

Contribution à l'inventaire des lichens et des champignons lichénicoles

par Yorick Ferrez

Yorick Ferrez, CBNFC-ORI, 7 rue Voirin, F-25000 Besançon
Courriel : yorick.ferrez@cbnfc.org

Cet article concerne les observations remarquables de lichens de l'année 2020. Par observations remarquables sont entendus les taxons nouveaux au moins à l'échelle d'un département et l'actualisation des données départementales pour les taxons menacés (VU, EN, CR), la référence étant la troisième édition revue et augmentée du *Catalogue des lichens et champignons lichénicoles de France métropolitaine* (Roux *et al.*, 2020). La nomenclature, les statuts de menaces en France (indiqué entre parenthèses sous le nom du taxon) et les degrés de rareté mentionnés dans les textes sont issus de Roux *et al.* (2020). Les observations sont classées par ordre alphabétique des espèces puis par département.

● *Arthonia apatetica* (A. Massal.)
Th. Fr.

Département du Doubs (DD)

Récolté à Besançon, à la Gare-d'Eau, sur branche de *Salix alba*, à 240 m le 27 janvier 2020 et à Frasne dans la Réserve naturelle régionale, le 29 juillet 2020. Cette espèce, peu rare en France, est nouvelle pour le Doubs.

● *Bacidia arceutina* (Ach.) Arnold

Départements du Doubs et de la Haute-Saône (LC)

Récolté à Chenecey-Buillon (25), sur les rives de la Loue, sur branche de *Salix alba*, à 280 m le 8 février 2020 et à Fleurey-lès-Faverney (70), les Parcs, sur branchettes de chêne, à 210 m, le 15 février 2020. Cette espèce, assez peu commune, est nouvelle pour les deux départements.

● *Calicium glaucellum* Ach.

Département du Doubs (NT)

Récolté à Frasne, dans la réserve naturelle régionale, sur troncs de pin pourrissant, à 830 m, le 29 juillet 2020. Cette espèce, assez rare en France, est nouvelle pour le Doubs.

● *Calicium trabinellum* (Ach.) Ach.

Département du Doubs (VU)

Récolté à Frasne, dans la réserve naturelle régionale, sur troncs de pin pourrissant, à 830 m, le 29 juillet 2020. Cette espèce, assez rare en France, est confirmée dans le Doubs où elle a été observée dans le bois du Forbonnet en 1986 par van den Boom & Brand (1991).

● *Caloplaca pyracea* (Ach.) Th. Fr.

Département du Doubs (LC)

Récolté à Chenecey-Buillon, sur les rives de la Loue, sur branche de *Salix alba* à 280 m, le 8 février

2020. Cette espèce, assez commune en France, est nouvelle pour le Doubs.

● *Chaenotheca brunneola* (Ach.) Müll. Arg.

Département du Doubs (VU)

Récolté à Frasne, dans la réserve naturelle régionale, sur troncs de pin pourrissant, à 830 m, le 29 juillet 2020. Cette espèce, assez rare en France, est confirmée dans le Doubs où elle a été observée dans le bois du Forbonnet en 1986 par van den Boom & Brand (1991).

● *Chaenotheca trichialis* (Ach.) Th. Fr.

Département du Doubs (LC)

Récolté à Frasne, dans la réserve naturelle régionale, sur troncs de pin pourrissant, à 830 m, le 29 juillet 2020. Cette espèce, assez peu rare en France, est nouvelle pour le Doubs.

● *Cladonia foliacea* (Huds.) Willd. subsp. *foliacea*

Département de la Haute-Saône (LC)

Récolté à Fleurey-lès-Faverney, les Parcs, sur sol sablo-graveleux (gravière), à 210 m, le 15 février 2020. Cette espèce, commune en France, est nouvelle pour la Haute-Saône.

● *Cladonia pleurota* (Flörke) Schaer.

Département du Doubs (NT)

Récolté à Frasne, dans la réserve naturelle régionale, sur bois pourris au sol, à 830 m, le 29 juillet 2020. Cette espèce, peu commune en France, est nouvelle pour le Doubs.

● *Coniocarpon fallax* (Acharius) Grube

Département du Doubs (NT)

Récolté à Ouhans à la source de la Loue, sur un frêne, à 530 m, le 13 mars 2020. Cette espèce, assez rare en France, est nouvelle pour le Doubs.

● *Evernia prunastri* (L.) Ach. chémo. *herinii*

Département de la Haute-Saône (NT)

Récolté à Fleurey-lès-Faverney, les Parcs, sur branchettes de chêne, à 210 m, le 15 février 2020. Ce chémo-type, dépourvu d'acide usnique, assez rare en France, est nouveau pour la Haute-Saône.

● *Fuscidea lightfootii* (Sm.) Coppins et P. James s. l.

Département de la Haute-Saône (LC)

Récolté à Fleurey-lès-Faverney, les Parcs, sur écorce de bouleau, à 210 m, le 15 février 2020. Cette espèce, commune en France, est nouvelle pour la Haute-Saône.

● *Gyalecta fagicola* (Hepp ex Arnold) Krempf.

Département du Doubs (LC)

Récolté à Vieux-Charmont, sur branchettes par F. Borderi (détermination Y. Ferrez), en octobre 2020.

Cette espèce, peu commune en France, est nouvelle pour le Doubs.

● *Gyalecta truncigena* (Ach.) Hepp

Département du Doubs (NT)

Récolté à Chenecey-Buillon, sur les rives de la Loue, sur branche de *Salix alba* à 280 m, le 8 février 2020. Cette espèce, assez peu commune en France, est nouvelle pour le Doubs.

