

Le genre *Rubus* dans le nord-est de la France, additions et corrections (deuxième série)

par Jean-Marie Royer et Yorick Ferrez

Jean-Marie Royer, 42 bis rue Mareschal, F-52000 Chaumont

Courriel : jeanmar.royer@wanadoo.fr

Yorick Ferrez, CBNBFC-ORI, 9 rue Jacquard - BP 61738 - F-25043 Besançon Cedex

Courriel : yorick.ferrez@cbnbf.fr

Résumé – Ce second article complète et corrige les données publiées dans Ferrez & Royer (2021) et Royer & Ferrez (2022).

Mots-clés : *Rubus*, nomenclature, chorologie.

Depuis la publication des additions et corrections au genre *Rubus* dans le nord-est de la France (Royer & Ferrez, 2022), de nombreuses découvertes réalisées en 2023, 2024 et 2025 nous permettent de compléter à nouveau l'ouvrage publié en 2021. Les principales découvertes proviennent de l'excursion batologique française effectuée dans les Ardennes en 2023, des excursions batologiques en Alsace et en Lorraine (Bitche en 2023, Munster en 2024 et Luvigny en 2025), de l'étude des récoltes de M. Farille † provenant de l'Ain (2010 et 2011), du réexamen des planches d'herbier de l'Association rubologique du Muséum de Paris, du réexamen des Ronces vosgiennes par Mercier & Royer (2024) et des recherches incessantes de P. Lanfant dans l'Aube (Lanfant, 2023, 2024) et de J.-M. Weiss † en Lorraine.

Outre quelques évolutions nomenclaturales, les principales additions concernent quatorze espèces jusqu'alors inconnues sur notre ter-

ritoire ou non retrouvées pendant ces vingt dernières années, ainsi que neuf espèces nouvellement décrites (Ferrez & Royer, 2023, 2024). Plusieurs taxons considérés précédemment comme des biotypes (Ferrez & Royer, 2021) présentent une aire proche ou supérieure à 50 km de diamètre et peuvent être considérés comme des espèces. Le nombre d'espèces actuellement recensées pour le Grand Est, la Bourgogne-Franche-Comté et l'Ain est maintenant estimé entre 215 et 220.

Cinquante-quatre cartes de répartition sont modifiées.

Évolutions nomenclaturales

***Rubus angloserpens* Edees & A. Newton** : il s'agit du nom correct pour *Rubus perlongus* H.E. Weber & W. Jansen. Sochor *et al.* (2025) ont démontré génétiquement la synonymie entre les deux espèces.

***Rubus glandulosus* Bellardii** : il s'agit du nom correct pour *Rubus hirtus* Waldst. & Kit (Sochor *et al.*, 2024, 2025). C'est une espèce sexuée propre aux montagnes depuis les Pyrénées jusqu'au Caucase. Il n'est pas certain qu'elle existe dans le nord-est de la France, excepté dans les Vosges où sa présence est confirmée par Sochor *et al.* (2025). *Rubus glandulosus* est très variable en raison d'une grande plasticité phénotypique.

***Rubus spiculifolius* P.-J. Müll** : il s'agit du nom correct pour *Rubus sogorbii* J.-M. Royer & Ferrez (Sogorb & Mercier, 2025).

Espèces nouvelles ou confirmées pour le nord-est

***Rubus ancistrophorus* P.-J. Müll. & Lefèvre** : espèce trouvée au XIX^e siècle dans les Ardennes par A. Callay à le Chêne (herbier de Lausanne). Hendrik Devriese l'a trouvée récemment en Belgique ; elle sera sans

doute retrouvée prochainement dans les Ardennes.

***Rubus aspericaulis* Lefèvre & P.-J. Müll.** : espèce trouvée au XIX^e siècle par X. Gillot en Côte-d'Or à Voudenay sur la route d'Autun à Arnay, lieu-dit Viry (Herbier du Muséum de Paris, association rubologique n° 285). À rechercher dans le Morvan.

***Rubus austromoravicus* Holub** : espèce trouvée en 2023 par M. Sochor et B. Travnicsek dans les Vosges à Fauconcourt et à Ban-de-Sapt (comm. écrite). À Fauconcourt, elle se trouve à proximité du village et sur la limite de la commune de Clézantaine. À Ban-de-Sapt, elle se localise à l'ouest du village près de Saint-Jean-d'Ormont.

***Rubus bipartitus* Boulay & Bouvet in Boulay** : espèce atlantique trouvée par P. Lanfant et J.-M. Royer dans la lande acide et broussailleuse des Colons aux Loges-Margueron et par P. Lanfant à Rumilly-lès-Vaudes.

***Rubus caeresiensis* Sudre & Gravet** : espèce régionale répandue dans l'Ardenne belge (Kurtto *et al.*, 2010). Découverte à Hargnies au Pré Culmont lors de l'excursion batologique dans les Ardennes.

***Rubus cinerascens* Weihe ex Lej. & Courtois** : espèce trouvée dans le Bas-Rhin à Wissembourg (Hassler, 2024).

***Rubus derasus* Lefèvre & P.-J. Müll.** : espèce trouvée dans les Ardennes, dans la forêt domaniale des Vallées à Thin-sur-Moutier lors de l'excursion batologique. Espèce décrite de la forêt de Retz, découverte également en 2024 dans le Cher.

