (Leotiaceae – Leotiales – Leotiomyces)				
<i>Leotia lubrica</i> (Scop.) Pers. (1797)	<i>Leotia gelatinosa</i> (dans I.F., la citation correcte actuelle pour cette espèce est : <i>Leotia gelatinosa</i> Hill 1771 = <i>Leotia lubrica</i> (Scop.) Pers. (1797))	Arrondissement de Le Vigan	LAGARDE J.	1908 – BTSMF – Fasc. 4, p. 211
<i>Leotia lubrica</i> (Scop.) Pers. (1794)	<i>Leotia lubrica</i> Pers.	Arrondissement de Le Vigan (Aigoual)	MASSON C.-L.	2004 - ASHHNH – Fasc. 4, p. 98
<i>Leotia lubrica</i> (Scop.) Pers. (1794)	<i>Leotia lubrica</i> (Scopoli : Fr.) Pers.	Commune de Pommiers (Plo de Roubieu)	BELLANGER J.- M. (collecteur des déterminations)	2012 - JFAMM – p. 50
<i>Leotia lubrica</i> (Scop.)	<i>Leotia lubrica</i> (Scopoli : Fr.)	Commune de	BELLANGER J.-M.	2012 - JFAMM –

Pers. (1794)	Pers.	Roquedur (Les Monteils)	(collecteur des déterminations)	p. 30
<i>Leotia lubrica</i> (Scop.) Pers. (1794)	<i>Leotia lubrica</i> (Scopoli : Fr.) Pers.	Commune de Roquedur (Roquedur le Haut, La Clastre)	BELLANGER J.- M. (collecteur des déterminations)	2012 - JFAMM – p. 36
<i>Leotia lubrica</i> (Scop.) Pers. (1794)	<i>Leotia lubrica</i> (Scopoli : Fr.) Pers.	Commune de Saint-Laurent-le-Minier (Route de Le Cun)	BELLANGER J.- M. (collecteur des déterminations)	2012 - JFAMM – p. 91
<i>Leptosphaeria</i> (Leptosphaeriaceae – Pleosporales - Dothideomycetes)				
<i>Leptosphaeria modesta</i> Rabenh. (1866)	<i>Leptosphaeria modesta</i> Desm. (dans S.F., la citation correcte actuelle pour cette espèce est : <i>Leptosphaeria modesta</i> Rabenh. (1866))	Commune de Générac	ROUMEGUÈRE C.	1881 – BSESNN – T. 09, p. 181
<i>Leptosphaeria phlomides</i> Roumeguère C.	<i>Leptosphaeria phlomides</i> sp. nov. Roumeguère C. (cette espèce n'est signalée ni dans S.F ni dans I. F)	Arrondissement de Nîmes (dans la campagne de Nîmes)	ROUMEGUÈRE C.	1881 – BSESNN – T. 09, p. 181
<i>Leptosphaeria phlomides</i> Roumeguère C.	<i>Leptosphaeria phlomides</i> sp. nov. Roumeguère C. (cette espèce n'est signalée ni dans S.F ni dans I. F)	Commune de Nîmes (bosquets de la Fontaine)	ROUMEGUÈRE C.	1881 – BSESNN – T. 09, p. 181
<i>Leptosphaeria pterothecae</i> Roumeguère C.	<i>Leptosphaeria pterothecae</i> sp. nov. Roumeguère C. (cette espèce n'est signalée ni dans S.F ni dans I. F)	Commune de Nîmes	ROUMEGUÈRE C.	1881 – BSESNN – T. 09, p. 181
<i>Leptostroma</i> (Rhytismataceae – Rhytismatales - Leotiomyces)				
<i>Leptostroma juncacearum</i> Sacc. (1881)	<i>Leptostroma juncacearum</i> Sacc.	Commune de Nîmes	ROUMEGUÈRE C.	1882 – BSESNN – T. 10, p. 26
<i>Lophodermium</i> (Rhytismataceae – Rhytismatales - Leotiomyces)				
<i>Lophodermium arundinaceum</i> (Schrad.) Chevall. (1826)	<i>Lophodermium arundinaceum</i> (Schrad.) Chev.	Commune de Clarensac	BERNAUX P.	1965 - BTSMF – Fasc. 2, p. 169
<i>Lophodermium piceae</i> (Fuckel) Höhn. (1917)	<i>Lophodermium piceae</i> (Fuck.) v. Höhn.	Arrondissement de Le Vigan (Aigoual)	MASSON C.-L.	2004 - ASHHNH – Fasc. 4, p. 98
<i>Lophodermium piceae</i> (Fuckel) Höhn. (1917)	<i>Lophodermium piceae</i> (Fuck.) v. Hohn	Commune de Saint-Sauveur-Camprieu (entre le col de Faubel et Camprieu)	BERNAUX P.	1965 - BTSMF – Fasc. 1, p. 27
<i>Lophodermium pinastris</i> (Schrad.) Chevall. (1826)	<i>Lophodermium pinastris</i> (Schrad. : Fr.) Chev.	Arrondissement de Le Vigan (Aigoual)	MASSON C.-L.	2004 - ASHHNH – Fasc. 4, p. 98
<i>Lophodermium pinastris</i> (Schrad.) Chevall. (1826)	<i>Lophodermium pinastris</i> (S.) Chev.	Commune de Le Grau-du-Roi (l'Espiguette)	BERNAUX P.	1965 - BTSMF – Fasc. 2, p. 169
<i>Lophodermium pinastris</i> (Schrad.) Chevall. (1826)	<i>Lophodermium pinastris</i> (S.) Chev.	Commune de Valleraugue (près de l'Observatoire)	BERNAUX P.	1965 - BTSMF – Fasc. 1, p. 27
<i>Malvipezia</i> (Pezizaceae - Pezizales – Pezizomycetes)				
<i>Malvipezia emileia</i> (Cooke) Van Vooren (2020)	<i>Aleuria emileia</i> Cooke (dans I.F., la citation correcte actuelle pour cette espèce est : <i>Aleuria emileia</i> (Cooke) Gillet 1879 = <i>Malvipezia emileia</i> (Cooke) Van Vooren (2020))	Arrondissement de Nîmes (Costières sur les communes de Bouillargues, Générac et Beauvoisin)	LAGARDE J. et CABANÈS G.	1923-1925 – BSESNN - T. 44, p. 122
<i>Marssonina</i> (Drepanopezizaceae – Helotiales - Leotiomyces)				
<i>Marssonina veratri</i> (Ellis & Everh.) Magnus (1906)	<i>Marssonina veratri</i> Ell. et Ev.	Commune de Bréau-et-Salagosse (L'Espérou, Pont des Vaquiers)	BERNAUX P.	1994 – ASHHNH – Fasc. 3, p. 23
<i>Marssonina veratri</i> (Ellis & Everh.) Magnus (1906)	<i>Marssonina veratri</i> (Ell. & Ev.) Magn.	Commune de Saint-Sauveur-Camprieu (Tourbière du Trévezel)	CHEVASSUT G.	1990 – BTSMF – Fasc. 3, p. 124
<i>Melastiza</i> (Pyronemataceae – Pezizales – Pezizomycetes)				
<i>Melastiza chateri</i> (W.G. Sm.) Boud. (1907)	<i>Melastiza chateri</i> (W.G.Smith) Boudier	Commune de Blandas (Bois de Fontaret)	BELLANGER J.-M. (collecteur des déterminations)	2012 - JFAMM – p. 70

<i>Melastiza chateri</i> (W.G. Sm.) Boud. (1907)	<i>Melastiza chateri</i> (W.G.Smith) Boudier	Commune de Roquedur (Roubignac)	BELLANGER J.-M. (collecteur des déterminations)	2012 - JFAMM – p. 41
Microglossum (Leotiaceae – Leotiales - Leotiomycetes)				
<i>Microglossum viride</i> (Schrad. ex J.F. Gmel.) Gillet (1879)	<i>Microglossum viride</i>	Arrondissement de Le Vigan (Massif de l'Aigoual)	LAGARDE J.	1908 – BTSMF – Fasc. 4, p. 211
Mitrule (Mitrulaceae - Helotiales - Leotiomycetes)				
<i>Mitrule paludosa</i> Fr. (1816)	<i>Mitrule paludosa</i> Fr.	Arrondissement de Le Vigan (Aigoual)	MASSON C.-L.	2004 - ASHHNH – Fasc. 4, p. 99
<i>Mitrule paludosa</i> Fr. (1816)	<i>Mitrule paludosa</i>	Commune de Bréau-et-Salagosse (Col du Minier)	Anonyme de la SM d'Alès (l'auteur de l'article est CHABROL J.)	1984 - BLAMFM - N° 02, p. 14
Mollisia (Mollisiaceae - Helotiales - Leotiomycetes)				
<i>Mollisia cinerea</i> (Batsch) P. Karst. (1871)	<i>Mollisia cinerea</i> Karsten (dans S.F., la citation correcte actuelle pour cette espèce est : <i>Mollisia cinerea</i> (Batsch) P. Karst. 1871)	Arrondissement de Le Vigan (Massif de l'Aigoual)	LAGARDE J.	1908 – BTSMF – Fasc. 4, p. 204 et 210
<i>Mollisia cinerea</i> (Batsch) P. Karst. (1871)	<i>Mollisia cinerea</i> (Batsch) Karst.	Arrondissement de Le Vigan (Aigoual)	MASSON C.-L.	2004 - ASHHNH – Fasc. 4, p. 99
<i>Mollisia prunicola</i> (Fuckel) Gminder, Baral & E. Weber (1996)	<i>Mollisia prunicola</i> (Fuckel) Gminder, Baral & Weber	Commune de Saint-Laurent-le-Minier (Route de Le Cun)	BELLANGER J.-M. (collecteur des déterminations)	2012 - JFAMM – p. 92
Morchella (Morchellaceae - Pezizales – Pezizomycetes)				
<i>Morchella esculenta</i> (L.) Pers. (1794)	<i>Morchella conica</i> Pers. (dans I.F., la citation correcte actuelle pour cette espèce est : <i>Morchella conica</i> Pers. 1818 = <i>Morchella esculenta</i> (L.) Pers. (1794). <i>Morchella conica</i> Krombh. 1834 est une espèce différente selon I.F.)	Arrondissement de Le Vigan (Massif de l'Aigoual)	LAGARDE J.	1908 – BTSMF – Fasc. 4, p. 204
<i>Morchella esculenta</i> (L.) Pers. (1794)	<i>Morchella rotunda</i> Pers. (dans I.F., la citation correcte actuelle pour cette espèce est : <i>Morchella rotunda</i> (Pers.) Boud. 1897 = <i>Morchella esculenta</i> (L.) Pers. (1794))	Arrondissement de Le Vigan (Massif de l'Aigoual)	LAGARDE J.	1908 – BTSMF – Fasc. 4, p. 217
<i>Morchella esculenta</i> (L.) Pers. (1794)	<i>Morchella conica</i> Pers. (selon I.F., la citation actuelle correcte pour cette espèce est : <i>Morchella conica</i> Pers. (1818) = <i>Morchella esculenta</i> (L.) Pers. (1794))	Arrondissement de Le Vigan (Aigoual)	MASSON C.-L.	2004 - ASHHNH – Fasc. 4, p. 99
<i>Morchella esculenta</i> (L.) Pers. (1794)	<i>Morchella conica</i> (dans I.F., la citation correcte actuelle pour cette espèce est : <i>Morchella conica</i> Pers. 1818 = <i>Morchella esculenta</i> (L.) Pers. (1794). <i>Morchella conica</i> Krombh. 1834 est une espèce différente selon I.F.)	Arrondissement de Nîmes (Communes de Le Grau-du-Roi, Aigues-mortes, Saint-Laurent-d'Aigouze sud, Vauvert sud)	DE SEYNES	1863 - EFMRMG - p.59
<i>Morchella esculenta</i> (L.) Pers. (1794)	<i>Morchella esculenta</i>	Arrondissement de Nîmes (Communes de Le Grau-du-Roi, Aigues-mortes, Saint-Laurent-d'Aigouze sud, Vauvert sud)	DE SEYNES	1863 - EFMRMG - p.59
<i>Morchella esculenta</i> (L.) Pers. (1794)	<i>Morchella esculenta</i> L.	Arrondissement de Nîmes (Costières sur les communes de Bouillargues, Générac et Beauvoisin)	LAGARDE J. et CABANÈS G.	1923-1925 – BSESNN - T. 44, p. 122
<i>Morchella fallax</i> Clowez	<i>Morchella fallax</i>	Département du Gard	CLOWEZ P.	2010 – BTSMF –

& Luc Martin (2012)	(Mycobank 563971)	(sans localisation précise)		Fasc. 3-4, p. 356 et 363
<i>Morchella spongiola</i> Boud. 1897	<i>Morchella spongiola</i> Boud.	Arrondissement de Le Vigan (Massif de l'Aigoual)	LAGARDE J.	1908 – BTSMF – Fasc. 4, p. 217
<i>Morchella vulgaris</i> (Pers.) Gray (1821)	<i>Morchella vulgaris</i> (forme stérile)	Commune de Ribaute - les Tavernes (Pont de Lézan) (L'indication du lieu n'est pas précisée dans l'article)	Anonyme de la SM d'Alès (l'auteur de l'article est CHABROL J.)	1984 - BLAMFM - N° 02, p. 14
<i>Mycosphaerella</i> (Mycosphaerellaceae – Mycosphaerellales – Dothideomycetes)				
<i>Mycosphaerella buxicola</i> (DC.) Tomilin (1970)	<i>Mycosphaerella limbalis</i> (Pers.) Arx (dans I.F., la citation correcte actuelle pour cette espèce est : <i>Mycosphaerella limbalis</i> (Pers.) Arx 1949 = <i>Mycosphaerella buxicola</i> (DC.) Tomilin (1970))	Commune de Lanuéjols (Saint-Sauveur-des-Pourcils, Arboretum de la Foux)	BERNAUX P.	1994 – ASHHNH – Fasc. 3, p. 21
<i>Mycosphaerella conglomerata</i> (Wallr.) Lindau (1897)	<i>Sphaeria conglomerata</i> Wallr. (dans I.F., la citation correcte actuelle pour cette espèce est : <i>Sphaeria conglomerata</i> Wallr. 1833 = <i>Mycosphaerella conglomerata</i> (Wallr.) Lindau (1897))	Commune de Nîmes (bosquet de la Fontaine)	ROUMEGUÈRE C.	1881 – BSESNN – T. 09, p. 182
<i>Nectria</i> (Nectriaceae - Hypocreales - Sordariomycetes)				
<i>Nectria cinnabarina</i> (Tode) Fr. (1849)	<i>Nectria cinnabarina</i> (Tode) Fries (Stade <i>Tubercularia vulgaris</i> Tode)	Commune de Le Vigan	BERNAUX P.	1980 - BTSMF – Fasc. 1, p. 62
<i>Nectria cinnabarina</i> (Tode) Fr. (1849)	<i>Nectria cinnabarina</i> (Tode) Fries (Stade <i>Tubercularia vulgaris</i> Tode)	Commune de Molières-Cavaillac	BERNAUX P.	1980 - BTSMF – Fasc. 1, p. 62
<i>Nemania</i> (Xylariaceae – Xylariales – Sordariomycetes)				
<i>Nemania serpens</i> (Pers.) Gray (1821)	<i>Nemania serpens</i> (Pers. : Fr.) Gray	Commune de Saint-Julien-de-la-Nef (Isis)	BELLANGER J.-M. (collecteur des déterminations)	2012 - JFAMM – p. 46
<i>Neobulgaria</i> (Gelatinodiscaceae – Helotiales - Leotiomyces)				
<i>Neobulgaria pura</i> (Pers.) Petr. (1921)	<i>Neobulgaria pura</i> (Fr.) Petrak	Arrondissement de Le Vigan (Aigoual)	MASSON C.-L.	2004 - ASHHNH – Fasc. 4, p. 100
<i>Neodasyscypha</i> (Lachnaceae – Helotiales – Leotiomyces)				
<i>Neodasyscypha cerina</i> (Pers.) Spooner (2005)	<i>Dasyscypha cerina</i> Fuckel (dans I.F., la citation correcte actuelle pour cette espèce est : <i>Dasyscyphus cerinus</i> (Pers.) Fuckel 1870 = <i>Neodasyscypha cerina</i> (Pers.) Spooner (2005))	Arrondissement de Le Vigan (Massif de l'Aigoual)	LAGARDE J.	1908 – BTSMF – Fasc. 4, p. 210
<i>Neodasyscypha cerina</i> (Pers.) Spooner (2005)	<i>Neodasyscypha cerina</i> (Pers. : Fr.) Spooner	Arrondissement de Le Vigan (Aigoual)	MASSON C.-L.	2004 - ASHHNH – Fasc. 4, p. 100
<i>Neopseudocercospora</i> (Mycosphaerellaceae – Mycosphaerellales – Dothideomycetes)				
<i>Neopseudocercospora brassicae</i> (Chevall.) Videira & Crous (2016)	<i>Asteromella brassicae</i> (Chev.) Boerema et Van Kest. (dans I.F., la citation correcte actuelle pour cette espèce est : <i>Asteromella brassicae</i> (Chevall.) Boerema & Kesteren 1964 = <i>Neopseudocercospora brassicae</i> (Chevall.) Videira & Crous (2016))	Arrondissement de Le Vigan (Aigoual)	CHEVASSUT G.	1991 – BTSMF – Fasc. 1, p. 40
<i>Octospora</i> (Pyronemataceae - Pezizales – Pezizomycetes)				
<i>Octospora carbonigena</i> (Berk.) Dennis (1960)	<i>Octospora carbonigena</i>	Commune de Aigues-Mortes (Domaine de Quincandon)	GARCIA G., CHEVASSUT G. et BERTÉA P.	1994 – ASHHNH – Fasc. 3, p. 38

