

**www.e-rara.ch**

## **Les orthoptères de la France**

**Finot, A.**

**Paris, MDCCCLXXXIII [1883]**

**ETH-Bibliothek Zürich**

Shelf Mark: Rar 14856

Persistent Link: <https://doi.org/10.3931/e-rara-72341>

Première famille. Forficularia.

---

**www.e-rara.ch**

Die Plattform e-rara.ch macht die in Schweizer Bibliotheken vorhandenen Drucke online verfügbar. Das Spektrum reicht von Büchern über Karten bis zu illustrierten Materialien – von den Anfängen des Buchdrucks bis ins 20. Jahrhundert.

e-rara.ch provides online access to rare books available in Swiss libraries. The holdings extend from books and maps to illustrated material – from the beginnings of printing to the 20th century.

e-rara.ch met en ligne des reproductions numériques d'imprimés conservés dans les bibliothèques de Suisse. L'éventail va des livres aux documents iconographiques en passant par les cartes – des débuts de l'imprimerie jusqu'au 20e siècle.

e-rara.ch mette a disposizione in rete le edizioni antiche conservate nelle biblioteche svizzere. La collezione comprende libri, carte geografiche e materiale illustrato che risalgono agli inizi della tipografia fino ad arrivare al XX secolo.

---

**Nutzungsbedingungen** Dieses Digitalisat kann kostenfrei heruntergeladen werden. Die Lizenzierungsart und die Nutzungsbedingungen sind individuell zu jedem Dokument in den Titelinformationen angegeben. Für weitere Informationen siehe auch [Link]

**Terms of Use** This digital copy can be downloaded free of charge. The type of licensing and the terms of use are indicated in the title information for each document individually. For further information please refer to the terms of use on [Link]

**Conditions d'utilisation** Ce document numérique peut être téléchargé gratuitement. Son statut juridique et ses conditions d'utilisation sont précisés dans sa notice détaillée. Pour de plus amples informations, voir [Link]

**Condizioni di utilizzo** Questo documento può essere scaricato gratuitamente. Il tipo di licenza e le condizioni di utilizzo sono indicate nella notizia bibliografica del singolo documento. Per ulteriori informazioni vedi anche [Link]

PREMIÈRE FAMILLE

FORFICULARIA

Forficulaires, Latr. — Forficules, Duméril. — Vulgairement :  
Perce-oreilles.

TABLEAU DES GENRES

**1.** Antennes de 16 à 30 articles. Deuxième article des tarses  
cylindrique. **2.**

**1.** Antennes de 10 à 15 articles. **3.**

**2.** Élytres et ailes bien développées.

Genre **1.** LABIDURA. Leach.

**2.** Élytres et ailes nulles ou rudimentaires.

Genre **2.** ANISOLABIS. Fieb.

**3.** Deuxième article des tarses cylindrique. Plaque sous-  
génitale des ♂ mucronée. Élytres bien développées. Taille  
très petite : longueur du corps : 5 millimètres.

Genre **3.** LABIA. Leach.

**3.** Deuxième article des tarses cordiforme. Plaque sous-  
génitale des ♂ mutique. **4.**

**4.** Branches de la pince des ♂ dilatées et contiguës près de  
la base. Genre **4.** FORFICULA. Linné.

**4.** Branches de la pince des ♂ sub-cylindriques et écartées  
près de la base. **5.**

5. Élytres et ailes bien développées.

Genre 5. ANECHURA. Scudd.

5. Ailes nulles. Élytres développées et libres ou lobiformes et soudées avec le pronotum.

Genre 6. CHELIDURA. Latreille.

---

GENRE 1. LABIDURA. Leach.

TABLEAU DES ESPÈCES

1. Pronotum à bord postérieur presque droit, arrondi seulement aux angles. *Grande taille*, longueur du corps : 13-19 mill. *Antennes de 27 à 30 articles.*

*Labidura Riparia.* Pallas.

1. Pronotum à bord postérieur arrondi. *Petite taille*, longueur du corps : 8-9 mill. *Antennes de 17 à 21 articles.*

*Labidura Dufouri.* Desmarest.

**Labidura Riparia.** Pallas. Longueur du corps : ♂ 13-19 mill. ♀ 13-19 mill. *SYNONYMIE* : *Forficula Gigantea*, Latreille, Dufour, Brullé, Rambur, Fischer. — *Forficesila Gigantea*, Serville.

Cette espèce habite la France méridionale et occidentale. On la trouve pendant presque toute l'année, sous les débris et les pierres, au bord des cours d'eau et de la mer.