***Rubus derensis* J.-M. Royer** : espèce champenoise récemment décrite (Ferrez & Royer, 2023), abondante en Haute-Marne et présente dans la Marne et l'Aube. Il faut ajouter aux localités publiées en

2023 six localités auboises trouvées par P. Lanfant : Courtaout, Ery-le-Châtel, les Loges-Margueron, Rumilly-lès-Vaudes, Lignièrès, Chaource.

***Rubus deweveri* A. Beek** : espèce répandue en Belgique (Kurtto *et al.*, 2010). Découverte à Hargnies au Pré Culmont lors de l'excursion batologique dans les Ardennes.

***Rubus excurvidentatus* J.-M. Royer** : espèce champenoise et lorraine récemment décrite (Ferrez & Royer, 2024). Il faut ajouter aux localités publiées en 2024 deux localités auboises, Montpothier et Celles-sur-Ource.

***Rubus graiacensis* Ferrez** : espèce franc-comtoise et bourguignonne récemment décrite (Ferrez & Royer, 2024).

***Rubus juvenis* A. Beek** : espèce répandue en Belgique et dans les Pays-Bas. Découverte à Joigny-sur-Meuse (route forestière de Naidimont) lors de l'excursion batologique dans les Ardennes.

***Rubus maracensis* J.-M. Royer** : espèce champenoise et bourguignonne récemment décrite (Ferrez & Royer, 2024).

***Rubus obcuneatus* Lefèvre & P.-J. Müll.** : espèce décrite de la forêt de Retz, découverte par J.-M. Royer dans le bois communal de Buceyen-Othe (Aube).

***Rubus prostii* Ferrez** : espèce franc-comtoise et bourguignonne récemment décrite (Ferrez & Royer, 2024).

***Rubus pubicaulis* P.-J. Müll.** : espèce décrite de la forêt de Retz, récoltée également par J.-H. Levent dans le bois de Merfy (herbier de Lausanne), trouvée à plusieurs reprises dans les Ardennes lors de l'excursion batologique de 2023 à Signy-l'Abbaye, Thin-le-Moutier (forêt de Froidmont) et Mondigny.

***Rubus rameau* J.-M. Royer** : espèce champenoise et bourguignonne récemment décrite, avec une localité excentrée dans le Doubs (Ferrez & Royer, 2023).

***Rubus remotifolius* Plieninger** : espèce très proche de *R. fasciculatus* avec laquelle elle a été confondue. Trouvée par N.-J. Boulay aux Montots à Rambervilliers (Mercier & Royer, 2024). Ces deux espèces sont difficiles à distinguer l'une de l'autre, les caractères les séparant n'étant pas flagrants.

***Rubus ruborensis* Matz.** : espèce locale du sud-ouest de l'Allemagne découverte par J.-M. Weiss en 2023 dans le Grand Bois de Pareid dans la Meuse.

***Rubus salinarius* Ferrez** : espèce franc-comtoise récemment décrite (Ferrez & Royer, 2023).

***Rubus sequanensis* Ferrez** : espèce franc-comtoise récemment décrite (Ferrez & Royer, 2023).

***Rubus tisonii* Ferrez & J.-M. Royer** : espèce répandue de l'Aube au Haut-Rhin, récemment décrite, confondue jusqu'alors avec *Rubus arduennensis* (Ferrez & Royer, 2024). Les localités suivantes sont à ajouter aux localités publiées : Neuville-sur-Seine, Torvilliers (Aube, P. Lanfant, 2024), Sexey-aux-Forges dans une lisière au Pâtis (Meurthe-et-Moselle, F. Vernier, 2025), Saulxures-lès-Vannes (Meurthe-et-Moselle, J.-M. Weiss, 2020), Malzéville (Meurthe-et-Moselle, T. Mahevas, 2025).

***Rubus villarsianus* Focke ex Grelli** : présence ancienne de cette espèce confirmée dans l'Ain, à Divonne (Herbier du Muséum de Paris, association rubologique n° 792, spécimen très typique). À rechercher dans ce département.

Localités nouvelles d'espèces rarement citées dans le nord-est

***Rubus adenanthus* Boulay & Gillot** : Saône-et-Loire, espèce locale trouvée à Saint-Léger-sous-Beuvray, Roussillon-en-Morvan, la Grande-Verrière par J.-M. Royer. Autrefois citée à Monthelon et à Saint-Léger-sous-Beuvray. Aire d'environ 25 km de diamètre.

***Rubus amblycaulon* Boulay** : taxon décrit superficiellement par N.-J. Boulay, retrouvé à Saint-Dié ; nouveau pour la Meurthe-et-Moselle, trouvé lors de l'excursion batologique à Luvigny et Bionville (route de Villerhaut). Aire largement supérieure à 50 km de diamètre (Mercier & Royer, 2024).

***Rubus angloserpens* Edees & A. Newton** : trouvé par F. Vernier en forêt de Mondon à Moncel-lès-Lunéville (Meurthe-et-Moselle). Connue antérieurement du Doubs à Fouchers et des Vosges à Xonrupt-Longemer (session batologique de Gérardmer, déterm. W. Jansen) (Royer & Ferrez, 2022).