<i>Oidium (Erysiphaceae – Helotiales - Leotiomycetes)</i>				
<i>Oidium virescens</i> Link 1824	<i>Oidium virescens</i> Lk	Commune de Nîmes (bosquets de la Fontaine)	ROUMEGUÈRE C.	1882 – BSESNN – T. 10, p. 26
<i>Ophiognomonia (Gnomoniaceae – Diaporthales – Sordariomycetes)</i>				
<i>Ophiognomonia setacea</i> (Pers.) Sogonov (2008)	<i>Sphaeria setacea</i> Pers. (dans I.F., la citation correcte actuelle pour cette espèce est : <i>Sphaeria setacea</i> Pers. 1801 = <i>Ophiognomonia setacea</i> (Pers.) Sogonov (2008))	Commune de Nîmes	ROUMEGUÈRE C.	1881 – BSESNN – T. 09, p. 182
<i>Orbilia (Orbiliaceae - Orbiliales – Orbiliomycetes)</i>				
<i>Orbilia vinosa</i> (Alb. & Schwein.) P. Karst. (1871)	<i>Orbilia vinosa</i> (Albertini & Schw. Ex Fries) Karsten	Commune de Saint- Laurent- le-Minier (Route de Le Cun)	BELLANGER J.-M. (collecteur des déterminations)	2012 - JFAMM – p. 92
<i>Otidea (Pyronemataceae – Pezizales – Pezizomycetes)</i>				
<i>Otidea alutacea</i> (Pers.) Massee (1895)	<i>Otidea alutacea</i> (Pers. : Fr.) Massee	Commune de Blandas (Bois de Fontaret)	BELLANGER J.-M. (collecteur des déterminations)	2012 - JFAMM – p. 66
<i>Otidea alutacea</i> (Pers.) Massee (1895)	<i>Otidea alutacea</i> (Pers. : Fr.) Massee	Commune de Roquedur (Les Monteils)	BELLANGER J.-M. (collecteur des déterminations)	2012 - JFAMM – p. 30
<i>Otidea alutacea</i> (Pers.) Massee (1895)	<i>Otidea alutacea</i> (Pers. : Fr.) Massee	Commune de Saint- Laurent-le-Minier (Route de Le Cun)	BELLANGER J.-M. (collecteur des déterminations)	2012 - JFAMM – p. 92
<i>Otidea alutacea</i> (Pers.) Massee (1895)	<i>Otidea alutacea</i> (Pers. : Fr.) Mass. G.	Département du Gard (sans localisation précise)	LATARD-GAYRAUD M., COURTIN D., GOUGET P.	2005 - BSSNNG – T. 65, p. 39
<i>Otidea bufonia</i> (Pers.) Boud. (1907)	<i>Otidea bufonia</i> (Pers. : Fr.) Boud. = <i>Otidea umbrina</i> (selon I.F., <i>Otidea umbrina</i> (Pers.) Bres. (1898) = <i>Otidea</i> <i>cochleata</i> (L.) Fuckel (1870). C'est donc une espèce différente de <i>Otidea bufonia</i>)	Département du Gard (sans localisation précise)	LATARD-GAYRAUD M., COURTIN D., GOUGET P.	2005 - BSSNNG – T. 65, p. 39
<i>Otidea cochleata</i> (L.) Fuckel (1870)	<i>Otidea cochleata</i> Fuckel (dans S.F., la citation correcte actuelle pour cette espèce est : <i>Otidea cochleata</i> (L.) Fuckel 1870)	Arrondissement de Le Vigan (Massif de l'Aigoual)	LAGARDE J.	1908 – BTSMF – Fasc. 4, p. 210
<i>Otidea cochleata</i> (L.) Fuckel (1870)	<i>Otidea cochleata</i> (L. ex St. Am.) Fuck.	Arrondissement de Le Vigan (Aigoual)	MASSON C.-L.	2004 - ASHHNH – Fasc. 4, p. 100
<i>Otidea cochleata</i> (L.) Fuckel (1870)	<i>Otidea umbrina</i> (Pers.) Bres. (selon I.F., la citation actuelle correcte pour cette espèce est : <i>Otidea umbrina</i> (Pers.) Bres. (1892) = <i>Otidea cochleata</i> (L.) Fuckel (1870))	Arrondissement de Le Vigan (Aigoual)	MASSON C.-L.	2004 - ASHHNH – Fasc. 4, p. 100
<i>Otidea cochleata</i> (L.) Fuckel (1870)	<i>Peziza cochleata</i> (dans I.F., la citation correcte actuelle pour cette espèce est : <i>Peziza cochleata</i> L. 1753 = <i>Otidea cochleata</i> (L.) Fuckel 1870)	Arrondissement de Nîmes (Communes de Le Grau-du-Roi, Aigues-mortes, Saint- Laurent-d'Aigouze sud, Vauvert sud)	DE SEYNES	1863 - EFMRMG - p.59
<i>Otidea cochleata</i> (L.) Fuckel (1870)	<i>Otidea cochleata</i> L. (dans S.F., la citation correcte actuelle pour cette espèce est : <i>Otidea cochleata</i> (L.) Fuckel 1870)	Arrondissement de Nîmes (Costières sur les communes de Bouillargues, Générac et Beauvoisin)	LAGARDE J. et CABANÈS G.	1923-1925 – BSESNN - T. 44, p. 122
<i>Otidea cochleata</i> (L.) Fuckel (1870)	<i>Otidea umbrina</i> (dans I.F., la citation correcte actuelle pour cette espèce est : <i>Otidea umbrina</i> (Pers.) Bres. 1892 = <i>Otidea cochleata</i> (L.) Fuckel 1870)	Commune de Saint- Marcel-de-Careiret. (Bois de Cuègues)	KIZLIK S.	1988 – BSESNNG – T. 58, p. 18

<i>Otidea leporina</i> (Batsch) Fuckel (1870)	<i>Otidea leporina</i> (Batsch : Fr.) Fuckel	Département du Gard (sans localisation précise)	LATARD-GAYRAUD M., COURTIN D., GOUGET P.	2005 - BSSNNG – T. 65, p. 43
<i>Otidea mirabilis</i> Bolognini & Jamoni (2001)	<i>Otidea mirabilis</i> Bolognini et Jamoni	Commune de Roquedur (Roquedur le Haut, La Clastre)	BELLANGER J.-M. (collecteur des déterminations)	2012 - JFAMM – p. 36
<i>Otidea onotica</i> (Pers.) Fuckel (1870)	<i>Otidea onotica</i> Fuckel (dans S.F., la citation correcte actuelle pour cette espèce est : <i>Otidea onotica</i> (Pers.) Fuckel (1870))	Arrondissement de Le Vigan (Massif de l'Aigoual)	LAGARDE J.	1908 – BTSMF – Fasc. 4, p. 210
<i>Otidea onotica</i> (Pers.) Fuckel (1870)	<i>Otidea onotica</i> (Pers. : Fr.) Fuckel.	Arrondissement de Le Vigan (Aigoual)	CHEVASSUT G., BERTÉA P. et GARCIA G.	1998 – ECRMF - p. 23
<i>Otidea onotica</i> (Pers.) Fuckel (1870)	<i>Otidea onotica</i> (Pers.) Fuckel.	Arrondissement de Le Vigan (Aigoual)	MASSON C.-L.	2004 - ASHHNH – Fasc. 4, p. 100
<i>Otidea onotica</i> (Pers.) Fuckel (1870)	<i>Otidea onotica</i> Fuckel (dans S.F., la citation correcte actuelle pour cette espèce est : <i>Otidea onotica</i> (Pers.) Fuckel (1870))	Commune de Bréau-et- Salagosse (Col du Minier)	HARANT H. et collaborateurs	1959 – ASHHNH - Fasc. 4, p. 171
<i>Otidea onotica</i> (Pers.) Fuckel (1870)	<i>Otidea onotica</i> (Pers. : Fr.) Fuckel	Commune de Montdardier (à l'est de La Truque)	BELLANGER J.-M. (collecteur des déterminations)	2012 - JFAMM – p. 60
<i>Otidea onotica</i> (Pers.) Fuckel (1870)	<i>Otidea onotica</i> (Pers. : Fr.) Fuckel	Commune de Roquedur (Roubignac)	BELLANGER J.-M. (collecteur des déterminations)	2012 - JFAMM – p. 41
<i>Otidea onotica</i> (Pers.) Fuckel (1870)	<i>Otidea onotica</i> (Pers. : Fr.) Fuckel	Commune de Saint- Laurent-le-Minier (Route de Le Cun)	BELLANGER J.-M. (collecteur des déterminations)	2012 - JFAMM – p. 92
Ovularia (Mycosphaerellaceae – Mycosphaerellales - Dothideomycetes)				
<i>Ovularia schroeteri</i> (J.G. Kühn) Sacc. 1886	<i>Ovularia schroeteri</i> Kuhn. (dans I.F., la citation correcte actuelle pour cette espèce est : <i>Ovularia schroeteri</i> (J.G. Kühn) Sacc. 1886)	Commune de Saint- Sauveur-Camprieu (Camprieu)	CHEVASSUT G.	1980 - BTSMF – Fasc. 1, p. 103
Paragyromitra (Discinaceae - Pezizales – Pezizomycetes)				
<i>Paragyromitra infula</i> (Schaeff.) X.C. Wang & W.Y. Zhuang (2023)	<i>Gyromitra infula</i> (Schaeff. : Fr.) Quel. (selon I.F., la citation actuelle correcte pour cette espèce est : <i>Gyromitra infula</i> (Schaeff.) Quél. 1886 = <i>Paragyromitra</i> <i>infula</i> (Schaeff.) X.C. Wang & W.Y. Zhuang (2023))	Arrondissement de Le Vigan (Aigoual)	MASSON C.-L.	2004 - ASHHNH – Fasc. 4, p. 95
Paraisaria (Ophiocordycipitaceae – Hypocreales – Sordariomycetes)				
<i>Paraisaria gracilis</i> (Grev.) Luangsa-ard, Mongkols. & Samson (2019)	<i>Cordyceps gracilis</i> Montagne & Durieu (selon I.F., la citation actuelle correcte pour cette espèce est : <i>Cordyceps gracilis</i> (Grev.) Durieu & Mont. (1848) = <i>Paraisaria gracilis</i> (Grev.) Luangsa-ard, Mongkols. & Samson (2019))	Arrondissement de Le Vigan (Aigoual)	MASSON C.-L.	2004 - ASHHNH – Fasc. 4, p. 90
Parastagonospora (Phaeosporiaceae – Pleosporales - Dothideomycetes)				
<i>Parastagonospora avenae</i> (A.B. Frank) Quaedvl., Verkley & Crous (2013)	<i>Septoria avenae</i> Frank (dans I.F., la citation correcte actuelle pour cette espèce est : <i>Septoria avenae</i> A.B. Frank 1895 = <i>Parastagonospora</i> <i>avenae</i> (A.B. Frank) Quaedvl., Verkley & Crous (2013))	Commune de Saint- Chaptes	BERNAUX P.	1980 - BTSMF – Fasc. 1, p. 68
Passalora (Mycosphaerellaceae – Mycosphaerellales – Dothideomycetes)				
<i>Passalora dubia</i> (Riess) U. Braun (1995)	<i>Cercospora dubia</i> (Riess.) Wint.	Commune de Beaucaire (Saujan ou	BERNAUX P.	1972 - BTSMF – Fasc. 3, 4, p. 309

	(dans I.F., la citation correcte actuelle pour cette espèce est : <i>Cercospora dubia</i> (Riess) G. Winter 1883 = <i>Passalora dubia</i> (Riess) U. Braun (1995). <i>Cercospora dubia</i> Speg. 1880 est une espèce différente selon I.F.)	Saujean)		
Patellaria (Patellariaceae - Patellariales - Dothideomycetes)				
<i>Patellaria atrata</i> (Hedw.) Fr. (1822)	<i>Patellaria atrata</i> (Hedwig ex Fries) Fries	Commune de Montdardier (à l'est de La Truque)	BELLANGER J.-M. (collecteur des déterminations)	2012 - JFAMM – p. 60
Pedilospora (Orbiliaceae – Orbiliales – Orbiliomycetes)				
<i>Pedilospora macrospora</i> G. Arnaud 1952	<i>Pedilospora macrospora n. sp.</i> (G. Arnaud)	Commune de Le Pin	ARNAUD G.	1952 - BTSMF – Fasc. 2, p. 212
Perrotia (Hyaloscyphaceae – Helotiales – Leotiomyces)				
<i>Perrotia flammea</i> (Alb. & Schwein.) Boud. (1901)	<i>Perrotia flammea</i> Boud	Arrondissement de Le Vigan (Massif de l'Aigoual)	LAGARDE J.	1908 – BTSMF – Fasc. 4, p. 210
<i>Perrotia flammea</i> (Alb. & Schwein.) Boud. (1901)	<i>Perrotia flammea</i> (A. & S. : Fr.) Boud.	Arrondissement de Le Vigan (Aigoual)	MASSON C.-L.	2004 - ASHHNH – Fasc. 4, p. 100
Peziza (Pezizaceae - Pezizales – Pezizomycetes)				
<i>Peziza ammophila</i> Durieu & Lév. (1848)	<i>Peziza ammophila</i> DR & Lev. (dans S.F., la citation correcte actuelle pour cette espèce est : <i>Peziza ammophila</i> Durieu & Lév. 1848. <i>Peziza ammophila</i> Saut. 1841 est une espèce différente selon I.F.)	Arrondissement de Nîmes (Communes de Le Grau-du-Roi, Aigues-mortes, Saint-Laurent-d'Aigouze sud, Vauvert sud)	DE SEYNES	1863 - EFMRMG - p.59
<i>Peziza atroviolacea</i> Bres. (1883)	<i>Pachyella atroviolacea</i> Boud. (dans I.F., la citation correcte actuelle pour cette espèce est : <i>Pachyella atroviolacea</i> (Bres.) Sacc. 1907 = <i>Peziza atroviolacea</i> Bres. (1883))	Arrondissement de Le Vigan (Massif de l'Aigoual)	LAGARDE J.	1908 – BTSMF – Fasc. 4, p. 210
<i>Peziza atroviolacea</i> Bres. (1883))	<i>Pachyella atroviolacea</i> (Bres.) Boud. (selon I.F., la citation actuelle correcte pour cette espèce est : <i>Pachyella atroviolacea</i> (Bres.) Sacc. (1907) = <i>Peziza atroviolacea</i> Bres. (1883))	Arrondissement de Le Vigan (Aigoual)	MASSON C.-L.	2004 - ASHHNH – Fasc. 4, p. 100
<i>Peziza castanea</i> Quéf. (1873)	<i>Galactinia castanea</i> (Quéf.) Boudier (dans I.F., la citation correcte actuelle pour cette espèce est : <i>Galactinia castanea</i> (Quéf.) Boud. 1899 = <i>Peziza castanea</i> Quéf. (1873))	Arrondissement de Nîmes (région nîmoise)	LAGARDE J. et CABANÈS G.	1921-1922 – BSESNN - T. 43, p. 91
<i>Peziza micropus</i> Pers. (1800)	<i>Aleuria micropus</i> Pers. (dans I.F., la citation correcte actuelle pour cette espèce est : <i>Aleuria micropus</i> (Pers.) Gillet 1886 = <i>Peziza micropus</i> Pers. (1800))	Arrondissement de Le Vigan (Massif de l'Aigoual)	LAGARDE J.	1908 – BTSMF – Fasc. 4, p. 210
<i>Peziza micropus</i> Pers. (1800)	<i>Peziza micropus</i> Pers. : Fr.	Arrondissement de Le Vigan (Aigoual)	MASSON C.-L.	2004 - ASHHNH – Fasc. 4, p. 100
<i>Peziza repanda</i> Wahlenb. ex Fr. (1822)	<i>Peziza repanda</i> Pers.	Arrondissement de Le Vigan (Aigoual)	MASSON C.-L.	2004 - ASHHNH – Fasc. 4, p. 100
<i>Peziza vesiculosa</i> Bull. (1790)	<i>Aleuria vesiculosa</i> Bull (dans I.F., la citation correcte actuelle pour cette espèce est : <i>Aleuria vesiculosa</i> (Bull.) Gillet 1879 = <i>Peziza vesiculosa</i> Bull. (1790))	Arrondissement de Le Vigan (Massif de l'Aigoual)	LAGARDE J.	1908 – BTSMF – Fasc. 4, p. 217
<i>Peziza vesiculosa</i> Bull.	<i>Aleuria vesiculosa</i> (Bulliard)	Arrondissement de	LAGARDE J. et	1921-1922 –

(1790)	Fries (dans I.F., la citation correcte actuelle pour cette espèce est : <i>Aleuria vesiculosa</i> (Bull.) Gillet 1879 = <i>Peziza vesiculosa</i> Bull. (1790))	Nîmes (région nîmoise)	CABANÈS G.	BSESNN - T. 43, p. 91
Phacellium (Mycosphaerellaceae – Mycosphaerellales – Dothideomycetes)				
<i>Phacellium carneum</i> (Oudem.) U. Braun (1990)	<i>Phacellium carneum</i> (Oud.) Braun	Arrondissement de Alès (Cévennes)	CHEVASSUT G. et PELLICIER PH. (Chevassut)	1995 – BTSMF – Fasc. 1, p. 62
<i>Phacellium carneum</i> (Oudem.) U. Braun (1990)	<i>Phacellium carneum</i> (Oud.) Braun	Arrondissement de Le Vigan (Cévennes)	CHEVASSUT G. et PELLICIER PH. (Chevassut)	1995 – BTSMF – Fasc. 1, p. 62
Phacidium (Phacidiaceae - Phacidiales – Leotiomyces)				
<i>Phacidium coronatum</i> Fr. (1815)	<i>Phacidium coronatum</i> Fr.	Arrondissement de Le Vigan (Massif de l'Aigoual)	LAGARDE J.	1908 – BTSMF – Fasc. 4, p. 210
Phaeoramularia (Mycosphaerellaceae – Mycosphaerellales – Dothideomycetes)				
<i>Phaeoramularia punctiformis</i> (Schltdl.) U. Braun (1992)	<i>Ramularia punctiformis</i> (Schl.) Lind. (selon I.F., la citation correcte actuelle pour cette espèce est : <i>Ramularia punctiformis</i> (Schltdl.) Höhn. 1907 = <i>Phaeoramularia punctiformis</i> (Schltdl.) U. Braun (1992). <i>Ramularia punctiformis</i> Sacc. 1904 est une espèce différente selon I.F.)	Arrondissement de Le Vigan (Aigoual)	CHEVASSUT G. (Bernaux)	1982 - BTSMF – Fasc. 1, p. 72
<i>Phaeoramularia punctiformis</i> (Schltdl.) U. Braun (1992)	<i>Ramularia punctiformis</i> (Schlecht.) v. Hohn (selon I.F., la citation correcte actuelle pour cette espèce est : <i>Ramularia punctiformis</i> (Schltdl.) Höhn. 1907 = <i>Phaeoramularia punctiformis</i> (Schltdl.) U. Braun (1992). <i>Ramularia punctiformis</i> Sacc. 1904 est une espèce différente selon I.F.)	Commune de Arphy (Montals)	BERNAUX P.	1994 – ASHHNH – Fasc. 3, p. 23
<i>Phaeoramularia punctiformis</i> (Schltdl.) U. Braun (1992)	<i>Ramularia punctiformis</i> (Schlecht.) V. Hohn (selon I.F., la citation correcte actuelle pour cette espèce est : <i>Ramularia punctiformis</i> (Schltdl.) Höhn. 1907 = <i>Phaeoramularia punctiformis</i> (Schltdl.) U. Braun (1992). <i>Ramularia punctiformis</i> Sacc. 1904 est une espèce différente selon I.F.)	Commune de Saint- Sauveur-Camprieu (Col de Faubel)	BERNAUX P.	1965 - BTSMF – Fasc. 1, p. 29
<i>Phaeoramularia punctiformis</i> (Schltdl.) U. Braun (1992)	<i>Ramularia punctiformis</i> (Schlecht.) Lind. (dans I.F., la citation correcte actuelle pour cette espèce est : <i>Ramularia punctiformis</i> (Schltdl.) Höhn. 1907 = <i>Phaeoramularia punctiformis</i> (Schltdl.) U. Braun (1992). <i>Ramularia punctiformis</i> Sacc. 1904 est une espèce différente selon I.F.)	Commune de Saint- Sauveur-Camprieu (Col de Faubel)	BERNAUX P.	1972 – ASHHNH - Fasc. 2, p. 97
<i>Phaeoramularia punctiformis</i> (Schltdl.) U. Braun (1992)	<i>Ramularia punctiformis</i> (Schlecht.) Lind. (dans I.F., la citation correcte actuelle pour cette espèce est :	Commune de Valleraugue (L'Hort de Dieu)	BERNAUX P.	1972 – ASHHNH - Fasc. 2, p. 98