Lucas : A. S. E. F. (*Annales de la Société entomologique de France*) 1877, CVII, en Bretagne. — Marquet : bords des cours d'eau, à Toulouse. — Dufour : bords de l'Adour. — Je l'ai prise à Cannes en mars, à Hyères en février et mai; je l'ai reçue de l'île de Ré en août.

**Labidura Dufouri.** Desmarest. Longueur du corps :

♂ 8-9 mill. ♀ 8 mill. SYNONYMIE : *Forficula Dufourii*, Desmarets. — *Forficula Pallipes*, Dufour, Rambur. — *Forficula Lividipes*, Dufour. — *Forficula Meridionalis*, Fischer. — *Forficesila Meridionalis*, Serville. — *Forficesila Vicina*, Lucas.

Desmarets cite cette espèce comme habitant la France méridionale. Elle doit s'y trouver pendant une grande partie de l'année, surtout pendant l'été, dans les lieux humides et chauds. Je ne l'ai point encore prise en France; je l'ai reçue de Lalla-Margnhia (Algérie), où elle avait été capturée en janvier, sous les pierres humides des ruisseaux.

## GENRE 2. ANISOLABIS. Fieber.

### TABLEAU DES ESPÈCES

- |   |           |
|---|-----------|
| <b>1.</b> <i>Aucun rudiment d'élytres.</i>  | <b>2.</b> |
| <b>1.</b> <i>Élytres rudimentaires et latérales.</i> Antennes brunes, unicolores. Taille petite, longueur du corps : 11-12 mill.<br><i>Anisolabis Mœsta.</i> Géné.      |           |
| <b>2.</b> Antennes brun foncé avec un anneau blanc. Pattes anne-<br>lées de brun. Taille petite, longueur du corps : 11-14 mill.<br><i>Anisolabis Annulipes.</i> Lucas. |           |
| <b>2.</b> Antennes et pattes testacées, unicolores. Taille grande,<br>longueur du corps : 18-20 mill.<br><i>Anisolabis Maritima.</i> Bon.                               |           |

**Anisolabis Annulipes.** Lucas. Longueur du corps :  
♂ 11 mill. ♀ 12-14 mill. SYNONYMIE : *Forficesila Annulipes*,  
Lucas. — *Forficula Annulipes*, Fischer.

Cette espèce se trouve de juillet en septembre, sous les débris, avec sa congénère *Mœsta*, sur le littoral de la Provence.

Yersin : A. S. E. F., 1856, 737, à Hyères. — Je l'ai reçue d'Oran (Algérie), en janvier.

**Anisolabis Maritima.** Bonelli. Longueur du corps : ♂ 18-20 mill. ♀ 20 mill. SYNONYMIE : *Forficula Maritima*, Bonelli, Rambur, Fischer. — *Forficesila Maritima*, Serville, Lucas.

Cette espèce se rencontre en quelques localités de la Provence, à quelques mètres de la mer, sous les galets humides et les débris, pendant l'été.

A Nice, selon Géné. Je l'ai reçue d'Oran en septembre.

**Anisolabis Moesta.** Géné. Longueur du corps : ♂ 11-12 mill. ♀ 12,5 mill. SYNONYMIE : *Forficula Moesta*, Géné, Serville, Fischer. — *Forficula Maritima*, Rambur.

Cette espèce est commune dans tout le midi de la France, sous les feuilles, les débris, les pierres et surtout au pied des arbres isolés, pendant la plus grande partie de l'année.

Brisout de Barneville : A. S. E. F., 1858, 157, Pyrénées-Orientales. — Géné : France méridionale. — Rambur : midi de la France. — Marquet : très abondante près de Toulouse. — Je l'ai prise en grand nombre à Hyères et à Cannes, pendant tout l'hiver.

### GENRE 3. LABIA. Leach.

Une seule espèce, reconnaissable à sa très petite taille.

**Labia Minor.** Linné. Longueur du corps : ♂ 4,8-5,5 mill. ♀ 5 mill. SYNONYMIE : *Forficula Minor*, Linné, Latreille, Serville, Rambur, Fischer. — *Le petit perce-oreille*, Geoffroy. — *Forficule naine*, Desm. — *Forficule à courtes pinces*, Desmarest.

On trouve assez communément cette espèce dans toute la France; elle se cache quelquefois sous les débris, les pierres et les immondices. Mais elle est beaucoup plus abondante autour

des fumiers et des ordures, volant en grand nombre, avec des staphylins, pendant les soirées chaudes.

Brisout de Barneville : A. S. E. F., 1849, VIII, environs d'Agen. — Marquet : tout le Languedoc. — Pierrat : bords du Rhin. — De Sinéty : Seine-et-Marne. — Je l'ai prise adulte à Hyères en mars, et à Fontainebleau de juin en septembre.