***Rubus austroslovacus* Travnicek** : Y. Ferrez & J.-M. Royer ont écrit en 2021 « quelques mentions à vérifier » pour cette espèce. Dans Kurtto *et al.* (2010) elle est cartographiée dans le Bas-Rhin en deux endroits, mais nous ne connaissons pas l'origine de ces données, certainement dues à des batologues allemands. Des localités ont été récemment découvertes dans l'Ain, l'Aube, la Haute-Marne et la Meurthe-et-Moselle. Michel Farille l'a récoltée en 2010 dans l'Ain à Contrevoz et peut-être à Andert-et-Condon. Patrice Lanfant l'a trouvée à Macey et Grange-l'Évêque, à proximité de Troyes. Jean-Marie Royer l'a retrouvée en Haute-Marne sur la lisière nord du bois du Corgebin

à Chaumont, à proximité de l'endroit où il l'avait vue voici vingt ans (déterm. H.-E. Weber). Enfin, J.-M. Weiss l'a trouvée à Domgermain en Meurthe-et-Moselle (déterm. T. Mahevas).

***Rubus bugnonii* J.-M. Royer** : abondant en Côte-d'Or autour de Thury (route d'Épinac et au-dessus de Bonpassage).

***Rubus caninitergi* H.-E. Weber** : trouvé par J.-M. Weiss en Meurthe-et-Moselle à Chamblay-Bouxières dans le bois de la Bouxelle et à Briey à le Chenois.

***Rubus desarmatus* A. Beek** : espèce jusqu'alors connue d'une seule citation des Ardennes (Ferrez & Royer, 2021), quatre nouvelles localités ont été découvertes lors de l'excursion batologique de 2023 : Linchamps (route forestière de la Papeterie), Hargnies (Pré Culmont), Thilay (maison du Loup), Nouzonville (chemin des Républiques).

***Rubus eminens* Boulay** : taxon revu à Saint-Dié où il est abondant. Trouvé en Haute-Marne à Bourbonne-les-Bains par J.-M. Royer et J.-M. Weiss en 2023. Aire de plus de 100 km de diamètre.

***Rubus godronii* Lecoq & Lamotte** : récolté par N.-J. Boulay dans la forêt du Camberg à Saint-Dié sous le nom de *Rubus speciosus* f. *umbrosus* (Mercier et Royer, 2024).

Rubus grabowskii* Weihe in Günther *et al. : cette espèce a été séparée en deux espèces distinctes, *R. grabowskii* et *R. eckhertii*. Cette dernière est la plus répandue dans notre secteur (Ferrez & Royer, 2022), *R. grabowskii* n'étant alors guère signalé qu'aux environs de Chaumont. Plusieurs découvertes récentes, ainsi qu'une donnée ancienne laissent à penser qu'elle doit être présente de façon dispersée dans une grande partie de notre

territoire : Meurthe-et-Moselle (Laxou, ass. rub. n° 1079), Haute-Saône (Lure, Mont Latru), Haute-Marne (Bourbonne-les-Bains, Châteauvillain), Aube.

***Rubus gratiflorus* Boulay** : espèce décrite de Saint-Dié où elle a été retrouvée. Vue également en Côte-d'Or à Châteauneuf-en-Auxois (Ferrez & Royer, 2021). Une nouvelle localité a été découverte par J.-M. Weiss dans le Grand Bois de Pareid (Meuse).

***Rubus hemistemon* P.-J. Müller ex Boulay** : espèce actuellement connue de trois localités vosgiennes, Épinal, Saint-Gorgon et Thiaville (Ferrez & Royer, 2022). Récoltée par G. Didier en 1948 dans le Bas-Rhin entre Saales et Bourg Bruche (herbier du Muséum de Paris). Deux autres localités sont données par A. Biau en 1911 pour les Vosges : Laveline-du-Houx à la ferme du Petit Groseiller, Autmonzey via Granges.

***Rubus infrarugosus* (Sudre) Fedde & K. Schust** : espèce jusqu'alors connue d'une seule localité des Ardennes (Ferrez & Royer, 2021). Deux nouvelles localités ont été trouvées lors de l'excursion batologique de 2023 : Thin-le-Moutier (forêt domaniale des Vallées), Linchamps (route forestière de la Papeterie).

***Rubus morifolius* P.J. Müll.** : plusieurs localités nouvelles pour cette espèce qui paraît être assez fréquente en Meurthe-et-Moselle, notamment aux environs de Viéville-en-Haye, trouvée par J.-M. Weiss à Vilcey-sur-Trey (forêt de Veruchères, 2016) et à Noroy-les-Ponts (bois communal, 2017) ; récoltée dans les Vosges par J.-M. Weiss, J.-M. Royer et Y. Ferrez à Martinville en 2016. Espèce présente dans les quatre départements lorrains.

***Rubus quincyi* Boulay** : taxon décrit du Creusot en Saône-et-

Loire. Trouvé par J.-M. Royer à Roussillon-en-Morvan. Aire d'environ 40 km de diamètre.

***Rubus oreades* P.-J. Müll. & Wirtg.** : espèce jusqu'alors connue d'une seule localité de la Moselle. Elle a été trouvée dans les Ardennes à Nouzonville (chemin des Républiques) et à Mellier (sud de la D22) lors de l'excursion batologique. Elle se caractérise comme *R. flaccidifolius* par de grandes inflorescences annuelles partant directement de la souche.

***Rubus rivularis* P.-J. Müll. & Wirtg.** : espèce jusqu'alors connue d'une seule localité des Ardennes.

Une deuxième localité a été découverte lors de l'excursion batologique à Hargnies (auberge du Cousin).

***Rubus rivuli* Boulay & Quincy** : taxon décrit du Creusot en Saône-et-Loire. Trouvé par J.-M. Royer à Saint-Prix. Aire d'environ 50 km de diamètre.