	<i>Ramularia punctiformis</i> (Schltdl.) Höhn. 1907 = <i>Phaeoramularia punctiformis</i> (Schltdl.) U. Braun (1992). <i>Ramularia punctiformis</i> Sacc. 1904 est une espèce différente selon I.F.)			
<i>Phaeoramularia punctiformis</i> (Schltdl.) U. Braun (1992)	<i>Ramularia punctiformis</i> (Schlecht. V. Höhn (= <i>R montana</i> Speg.) (selon I.F., la citation correcte actuelle pour cette espèce est : <i>Ramularia punctiformis</i> (Schltdl.) Höhn. 1907 = <i>Phaeoramularia punctiformis</i> (Schltdl.) U. Braun (1992). <i>Ramularia montana</i> Speg. 1879 est une espèce différente selon I.F.)	Commune de Valleraugue (entre le Col de la Serreyrède et l'Observatoire)	CHEVASSUT G.	1980 - BTSMF – Fasc. 1, p. 103
<i>Phaeoramularia punctiformis</i> (Schltdl.) U. Braun (1992)	<i>Ramularia punctiformis</i> (Schlecht.) v. Hohn (dans I.F., la citation correcte actuelle pour cette espèce est : <i>Ramularia punctiformis</i> (Schltdl.) Höhn. 1907 = <i>Phaeoramularia punctiformis</i> (Schltdl.) U. Braun (1992). <i>Ramularia punctiformis</i> Sacc. 1904 est une espèce différente selon I.F.)	Commune de Valleraugue (La Serreyrède)	BERNAUX P.	1994 – ASHHNH – Fasc. 3, p. 23
<i>Phloeospora</i> (Mycosphaerellaceae – Mycosphaerellales – Dothideomycetes)				
<i>Phloeospora bupleuri</i> (Desm.) Höhn. (1916)	<i>Ascospora bupleuri</i> Cast. (<i>Septoria bupleuri</i> Desm.) (<i>Ascospora bupleuri</i> n'est signalée ni dans I.F. ni dans S.F.. Dans I.F., <i>Septoria bupleuri</i> Desm. 1849 = <i>Phloeospora bupleuri</i> (Desm.) Höhn. (1916). <i>Septoria bupleuri</i> Thüm. 1880 est une espèce différente selon I.F.)	Arrondissement de Nîmes (aux environs de Nîmes)	ROUMEGUÈRE C.	1882 – BSESNN – T. 10, p. 24
<i>Phloeospora bupleuri</i> (Desm.) Höhn. (1916)	<i>Ascospora bupleuri</i> Cast. (<i>Septoria bupleuri</i> Desm.) (<i>Ascospora bupleuri</i> n'est signalée ni dans I.F. ni dans S.F.. Dans I.F., <i>Septoria bupleuri</i> Desm. 1849 = <i>Phloeospora bupleuri</i> (Desm.) Höhn. (1916). <i>Septoria bupleuri</i> Thüm. 1880 est une espèce différente selon I.F.)	Commune de Nîmes (bosquets de la Fontaine)	ROUMEGUÈRE C.	1882 – BSESNN – T. 10, p. 24
<i>Phoma</i> (Didymellaceae – Pleosporales - Dothideomycetes)				
<i>Phoma siliquae</i> Sacc. 1881	<i>Phoma siliquae</i> Sacc.	Commune de Nîmes (au voisinage de la Fontaine)	ROUMEGUÈRE C.	1881 – BSESNN – T. 09, p. 183
<i>Phomopsis</i> (Diaporthaceae – Diaporthales - Sordariomycetes)				
<i>Phomopsis asparagi</i> (Sacc.) Grove (1935)	<i>Phoma asparagi</i> Sacc. (selon I.F., la citation correcte actuelle pour cette espèce est : <i>Phoma asparagi</i> Sacc. 1878 = <i>Phomopsis asparagi</i> (Sacc.) Grove (1935))	Département du Gard (sans localisation précise)	BERNAUX P.	1980 - BTSMF – Fasc. 1, p. 67
<i>Phomopsis malvacearum</i> (Westend.) Died. (1912)	<i>Phoma malvacearum</i> West. (selon I.F., la citation correcte actuelle pour cette espèce est : <i>Phoma asparagi</i> Sacc. 1878 =	Commune de Nîmes	ROUMEGUÈRE C.	1881 – BSESNN – T. 09, p. 183

	<i>Phomopsis asparagi</i> (Sacc.) Grove (1935))			
Phyllactinia (Erysiphaceae - Helotiales - Leotiomycetes)				
<i>Phyllactinia guttata</i> (Wallr.) Lév. (1851)	<i>Phyllactinia suffulta</i> (Reb.) Sacc. (selon I.F., la citation correcte actuelle pour cette espèce est : <i>Phyllactinia suffulta</i> (Rebent.) Sacc. 1880 = <i>Phyllactinia guttata</i> (Wallr.) Lév. (1851))	Commune de Lanuéjols (Arboretum de la Foux)	MORELET M.	1972 – ASHHNH - Fasc. 2, p. 101
Phylloscypha (Pezizaceae - Pezizales – Pezizomycetes)				
<i>Phylloscypha phyllogena</i> (Cooke) Van Vooren (2020)	<i>Aleuria olivacea</i> Boudier (selon I.F., la citation correcte actuelle pour cette espèce est : <i>Aleuria olivacea</i> Boud. 1897 = <i>Phylloscypha phyllogena</i> (Cooke) Van Vooren (2020). <i>Aleuria olivacea</i> Gillet 1879 est une espèce différente selon I.F.)	Arrondissement de Nîmes (région nîmoise)	LAGARDE J. et CABANÈS G.	1921-1922 – BSESNN - T. 43, p. 91
Phyllosticta (Phyllostictaceae – Botryosphaeriales - Dothideomycetes)				
<i>Phyllosticta alchemillae</i> (Vestergr.) Allesch. (1903)	<i>Phyllosticta alchemillae</i> (All.) Vest.	Commune de Dourbies (L'Espérou, Lac des Pises)	BERNAUX P.	1994 – ASHHNH – Fasc. 3, p. 23
<i>Phyllosticta alpina</i> Allesch. (1895)	<i>Phyllosticta alpina</i> Allescher var. <i>helvetica</i> Jaap. (selon I.F., la citation correcte actuelle pour cette espèce est : <i>Phyllosticta alpina</i> var. <i>helvetica</i> Jaap 1907 = <i>Phyllosticta alpina</i> Allesch. (1895))	Commune de Bréau-et- Salagosse (maison forestière de Puéchagut)	CHEVASSUT G.	1980 - BTSMF – Fasc. 1, p. 104
<i>Phyllosticta arnicae</i> Fuckel 1875	<i>Phyllosticta arnicae</i> Fckl	Commune de Bréau-et- Salagosse (L'Espérou, Pont des Vaquiers)	BERNAUX P.	1994 – ASHHNH – Fasc. 3, p. 24
<i>Phyllosticta arnicae</i> Fuckel 1875	<i>Phyllosticta arnicae</i> Fuck.	Commune de Saint- Sauveur-Camprieu (Col de Faubel)	BERNAUX P.	1965 - BTSMF – Fasc. 1, p. 30
<i>Phyllosticta arnicae</i> Fuckel 1875	<i>Phyllosticta arnicae</i> Fckl	Commune de Saint- Sauveur-Camprieu (Col de Faubel, Camprieu)	BERNAUX P.	1994 – ASHHNH – Fasc. 3, p. 24
<i>Phyllosticta arnicae</i> Fuckel 1875	<i>Phyllosticta arnicae</i> Fckl	Commune de Valleraugue (La Serreyrède)	BERNAUX P.	1994 – ASHHNH – Fasc. 3, p. 24
<i>Phyllosticta aucupariae</i> Thüm. 1878	<i>Phyllosticta aucupariae</i> Thum.	Commune de Arphy (Forêt de Montals)	BERNAUX P.	1994 – ASHHNH – Fasc. 3, p. 24
<i>Phyllosticta decipiens</i> C. Massal. (1900)	<i>Phyllosticta decipiens</i> (dans I.F., la citation correcte actuelle pour cette espèce est : <i>Phyllosticta decipiens</i> C. Massal. 1900. <i>Phyllosticta decipiens</i> Ellis & Everh. 1900 est une espèce différente selon I.F.)	Arrondissement de Le Vigan (Massif de l'Aigoual)	CHEVASSUT G.	1980 - BTSMF – Fasc. 1, p. 97
<i>Phyllosticta hypoglossi</i> (Mont.) Allesch. (1898)	<i>Phyllosticta hypoglossi</i> (Mont.) Allesch	Commune de Roquedur (Roquedur le Haut, La Clastre)	BELLANGER J.-M. (collecteur des déterminations)	2012 - JFAMM – p. 36
<i>Phyllosticta nigromaculans</i> Sacc. 1896	<i>Phyllosticta nigro-maculans</i> Sacc.	Commune de Valleraugue (Chemin de l'Hort de Dieu)	BERNAUX P.	1965 - BTSMF – Fasc. 1, p. 30
<i>Phyllosticta paviae</i> Desm. (1847)	<i>Phyllostictina sphaeropsoidae</i> (Ell. et Ev.) Petr. (= <i>Phyllosticta sphaeropsoidae</i> (Ell et Ev.) (selon I.F., la citation correcte	Commune de Lanuéjols (Saint- Sauveur-des-Pourcils, Arboretum de la Foux)	BERNAUX P.	1994 – ASHHNH – Fasc. 4, p. 41

	actuelle pour cette espèce est : <i>Phyllosticta sphaeropsoides</i> Ellis & Everh. 1883 = <i>Phyllostictina sphaeropsoides</i> (Ellis & Everh.) Petr. 1957 = <i>Phyllosticta paviae</i> Desm. (1847))			
<i>Phyllosticta plantaginis</i> Sacc. (1884)	<i>Phyllosticta plantaginis</i> Sacc.	Commune de Bréau-et-Salagosse (L'Espérou, Pont des Vaquiers)	BERNAUX P.	1994 – ASHHNH – Fasc. 4, p. 40
<i>Phyllosticta primulicola</i> Desm. (1847)	<i>Phyllosticta primulicola</i> Desm.	Commune de Saint-Sauveur-Camprieu (Saint-Sauveur-des-Pourcils, La Can)	BERNAUX P.	1994 – ASHHNH – Fasc. 4, p. 40
<i>Phyllosticta robertii</i> G. Boyer & Jacz. 1894	<i>Phyllosticta robertii</i> nov. spec. (Boyer & Jaczewski)	Commune de Bagnols-sur-Cèze	BOYER G. & DE JACZEWSKI A. (Boyer)	1893 – BSBF – p. 290 (CCXC)
<i>Phyllosticta violae</i> Desm. (1847)	<i>Phyllosticta violae</i> Desm.	Commune de Arphy (Cascades d'Orgon)	BERNAUX P.	1994 – ASHHNH – Fasc. 4, p. 41
<i>Pleospora</i> (Pleosporaceae – Pleosporales - Dothideomycetes)				
<i>Pleospora rehiana</i> Staritz (1913)	<i>Pleospora rehiana</i>	Arrondissement de Le Vigan (Massif de l'Aigoual)	CHEVASSUT G.	1980 - BTSMF – Fasc. 1, p. 97
<i>Pleospora rehiana</i> Staritz (1913)	<i>Pleospora rehiana</i> (Staritz) Sacc.	Commune de Arphy (Bord de route entre Le Vigan et l'Espérou)	CHEVASSUT G.	1980 - BTSMF – Fasc. 1, p. 98
<i>Plicaria</i> (Pyronemataceae – Pezizales – Pezizomycetes)				
<i>Plicaria carbonaria</i> Fuckel (1870)	<i>Plicaria anthracina</i> (Cooke) Boud. (selon I.F., la citation actuelle correcte pour cette espèce est : <i>Plicaria anthracina</i> (Cooke) Boud. (1907) = <i>Plicaria carbonaria</i> Fuckel (1870))	Arrondissement de Le Vigan (Aigoual)	MASSON C.-L.	2004 - ASHHNH – Fasc. 4, p. 101
<i>Podosphaera</i> (Erysiphaceae - Helotiales - Leotiomyces)				
<i>Podosphaera fuliginea</i> (Schltdl.) U. Braun & S. Takam. (2000)	<i>Sphaerotheca fuliginea</i> (DC.) Salm. (dans I.F., la citation correcte actuelle pour cette espèce est : <i>Sphaerotheca fuliginea</i> (Schltdl.) Pollacci 1911 = <i>Podosphaera fuliginea</i> (Schltdl.) U. Braun & S. Takam. (2000))	Commune de Arphy (Forêt d'Arphy)	BERNAUX P.	1972 – ASHHNH - Fasc. 2, p. 96
<i>Podosphaera fuliginea</i> (Schltdl.) U. Braun & S. Takam. (2000)	<i>Sphaerotheca fuliginea</i> (DC) Salm. (dans I.F., la citation correcte actuelle pour cette espèce est : <i>Sphaerotheca fuliginea</i> (Schltdl.) Pollacci 1911 = <i>Podosphaera fuliginea</i> (Schltdl.) U. Braun & S. Takam. (2000))	Commune de Arphy (Montagne d'Aulas)	BERNAUX P.	1994 – ASHHNH – Fasc. 3, p. 22
<i>Podosphaera fuliginea</i> (Schltdl.) U. Braun & S. Takam. (2000)	<i>Sphaerotheca fuliginea</i> (Schlecht.) Salm. (dans I.F., la citation correcte actuelle pour cette espèce est : <i>Sphaerotheca fuliginea</i> (Schltdl.) Pollacci 1911 = <i>Podosphaera fuliginea</i> (Schltdl.) U. Braun & S. Takam. (2000))	Commune de Saint-Sauveur-Camprieu (Col de Faubel)	BERNAUX P.	1965 - BTSMF – Fasc. 1, p. 28
<i>Podosphaera fuliginea</i> (Schltdl.) U. Braun & S.	<i>Sphaerotheca fuliginea</i> (DC.) Salm.	Commune de Saint-Sauveur-Camprieu	BERNAUX P.	1972 – ASHHNH - Fasc. 2, p. 96

Takam. (2000)	(dans I.F., la citation correcte actuelle pour cette espèce est : <i>Sphaerotheca fuliginea</i> (Schltdl.) Pollacci 1911 = <i>Podosphaera fuliginea</i> (Schltdl.) U. Braun & S. Takam. (2000))	(Col de Faubel)		
<i>Podosphaera macularis</i> (Wallr.) U. Braun & S. Takam. (2000)	<i>Sphaerotheca macularis</i> (Wallr.) Jacz. (dans I.F., la citation correcte actuelle pour cette espèce est : <i>Sphaerotheca macularis</i> (Wallr.) Magnus 1899 = <i>Podosphaera macularis</i> (Wallr.) U. Braun & S. Takam. (2000))	Commune de Arphy (Bord de route entre Le Vigan et l'Espérou)	CHEVASSUT G.	1980 - BTSMF – Fasc. 1, p. 99
<i>Podosphaera macularis</i> (Wallr.) U. Braun & S. Takam. (2000)	<i>Sphaerotheca humuli</i> (DC) Burr. (dans I.F., la citation correcte actuelle pour cette espèce est : <i>Sphaerotheca humuli</i> (DC.) Burrill 1887 = <i>Podosphaera macularis</i> (Wallr.) U. Braun & S. Takam. (2000))	Commune de Saint-Sauveur-Camprieu (Saint-Sauveur-des-Pourcils, Ancienne maison forestière)	BERNAUX P.	1994 – ASHHNH – Fasc. 3, p. 22
<i>Polydesmia</i> (<i>Incertae sedis</i> - <i>Helotiales</i> - <i>Leotiomyces</i>)				
<i>Polydesmia pruinosa</i> (Berk. & Broome) Boud. (1907)	<i>Polydesmia pruinosa</i> (Jerdon) Boudier	Commune de Montdardier (à l'est de La Truque)	BELLANGER J.-M. (collecteur des déterminations)	2012 - JFAMM – p. 60
<i>Polythrincium</i> (<i>Mycosphaerellaceae</i> – <i>Mycosphaerellales</i> – <i>Dothideomyces</i>)				
<i>Polythrincium trifolii</i> Kunze (1817)	<i>Dothidella trifolii</i> (Pers.) Fuckel (dans I.F., la citation correcte actuelle pour cette espèce est : <i>Dothidella trifolii</i> Bayl. Ell. & O.P. Stansf. 1923 = <i>Polythrincium trifolii</i> Kunze (1817))	Commune de Bréau-et-Salagosse (maison forestière de Puéchagut)	CHEVASSUT G.	1980 - BTSMF – Fasc. 1, p. 99
<i>Preussia</i> (<i>Sporormiaceae</i> – <i>Pleosporales</i> - <i>Dothideomyces</i>)				
<i>Preussia vulgaris</i> (Corda) Cain (1961)	<i>Perisporium vulgare</i> Cord. (dans I.F., la citation correcte actuelle pour cette espèce est : <i>Perisporium vulgare</i> Corda 1838 = <i>Preussia vulgaris</i> (Corda) Cain (1961))	Arrondissement de Nîmes (aux environs de Nîmes)	ROUMEGUÈRE C.	1881 – BSESNN – T. 09, p. 182
<i>Propolis</i> (<i>Marthamycetaceae</i> – <i>Chaetomellales</i> - <i>Leotiomyces</i>)				
<i>Propolis farinosa</i> (Pers.) Fr. (1849)	<i>Stictis versicolor</i> Fr. (dans I.F., la citation correcte actuelle pour cette espèce est : <i>Stictis versicolor</i> Fr. 1822 = <i>Propolis farinosa</i> (Pers.) Fr. (1849))	Commune de Nîmes (aux environs de la ville, à la Fontaine)	ROUMEGUÈRE C.	1881 – BSESNN – T. 09, p. 183
<i>Propolis farinosa</i> (Pers.) Fr. (1849)	<i>Propolis versicolor</i> (Fries) Fries (selon I.F., la citation correcte actuelle pour cette espèce est : <i>Propolis versicolor</i> (Fr.) Fr. 1849 = <i>Propolis farinosa</i> (Pers.) Fr. (1849))	Commune de Saint-Julien-de-la-Nef (Isis)	BELLANGER J.-M. (collecteur des déterminations)	2012 - JFAMM – p. 46
<i>Propolis farinosa</i> (Pers.) Fr. (1849)	<i>Propolis versicolor</i> (Fries) Fries (selon I.F., la citation correcte actuelle pour cette espèce est : <i>Propolis versicolor</i> (Fr.) Fr. 1849 = <i>Propolis farinosa</i> (Pers.) Fr. (1849))	Commune de Saint-Laurent- le-Minier (Route de Le Cun)	BELLANGER J.-M. (collecteur des déterminations)	2012 - JFAMM – p. 92
<i>Propolis farinosa</i> (Pers.) Fr. (1849)	<i>Propolis viridis</i> L.M. Dufour	Commune de Saint-	BELLANGER J.-M.	2012 - JFAMM –