● *Heterocephalacria physciacearum* (Diederich et M. S. Christ.) Millanes et Wedin

Département du Doubs (NT)

Récolté à Ouhans à la source de la Loue, en parasite sur *Physcia adscendens*, à 530 m, le 13 mars 2020 (confirmation A. Gardiennet). Cette espèce, assez peu rare en France non méditerranéenne, est nouvelle pour le Doubs.

● *Hypocenomyce scalaris* (Ach. ex Lilj.) M. Choisy

Département de la Haute-Saône (LC)

Récolté à Frotey-lès-Vesoul, dans la réserve naturelle nationale du Sabot de Frotey, sur écorce de *Pinus nigra*, à 340 m, le 14 juillet 2020. Cette espèce, assez commune en France, est nouvelle pour la Haute-Saône.

● *Illosporopsis christiansenii* (B. L. Brady et D. Hawksw.) D. Hawksw.

Département de la Haute-Marne (LC)

Récolté à Chaumont, dans un jardin privé en ville, en parasite sur *Physcia adscendens*, à 160 m, le 10 avril 2020. Cette espèce, assez commune en France, est nouvelle pour la Haute-Marne.

● *Lecania naegelii* (Hepp) Diederich et van den Boom

Département de la Haute-Saône (LC)

Récolté à Frotey-lès-Vesoul, dans la réserve naturelle nationale du Sabot de Frotey, sur branchettes de frêne, à 340 m, le 14 juillet 2020. Cette espèce, assez commune en France, est nouvelle pour la Haute-Saône.

● *Lichenodiplis lecanorae* (Vouaux) Dyko et D. Hawksw.

Département du Doubs (LC)

Récolté à Besançon, à Chaudanne, parasite sur les apothécies de *Caloplaca cerinella*, à 420 m, le 25 septembre 2016 (détermination 2020). Cette espèce, assez commune en France, est nouvelle pour le Doubs.

● *Peltigera collina* (Ach.) Schrad.

Département du Doubs (LC)

Récolté à Chenecey-Buillon, sur les rives de la Loue, sur un tronc de *Salix alba*, à 280 m, le 8 février 2020. Cette espèce, assez commune en France, est nouvelle pour le Doubs.

● *Phaeophyscia ciliata* (Hoffm.) Moberg

Département du Doubs (LC)

Récolté à Chenecey-Buillon, sur les rives de la Loue, sur branche de *Salix alba*, à 280 m, le 8 février 2020. Cette espèce, assez rare en France, est nouvelle pour le Doubs.

● *Rinodina pyrina* (Ach.) Arnold

Département de la Haute-Saône (LC)

Récolté à Percey-le-Grand, la grande Graye, sur branchettes de *Sorbus aria*, à 270 m, le 3 septembre 2020. Cette espèce, assez

commune en France, est nouvelle pour la Haute-Saône.

● *Scoliciosporum umbrinum*
(Ach.) Arnold éco. corticolum

Département du Doubs (VU)

Récolté à Chenecey-Buillon, sur les rives de la Loue, lignicole sur une barrière en bois, à 280 m, le 8 février 2020. Cette espèce, assez rare en France, est nouvelle pour le Doubs.

Bibliographie

Roux C., Poumarat S., Monnat J.-Y., Van Haluwyn C., Gonnet D., Gonnet O., Bauvet C., Houmeau J.-M., Boissière J.-C., Bertrand M., Derrien M.-C., Carlier G., Masson D., Farou J.-L.,

Lagrandie J., Gardiennet A., Esnault J., Diederich P., Vallade J., Quelen Y., Chipon B., Ferrez Y., Florence E., Daval G., Gueidan C., Agnello G., Bossier X., Navarro-Rosinés P., Ragot R., Lorella B., Pinault P., Uriac P., Lohézic-Le Dévéhat F., Frachon C., Offerhaus B., Wirth V., Sussey J.-M., Blondel E., Guilloux F., Vaudoré D., Delhoume A., Messean A., Caugant C., Martin B., Martin J.-L., Massé J.-C.†, Clerc P., Asta J., Biache C., Gattus J.-C., Lencroz M., Vilks A., Brien Y., Thomas D., Beudin T., Priou J.-P., Bricaud O., Ménard T., Schmitt A., Boumier R., Demeuland J.-N., Rémy C., Gavériaux J.-P., Maggi F., Toussaint B., Julien F., Mary J., Cocquempot M., Ramond L., Engler R.†, Lacoux D., Drouard F., Vermeulen J.-C., Montavont J.-P., Humbert R., Leprince J.-H., Descheemacker A., Dufrêne P., Lebre-Ton E., Brown B., Davoust M., Cartereau M., Méric J.-C., Aïtelli M., Bibas M., Chapuis L., Lagabrielle J., Lerat C., Sérusiaux E., Béguinot J.,

Deschâtres R.†, Huguéy P., Hairie F., Baubet R.†, Verhoeven K., Prelli R., Duvivier J.-P., Boucheron C., Royau A. & Hurtado C. 2020. *Catalogue des lichens et champignons lichénicoles de France métropolitaine*, 3^e édition revue et augmentée. AFL, 1769 p., 2 tomes. www.afl-lichenologie.fr

Van den Boom P. & Brand M., 1991. Lichenenverslag van het zomerkamp in de Franse Jura. *Buxbaumiella* **25**: 14-33.