***Rubus rosaceus* Weihe** : une troisième localité a été découverte dans les Ardennes lors de l'excursion batologique à Thilay (Maison du Loup).

***Rubus subangulosus* (Sudre) Prain** : taxon retrouvé à Saint-Dié (Ferrez & Royer, 2021). Une deuxième localité a été trouvée par

F. Vernier en Meurthe-et-Moselle à Celles-sur-Plaine en 2025. Aire de 20 km de diamètre.

Cartes modifiées

Légende des cartes



Présence probable dans le département, à confirmer



Présence ancienne attestée dans le département

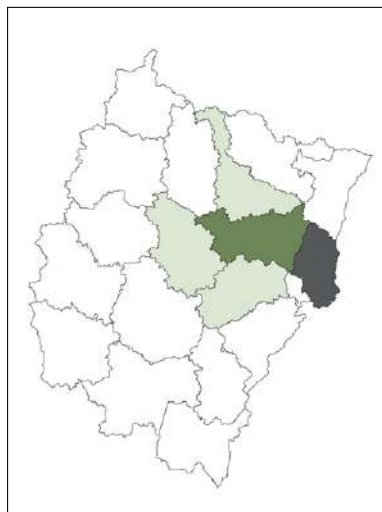


Présence confirmée dans le département, moins de dix localités connues



Présence confirmée dans le département, dix localités, ou plus, connues

– *Rubus acridentulus* P.-J. Müll. ex Boulay : nouveau pour la Meurthe-et-Moselle, trouvé par F. Vernier à Saint-Sauveur (route de la Soye) ainsi que lors de l'excursion botanique à Luvigny et à Raon-sur-Plaine ; présence ancienne attestée pour le Haut-Rhin, trouvé par G. Didier au carrefour d'Aubure sur la route de Ribeauvillé à Sainte-Marie en 1947 sous le nom de *R. cordiger* (herbier du Muséum de Paris).



▲
Rubus acridentulus

– *Rubus albiflorus* Boulay & Lucand : taxon à supprimer de l'Aube, la plante observée étant différente de *R. albiflorus*.



▲
Rubus albiflorus

– *Rubus amphichloros* P.-J. Müll. : nouveau pour la Meuse, observé par J.-M. Weiss à Hattonville ; nouveau pour la Meurthe-et-Moselle, trouvé par F. Vernier à Maron dans la forêt de Haye dans le Fond de Monvaux ; présence ancienne attestée pour le Haut-Rhin, trouvé par G. Didier le long de la route de Kaysersberg à Freland en 1948 (herbier du Muséum de Paris).



▲
Rubus amphichloros

– *Rubus arduennensis* Lib. ex Lej. : la plupart des localités de *R. arduennensis* du nord-est sont maintenant attribuées à la nouvelle espèce *R. tisonii*. En conséquence sa présence dans l'Aube, la Côte-d'Or et le Haut-Rhin est à supprimer. Ne subsistent que les Ardennes, la Meuse et la Moselle, et provisoirement la Haute-Marne, une plante ambiguë pouvant se rapporter à *R. arduennensis*.



▲
Rubus arduennensis

– *Rubus armeniacus* Focke : nouveau pour la Marne où trois localités ont été découvertes à Larzicourt (J.-M. Royer), Witry-les-Reims et Merfy (St. Thévenin).



▲
Rubus armeniacus

– ***Rubus bertramii* G. Braun** : nouveau pour l'Aube, trouvé par P. Lanfant et J.-M. Royer dans la lande acide et broussailleuse des Colons aux Loges-Margueron et par P. Lanfant à Lignièrès et Jully-sur-Sarce ; nouveau pour la Moselle, observé lors de l'excursion batologique de 2023 à Bitche.



▲
Rubus bertramii

– ***Rubus bicolor* Opiz** : présence ancienne attestée pour la Saône-et-Loire, trouvé par J.-L. Lucand à Tavernay (Herbier du Muséum de Paris, association rubologique n° 493) et à Lucenay-l'Évêque (Herbier du Muséum de Paris, association rubologique n° 622) sous le nom de *R. coarctatus*.



▲
Rubus bicolor

– ***Rubus bifrons* Vest** : fréquent en Côte-d'Or où plus de dix localités ont été recensées : Noiron-sur-Bèze, Saulieu, Bourberain, Fontenay, Commarin, Les Goulles, Molesmes, Saint-Jean-de-Bœuf, Champigny, etc.



▲
Rubus bifrons

– ***Rubus canaliculatus* P.-J. Müll.** : nouveau pour les Vosges, trouvé à Vittel (chemin d'Harreville) par J.-M. Royer ; nouveau pour le Haut-Rhin, trouvé à Rixheim (Herbier de Strasbourg, récolte de 1962) ; nouveau pour l'Ain, trouvé près de l'étang de Péron par D. Mercier.



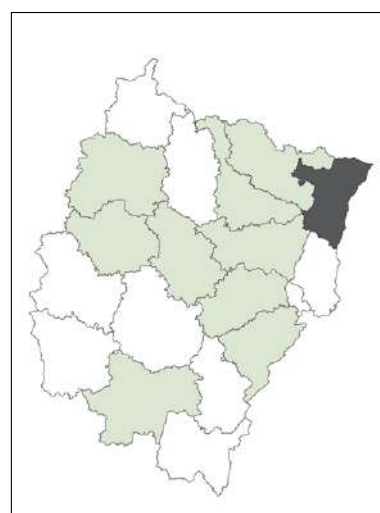
▲
Rubus canaliculatus

– ***Rubus chlorostachys* P.-J. Müll.** : nouveau pour la Meurthe-et-Moselle, trouvé lors de l'excursion batologique de Luvigny à Raon-l'Étape (la Trouche), Celles-sur-Plaine et Bionville (route de Villerhaut). L'aire de cette espèce est donc nettement supérieure à 50 km de diamètre.