Fr. (1849)	(selon I.F., la citation correcte actuelle pour cette espèce est : <i>Propolis viridis</i> L.M. Dufour 1896 = <i>Propolis farinosa</i> (Pers.) Fr. (1849))	Laurent- le-Minier (Route de Le Cun)	(collecteur des déterminations)	p. 92
<i>Pseudopeziza</i> (Drepanopezizaceae - Helotiales - Leotiomyces)				
<i>Pseudopeziza calthae</i> (W. Phillips ex Stev.) Masee (1895)	<i>Fabraea rousseauana</i> Sacc. Bomm. (dans I.F., la citation correcte actuelle pour cette espèce est : <i>Fabraea rousseauana</i> Sacc. & E. Bommer 1886 = <i>Pseudopeziza calthae</i> (W. Phillips ex Stev.) Masee (1895))	Commune de Saint-Sauveur-Camprieu (Tourbière du Trévezel)	CHEVASSUT G.	1980 - BTSMF – Fasc. 1, p. 98
<i>Pseudopeziza medicaginis</i> (Lib.) Sacc. (1887)	<i>Pseudopeziza medicaginis</i> Libert	Commune de Arphy	CHEVASSUT G.	1980 - BTSMF – Fasc. 1, p. 99
<i>Pseudopeziza sphaerioides</i> (Quél.) Masee (1895)	<i>Peziza sphaerioides</i> Pers. (dans I.F., la citation correcte actuelle pour cette espèce est : <i>Peziza sphaerioides</i> Pers. 1822 = <i>Pseudopeziza sphaerioides</i> (Quél.) Masee (1895). <i>Peziza sphaerioides</i> Roth 1797 est une espèce différente selon I.F.)	Commune de Nîmes (coteaux dominant la fontaine)	ROUMEGUÈRE C.	1881 – BSESNN – T. 09, p. 182
<i>Pseudopeziza trifolii</i> (Biv.) Fuckel (1870)	<i>Pseudopeziza trifolii</i> (Biv.-Bern : Fr.) Fckl	Commune de Fressac	CHEVASSUT G.	1990 – BTSMF – Fasc. 3, p. 116
<i>Pseudoseptoria</i> (Saccotheciaceae - Dothideales - Dothideomycetes)				
<i>Pseudoseptoria donacis</i> (Pass.) B. Sutton (1977)	<i>Selenophoma donacis</i> (Pass.) Spr. Et Johns (dans I.F., la citation correcte actuelle pour cette espèce est : <i>Selenophoma donacis</i> (Pass.) R. Sprague & Aar.G. Johnson 1940 = <i>Pseudoseptoria donacis</i> (Pass.) B. Sutton (1977))	Commune de Arphy (Forêt de Montals)	BERNAUX P.	1994 – ASHHNH – Fasc. 4, p. 41
<i>Pseudosplanchnonema</i> (Incertae sedis - Pleosporales – Dothideomycetes)				
<i>Pseudosplanchnonema phorcioides</i> (I. Miyake) Chethana, Camporesi & K.D. Hyde (2015)	<i>Splanchnonema phorcioides</i> (I. Miyake) (selon I.F., la citation correcte actuelle pour cette espèce est : <i>Splanchnonema phorcioides</i> (I. Miyake) P. Leroy = <i>Pseudosplanchnonema phorcioides</i> (I. Miyake) Chethana, Camporesi & K.D. Hyde (2015))	Commune de Mialet (Mas Soubeyran)	LEROY P., GAUTHIER L. & BARR M.E.	2000 - BTSMF – Fasc. 3, p. 210
<i>Psilonia</i> (Nectriaceae – Hypocreales - Sordariomycetes)				
<i>Psilonia arundinis</i> Duby (1830)	<i>Psilonia arundinis</i> Desm. (dans S.F., la citation correcte actuelle pour cette espèce est : <i>Psilonia arundinis</i> Duby 1830)	Commune de Générac	ROUMEGUÈRE C.	1882 – BSESNN – T. 10, p. 27
<i>Pyrenochaeta</i> (Incertae sedis - Pleosporales – Dothideomycetes)				
<i>Pyrenochaeta gentianae</i> Chevassut (1965)	<i>Pyrenochaeta gentianae</i> nov. sp. (G. Chevassut)	Commune de Saint-Sauveur-Camprieu (Camprieu)	CHEVASSUT G.	1965 - BTSMF – Fasc. 1, p. 36
<i>Quaternaria</i> (Diatrypaceae - Xylariales - Sordariomycetes)				
<i>Quaternaria personii</i> Tul. & C. Tul. (1863)	<i>Quaternaria Personii</i> Tul.	Arrondissement de Nîmes (aux environs de Nîmes)	ROUMEGUÈRE C.	1881 – BSESNN – T. 09, p. 182
<i>Quaternaria personii</i> Tul. & C. Tul. (1863)	<i>Quaternaria Personii</i> Tul.	Commune de Nîmes	ROUMEGUÈRE C.	1881 – BSESNN – T. 09, p. 182
<i>Ramularia</i> (Mycosphaerellaceae – Mycosphaerellales – Dothideomycetes)				

<i>Ramularia achyrophori-uniflora</i> Baudyš & Picb. 1926	<i>Ramularia achyrophori-uniflora</i> Baudrys & Picb.	Arrondissement de Le Vigan (Aigoual)	CHEVASSUT G.	1990 – BTSMF – Fasc. 3, p. 127
<i>Ramularia aequivoca</i> (Ces.) Sacc. (1881)	<i>Ramularia aequivoca</i> (Ces.) Sacc.	Commune de Arphy	CHEVASSUT G.	1980 - BTSMF – Fasc. 1, p. 100
<i>Ramularia agrestis</i> Sacc. (1882)	<i>Ramularia agrestis</i> Sacc.	Commune de Bréau-et-Salagosse (Aigoual, Puéchagut)	CHEVASSUT G.	1990 – BTSMF – Fasc. 3, p. 127
<i>Ramularia ajugae</i> (Niessl) Sacc. (1882)	<i>Ramularia ajuga</i> (Niessl.) Sacc.	Commune de Saint-Sauveur-Camprieu (Col de Faubel)	CHEVASSUT G.	1980 - BTSMF – Fasc. 1, p. 100
<i>Ramularia alborosella</i> (Desm.) Gjaerum (1968)	<i>Isariopsis alborosella</i> (Desm.) Sacc. (dans I.F., la citation correcte actuelle pour cette espèce est : <i>Isariopsis alborosella</i> (Desm.) Sacc. 1881 = <i>Ramularia alborosella</i> (Desm.) Gjaerum (1968))	Arrondissement de Le Vigan (Aigoual)	CHEVASSUT G.	1982 - BTSMF – Fasc. 1, p. 72
<i>Ramularia alborosella</i> (Desm.) Gjaerum (1968)	<i>Ramularia alborosella</i> (Desm.) Gjaerum	Arrondissement de Le Vigan (Aigoual)	CHEVASSUT G.	1991 – BTSMF – Fasc. 1, p. 29
<i>Ramularia alborosella</i> (Desm.) Gjaerum (1968)	<i>Isariopsis alborosella</i> (Desm.) Sacc. (dans I.F., la citation correcte actuelle pour cette espèce est : <i>Isariopsis alborosella</i> (Desm.) Sacc. 1881 = <i>Ramularia alborosella</i> (Desm.) Gjaerum (1968))	Commune de Bréau-et-Salagosse (maison forestière de Puéchagut)	CHEVASSUT G.	1980 - BTSMF – Fasc. 1, p. 103
<i>Ramularia alchemillae</i> Voglino 1913	<i>Ramularia alchemillae</i> Voglino	Commune de Valleraugue (Pelouse de l'Observatoire)	CHEVASSUT G.	1980 - BTSMF – Fasc. 1, p. 100
<i>Ramularia alpina</i> (C. Massal.) Nannf. (1950)	<i>Ramularia alpina</i> (Massal.) Nannf.	Arrondissement de Le Vigan (Aigoual)	CHEVASSUT G. et PELLICIER PH. (Chevassut)	1995 – BTSMF – Fasc. 1, p. 68
<i>Ramularia anthrisci</i> Höhn. (1903)	<i>Ramularia anthrisci</i> v. Hohn	Commune de Bréau-et-Salagosse (Maison forestière de Puéchagut)	BERNAUX P.	1965 - BTSMF – Fasc. 1, p. 29
<i>Ramularia anthrisci</i> Höhn. (1903)	<i>Ramularia anthrisci</i> V. Hohn.	Commune de Bréau-et-Salagosse (maison forestière de Puéchagut)	CHEVASSUT G.	1980 - BTSMF – Fasc. 1, p. 100
<i>Ramularia bistortae</i> Fuckel (1870)	<i>Ovularia bistortae</i> (Fuck.) Sacc. (dans I.F., la citation correcte actuelle pour cette espèce est : <i>Ovularia bistortae</i> (Fuckel) Sacc. 1886 = <i>Ramularia bistortae</i> Fuckel (1870). <i>Ovularia bistortae</i> Lindr. 1902 est une espèce différente selon I.F.)	Commune de Bréau-et-Salagosse (L'Espérou, Pont des Vaquiers)	BERNAUX P.	1994 – ASHHNH – Fasc. 3, p. 22
<i>Ramularia bistortae</i> Fuckel (1870)	<i>Ovularia bistortae</i> (Fck.) Sacc. (dans I.F., la citation correcte actuelle pour cette espèce est : <i>Ovularia bistortae</i> (Fuckel) Sacc. 1886 = <i>Ramularia bistortae</i> Fuckel (1870). <i>Ovularia bistortae</i> Lindr. 1902 est une espèce différente selon I.F.)	Commune de Saint-Sauveur-Camprieu (Camprieu)	CHEVASSUT G.	1980 - BTSMF – Fasc. 1, p. 103
<i>Ramularia bistortae</i> Fuckel (1870)	<i>Ovularia bistortae</i> (Fuck.) Sacc. (dans I.F., la citation correcte	Commune de Saint-Sauveur-Camprieu (Col de Faubel,	BERNAUX P.	1994 – ASHHNH – Fasc. 3, p. 22

	actuelle pour cette espèce est : <i>Ovularia bistortae</i> (Fuckel) Sacc. 1886 = <i>Ramularia bistortae</i> Fuckel (1870). <i>Ovularia bistortae</i> Lindr. 1902 est une espèce différente selon I.F.)	Camprieu)		
<i>Ramularia bistortae</i> Fuckel (1870)	<i>Ovularia bistorta</i> (Fuck.) Sacc. (dans I.F., la citation correcte actuelle pour cette espèce est : <i>Ovularia bistortae</i> (Fuckel) Sacc. 1886 = <i>Ramularia bistortae</i> Fuckel (1870). <i>Ovularia bistortae</i> Lindr. 1902 est une espèce différente selon I.F.)	Commune de Valleraugue (route de l'Observatoire)	BERNAUX P.	1965 - BTSMF – Fasc. 1, p. 28
<i>Ramularia calaminthae</i> U. Braun, Chevassut & Pellic. (1998)	<i>Ramularia calaminthae</i> U. Braun, Chevassut & Pellicier (<i>nov. sp.</i>)	Commune de Quissac	CHEVASSUT G. et PELLICIER PH. (Chevassut)	1995 – BTSMF – Fasc. 1, p. 66
<i>Ramularia centaureae</i> Lindr. (1902)	<i>Ramularia centaureae</i> Lindr.	Arrondissement de Le Vigan (Aigoual)	CHEVASSUT G.	1990 – BTSMF – Fasc. 3, p. 127 et 128
<i>Ramularia centaureae</i> Lindr. (1902)	<i>Ramularia centaureae</i> Lindr.	Commune de Saint-Sauveur-Camprieu (Col de Faubel)	BERNAUX P.	1965 - BTSMF – Fasc. 1, p. 29
<i>Ramularia centaureae</i> Lindr. (1902)	<i>Ramularia centaureae</i> Lindr.	Commune de Saint-Sauveur-Camprieu (Route de Camprieu au col de la Séreyrède)	BERNAUX P.	1965 - BTSMF – Fasc. 1, p. 29
<i>Ramularia centaureae</i> Lindr. (1902)	<i>Ramularia centaureae</i> Lindr.	Commune de Valleraugue (entre le Col de la Serreyrède et l'Observatoire)	CHEVASSUT G.	1980 - BTSMF – Fasc. 1, p. 100
<i>Ramularia chaerophylli</i> Ferraris (1902)	<i>Ramularia chaerophylli</i> Ferraris	Commune de Valleraugue (Les trois fontaines)	CHEVASSUT G.	1980 - BTSMF – Fasc. 1, p. 101
<i>Ramularia circumfusa</i> Ellis & Everh. 1895	<i>Ramularia circumfusa</i> Ell. & Ev.	Arrondissement de Le Vigan (massif de l'Aigoual)	CHEVASSUT G. (signalé par BERNAUX)	1990 – BTSMF – Fasc. 3, p. 128
<i>Ramularia coccinea</i> (Fuckel) Vesterg. (1900)	<i>Ramularia coccinea</i> (Fuck.) West.	Arrondissement de Le Vigan (Aigoual)	CHEVASSUT G. (Bernaux)	1982 - BTSMF – Fasc. 1, p. 71
<i>Ramularia coccinea</i> (Fuckel) Vesterg. (1899)	<i>Ramularia coccinea</i> (Fuck.) West.	Commune de Arphy (Montagne d'Aulas)	BERNAUX P.	1994 – ASHHNH – Fasc. 3, p. 22
<i>Ramularia coccinea</i> (Fuckel) Vesterg. (1899)	<i>Ramularia coccinea</i> (Fuck.) West.	Commune de Valleraugue (Col de la Serreyrède)	BERNAUX P.	1972 – ASHHNH - Fasc. 2, p. 97
<i>Ramularia cylindroides</i> Sacc. (1882)	<i>Ramularia cylindroides</i> Sacc.	Commune de Bréau-et-Salagosse (maison forestière de Puéchagut)	CHEVASSUT G.	1980 - BTSMF – Fasc. 1, p. 101
<i>Ramularia didyma</i> Unger (1833)	<i>Ramularia didyma</i> Ung.	Arrondissement de Le Vigan (Cévennes, Aigoual)	CHEVASSUT G.	1991 – BTSMF – Fasc. 1, p. 31
<i>Ramularia didymarioides</i> Briosi & Sacc. (1892)	<i>Ramularia didymarioides</i> Br. & Cav.	Arrondissement de Le Vigan (Aigoual)	CHEVASSUT G. (signalé par BERNAUX)	1990 – BTSMF – Fasc. 3, p. 129
<i>Ramularia didymarioides</i> Briosi & Sacc. (1892)	<i>Ramularia didymarioides</i> Br. & Cav.	Commune de Pont-Saint-Esprit	CHEVASSUT G.	1990 – BTSMF – Fasc. 3, p. 129
<i>Ramularia didymarioides</i> Briosi & Sacc. (1892)	<i>Ramularia didymarioides</i> Br. & Cav.	Commune de Valleraugue (Col de la Serreyrède)	BERNAUX P.	1972 – ASHHNH - Fasc. 2, p. 97
<i>Ramularia filaris</i> Fresen. (1863)	<i>Ramularia lappae</i> (Bres.) Ferr. (= <i>R. filaris</i> var. <i>lappae</i>) (dans I.F., la citation correcte actuelle pour cette espèce est :	Commune de Arphy (Arphy, Montals)	BERNAUX P.	1994 – ASHHNH – Fasc. 3, p. 22

	<i>Ramularia lappae</i> (Bres.) Ferraris 1913 = <i>Ramularia filaris</i> var. <i>lappae</i> Bres. 1896 = <i>Ramularia filaris</i> Fresen. (1863))			
<i>Ramularia filaris</i> Fresen. (1863)	<i>Ramularia filaris</i> Fres. var. <i>hieracii</i> Bauml. (selon I.F., la citation correcte actuelle pour cette espèce est : <i>Ramularia filaris</i> var. <i>hieracii</i> Bäumler (1891) = <i>Ramularia filaris</i> Fresen. (1863))	Commune de Bréau-et-Salagosse (L'Espérou, Pont des Vaquiers)	BERNAUX P.	1994 – ASHHNH – Fasc. 3, p. 22
<i>Ramularia filaris</i> Fresen. (1863)	<i>Ramularia filaris</i> Fres.	Commune de Saint-Sauveur-Camprieu (Col de Faubel)	CHEVASSUT G.	1965 - BTSMF – Fasc. 1, p. 35
<i>Ramularia filaris</i> Fresen. (1863)	<i>Ramularia filaris</i> Fres. var. <i>hieracii</i> Bauml. (selon S.F., <i>Ramularia filaris</i> var. <i>hieracii</i> Bäumler (1891) = <i>Ramularia filaris</i> Fresen. (1863))	Commune de Saint-Sauveur-Camprieu (Camprieu, Vallée du Bonheur ; Saint-Sauveur-des-Pourcils, La Can)	BERNAUX P.	1994 – ASHHNH – Fasc. 3, p. 22
<i>Ramularia filaris</i> Fresen. (1863)	<i>Ramularia filaris</i> Fres.	Commune de Saint-Sauveur-Camprieu (Col de Faubel)	CHEVASSUT G.	1980 - BTSMF – Fasc. 1, p. 101
<i>Ramularia filaris</i> Fresen. (1863)	<i>Ramularia filaris</i> Fres. var. <i>hieracii</i> Baumel (selon S.F., <i>Ramularia filaris</i> var. <i>hieracii</i> Bäumler (1891) = <i>Ramularia filaris</i> Fresen. (1863))	Commune de Valleraugue (entre le Col de la Serreyrède et l'Observatoire)	CHEVASSUT G.	1980 - BTSMF – Fasc. 1, p. 101
<i>Ramularia geranii</i> Fuckel (1870)	<i>Ramularia geranii</i> (West.) Fuck.	Commune de Saint-Sauveur-Camprieu (Camprieu)	CHEVASSUT G.	1965 - BTSMF – Fasc. 1, p. 35
<i>Ramularia geranii</i> Fuckel (1870)	<i>Ramularia geranii</i> (West.) Fuck.	Commune de Saint-Sauveur-Camprieu (Camprieu et Villemagne)	CHEVASSUT G.	1980 - BTSMF – Fasc. 1, p. 101
<i>Ramularia helminthiae</i> Bremer & Petr. 1947	<i>Ramularia helminthiae</i> Brem & Petrak	Département du Gard (sans localisation précise)	CHEVASSUT G. (signalé par BERNAUX)	1990 – BTSMF – Fasc. 3, p. 128
<i>Ramularia hypochaeridis</i> Magnus (1896)	<i>Ramularia hypochaeridis</i>	Arrondissement de Le Vigan (Massif de l'Aigoual)	CHEVASSUT G.	1980 - BTSMF – Fasc. 1, p. 97
<i>Ramularia hypochaeridis</i> Magnus (1896)	<i>Ramularia hypochaeridis</i> Magnus	Commune de Arphy (Entre Le Vigan et le col du Minier)	CHEVASSUT G.	1980 - BTSMF – Fasc. 1, p. 101
<i>Ramularia hypochaeridis</i> Magnus (1896)	<i>Ramularia hypochaeridis</i> Magnus	Commune de Saint-Sauveur-Camprieu (Villemagne)	CHEVASSUT G.	1980 - BTSMF – Fasc. 1, p. 101
<i>Ramularia macrospora</i> Fresen. (1863)	<i>Ramularia macrospora</i> Fres.	Commune de Valleraugue (entre l'Espérou et le sommet)	CHEVASSUT G. (Litzler P.)	1980 - BTSMF – Fasc. 1, p. 102
<i>Ramularia menthicola</i> Sacc. (1886)	<i>Ramularia menthicola</i> Sacc.	Commune de Fressac	CHEVASSUT G.	1990 – BTSMF – Fasc. 3, p. 129
<i>Ramularia phyteumatis</i> Sacc. & G. Winter 1882	<i>Ramularia phyteumatis</i> Sacc. & Wint.	Commune de Bréau-et-Salagosse (maison forestière de Puéchagut)	CHEVASSUT G.	1980 - BTSMF – Fasc. 1, p. 102
<i>Ramularia phyteumatis</i> Sacc. & G. Winter 1882	<i>Ramularia phyteumatis</i> Sacc. & Wint.	Commune de Saint-Sauveur-Camprieu (Col de Faubel)	CHEVASSUT G.	1980 - BTSMF – Fasc. 1, p. 102
<i>Ramularia phyteumatis</i> Sacc. & G. Winter 1882	<i>Ramularia phyteumatis</i> Sacc. et Wint.	Commune de Valleraugue (Chemin de l'Hort de Dieu)	BERNAUX P.	1965 - BTSMF – Fasc. 1, p. 29
<i>Ramularia phyteumatis</i>	<i>Ramularia phyteumatis</i> Sacc.	Commune de	BERNAUX P.	1972 – ASHHNH

Sacc. & G. Winter 1882	& Wint.	Valleraugue (Col de la Serreyrède)		- Fasc. 2, p. 97
<i>Ramularia phyteumatis</i> Sacc. & G. Winter 1882	<i>Ramularia phyteumatis</i> Sacc. & Wint.	Commune de Valleraugue (entre le Col de la Serreyrède et l'Observatoire)	CHEVASSUT G.	1980 - BTSMF – Fasc. 1, p. 102
<i>Ramularia pratensis</i> Sacc. (1882)	<i>Ramularia pratensis</i> Sacc.	Arrondissement de Le Vigan (Aigoual)	CHEVASSUT G.	1982 - BTSMF – Fasc. 1, p. 71
<i>Ramularia pratensis</i> Sacc. (1882)	<i>Ramularia pratensis</i> Sacc.	Commune de Dourbies (L'Espérou, Lac des Pises)	BERNAUX P.	1994 – ASHHNH – Fasc. 3, p. 23
<i>Ramularia pratensis</i> Sacc. (1882)	<i>Ramularia pratensis</i> Sacc.	Commune de Valleraugue (Environs de l'Espérou)	CHEVASSUT G.	1980 - BTSMF – Fasc. 1, p. 102
<i>Ramularia prenanthis</i> Jaap 1906	<i>Ramularia prenanthis</i> Jaap.	Commune de Valleraugue (La Serreyrède)	BERNAUX P.	1994 – ASHHNH – Fasc. 3, p. 23
<i>Ramularia pruinosa</i> Speg. (1879)	<i>Ramularia pruinosa</i>	Arrondissement de Le Vigan (Massif de l'Aigoual)	CHEVASSUT G.	1980 - BTSMF – Fasc. 1, p. 97
<i>Ramularia pruinosa</i> Speg. (1879)	<i>Ramularia pruinosa</i> Speg.	Commune de Bréau-et-Salagosse (maison forestière de Puéchagut)	CHEVASSUT G.	1980 - BTSMF – Fasc. 1, p. 102
<i>Ramularia pseudococcinea</i> Lindr. 1902	<i>Ramularia pseudococcinea</i>	Arrondissement de Le Vigan (Massif de l'Aigoual)	CHEVASSUT G.	1980 - BTSMF – Fasc. 1, p. 97
<i>Ramularia pseudococcinea</i> Lindr. 1902	<i>Ramularia pseudococcinea</i> Lindr.	Arrondissement de Le Vigan (Aigoual)	CHEVASSUT G.	1982 - BTSMF – Fasc. 1, p. 71
<i>Ramularia pseudococcinea</i> Lindr. 1902	<i>Ramularia pseudococcinea</i> Lindr.	Commune de Bréau-et-Salagosse (maison forestière de Puéchagut)	CHEVASSUT G.	1980 - BTSMF – Fasc. 1, p. 102
<i>Ramularia pseudococcinea</i> Lindr. 1902	<i>Ramularia pseudococcinea</i> Lindr.	Commune de Saint-Sauveur-Camprieu (Col de Faubel)	CHEVASSUT G.	1980 - BTSMF – Fasc. 1, p. 102
<i>Ramularia rhabdospora</i> (Berk. & Broome) Nannf. (1950)	<i>Ramularia plantaginis</i> Ell. et Mart. (= <i>R. plantaginea</i> Sacc. et Berl. = <i>R. rhabdospora</i> (Berk. Et Br.) Nannf.) (dans I.F., la citation correcte actuelle pour cette espèce est : <i>Ramularia plantaginis</i> Ell. et Mart. 1882 = <i>Ramularia plantaginea</i> Sacc. et Berl. 1885 = <i>Ramularia plantaginis</i> Sacc. & Berl. 1885 = <i>Ramularia rhabdospora</i> (Berk. & Broome) Nannf. (1950))	Commune de Bréau-et-Salagosse (L'Espérou, Pont des Vaquiers)	BERNAUX P.	1994 – ASHHNH – Fasc. 3, p. 23
<i>Ramularia rhabdospora</i> (Berk. & Broome) Nannf. (1950)	<i>Ramularia plantaginis</i> Ell. & Martin G. (dans I.F., la citation correcte actuelle pour cette espèce est : <i>Ramularia plantaginis</i> Ell. et Mart. 1882 = <i>Ramularia rhabdospora</i> (Berk. & Broome) Nannf. (1950))	Commune de Bréau-et-Salagosse (Aigoual ; maison forestière de Puéchagut)	CHEVASSUT G.	1990 – BTSMF – Fasc. 3, p. 130
<i>Ramularia rhabdospora</i> (Berk. & Broome) Nannf. (1950)	<i>Ramularia plantaginis</i> Ell. & Martin G. (dans I.F., la citation correcte actuelle pour cette espèce est : <i>Ramularia plantaginis</i> Ell. et Mart. 1882 = <i>Ramularia rhabdospora</i> (Berk. & Broome) Nannf. (1950))	Commune de Valleraugue (Col de la Serreyrède)	BERNAUX P.	1972 – ASHHNH - Fasc. 2, p. 97
<i>Ramularia rhabdospora</i>	<i>Ramularia plantaginea</i> Sacc.	Commune de	CHEVASSUT G.	1980 - BTSMF –

(Berk. & Broome) Nannf. (1950)	et Berl. (dans I.F., <i>Ramularia plantaginea</i> Sacc. et Berl. 1885 = <i>Ramularia plantaginis</i> Sacc. et Berl. 1885 = <i>Ramularia rhabdospora</i> (Berk. & Broome) Nannf. (1950))	Valleraugue (Environs de l'Espérou)		Fasc. 1, p. 102
<i>Ramularia robiciana</i> (W. Voss) U. Braun (1988)	<i>Ovularia robiciana</i> (dans I.F., la citation correcte actuelle pour cette espèce est : <i>Ovularia robiciana</i> W. Voss 1892 = <i>Ramularia robiciana</i> (W. Voss) U. Braun (1988))	Arrondissement de Le Vigan (Massif de l'Aigoual)	CHEVASSUT G.	1980 - BTSMF – Fasc. 1, p. 97
<i>Ramularia robiciana</i> (W. Voss) U. Braun (1988)	<i>Ovularia robiciana</i> Voss. (dans I.F., la citation correcte actuelle pour cette espèce est : <i>Ovularia robiciana</i> W. Voss 1892 = <i>Ramularia robiciana</i> (W. Voss) U. Braun (1988))	Commune de Bréau-et-Salagosse (maison forestière de Puéchagut)	CHEVASSUT G.	1980 - BTSMF – Fasc. 1, p. 103
<i>Ramularia rubicunda</i> Bres. 1896	<i>Ramularia rubicunda</i> Bres.	Commune de Arphy (Forêt d'Arphy)	BERNAUX P.	1972 – ASHHNH - Fasc. 2, p. 97
<i>Ramularia rubicunda</i> Bres. 1896	<i>Ramularia rubicunda</i> Bres.	Commune de Saint-Sauveur-Camprieu (Col de Faubel)	BERNAUX P.	1972 – ASHHNH - Fasc. 2, p. 98
<i>Ramularia saxifragae</i> (Syd. ex J. Schröt.) Sacc. (1899)	<i>Ramularia saxifragae</i> (Scroet.) Syd.	Commune de Saint-Sauveur-Camprieu (Aigoual ; Camprieu)	CHEVASSUT G.	1990 – BTSMF – Fasc. 3, p. 130
<i>Ramularia sphaeroidea</i> Sacc. (1878)	<i>Ovularia sphaeroidea</i> Sacc. (dans I.F., la citation correcte actuelle pour cette espèce est : <i>Ovularia sphaeroidea</i> (Sacc.) Sacc. 1880 = <i>Ramularia sphaeroidea</i> Sacc. (1878))	Commune de Le Vigan (pente sud du Col des Maures)	KUHNHOLTZ-LORDAT G.	1948 - BTSMF – Fasc. 1, p. 123
<i>Ramularia stachydis</i> (Pass.) C. Massal. (1889)	<i>Ramularia stachydis</i> (Pass.) Massal	Commune de Roquemaure	CHEVASSUT G.	1990 – BTSMF – Fasc. 3, p. 130
<i>Ramularia succisae</i> Sacc. (1882)	<i>Ramularia knautiae</i> (Mass.) Bub. (dans I.F., la citation correcte actuelle pour cette espèce est : <i>Ramularia knautiae</i> (C. Massal.) Bubák 1903 = <i>Ramularia succisae</i> Sacc. (1882))	Commune de Arphy (Forêt d'Arphy)	BERNAUX P.	1972 – ASHHNH - Fasc. 2, p. 97
<i>Ramularia succisae</i> Sacc. (1882)	<i>Ramularia knautia</i> (Mass.) Bub. (dans I.F., la citation correcte actuelle pour cette espèce est : <i>Ramularia knautiae</i> (C. Massal.) Bubák 1903 = <i>Ramularia succisae</i> Sacc. (1882))	Commune de Bréau-et-Salagosse (L'Espérou, Pont des Vaquiers)	BERNAUX P.	1994 – ASHHNH – Fasc. 3, p. 22
<i>Ramularia succisae</i> Sacc. (1882)	<i>Ramularia succisae</i> Sacc.	Commune de Bréau-et-Salagosse (Serre de la Crémade)	BERNAUX P.	1994 – ASHHNH – Fasc. 3, p. 23
<i>Ramularia succisae</i> Sacc. (1882)	<i>Ramularia succisae</i> Sacc.	Commune de Dourbies (L'Espérou, Lac des Pises)	BERNAUX P.	1994 – ASHHNH – Fasc. 3, p. 23
<i>Ramularia succisae</i> Sacc. (1882)	<i>Ramularia succisae</i> Sacc.	Commune de Saint-Sauveur-Camprieu (Route de Camprieu au col de la Séreyrède)	BERNAUX P.	1965 - BTSMF – Fasc. 1, p. 29
<i>Ramularia succisae</i> Sacc. (1882)	<i>Ramularia knautia</i> (Massal.) Bub. (dans I.F., la citation correcte actuelle pour cette espèce est :	Commune de Saint-Sauveur-Camprieu (prairie de Camprieu)	CHEVASSUT G.	1980 - BTSMF – Fasc. 1, p. 102

	<i>Ramularia knautiae</i> (C. Massal.) Bubák 1903 = <i>Ramularia succisae</i> Sacc. (1882))			
<i>Ramularia succisae</i> Sacc. (1882)	<i>Ramularia knautia</i> (Mass.) Bub. (dans I.F., la citation correcte actuelle pour cette espèce est : <i>Ramularia knautiae</i> (C. Massal.) Bubák 1903 = <i>Ramularia succisae</i> Sacc. (1882))	Commune de Saint-Sauveur-Camprieu (Saint-Sauveur-des-Pourcils, La Can)	BERNAUX P.	1994 – ASHHNH – Fasc. 3, p. 22
<i>Ramularia succisae</i> Sacc. (1882)	<i>Ramularia knautia</i> (Massal.) Bub. (dans I.F., la citation correcte actuelle pour cette espèce est : <i>Ramularia knautiae</i> (C. Massal.) Bubák 1903 = <i>Ramularia succisae</i> Sacc. (1882))	Commune de Valleraugue (Col de la Serreyrède)	CHEVASSUT G.	1980 - BTSMF – Fasc. 1, p. 102
<i>Ramularia succisae</i> Sacc. (1882)	<i>Ramularia knautia</i> (Mass.) Bub. (dans I.F., la citation correcte actuelle pour cette espèce est : <i>Ramularia knautiae</i> (C. Massal.) Bubák 1903 = <i>Ramularia succisae</i> Sacc. (1882))	Commune de Valleraugue (La Serreyrède)	BERNAUX P.	1994 – ASHHNH – Fasc. 3, p. 22
<i>Ramularia succisae</i> Sacc. (1882)	<i>Ramularia succisae</i> Sacc.	Commune de Valleraugue (La Serreyrède)	BERNAUX P.	1994 – ASHHNH – Fasc. 3, p. 23
<i>Ramularia urticae</i> Ces. (1863)	<i>Ramularia urticae</i> Ces.	Commune de Lanuéjols (Saint-Sauveur-des-Pourcils, Arboretum de la Foux)	BERNAUX P.	1994 – ASHHNH – Fasc. 3, p. 23
<i>Ramularia vaccarii</i> Ferraris (1902)	<i>Ramularia gei</i> (Elias.) Lind (dans I.F., la citation correcte actuelle pour cette espèce est : <i>Ramularia gei</i> (A.G. Eliasson) Lindr. 1902 = <i>Ramularia vaccarii</i> Ferraris (1902). <i>Ramularia gei</i> (Fuckel) Lindau 1910 est une espèce différente selon I.F.)	Commune de Bréau-et-Salagosse (maison forestière de Puéchagut)	CHEVASSUT G.	1980 - BTSMF – Fasc. 1, p. 101
<i>Ramularia valerianae</i> (Speg.) Sacc. (1882)	<i>Ramularia valerianae</i> (Speg.) Sacc.	Commune de Saint-Sauveur-Camprieu (Camprieu)	CHEVASSUT G.	1980 - BTSMF – Fasc. 1, p. 103
<i>Ramularia valerianae</i> (Speg.) Sacc. (1882)	<i>Ramularia valerianae</i> (Speg.) Sacc.	Commune de Valleraugue (route du col de la Séreyrède à l'Observatoire)	CHEVASSUT G.	1965 - BTSMF – Fasc. 1, p. 35
<i>Ramularia valerianae</i> (Speg.) Sacc. (1882)	<i>Ramularia valerianae</i> (Speg.) Sacc.	Commune de Valleraugue (entre le Col de la Serreyrède et l'Observatoire)	CHEVASSUT G.	1980 - BTSMF – Fasc. 1, p. 103
<i>Ramularia variabilis</i> Fuckel (1870)	<i>Ramularia variabilis</i> Fuck	Arrondissement de Le Vigan (Aigoual)	CHEVASSUT G. (Bernaux et Chevassut)	1982 - BTSMF – Fasc. 1, p. 72
<i>Ramularia variabilis</i> Fuckel (1870)	<i>Ramularia variabilis</i> Fuck.	Commune de Arphy (Cascades d'Orgon)	BERNAUX P.	1994 – ASHHNH – Fasc. 3, p. 23
<i>Ramularia variabilis</i> Fuckel (1870)	<i>Ramularia variabilis</i> Fuck.	Commune de Bréau-et-Salagosse (L'Espérou, Pont des Vaquiers)	BERNAUX P.	1994 – ASHHNH – Fasc. 3, p. 23
<i>Ramularia variabilis</i> Fuckel (1870)	<i>Ramularia variabilis</i> Fuck.	Commune de Saint-Sauveur-Camprieu (Col de Faubel)	BERNAUX P.	1965 - BTSMF – Fasc. 1, p. 30