▲
Rubus chlorostachys

– ***Rubus conspicuus* P.-J. Müll.** : nouveau pour l'Aube, trouvé par J.-M. Royer à Saint-Mards-en-Othe.



▲
Rubus conspicuus

– *Rubus constrictus* Lefèvre & P.-J. Müll. : nouveau pour l'Ain, trouvé près de l'étang de Péron par D. Mercier.



▲
Rubus constrictus

– *Rubus distractus* P.-J. Müll. ex Wirtg. : nouveau pour le Bas-Rhin, trouvé par H. Tinguy à Albé (herbier de Strasbourg).



▲
Rubus distractus

– *Rubus divaricatus* P.-J. Müll. : nouveau pour l'Aube, découvert par P. Lanfant et J.-M. Royer dans la lande acide et broussailleuse des Colons aux Loges-Margueron et par P. Lanfant à Rumilly-lès-Vaudes, Chaource et les Loges-Margueron (Lanfant, 2024).



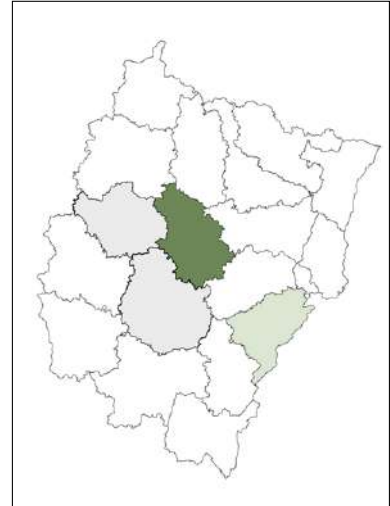
▲
Rubus divaricatus

– *Rubus fasciculatus* P.-J. Müll. : nouveau pour l'Aube, trouvé par P. Lanfant à Verpillières-sur-Ource (Lanfant, 2024).



▲
Rubus fasciculatus

– *Rubus fonsmatronae* J.-M. Royer : nouveau pour le Doubs, récolté à Châteauvieux-les-Fossés en 2015 par Y. Ferrez et J.-M. Royer (déterm. 2023).



▲
Rubus fonsmatronae

– *Rubus glandulosus* Bellardii (= *Rubus hirtus* Waldst. & Kit) : l'étude de cette espèce est à reprendre totalement pour le nord-est de la France. Sa présence est confirmée seulement dans les Vosges (moins de dix localités) ; sa présence en Haute-Marne, Saône-et-Loire et Ardennes est invalidée ; sa présence est considérée comme à confirmer en Haute-Saône, Jura, Doubs et Ain.



▲
Rubus glandulosus

– ***Rubus gratus* Focke** : présence ancienne attestée pour le Haut-Rhin, récolté par B. de Retz à Kemps en 1935 (herbier du Muséum à Paris)



▲
Rubus gratus

– ***Rubus hadracanthos* (G. Braun)** **G. Braun** : nouveau pour les Vosges, trouvé par J.-M. Royer à Vittel (chemin d'Harreville).



▲
Rubus hadracanthos

– ***Rubus horridicaulis* P.-J. Müll.** : nouveau pour la Meurthe-et-Moselle, trouvé lors de l'excursion batologique de Luvigny à Raon-sur-Plaine ; retrouvé dans le Haut-Rhin à Stosswihr lors de l'excursion batologique de Munster.



▲
Rubus horridicaulis

– ***Rubus gymnocarpus* Boulay & Pierrat** : nouveau pour la Meurthe-et-Moselle, trouvé par F. Vernier à Flavigny dans la forêt domaniale.



▲
Rubus gymnocarpus

– ***Rubus holandrei* P.-J. Müll.** : nouveau pour le Haut-Rhin, trouvé lors de l'excursion batologique à Munster (hameau de Hasslach).



▲
Rubus holandrei

– ***Rubus integribasis* P.-J. Müll. ex Boulay** : nouveau pour l'Aube, trouvé par P. Lanfant et J.-M. Royer dans la lande acide et broussailleuse des Colons aux Loges-Margueron en 2024 et par P. Lanfant à Rumilly-lès-Vaudes.



▲
Rubus integribasis

– ***Rubus leightonii* Lees ex Leighton** : nouveau pour l'Aube, trouvé par P. Lanfant dans la lande acide et broussailleuse des Colons aux Loges-Margueron, à Chaource, Jully-sur-Sarce et en différents endroits de Rumilly-lès-Vaudes (Lanfant, 2024).



▲
Rubus leightonii

– ***Rubus leucophaeus* P.-J. Müll.** : présence ancienne attestée pour le Haut-Rhin, récolté par B. de Retz à Vieux-Thann en 1936 (herbier du Muséum à Paris).



▲
Rubus leucophaeus

– ***Rubus mercieri* Genev.** : confirmé pour l'Ain, récolté par M. Farille à Culoz-Béon en 2011 ; il était connu de Divonne et de Saint-Gix (Herbier du Muséum de Paris, association rubologique). Retrouvé également en Haute-Savoie par D. Mercier en 2023, dans le début d'un sentier montant sur le Petit Salève, depuis le vallon entre le Petit Salève et le Mont Gosse, commune de Monnetier-Mornex (comm. écrite).