<i>Ramularia variabilis</i> Fuckel (1870)	<i>Ramularia variabilis</i> Fuck.	Commune de Valleraugue (Environs de l'Espérrou)	CHEVASSUT G.	1980 - BTSMF – Fasc. 1, p. 103
<i>Ramularia veronicae</i> Fuckel (1870)	<i>Ovularia veronicae</i> (Fckl) Sacc. (dans I.F., la citation correcte actuelle pour cette espèce est : <i>Ovularia veronicae</i> (Fuckel) Sacc. 1886 = <i>Ramularia veronicae</i> Fuckel (1870). <i>Ovularia veronicae</i> Dufrenoy 1919 est une espèce différente selon I.F.)	Arrondissement de Le Vigan (Aigoual)	CHEVASSUT G.	1991 – BTSMF – Fasc. 1, p. 27
<i>Ramularia veronicae</i> Fuckel (1870)	<i>Ovularia veronicae</i> (Fuck.) Sacc. (dans I.F., la citation correcte actuelle pour cette espèce est : <i>Ovularia veronicae</i> (Fuckel) Sacc. 1886 = <i>Ramularia veronicae</i> Fuckel (1870). <i>Ovularia veronicae</i> Dufrenoy 1919 est une espèce différente selon I.F.)	Commune de Bréau-et- Salagosse (Maison forestière de Puéchagut)	CHEVASSUT G.	1965 - BTSMF – Fasc. 1, p. 34
<i>Ramularia veronicae</i> Fuckel (1870)	<i>Ovularia veronica</i> (Fuck.) Sacc. (dans I.F., la citation correcte actuelle pour cette espèce est : <i>Ovularia veronicae</i> (Fuckel) Sacc. 1886 = <i>Ramularia veronicae</i> Fuckel (1870). <i>Ovularia veronicae</i> Dufrenoy 1919 est une espèce différente selon I.F.)	Commune de Valleraugue (La Serreyrède)	BERNAUX P.	1994 – ASHHNH – Fasc. 3, p. 22
<i>Rhinotrichum (Incertae sedis - Incertae sedis - Incertae sedis)</i>				
<i>Rhinotrichum repens</i> Arnaud (1953)	<i>Rhinotrichum repens</i> n. sp. (Arnaud G.) (ce binôme n'est pris en compte ni dans S.F. ni dans I.F. ; il existe déjà sous la forme de <i>Rhinotrichum repens</i> Preuss 1862)	Commune de Cavillargues	ARNAUD G.	1953 - BTSMF – Fasc. 3, p. 272
<i>Rhytidhysterion (Patellariaceae - Patellariales - Dothideomycetes)</i>				
<i>Rhytidhysterion hysterinum</i> (Dufour) Samuels & E. Müll. (1980)	<i>Eutrybliidiella hysterina</i> (Dufour) Petrak (selon I.F., la citation actuelle correcte pour cette espèce est : <i>Eutrybliidiella hysterina</i> (Dufour) Petr. 1959 = <i>Rhytidhysterion hysterinum</i> (Dufour) Samuels & E. Müll. (1980))	Commune de Blandas (Bois de Fontaret)	BELLANGER J.-M. (collecteur des déterminations)	2012 - JFAMM – p. 65
<i>Rhytidhysterion hysterinum</i> (Dufour) Samuels & E. Müll. (1980)	<i>Eutrybliidiella hysterina</i> (Dufour) Petrak (selon I.F., la citation actuelle correcte pour cette espèce est : <i>Eutrybliidiella hysterina</i> (Dufour) Petr. 1959 = <i>Rhytidhysterion hysterinum</i> (Dufour) Samuels & E. Müll. (1980))	Commune de Montdardier (à l'est de La Truque)	BELLANGER J.-M. (collecteur des déterminations)	2012 - JFAMM – p. 59
<i>Rhytisma (Rhytismataceae - Rhytismatales - Leotiomyces)</i>				
<i>Rhytisma acerinum</i> (Pers.) Fr. (1819)	<i>Rhytisma acerinum</i> (Pers. ex St Amans)	Commune de Lanuéjols (Arboretum de la Foux)	MORELET M.	1972 – ASHHNH - Fasc. 2, p. 101
<i>Rutstroemia (Rutstroemiaceae - Helotiales – Leotiomyces)</i>				
<i>Rutstroemia bulgarioides</i>	<i>Phialea strobilina</i> Sacc.	Arrondissement de Le	LAGARDE J.	1908 – BTSMF –

(P. Karst.) P. Karst. (1871)	(dans I.F., la citation correcte actuelle pour cette espèce est : <i>Peziza strobilina</i> (Alb. & Schwein.) Sacc. = <i>Phialea strobilina</i> (Alb. & Schwein.) Quél = <i>Rutstroemia bulgarioides</i> (P. Karst.) P. Karst. (1871))	Vigan (Massif de l'Aigoual)		Fasc. 4, p. 204
<i>Rutstroemia petiolorum</i> (Roberge ex Desm.) W.L. White (1941)	<i>Phialea petiolorum</i> Gillet (dans I.F., la citation correcte actuelle pour cette espèce est : <i>Phialea petiolorum</i> (Roberge ex Desm.) Gillet 1881 = <i>Rutstroemia petiolorum</i> (Roberge ex Desm.) W.L. White (1941))	Arrondissement de Le Vigan (Massif de l'Aigoual)	LAGARDE J.	1908 – BTSMF – Fasc. 4, p. 210
<i>Sarcoscypha</i> (<i>Sarcoscyphaceae</i> - <i>Pezizales</i> – <i>Pezizomycetes</i>)				
<i>Sarcoscypha coccinea</i> (Jacq.) Sacc. 1889	<i>Sarcoscypha coccinea</i> Sacc.	Arrondissement de Le Vigan (Massif de l'Aigoual)	LAGARDE J.	1908 – BTSMF – Fasc. 4, p. 210
<i>Sarcosphaera</i> (<i>Pezizaceae</i> - <i>Pezizales</i> – <i>Pezizomycetes</i>)				
<i>Sarcosphaera coronaria</i> (Jacq.) J. Schröt. (1893)	<i>Sarcosphaera coronaria</i> Jacq.	Arrondissement de Le Vigan (Massif de l'Aigoual)	LAGARDE J.	1908 – BTSMF – Fasc. 4, p. 204
<i>Sarcosphaera coronaria</i> (Jacq.) J. Schröt. (1893)	<i>Sarcosphaera crassa</i> (Santi ex Stendel) Pouzar (selon I.F., la citation actuelle correcte pour cette espèce est : <i>Sarcosphaera crassa</i> (Santi) Pouzar (1972) = <i>Sarcosphaera coronaria</i> (Jacq.) J. Schröt. (1893))	Arrondissement de Le Vigan (Aigoual)	MASSON C.-L.	2004 - ASHHNH – Fasc. 4, p. 103
<i>Sarcosphaera coronaria</i> (Jacq.) J. Schröt. (1893)	<i>Sarcosphaera coronaria</i> (Jacquin) Schroter	Arrondissement de Nîmes (région nîmoise)	LAGARDE J. et CABANÈS G.	1921-1922 – BSESNN - T. 43, p. 91
<i>Sarcosphaera coronaria</i> (Jacq.) J. Schröt. (1893)	<i>Sarcosphaera eximia</i> Lév. (dans I.F., la citation correcte actuelle pour cette espèce est : <i>Sarcosphaera eximia</i> (Durieu & Lév.) Maire 1917 = <i>Sarcosphaera coronaria</i> (Jacq.) J. Schröt. (1893))	Arrondissement de Nîmes (Costières sur les communes de Bouillargues, Générac et Beauvoisin)	LAGARDE J. et CABANÈS G.	1923-1925 – BSESNN - T. 44, p. 122
<i>Sarcosphaera coronaria</i> (Jacq.) J. Schröt. (1893)	<i>Sarcosphaera crassa</i> (Santi ex Steudel) Pouzar (selon I.F., la citation actuelle correcte pour cette espèce est : <i>Sarcosphaera crassa</i> (Santi) Pouzar (1972) = <i>Sarcosphaera coronaria</i> (Jacq.) J. Schröt. (1893))	Département du Gard (sans localisation précise)	LATARD-GAYRAUD M., COURTIN D., GOUGET P.	2005 - BSSNNG – T. 65, p. 41
<i>Sawadaea</i> (<i>Erysiphaceae</i> - <i>Helotiales</i> - <i>Leotiomycetes</i>)				
<i>Sawadaea bicornis</i> (Wallr.) Homma (1937)	<i>Uncinula bicornis</i> (Fr.) Lévl. (selon I.F., la citation actuelle correcte pour cette espèce est : <i>Uncinula bicornis</i> (Wallr.) Lévl. (1851) = <i>Sawadaea bicornis</i> (Wallr.) Homma (1937))	Arrondissement de Le Vigan (Aigoual)	MASSON C.-L.	2004 - ASHHNH – Fasc. 4, p. 105
<i>Sawadaea bicornis</i> (Wallr.) Homma (1937)	<i>Uncinula aceris</i> (DC) Sacc. (dans I.F., la citation correcte actuelle pour cette espèce est : <i>Uncinula aceris</i> (DC.) Sacc. 1882 = <i>Sawadaea bicornis</i> (Wallr.) Homma (1937))	Commune de Dourbies (Camprieu, Col des Ubertes)	BERNAUX P.	1994 – ASHHNH – Fasc. 3, p. 22
<i>Sawadaea bicornis</i> (Wallr.) Homma (1937)	<i>Uncinula bicornis</i> (Wallr. ex Fr.) Lévl.	Commune de Lanuéjols (Arboretum)	MORELET M.	1972 – ASHHNH - Fasc. 2, p. 101

	(dans I.F., la citation correcte actuelle pour cette espèce est : <i>Uncinula bicornis</i> (Wallr.) Léév. 1851 = <i>Sawadaea bicornis</i> (Wallr.) Homma (1937))	de la Foux)		
Scopula (Incertae sedis - Incertae sedis - Incertae sedis)				
<i>Scopula hyalina</i> G. Arnaud 1952	<i>Scopula hyalina</i> n. sp (G. Arnaud) (Le nom de genre <i>Scopula</i> est aussi attribué à un genre de la famille <i>Geometridae</i> (papillons) ce qui est une anomalie)	Commune de Cavillargues	ARNAUD G.	1952 - BTSMF – Fasc. 2, p. 198
Scutellinia (Pyronemataceae – Pezizales – Pezizomycetes)				
<i>Scutellinia minutella</i> Svrček & J. Moravec (1969)	<i>Ciliaria umbrata</i> Quéél. (dans I.F., la citation correcte actuelle pour cette espèce est : <i>Ciliaria umbrata</i> (Fr.) Quéél. 1880 = <i>Scutellinia minutella</i> Svrček & J. Moravec (1969))	Arrondissement de Le Vigan (Massif de l'Aigoual)	LAGARDE J.	1908 – BTSMF – Fasc. 4, p. 210
<i>Scutellinia scutellata</i> (L.) Lambotte (1887)	<i>Ciliaria scutellata</i> Boud. (dans I.F., la citation correcte actuelle pour cette espèce est : <i>Ciliaria scutellata</i> (L.) Quéél. ex Boud. 1907 = <i>Scutellinia scutellata</i> (L.) Lambotte (1887))	Arrondissement de Le Vigan (Massif de l'Aigoual)	LAGARDE J.	1908 – BTSMF – Fasc. 4, p. 210
Seiridium (Aphisphaeriaceae - Xylariales - Sordariomycetes)				
<i>Seiridium venetum</i> (Sacc.) Nag Raj (1989)	<i>Monochaetia veneta</i> Sacc. (dans I.F., la citation correcte actuelle pour cette espèce est : <i>Monochaetia veneta</i> (Sacc.) Sacc. & D. Sacc. 1906 = <i>Seiridium venetum</i> (Sacc.) Nag Raj (1989))	Commune de Saint-Félix-de-Pallières	BERNAUX P.	1998 – ASHHNH – Fasc. 3, p. 81
Selenophoma (Sacrotheciaceae – Dothideales – Dothideomycetes)				
<i>Selenophoma brachypodii</i> Bernaux (1951)	<i>Selenophoma brachypodii</i> Bernaux	Département du Gard (sans localisation précise)	BERNAUX P.	1965 - BTSMF – Fasc. 2, p. 184
Sepedonium (Hypocreaceae - Hypocreales - Sordariomycetes)				
<i>Sepedonium corticolum</i> Roumeguère C.	<i>Sepedonium corticolum</i> sp. nov. Roumeguère C. (cette espèce n'est signalée ni dans S.F. ni dans I.F.)	Arrondissement de Nîmes (aux environs de Nîmes)	ROUMEGUÈRE C.	1882 – BSESNN – T. 10, p. 27
Septoria (Mycosphaerellaceae – Mycosphaerellales – Dothideomycetes)				
<i>Septoria aderholdii</i> Voglino 1908	<i>Septoria aderholdii</i> Vogl.	Commune de Bréau-et-Salagosse (L'Espérou, Pont des Vaquiers)	BERNAUX P.	1994 – ASHHNH – Fasc. 4, p. 41
<i>Septoria anarrhina</i> Syd. & P. Syd. 1903	<i>Septoria anarrhini</i> Syd.	Arrondissement de Le Vigan (Aigoual)	CHEVASSUT G.	1982 - BTSMF – Fasc. 1, p. 73
<i>Septoria anarrhina</i> Syd. & P. Syd. 1903	<i>Septoria anarrhini</i> Syd.	Commune de Bréau-et-Salagosse (route du col du minier avant la maison forestière de Puéchagut)	CHEVASSUT G.	1965 - BTSMF – Fasc. 1, p. 37
<i>Septoria arnicæ</i> Fuckel ex Sacc. 1884	<i>Septoria arnicæ</i> Fuck.	Commune de Saint-Sauveur-Camprieu (Col de Faubel)	BERNAUX P.	1965 - BTSMF – Fasc. 1, p. 30
<i>Septoria asperulae</i> Bäumler 1888	<i>Septoria asperulae</i> Bauml.	Commune de Valleraugue (Chemin de l'Hort de Dieu)	BERNAUX P.	1965 - BTSMF – Fasc. 1, p. 30
<i>Septoria carthusianorum</i> Westend. 1857	<i>Septoria carthusianorum</i> West.	Commune de Bréau-et-Salagosse (maison forestière de Puéchagut)	CHEVASSUT G.	1980 - BTSMF – Fasc. 1, p. 104

<i>Septoria cisti</i> Bernaux (1951)	<i>Septoria cisti</i> Bx	Commune de Saint-Côme-et-Maruéjols	BERNAUX P.	1998 – ASHHNH – Fasc. 4, p. 104
<i>Septoria corcontica</i> Kabát & Bubák 1907	<i>Septoria corcontica</i> Kab. et Bub	Commune de Saint-Sauveur-Camprieu (Route de Camprieu au col de la Séreyrède)	BERNAUX P.	1965 - BTSMF – Fasc. 1, p. 31
<i>Septoria cruciatae</i> Roberge ex Desm. (1847)	<i>Septoria cruciatae</i>	Arrondissement de Le Vigan (Massif de l'Aigoual)	CHEVASSUT G.	1980 - BTSMF – Fasc. 1, p. 97
<i>Septoria daniloi</i> Bubák 1906	<i>Septoria daniloi</i>	Arrondissement de Le Vigan (Massif de l'Aigoual)	CHEVASSUT G.	1980 - BTSMF – Fasc. 1, p. 97
<i>Septoria daniloi</i> Bubák 1906	<i>Septoria daniloi</i> Bubak	Commune de Bréau-et-Salagosse (maison forestière de Puéchagut)	CHEVASSUT G.	1980 - BTSMF – Fasc. 1, p. 105
<i>Septoria dominii</i> Bubák 1906	<i>Septoria dominii</i> Bub.	Commune de Bréau-et-Salagosse (route du col du minier avant la maison forestière de Puéchagut)	CHEVASSUT G.	1965 - BTSMF – Fasc. 1, p. 38
<i>Septoria dominii</i> Bubák 1906	<i>Septoria dominii</i> Bub (= <i>S. silenens</i> West.) (dans I.F., la citation correcte actuelle pour cette espèce est : <i>Septoria dominii</i> Bubák 1906. <i>Septoria silenens</i> Westend. 1857 est une espèce différente selon I.F.)	Commune de Saint Sauveur- Camprieu (Saint-Sauveur-des-Pourcils, Forêt domaniale)	BERNAUX P.	1994 – ASHHNH – Fasc. 4, p. 41
<i>Septoria epilobii</i> Roberge ex Desm. 1853	<i>Septoria epilobii</i> Rob.	Arrondissement de Nîmes (aux environs de Nîmes)	ROUMEGUÈRE C.	1882 – BSESNN – T. 10, p. 23
<i>Septoria erigerontis</i> Peck 1872	<i>Septoria erigerontis</i> Peck	Commune de Arphy (Montagne d'Aulas)	BERNAUX P.	1994 – ASHHNH – Fasc. 4, p. 41
<i>Septoria eybertiana</i> Roumeguère C.	<i>Septoria eybertiana</i> sp. nov. Roumeguère C. (cette espèce n'est signalée ni dans S.F. ni dans I.F.)	Commune de Nîmes (bosquets de la Fontaine)	ROUMEGUÈRE C.	1882 – BSESNN – T. 10, p. 23
<i>Septoria galeopsidis</i> Westend. (1857)	<i>Septoria galeopsidis</i> West.	Commune de Bréau-et-Salagosse (route du col du minier avant la maison forestière de Puéchagut)	CHEVASSUT G.	1965 - BTSMF – Fasc. 1, p. 39
<i>Septoria galeopsidis</i> Westend. (1857)	<i>Septoria galeopsidis</i> West.	Commune de Valleraugue (L'Hort de Dieu)	BERNAUX P.	1972 – ASHHNH - Fasc. 2, p. 99
<i>Septoria geranii</i> Roberge ex Desm. (1853)	<i>Septoria geranii</i> Rob. ex Desm.	Commune de Bréau-et-Salagosse (maison forestière de Puéchagut)	CHEVASSUT G.	1990 – BTSMF – Fasc. 3, p. 123
<i>Septoria geranii-nodosi</i> var. <i>geranii-columbini</i> C. Massal. 1914	<i>Septoria geranii-nodosi</i> C. Mass. var. <i>geranii-columbini</i> C. Mass.	Commune de Saint-Sauveur-Camprieu (Camprieu)	CHEVASSUT G.	1965 - BTSMF – Fasc. 1, p. 39
<i>Septoria hepaticicola</i> (Duby) Jørst. (1965)	<i>Septoria hepaticicola</i> (Duby) Jorst. (= <i>S. hepaticae</i> Desm.) (dans S.F., la citation correcte actuelle pour cette espèce est : <i>Septoria hepaticicola</i> (Duby) Jørst. (1965). <i>Septoria hepaticae</i> Desm. 1843 est considérée comme une espèce différente par I.F.)	Commune de Lanuéjols (Saint-Sauveur-des-Pourcils, Arboretum de la Foux)	BERNAUX P.	1994 – ASHHNH – Fasc. 4, p. 41
<i>Septoria hepaticicola</i> (Duby) Jørst. (1965)	<i>Septoria hepaticicola</i> (Duby) Jorst. (= <i>S. hepaticae</i> Desm.) (dans S.F., la citation correcte actuelle pour cette espèce est :	Commune de Saint-Sauveur-Camprieu (Camprieu)	CHEVASSUT G.	1980 - BTSMF – Fasc. 1, p. 105