▲
Rubus mercieri

– ***Rubus montanus* Lib. ex Lej.** : nouveau pour l'Ain, récolté par M. Farille à Virieu-le-Grand en 2010 ; présence ancienne attestée pour la Saône-et-Loire, trouvé par J.-L. Lucand à Autun sous le nom de *R. coarctatus* (herbier du Muséum de Paris, ass. rub. N° 422).



▲
Rubus montanus

– ***Rubus morvennicus* Gillot ex Boulay in Rouy & E.-G. Camus** : confirmé pour l'Aube, trouvé par P. Lanfant à Vallières, lieu-dit les Pisseries ; sa présence en Haute-Saône est invalidée. Elle a été confondue avec *Rubus graiacensis*.



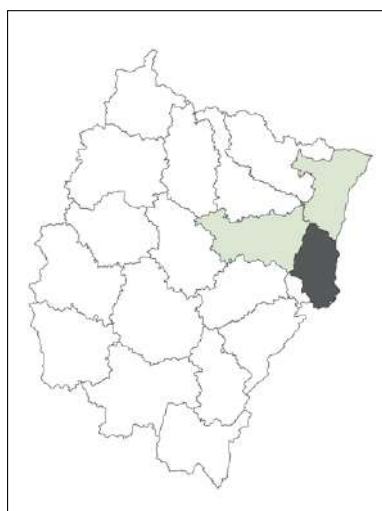
▲
Rubus morvennicus

– ***Rubus mougeotii* Billot** : nouveau pour l'Ain, récolté par M. Farille à Anglefort (le Poizat) en 2010 et à Carbonod en 2011.



▲
Rubus mougeotii

– ***Rubus mucronipetalus* P.-J. Müll.** : présence ancienne attestée pour le Haut-Rhin, récolté par G. Didier à Ribeauvillé dans un bois à l'ouest de la Grande Verrerie (herbier de Strasbourg).



▲
Rubus mucronipetalus

– ***Rubus nemophilus* Ripart ex Genevier** : nouveau pour l'Aube, trouvé par J.-M. Royer à Lévigny, par P. Lanfant à Chaource, lieu-dit les Plaines et par P. Lanfant et J.-M. Royer aux Loges-Margueron lieu-dit les Kennevins.



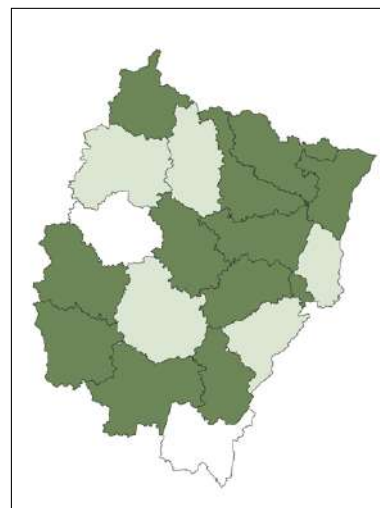
▲
Rubus nemophilus

– ***Rubus nemorosus* Hayne ex Willd.** : nouveau pour l'Aube, trouvé par P. Lanfant à Courtaoult, lieu-dit la Guéraude, dans une lisière (Lanfant, 2024).



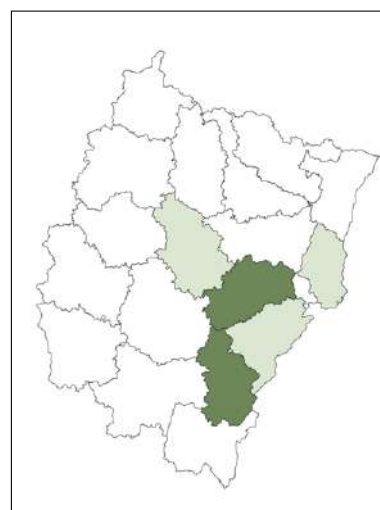
▲
Rubus nemorosus

– ***Rubus nessensis* Hall.** : nouveau pour le Haut-Rhin, trouvé par J. Zeller à Sainte-Marie-aux-Mines en 2001 (herbier de Strasbourg, sous le nom de *R. suberectus*) ; fréquent en Haute-Marne où plus de dix localités ont été recensées.



▲
Rubus nessensis

– ***Rubus obtusangulus* Greml.** : nouveau pour le Haut-Rhin, trouvé lors de l'excursion batologique à Munster (Hasslach) et à Eschbach-au-Val.



▲
Rubus obtusangulus

– ***Rubus obvallatus* Boulay & Gillot** : nouveau pour la Haute-Saône, trouvé à Fouvent-le-Bas par Y. Ferrez et J.-M. Royer.



▲
Rubus obvallatus

– ***Rubus orthostachys* G. Braun** : nouveau pour l'Aube, trouvé par P. Lanfant à Gyé-sur-Seine. Nous avons par ailleurs constaté que la pilosité de la face supérieure du limbe habituellement de 0-5 poils par cm² peut être de l'ordre de 20-25 poils par cm²



▲
Rubus orthostachys

– ***Rubus parthenocissus* Travnicsek & Holub** : nouveau pour l'Ain, trouvé par M. Farille à Bilignin (les Brosses) en 2011.



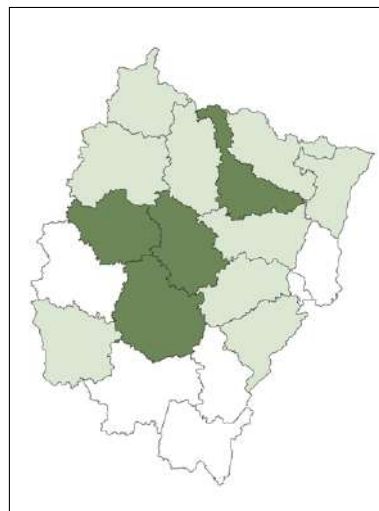
▲
Rubus parthenocissus

– ***Rubus pedatifolius* Genev.** : nouveau pour la Côte-d'Or, trouvé par Y. Ferrez et J.-M. Royer à Cirey-lès-Pontailier (les Haurerots), Longchamp (maison forestière du Tertre) et Tellecey (la Rouelle).



▲
Rubus pedatifolius

– ***Rubus phyllostachys* P.-J. Müll.** : nouveau pour les Ardennes, trouvé à Linchamps (route forestière de la Papeterie) lors de l'excursion botanique. Fréquent dans l'Aube et la Côte-d'Or avec plus de dix localités connues ; pour l'Aube Aix-en-Othe, Nogent-en-Othe, Juvancourt, Ville-sous-Laferté, Lignol-le-Château, Bayel, Villemaur-sur-Vanne, etc. ; pour la Côte-d'Or Molesmes, Gurgy-la-Ville, les Goulles, Noiron-sur-Bèze, Gevrolles, Mirebeau-sur-Bèze, Saint-Léger, Châtillon-sur-Seine, etc.



▲
Rubus phyllostachys

– ***Rubus plicatus* Weihe & Nees** : nouveau pour la Meurthe-et-Moselle, trouvé lors de l'excursion batologique de Luvigny à Raon-l'Étape (la Trouche) ; présence probable dans le Haut-Rhin, mentionné à Guebwiller et à Buhl par Bollenbach (Herbier de Strasbourg).



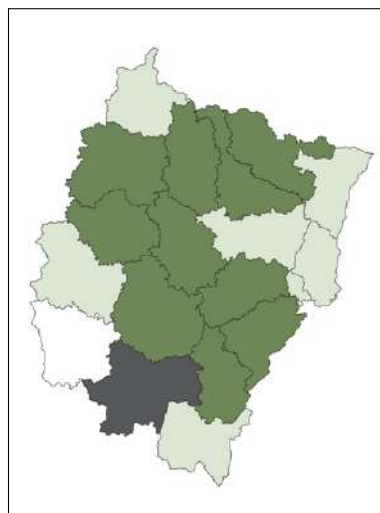
▲
Rubus plicatus

– ***Rubus podophyllos* P.-J. Müll.** : nouveau pour la Meurthe-et-Moselle, trouvé lors de l'excursion batologique de Luvigny à Celles-sur-Plaine.



▲
Rubus podophyllos

– ***Rubus procerus* P.-J. Müll. ex Boulay** : présence ancienne attestée en Saône-et-Loire, trouvé au XIX^e siècle à Monthelon (Herbier du Muséum de Paris, association rubologique n° 270).



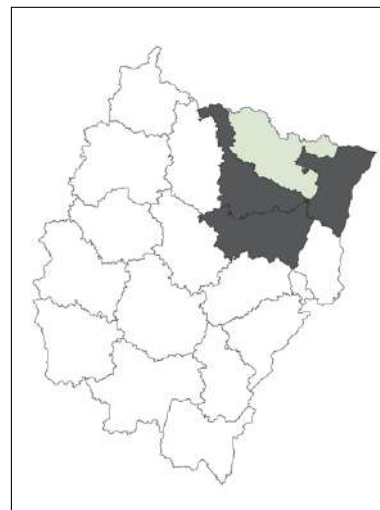
▲
Rubus procerus

– ***Rubus questieri* Lefèvre & P.-J. Müll.** : nouveau pour l'Aube, découvert par P. Lanfant dans la lande acide et broussailleuse des Colons aux Loges-Margueron, ainsi qu'à Rumilly-lès-Vaudes et à Vanlay.



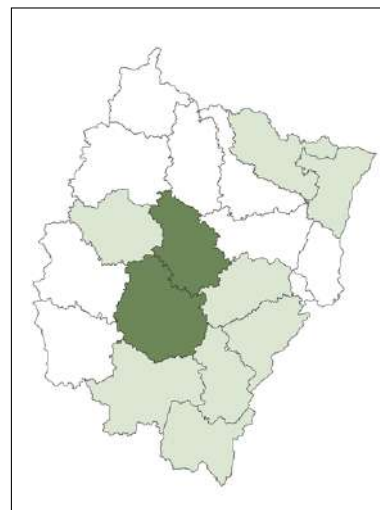
▲
Rubus questieri

– ***Rubus radula* Weihe ex Boenn.** : présence ancienne attestée pour la Meurthe-et-Moselle, récolté par J. Harmand à Tomblaine sur des alluvions siliceuses (Herbier du Muséum de Paris, association rubologique n° 1082).



▲
Rubus radula

– ***Rubus rhombicus* H.-E. Weber** : nouveau pour l'Ain, trouvé par M. Farille à Contrevoz et Corbonod en 2011.