	<i>Septoria hepaticicola</i> (Duby) Jørst. (1965). <i>Septoria hepaticae</i> Desm. 1843 est considérée comme une espèce différente par I.F.)			
<i>Septoria jasionis</i> Gonz. Frag. 1914	<i>Septoria jasionis</i> Fragoso	Commune de Arphy	BERNAUX P.	1965 - BTSMF – Fasc. 2, p. 185
<i>Septoria jasionis</i> Gonz. Frag. 1914	<i>Septoria jasionis</i> Frag.	Commune de Bréau-et-Salagosse (route du col du minier avant la maison forestière de Puéchagut)	BERNAUX P.	1965 - BTSMF – Fasc. 1, p. 31
<i>Septoria jasmini</i> Roum. 1882	<i>Septoria jasmini</i> sp. nov. (Roumeguère C.)	Commune de Générac	ROUMEGUÈRE C.	1882 – BSESNN – T. 10, p. 23
<i>Septoria lamiicola</i> Sacc. (1884)	<i>Septoria lamiicola</i> Sacc. (= <i>S. lamii</i> Pass.) (selon S.F., la citation correcte actuelle pour cette espèce est : <i>Septoria lamiicola</i> Sacc. (1884). <i>Septoria lamii</i> Pass. 1878 est une espèce différente selon I.F.)	Commune de Saint-Sauveur-Camprieu (Col de Faubel)	CHEVASSUT G.	1980 - BTSMF – Fasc. 1, p. 105
<i>Septoria oleandrina</i> Sacc. 1876	<i>Septoria oleandrina</i> Sacc.	Commune de Nîmes (bosquets de la Fontaine)	ROUMEGUÈRE C.	1882 – BSESNN – T. 10, p. 24
<i>Septoria primulae-latifoliae</i> Jaap 1917	<i>Septoria primulae latifoliae</i> Jaap.	Commune de Saint-Sauveur-Camprieu (Saint-Sauveur-des-Pourcils, La Can)	BERNAUX P.	1994 – ASHHNH – Fasc. 4, p. 41
<i>Septoria scabiosicola</i> Desm. (1853)	<i>Septoria scabiosicola</i> Desm.	Commune de Saint-Sauveur-Camprieu (Route de Camprieu au col de la Séreyrède)	BERNAUX P.	1965 - BTSMF – Fasc. 1, p. 31
<i>Septoria silvicola</i> Desm. (1859)	<i>Septoria silvicola</i> Desm. (il s'agit de <i>Septoria silvicola</i> Desm.)	Commune de Saint-Sauveur-Camprieu (Col de Faubel)	CHEVASSUT G.	1980 - BTSMF – Fasc. 1, p. 105
<i>Septoria tinctoriae</i> Brunaud 1890	<i>Septoria tinctoriae</i> Brun.	Commune de Valleraugue (sous l'observatoire, côté méditerranéen)	BERNAUX P.	1994 – ASHHNH – Fasc. 4, p. 41
<i>Septoria viburni</i> Westend. 1852	<i>Septoria viburni</i> West.	Commune de Générac	ROUMEGUÈRE C.	1882 – BSESNN – T. 10, p. 24
<i>Septoria viburni</i> Westend. 1852	<i>Septoria viburni</i> West.	Commune de Nîmes (bosquets de la Fontaine)	ROUMEGUÈRE C.	1882 – BSESNN – T. 10, p. 24
<i>Septoria viciicola</i> Jørst. (1965)	<i>Septoria viciicola</i> Jorst. (= <i>S. viciae</i> (West.) Pass.) (selon I.F., la citation correcte actuelle pour cette espèce est : <i>Septoria viciae</i> Pass. 1879 = <i>Septoria viciicola</i> Jørst. (1965))	Commune de Lanuéjols (Saint-Sauveur-des-Pourcils, Arboretum de la Foux)	BERNAUX P.	1994 – ASHHNH – Fasc. 4, p. 41
<i>Septoria virgaureae</i> Desm. (1842)	<i>Septoria virgaureae</i> (Lib.) Desm.	Commune de Arphy (Forêt d'Arphy)	BERNAUX P.	1972 – ASHHNH - Fasc. 2, p. 99
<i>Septoria virgaureae</i> Desm. (1842)	<i>Septoria virgaureae</i> Desm.	Commune de Arphy (Cascades d'Orgon)	BERNAUX P.	1994 – ASHHNH – Fasc. 4, p. 41
Smardaea (Pyronemataceae – Pezizales – Pezizomycetes)				
<i>Smardaea planchonis</i> (Dunal ex Boud.) Korf & W.Y. Zhuang (1991)	<i>Greletia planchonis</i> (dans I.F., la citation correcte actuelle pour cette espèce est : <i>Greletia planchonis</i> (Dunal ex Boud.) Donadini 1980 = <i>Smardaea planchonis</i> (Dunal ex Boud.) Korf & W.Y. Zhuang (1991))	Arrondissement de Alès (Région d'Alès)	KIZLIK S.	1985 - BLAMFM - N° 03, p. 37
Sowerbyella (Pyronemataceae - Pezizales - Pezizomycetes)				

<i>Sowerbyella rhenana</i> (Fuckel) J. Moravec (1986)	<i>Sowerbyella rhenana</i> (Fuckel) J. Moravec	Commune de Roquedur (Roubignac)	BELLANGER J.-M. (collecteur des déterminations)	2012 - JFAMM – p. 41
<i>Spathularia</i> (Cudoniaceae - Rhytismatales - Leotiomycetes)				
<i>Spathularia flavida</i> Pers. (1794)	<i>Spathularia clavata</i> Sacc. (dans I.F., la citation correcte actuelle pour cette espèce est : <i>Spathularia clavata</i> (Schaeff.) Sacc. 1889 = <i>Spathularia flavida</i> Pers. (1794))	Arrondissement de Le Vigan (Massif de l'Aigoual)	LAGARDE J.	1908 – BTSMF – Fasc. 4, p. 204
<i>Spathularia flavida</i> Pers. (1794)	<i>Spathularia flavida</i> Pers. : Fr.	Arrondissement de Le Vigan (Aigoual)	CHEVASSUT G., BERTÉA P. et GARCIA G.	1998 – ECRMF – p. 23
<i>Spathularia flavida</i> Pers. (1794)	<i>Spathularia flavida</i> Pers. : Fr.	Arrondissement de Le Vigan (Aigoual)	MASSON C.-L.	2004 - ASHHNH – Fasc. 4, p. 103
<i>Sphaerellopsis</i> (Phaeosphaeriaceae – Pleosporales – Dothideomycetes)				
<i>Sphaerellopsis filum</i> (Biv.) B. Sutton (1977)	<i>Darluca filum</i> (Biv.) Cast. (dans I.F., la citation correcte actuelle pour cette espèce est : <i>Darluca filum</i> (Biv.) Castagne 1860 = <i>Sphaerellopsis filum</i> (Biv.) B. Sutton (1977))	Commune de Saint Gilles	BERNAUX P.	1965 - BTSMF – Fasc. 2, p. 180
<i>Sphaeropsis</i> (Botryosphaeriaceae - Botryosphaeriales - Dothideomycetes)				
<i>Sphaeropsis euonymi</i> Gabotto 1905	<i>Sphaeropsis euonymi</i> Desm. (Desmazières n'est pas l'auteur de cette espèce. Dans S.F., la citation correcte actuelle pour cette espèce est : <i>Sphaeropsis euonymi</i> Gabotto 1905)	Commune de Nîmes	ROUMEGUÈRE C.	1882 – BSESNN – T. 10, p. 24
<i>Sphaerulina</i> (Mycosphaerellaceae – Mycosphaerellales – Dothideomycetes)				
<i>Sphaerulina hyperici</i> (Roberge ex Desm.) Verkley, Quaedvl. & Crous (2013)	<i>Septoria hyperici</i> Rob. Et Desm. (dans I.F., la citation correcte actuelle pour cette espèce est : <i>Septoria hyperici</i> Roberge ex Desm. 1842 = <i>Sphaerulina hyperici</i> (Roberge ex Desm.) Verkley, Quaedvl. & Crous (2013))	Arrondissement de Le Vigan (Aigoual)	CHEVASSUT G.	1991 – BTSMF – Fasc. 1, p. 46
<i>Sphaerulina hyperici</i> (Roberge ex Desm.) Verkley, Quaedvl. & Crous (2013)	<i>Septoria hyperici</i> Desm. (dans I.F., la citation correcte actuelle pour cette espèce est : <i>Septoria hyperici</i> Roberge ex Desm. 1842 = <i>Sphaerulina hyperici</i> (Roberge ex Desm.) Verkley, Quaedvl. & Crous (2013))	Commune de Valleraugue (Environs de l'Espérou)	CHEVASSUT G.	1980 - BTSMF – Fasc. 1, p. 105
<i>Splanchnonema</i> (Pleomassariaceae – Pleosporales - Dothideomycetes)				
<i>Splanchnonema mori</i> (I. Miyake) Kaz. Tanaka, Y. Harada & M.E. Barr (2005)	<i>Massaria mori</i> Miyake (dans I.F., la citation correcte actuelle pour cette espèce est : <i>Massaria mori</i> I. Miyake 1916 = <i>Splanchnonema mori</i> (I. Miyake) Kaz. Tanaka, Y. Harada & M.E. Barr (2005))	Commune de Le Vigan	BERNAUX P.	1980 - BTSMF – Fasc. 1, p. 64
<i>Stictochorella</i> (Incertae sedis – Incertae sedis – Dothideomycetes)				
<i>Stictochorella faginea</i> Höhn. (1926)	<i>Phyllosticta bresadolae</i> Sacc. et Sacc. (dans I.F., la citation correcte actuelle pour cette espèce est : <i>Phyllosticta bresadolae</i> Sacc. & D. Sacc. 1906 = <i>Stictochorella faginea</i> Höhn. (1926))	Commune de Valleraugue (La Serreyrède)	BERNAUX P.	1994 – ASHHNH – Fasc. 4, p. 40
<i>Stigmatomyces</i> (Laboulbeniaceae – Laboulbeniales – Laboulbeniomycetes)				

<i>Stigmatomyces brevicollis</i> Thaxt. (1917)	<i>Stigmatomyces brevicollis</i> Thaxter	Commune de Le Cailar (Pont des Tourradons)	DAINAT H. et J.	1973 - BTSMF – Fasc. 3, 4, p. 347
<i>Stigmatomyces harantii</i> H.L. Dainat (1970)	<i>Stigmatomyces haranti</i> (Dainat)	Commune de Le Cailar (Vieux Vistre, Marais de la Clapière basse)	DAINAT H. et J.	1973 - BTSMF – Fasc. 3, 4, p. 346
<i>Stigmatomyces hyadinae</i> H.L. Dainat & J. Dainat (1973)	<i>Stigmatomyces hyadinae</i> nov. sp. (Dainat H. et J.)	Commune de Le Cailar (Vieux Vistre, Marais de la Clapière basse)	DAINAT H. et J.	1973 - BTSMF – Fasc. 3, 4, p. 342
<i>Stigmatomyces papuanus</i> Thaxt. (1900)	<i>Stigmatomyces papuanus</i> Thaxter	Arrondissement de Nîmes (Vieux Vistre)	DAINAT H., MANIER J.F. et BALAZUC J.	1974 - BTSMF – Fasc. 3, P. 177
<i>Stigmatomyces psilopae</i> Thaxt. (1917)	<i>Stigmatomyces psilopae</i> Thaxter var. <i>camargensis</i> nov. var. (Dainat H. et J.) (dans S.F., <i>Stigmatomyces psilopae</i> var. <i>camargensis</i> H.L. Dainat & J. Dainat 1973 = <i>Stigmatomyces psilopae</i> Thaxt. (1917))	Commune de Le Cailar (Vieux Vistre, Marais de la Clapière basse ; Pont des Tourradons)	DAINAT H. et J.	1973 - BTSMF – Fasc. 3, 4, p. 345
<i>Stylodothis</i> (Dothideaceae - Dothideales - Dothideomycetes)				
<i>Stylodothis puccinioides</i> (DC.) Arx & E. Müll. (1975)	<i>Dothidea puccinioides</i> (DC. : Fr.) Fr. (selon I.F., la citation actuelle correcte pour cette espèce est : <i>Dothidea puccinioides</i> (DC.) Fr. 1823 = <i>Stylodothis puccinioides</i> (DC.) Arx & E. Müll. (1975))	Commune de Blandas (Bois de Fontaret)	BELLANGER J.-M. (collecteur des déterminations)	2012 - JFAMM – p. 65
<i>Taphrina</i> (Taphrinaceae - Taphrinales - Taphrinomycetes)				
<i>Taphrina alni</i> (Berk. & Broome) Gjaerum (1966)	<i>Taphrina alni-incanae</i> (Kuhn.) Magn. (dans I.F., la citation correcte actuelle pour cette espèce est : <i>Taphrina alni-incanae</i> (J.G. Kühn) Magnus 1890 = <i>Taphrina alni</i> (Berk. & Broome) Gjaerum (1966))	Commune de Valleraugue (Col de la Serreyrède)	MORELET M.	1972 – ASHHNH - Fasc. 2, p. 102
<i>Taphrina alni</i> (Berk. & Broome) Gjaerum (1966)	<i>Taphrina alni</i> (Berkeley et Broome) Gjaerum	Commune de Valleraugue (Col de la Serreyrède)	DURIEU G. (selon BERNAUX)	2011 - BTSMF – Fasc. 1-2, p. 127
<i>Taphrina betulina</i> Rostr. (1883)	<i>Taphrina turgida</i> (Rostr.) Sad. (dans I.F., la citation correcte actuelle pour cette espèce est : <i>Taphrina turgida</i> (Sadob.) Giesenh. 1895 = <i>Taphrina betulina</i> Rostr. (1883))	Commune de Bréau-et-Salagosse (Maison forestière de Puéchagut)	BERNAUX P.	1965 - BTSMF – Fasc. 1, p. 27
<i>Taphrina betulina</i> Rostr. (1883)	<i>Taphrina betulina</i> Rostrup	Département du Gard (sans localisation précise)	DURIEU G. (selon BERNAUX)	2011 - BTSMF – Fasc. 1-2, p. 132
<i>Taphrina bullata</i> (Berk.) Tul. (1866)	<i>Taphrina bullata</i> (Berkeley et Broome) Tulasne	Département du Gard (sans localisation précise)	DURIEU G. (selon ARNAUD in KUHNHOLTZ-LORDAT)	2011 - BTSMF – Fasc. 1-2, p. 137
<i>Taphrina deformans</i> (Berk.) Tul. (1866)	<i>Taphrina deformans</i> (Berkeley) Tulasne	Département du Gard (sans localisation précise)	DURIEU G.	2011 - BTSMF – Fasc. 1-2, p. 138
<i>Tarzetia</i> (Tarzettaceae – Incertae sedis – Pezizomycetes)				
<i>Tarzetia catinus</i> (Holmsk.) Korf & J.K. Rogers (1971)	<i>Tarzetia catinus</i>	Arrondissement de Alès (Région d'Alès)	KIZLIK S.	1985 - BLAMFM - N° 03, p. 37
<i>Tarzetia catinus</i> (Holmsk.) Korf & J.K. Rogers (1971)	<i>Tarzetia catinus</i>	Commune de Bréau-et-Salagosse (Col du Minier)	Anonyme de la SM d'Alès (l'auteur de l'article est CHABROL J.)	1984 - BLAMFM - N° 02, p. 14
<i>Tolypocladium</i> (Ophiocordycipitaceae – Hypocreales - Sordariomycetes)				
<i>Tolypocladium capitatum</i> (Holmsk.) C.A. Quandt, Kepler & Spatafora (2014)	<i>Cordyceps capitata</i> (Holmsk. : Fr.) Link (dans I.F., la citation correcte	Arrondissement de Le Vigan (Aigoual)	CHEVASSUT G., BERTÉA P. et GARCIA G.	1998 – ECRMF - p. 23

	actuelle pour cette espèce est : <i>Cordyceps capitata</i> (Holmsk.) Fr. 1818 = <i>Tolypocladium capitatum</i> (Holmsk.) C.A. Quandt, Kepler & Spatafora (2014))			
<i>Tolypocladium capitatum</i> (Holmsk.) C.A. Quandt, Kepler & Spatafora (2014)	<i>Cordyceps capitata</i> (Holmsk. : Fr.) Link (selon I.F., la citation actuelle correcte pour cette espèce est : <i>Cordyceps capitata</i> (Holmsk.) Fr. (1818) = <i>Tolypocladium capitatum</i> (Holmsk.) C.A. Quandt, Kepler & Spatafora (2014))	Arrondissement de Le Vigan (Aigoual)	MASSON C.-L.	2004 - ASHHNH – Fasc. 4, p. 90
Torreodiella (Rutstroemiaceae - Helotiales - Leotiomyces)				
<i>Torreodiella ciliata</i> Boud. (1911)	<i>Torreodiella ciliata</i> Boudier	Commune de Roquedur (Les Monteils)	BELLANGER J.-M. (collecteur des déterminations)	2012 - JFAMM – p. 31
Torula (Torulaceae - Pleosporales - Dothideomycetes)				
<i>Torula herbarum</i> (Pers.) Link 1809	<i>Torula herbarum</i> Lk	Arrondissement de Nîmes (aux environs de Nîmes)	ROUMEGUÈRE C.	1882 – BSESNN – T. 10, p. 27
<i>Torula herbarum</i> (Pers.) Link 1809	<i>Torula herbarum</i> Lk	Commune de Générac	ROUMEGUÈRE C.	1882 – BSESNN – T. 10, p. 27
Trichoderma (Hypocreaceae - Hypocreales - Sordariomycetes)				
<i>Trichoderma viride</i> Pers. (1794)	<i>Trichoderma lignorum</i> (Tode : Fr.) Harz (selon I.F., la citation actuelle correcte pour cette espèce est : <i>Trichoderma lignorum</i> (Tode) Harz 1871 = <i>Trichoderma viride</i> Pers. (1794))	Commune de Saint-Julien-de-la-Nef (Isis)	BELLANGER J.-M. (collecteur des déterminations)	2012 - JFAMM – p. 46
Trichoglossum (Geoglossaceae – Geoglossales – Geoglossomycetes)				
<i>Trichoglossum hirsutum</i> (Pers.) Boud. (1907)	<i>Trichoglossum hirsutum</i> (Pers. : Fr.) Boud.	Arrondissement de Le Vigan (Aigoual)	MASSON C.-L.	2004 - ASHHNH – Fasc. 4, p. 104
Trichopeziza (Lachnaceae - Helotiales - Leotiomyces)				
<i>Trichopeziza acerina</i> (Cooke & Ellis) Sacc. (1889)	<i>Dasyscyphus acerinus</i> (Cooke & Ellis) Cash (selon I.F., la citation actuelle correcte pour cette espèce est : <i>Dasyscyphus acerinus</i> (Cooke & Ellis) E.K. Cash 1939 = <i>Trichopeziza acerina</i> (Cooke & Ellis) Sacc. (1889))	Commune de Saint-Julien-de-la-Nef (Isis)	BELLANGER J.-M. (collecteur des déterminations)	2012 - JFAMM – p. 46
Trichophaea (Pyronemataceae – Pezizales – Pezizomycetes)				
<i>Trichophaea woolhopeia</i> (Cooke & W. Phillips) Boud. (1885)	<i>Trichophaea woolhopeia</i>	Arrondissement de Le Vigan (Massif de l'Aigoual)	LAGARDE J.	1908 – BTSMF – Fasc. 4, p. 211
Tuber (Tuberaceae - Pezizales – Pezizomycetes)				
<i>Tuber aestivum</i> (Wulfen) Spreng. (1827)	<i>Tuber aestivum</i> Vitt. (<i>Tuber aestivum</i> Vittadini 1831 est une espèce « à confirmer ». Tous les mycologues s'accordent actuellement à nommer la « <i>Tuber</i> » que l'on récolte en été dans le sud de la France <i>Tuber aestivum</i> (Wulfen) Spreng. 1827)	Arrondissement de Nîmes (Costières sur les communes de Bouillargues, Générac et Beauvoisin)	LAGARDE J. et CABANÈS G.	1923-1925 – BSESNN - T. 44, p. 122
<i>Tuber aestivum</i> (Wulfen) Spreng. (1827)	<i>Tuber aestivum</i>	Arrondissement de Nîmes	CHABROL J. (selon LAGARDE & CABANÈS)	2016 - BSFAMM – N° 50, p. 43
<i>Tuber aestivum</i> (Wulfen) Spreng. (1827)	<i>Tuber aestivum</i> Vittad. in Vittadini (1831 : 38) Nom illegit.	Commune de Corbès	CHABROL J.	2016 - BSFAMM – N° 50, p. 36

	(selon S.F., la citation correcte actuelle pour cette espèce est : <i>Tuber aestivum</i> (Wulfen) Spreng. (1827))			
<i>Tuber bellonei</i> Quél. 1888	<i>Tuber bellonae</i> Quélet 1887	Département du Gard (sans localisation précise)	RIOUSSET <i>et al.</i>	2001 – TREUCH, p. 77
<i>Tuber bellonei</i> Quél. 1888	<i>Tuber bellonae</i>	Département du Gard (sans localisation précise)	CHABROL J. (selon RIOUSSET <i>et al.</i>)	2016 - BSFAMM – N° 50, p. 43
<i>Tuber brumale</i> Vittad. (1831)	<i>Tuber brumale</i>	Arrondissement de Nîmes	CHABROL J. (selon CABANES).	2016 - BSFAMM – N° 50, p. 43
<i>Tuber brumale</i> Vittad. (1831)	<i>Tuber brumale</i> Fr. (dans S.F., la citation correcte actuelle pour cette espèce est : <i>Tuber brumale</i> Vittad. 1831)	Arrondissement de Nîmes (Costières sur les communes de Bouillargues, Générac et Beauvoisin)	LAGARDE J. et CABANÈS G.	1923-1925 – BSESNN - T. 44, p. 122
<i>Tuber brumale</i> Vittad. (1831)	<i>Tuber brumale</i> Vittad. in Vittadini (1831 : 37)	Commune de Allègre	CHABROL J.	2016 - BSFAMM – N° 50, p. 35
<i>Tuber brumale</i> Vittad. (1831)	<i>Tuber brumale</i> (dans S.F., la citation correcte actuelle pour cette espèce est : <i>Tuber brumale</i> Vittad. 1831)	Commune de Congénies	CABANÈS G.	1892 – BSESNN – T. 20, p. LXVIII
<i>Tuber brumale</i> Vittad. (1831)	<i>Tuber brumale</i>	Commune de Congénies	CHABROL J. (selon CABANES)	2016 - BSFAMM – N° 50, p. 43
<i>Tuber brumale</i> Vittad. (1831)	<i>Tuber brumale</i> Vittad. in Vittadini (1831 : 37)	Commune de Corbès	CHABROL J.	2016 - BSFAMM – N° 50, p. 35
<i>Tuber brumale</i> Vittad. (1831)	<i>Tuber brumale</i> Vittad. in Vittadini (1831 : 37)	Commune de Saint-Jean-du-Pin	CHABROL J.	2016 - BSFAMM – N° 50, p. 35
<i>Tuber excavatum</i> Vittad. (1831)	<i>Tuber excavatum</i> Vittad. in Vittadini (1831 : 49)	Commune de Corbès	CHABROL J.	2016 - BSFAMM – N° 50, p. 40
<i>Tuber fulgens</i> Quél. 1880	<i>Tuber fulgens</i> Quél. in Quélet (1880 : 116)	Commune de Corbès	CHABROL J.	2016 - BSFAMM – N° 50, p. 40
<i>Tuber malenconii</i> Donadini, Riousset, G. Riousset & G. Chev. (1979)	<i>Tuber malençonii</i> Donadini, Riousset & Chevalier 1978	Département du Gard (sans localisation précise)	RIOUSSET L <i>et al.</i>	2001 – TREUCH, p. 113
<i>Tuber malenconii</i> Donadini, Riousset, G. Riousset & G. Chev. (1979)	<i>Tuber malençonii</i>	Département du Gard (sans localisation précise)	CHABROL J. (selon RIOUSSET <i>et al.</i>)	2016 - BSFAMM – N° 50, p. 43
<i>Tuber melanosporum</i> Vittad. (1831)	<i>Tuber melanosporum</i> Vittad. in Vittadini (1831 : 36)	Commune de Allègre	CHABROL J.	2016 - BSFAMM – N° 50, p. 33
<i>Tuber melanosporum</i> Vittad. (1831)	<i>Tuber melanosporum</i> Vittad. in Vittadini (1831 : 36)	Commune de Corbès	CHABROL J.	2016 - BSFAMM – N° 50, p. 33
<i>Tuber mesentericum</i> Vittad. (1831)	<i>Tuber mesentericum</i> Vittad. in Vittadini (1831 : 40)	Commune de Corbès	CHABROL J.	2016 - BSFAMM – N° 50, p. 36
<i>Tuber mesentericum</i> Vittad. (1831)	<i>Tuber mesentericum</i> Vittadini. 1831	Département du Gard (sans localisation précise)	RIOUSSET. <i>et al.</i>	2001 – TREUCH, p. 81
<i>Tuber mesentericum</i> Vittad. (1831)	<i>Tuber mesentericum</i>	Département du Gard (sans localisation précise)	CHABROL J. (selon RIOUSSET <i>et al.</i>)	2016 - BSFAMM – N° 50, p. 43
<i>Tuber oligospermum</i> (Tul. & C. Tul.) Trappe (1979)	<i>Tuber oligospermum</i> (Tulasne & Tulasne) Trappe	Commune de Villeneuve-lès-Avignon (Campagne Rouvière)	RIOUSSET L. et G. (selon les frères TULASNE)	1993 – BSFAMM – N° 4, p. 38
<i>Tuber oligospermum</i> (Tul. & C. Tul.) Trappe (1979)	<i>Tuber oligospermum</i>	Commune de Villeneuve-lès-Avignon	CHABROL J. (selon RIOUSSET L. & RIOUSSET G.)	2016 - BSFAMM – N° 50, p. 43
<i>Tuber panniferum</i> Tul. & C. Tul. 1851	<i>Tuber panniferum</i> Tul. et C. Tul. in Tulasne & Tulasne (1851 : 143)	Commune de Corbès	CHABROL J.	2016 - BSFAMM – N° 50, p. 42
<i>Tuber puberulum</i> Berk. & Broome (1846)	<i>Tuber puberulum</i> Berk. & Broome in Berkeley et	Commune de Tornac	CHABROL J.	2016 - BSFAMM – N° 50, p. 42

	Broome (1846 : 81)			
<i>Tuber rufum</i> Pollini (1816)	<i>Tuber rufum f. lucidum</i> (H Bonnet) Montecchi & Lazzari in Montecchi et Lazzari (1993 : 195) (selon I.F., la citation correcte actuelle pour cette espèce est : <i>Tuber rufum f. lucidum</i> Montecchi & Lazzari 1993 = <i>Tuber rufum</i> Pollini (1816))	Commune de Allègre	CHABROL J.	2016 - BSFAMM – N° 50, p. 40
<i>Tuber rufum</i> Pollini (1816)	<i>Tuber rufum</i> Pico in Picot (1788 : 80) (selon S.F., la citation correcte actuelle pour cette espèce est : <i>Tuber rufum</i> Pollini (1816). <i>Tuber rufum Picco</i> 1788 n'a pas de « nom actuel »)	Commune de Corbès	CHABROL J.	2016 - BSFAMM – N° 50, p. 37
<i>Tuber rufum</i> Pollini (1816)	<i>Tuber rufum f. lucidum</i> (H Bonnet) Montecchi & Lazzari in Montecchi et Lazzari (1993 : 195) (selon I.F., la citation correcte actuelle pour cette espèce est : <i>Tuber rufum f. lucidum</i> Montecchi & Lazzari 1993 = <i>Tuber rufum</i> Pollini (1816))	Commune de Corbès	CHABROL J.	2016 - BSFAMM – N° 50, p. 40
Venturia (Venturiaceae - Venturiales - Dothideomycetes)				
<i>Venturia epilobii</i> (Desm.) Höhn. (1918)	<i>Asteroma epilobii</i> Desm. (dans I.F., la citation correcte actuelle pour cette espèce est : <i>Asteroma epilobii</i> Fr. 1849 = <i>Venturia epilobii</i> (Desm.) Höhn. (1918))	Arrondissement de Nîmes (aux environs de Nîmes)	ROUMEGUÈRE C.	1882 – BSESNN – T. 10, p. 25
<i>Venturia maculiformis</i> (Desm.) G. Winter (1885)	<i>Venturia maculaeformis</i> (Desm.) Wint.	Arrondissement de Le Vigan (Aigoual)	CHEVASSUT G. et PELLICIER PH. (Chevassut)	1995 – BTSMF – Fasc. 1, p. 56
<i>Venturia maculiformis</i> (Desm.) G. Winter (1885)	<i>Venturia maculaeformis</i> (Desm.) Wint.	Commune de Bréau-et-Salagosse (maison forestière de Puéchagut)	CHEVASSUT G.	1980 - BTSMF – Fasc. 1, p. 98
<i>Venturia oleaginea</i> (Castagne) Rossman & Crous (2015)	<i>Cycloconium oleaginum</i> Castagne (dans I.F., la citation correcte actuelle pour cette espèce est : <i>Cycloconium oleagineum</i> Castagne 1845 = <i>Venturia oleaginea</i> (Castagne) Rossman & Crous (2015))	Arrondissement de Nîmes (environs de Nîmes)	CABANÈS G.	1900 – BSESNN – T. 28, p. 17
<i>Venturia oleaginea</i> (Castagne) Rossman & Crous (2015)	<i>Cycloconium oleaginum</i> Castagne (dans I.F., la citation correcte actuelle pour cette espèce est : <i>Cycloconium oleagineum</i> Castagne 1845 = <i>Venturia oleaginea</i> (Castagne) Rossman & Crous (2015))	Commune de Congénies	CABANÈS G.	1900 – BSESNN – T. 28, p. 21
Verpa (Morchellaceae - Pezizales – Pezizomycetes)				
<i>Verpa bohemica</i> (Krombh.) J. Schröt. (1893)	<i>Verpa bispora</i> Sorok. (selon I.F., la citation actuelle correcte pour cette espèce est : <i>Verpa bispora</i> (Sorokīn) Lagarde (1924) = <i>Verpa bohemica</i> (Krombh.) J. Schröt. (1893))	Arrondissement de Le Vigan (Aigoual)	MASSON C.- L.	2004 - ASHHNH – Fasc. 4, p. 105
<i>Verpa digitaliformis</i> Pers. (1822)	<i>Verpa digitaliformis</i> Pers.	Arrondissement de Nîmes (Costières sur	LAGARDE J. et CABANÈS G.	1923-1925 – BSESNN - T. 44,

		les communes de Bouillargues, Générac et Beauvoisin)		p. 122
Vibrissia (Vibrissaceae - Helotiales – Leotiomycetes)				
<i>Vibrissia truncorum</i> (Alb. & Schwein.) Fr. (1822)	<i>Vibrissia truncorum</i>	Arrondissement de Le Vigan (Massif de l'Aigoual)	LAGARDE J.	1908 – BTSMF – Fasc. 4, p. 211
<i>Vibrissia truncorum</i> (Alb. & Schwein.) Fr. (1822)	<i>Vibrissia truncorum</i> (A. & S.) Fr.	Arrondissement de Le Vigan (Aigoual)	MASSON C.-L.	2004 - ASHHNH – Fasc. 4, p. 105
<i>Vibrissia truncorum</i> (Alb. & Schwein.) Fr. (1822)	<i>Vibrissia truncorum</i>	Commune de Bréau-et-Salagosse (Col du Minier)	Anonyme de la SM d'Alès (l'auteur de l'article est CHABROL J.)	1984 - BLAMFM - N° 02, p. 14
<i>Vibrissia vibrissoides</i> (Peck) Kjølner (1960)	<i>Apostemidium vibrissoides</i> (dans I.F., la citation correcte actuelle pour cette espèce est : <i>Apostemidium vibrissoides</i> (Peck) Boud. 1907 = <i>Vibrissia vibrissoides</i> (Peck) Kjølner (1960))	Arrondissement de Le Vigan (Massif de l'Aigoual)	LAGARDE J.	1908 – BTSMF – Fasc. 4, p. 211
Xylaria (Xylariaceae – Xylariales - Sordariomycetes)				
<i>Xylaria carpophila</i> (Pers.) Fr. (1849)	<i>Xylaria carpophila</i> Ters.) Fr.	Arrondissement de Le Vigan (Aigoual)	MASSON C.-L.	2004 - ASHHNH – Fasc. 4, p. 105
<i>Xylaria hypoxylon</i> (L.) Grev. (1824)	<i>Xylaria hypoxylon</i> (L. : Fr.) Grev.	Arrondissement de Le Vigan (Aigoual)	CHEVASSUT G., BERTÉA P. et GARCIA G.	1998 – ECRMF - p. 23
<i>Xylaria hypoxylon</i> (L.) Grev. (1824)	<i>Xylaria hypoxylon</i> (L. ex Hooker) Grev.	Arrondissement de Le Vigan (Aigoual)	MASSON C.-L.	2004 - ASHHNH – Fasc. 4, p. 105
<i>Xylaria hypoxylon</i> (L.) Grev. (1824)	<i>Xylaria hypoxylon</i> (L. : Fr.) Greville	Commune de Roquedur (Roubignac)	BELLANGER J.- M. (collecteur des déterminations)	2012 - JFAMM – p. 41
<i>Xylaria hypoxylon</i> (L.) Grev. (1824)	<i>Xylaria hypoxylon</i> (L. : Fr.) Greville	Département du Gard (sans localisation précise)	LATARD-GAYRAUD M., COURTIN D., GOUGET P.	2005 - BSSNNG – T. 65, p. 42
<i>Xylaria polymorpha</i> (Pers.) Grev. (1824)	<i>Xylaria polymorpha</i> (Pers. : Fr.) Grev.	Arrondissement de Le Vigan (Aigoual)	CHEVASSUT G., BERTÉA P. et GARCIA G.	1998 – ECRMF - p. 23
<i>Xylaria polymorpha</i> (Pers.) Grev. (1824)	<i>Xylaria polymorpha</i> (Pers. ex Mer.) Grev.	Arrondissement de Le Vigan (Aigoual)	MASSON C.-L.	2004 - ASHHNH – Fasc. 4, p. 105
Zygopleurage (Neoschizotheciaceae - Sordariales - Sordariomycetes)				
<i>Zygopleurage zygospora</i> (Speg.) Boedijn (1962)	<i>Zygopleurage zygospora</i> (Spegazzini) Boedijn	Commune de Pommiers (Plo de Roubieu)	BELLANGER J.-M. (collecteur des déterminations)	2012 - JFAMM – p. 51

Publications consultées

L'établissement de cet inventaire, a nécessité la consultation de 10 publications périodiques (certaines seulement quelques fascicules) et 27 ouvrages de Mycologie.

Ne sont présentés dans cette bibliographie que les publications ou ouvrages qui citent des espèces d'Ascomycota.

- ASHHNH - Annales de la Société d'Horticulture et d'Histoire Naturelle de l'Hérault - 1861 à 1999 ; Vol. 01 à 139.
- BLAMFM - Bulletin de Liaison des Associations de Mycologie de la Façade Méditerranéenne – 1984 à 1986 ; N°s 01 à 06
- BSBF - Bulletin de la Société Botanique de France – 1893 ; Tome 40.
- BSESNN - Bulletin de la Société d'Etude des Sciences Naturelles de Nîmes – 1873 à 1986 ; Tome 01 à 57.
- BSESNNG - Bulletin de la Société d'Etude des Sciences Naturelles de Nîmes et du Gard – 1987 à 1999 ; Tome 58 à 67.
- BSFAMM - Bulletin semestriel de la Fédération des Associations Mycologiques Méditerranéennes – 1992 à 1999 ; N°s 01 à 16.
- BTSMF - Bulletin trimestriel de la Société Mycologique de France – 1885 à 1999 ; Tome 001 à 115.
- ECRMF - Ecologie des Champignons de la Région Méditerranéenne Française – 1998 ; CHEVASSUT G., BERTÉA P. et GARCIA G.

- EFMRMG - Essai d'une flore mycologique de la région de Montpellier et du Gard – 1863 ; DE SEYNES J.

Sites Internet consultés

- Catalogue of life : <https://www.catalogueoflife.org>
- Index Fungorum : <http://www.indexfungorum.org>
- Species Fungorum : <http://www.speciesfungorum.org>

créé le samedi 08 mars 2025

par Jean Chabrol