▲
Rubus rhombicus

– ***Rubus rotundifolius* Sudre** : nouveau pour la Moselle, trouvé lors de l'excursion batologique de 2023 à Bitche ; nouveau pour l'Aube, trouvé par P. Lanfant à Lantages, les Grosses Terres.



▲
Rubus rotundifolius

– ***Rubus spiculifolius* P.-J. Müll.** (= *R. sogorbii*) : nouveau pour l'Yonne, trouvé par P. Lanfant dans la forêt domaniale de Pontigny à Ligny-le-Châtel.



▲
Rubus spiculifolius

– ***Rubus sulcatus* Vest** : nouveau pour les Ardennes, trouvé à Signy l'Abbaye (forêt de Haisault) lors de l'excursion batologique.



▲
Rubus sulcatus

– ***Rubus umbrosus* (Weihe & Nees) Arrh.** : nouveau pour l'Aube, trouvé par P. Lanfant aux Cinq Chênes à Rumilly-lès-Vaudes.



▲
Rubus umbrosus

– ***Rubus uncinatus* P.-J. Müll.** : nouveau pour la Meurthe-et-Moselle, observé lors de l'excursion batologique de Luvigny à Celles-sur-Plaine ; une deuxième localité est à mentionner pour les Vosges, où il a été trouvé dans la forêt communale d'Épinal par J.-M. Royer en 2012.



▲
Rubus uncinatus

– ***Rubus velutinus* Vest ex Tratt.** : nouveau pour la Côte-d'Or, trouvé par J.-M. Royer dans la forêt domaniale de Châtillon-sur-Seine ; nouveau pour l'Yonne, trouvé par P. Lanfant dans le bois de la Biche à Appoigny.



▲
Rubus velutinus

– ***Rubus walteri* Weber & H. Grossh.** : nouveau pour la Meurthe-et-Moselle, trouvé par J.-M. Weiss dans le bois de Pareid et dans le bois de Pulligny (déterm. T. Mahevas).



▲
Rubus walteri

– ***Rubus weissii* Ferrez & J.-M. Royer**: présence ancienne attestée pour la Saône-et-Loire, récolté à Autun au-dessus des Ravireys par Lucand (Herbier du Muséum de Paris, association rubologique n° 760).



▲
Rubus weissii

☛ Remerciements

Nous remercions P. Lanfant, D. Mercier, T. Mahevas, M. Sochor, St. Thévenin, B. Travnicek, F. Vernier qui nous ont communiqué leurs observations, ainsi que H. Devriese et W. Jansen qui nous ont aidés pour la détermination de certains taxons critiques.

Bibliographie

- Ferrez Y & Royer JM, 2021. Le genre *Rubus* dans le nord-est de la France. Description, détermination, écologie et phytosociologie. SBFC, CBNFC-ORI, Greffe, 362 p.
- Ferrez Y & Royer J-M, 2023. Description de quatre nouvelles espèces de ronces du Nord-Est et du Centre-Est de la France. *Les Nouvelles Archives de la Flore jurassienne et du nord-est de la France* **21**: 43-58.
- Ferrez Y & Royer J-M, 2024. Description de cinq nouvelles espèces de ronces du Nord-Est et du Centre-Est de la France. *Les Nouvelles Archives de la Flore jurassienne et du nord-est de la France* **22**: 84-104
- Hassler M, 2024. *Flora germanica* Band 3 Kritische Gattungen 1. Ubstadt-Weiher (Verlag Regionalkultur). 824 p.
- Kurtto A, Weber HE, Lampinen R & Sennikov AN, 2010. *Atlas Florae Europaeae* **15**, Rosaceae (*Rubus*), Helsinki, 362 p.
- Lanfant P, 2023. Observations batologiques dans le département de l'Aube. *Bulletin de la Société auboise de botanique*, 32-34.
- Lanfant P, 2024. Observations batologiques dans le département de l'Aube. *Bulletin de la Société auboise de botanique*, 29-35.
- Mercier D P & Royer J-M, 2024. La centurie Ronces vosgiennes, 1864-1869, réalisée par Nicolas-Jean Boulay et ses collaborateurs. *Evaxiana* **11**, 353 p.
- Royer J-M & Ferrez Y, 2022. Le genre *Rubus* dans le nord-est de la France, additions et corrections. *Les Nouvelles Archives de la Flore jurassienne et du nord-est de la France* **20**: 65-78.
- Sochor M, Lepsi M, Lepsi P, Velebil J, Kiraly G & Trávníček B, 2025. Taxonomy and nomenclature of *Rubus* ser. *Glandulosi* (Rosaceae) across its Eurasian range: Revised concepts and new approaches. *Taxon*, 2025,
- Sochor M, Duchoslav M, Forejtová V, Hroneš M, Konečná M & Trávníček B, 2024a. Distinct geographic parthenogenesis in spite of niche conservatism and a single ploidy level: A case of *Rubus* ser. *Glandulosi* (Rosaceae). *New Phytol.* **242**: 1348-1362
- Sochor M, Šarhanová P, Duchoslav M, Konečná M, Hroneš M & Trávníček B, 2024b. Plant kleptomaniacs : Geographical genetic patterns in the amphi-apomictic *Rubus* ser. *Glandulosi* (Rosaceae) reveal complex reticulate evolution of Eurasian brambles. *Ann. Bot. (Oxford)* **134**: 163–178.
- Sogorb J-L & Mercier D P, 2025. Le genre *Rubus* dans le Valois. *Pumbo. fr*, 272 p.