GENRE 4. FORFICULA. Linné.

TABLEAU DES ESPÈCES

1. Branches de la pince des ♂ armées d'une dent à leur bord interne, sans compter les denticules voisins de la base. 2.  
1. Branches de la pince des ♂ n'offrant, à part les denticules voisins de la base, aucune dent interne. 3.

2. Branches de la pince des ♂ un peu contiguës près de la base, puis s'écartant jusqu'à hauteur de la dent interne.  
*Ailes parfaitement développées.*

*Forficula Auricularia.* Linné.

2. Branches de la pince des ♂ contiguës jusqu'à la dent interne. *Ailes avortées.* *Forficula Pubescens.* Géné.

3. *Ailes bien développées.* Élytres et ailes ornées d'une grande tache claire. Branches de la pince des ♂ d'une longueur triple de celle du pronotum, à bords internes arrondis, et très peu dilatées à la base.

*Forficula Smyrnensis.* Serville.

3. *Ailes nulles.* Branches de la pince des ♂ d'une longueur à peine double de celle du pronotum et fortement dilatées à la base.  
*Forficula Decipiens.* Géné.

**Forficula Auricularia.** Linné. *Fig. 4.* Longueur du corps : ♂ et ♀ 10-14 mill. SYNONYMIE : *Forficula Auricularia*,

Linné et tous les auteurs. — *Forficule auriculaire*, Latreille. — *Le grand perce-oreille*, Geoffroy. — Vulgairement : *Perce-oreille*.

Cette espèce est très commune dans toute la France, pendant la plus grande partie de l'année, sous les pierres, les écorces, les débris, dans les fruits gâtés et les nids d'insectes abandonnés. On la dit nuisible.

Je possède un individu à pince hermaphrodite.

**Forficula Pubescens.** Géné. Longueur du corps : ♂ 6-7, 5 mill. ♀ 7 mill. SYNONYMIE : *Forficula Pubescens*, Géné et tous les auteurs. — *Forficule pubescente*, Serville.

Cette espèce habite le midi de la France. On la trouve en battant les roseaux et les buissons. Pendant l'hiver, elle se tient sous les pierres et les débris, au pied des plantes, particulièrement dans les endroits humides. Elle n'est pas très commune.

Brisout de Barneville : A. S. E. F., 1853, LXV, Toulon. — Yersin : à Hyères. — Marquet : en Languedoc. — Je l'ai prise à Hyères en octobre, et à Cannes en octobre, février et avril.

**Forficula Smyrnensis.** Serville. Longueur du corps : ♂ 14 mill., ♀ 13-14 mill.

Cette espèce se trouve en Corse, suivant Brünner de Wattenwyl.

**Forficula Decipiens.** Géné. Longueur du corps : ♂ 11-13 mill., ♀ 11-12 mill. SYNONYMIE : *Forficula Pallidicornis*, Brullé.

Cette espèce doit être assez rare en France. Elle vit dans les fleurs d'acanthé et sur les buissons, en mai, juin et septembre, sur le littoral de la Provence.

Brisout de Barneville : A. S. E. F., 1850, XLI, l'indique des environs de Toulon. Je l'ai prise à Hyères et à Cannes en mai.

GENRE 5. ANECHURA. Scudd.

Ce genre ne contient qu'une espèce.

**Anechura Bipunctata.** Fabricius. Longueur du corps : ♂ 9-14 mill., ♀ 10-13 mill. SYNONYMIE : *Forficula Bipunctata*, Fabricius. — *Forficula Biguttata*, Fabricius, Latreille, Serville.

Cette espèce habite les hautes montagnes de la France; elle est assez commune dans les Alpes, près des glaciers, en automne. Elle se tient sous les pierres et dans les bouses de vache desséchées.

Elle est indiquée par Fischer de la France méridionale. — Brisout de Barneville : A. S. E. F., 1856, 27, Basses-Alpes et 1857, 599, à Larche. — Pierrat, à Sainte-Marie-aux-Mines — Marquet : Pyrénées.

GENRE 6. CHELIDURA. Latreille.

TABLEAU DES ESPÈCES

1. Élytres libres, plus longues que larges et s'étendant jusqu'au bord postérieur du métanotum, ne laissant point paraître l'écusson; le bord postérieur des élytres tronqué. Antennes de 12 articles. **2.**
1. Élytres transverses, manifestement plus larges que longues, soudées avec le mésonotum et laissant paraître antérieurement l'écusson. Ailes réduites à leur fourreau, dont le bord postérieur est sinué. Antennes de 13 articles. **4.**
2. Plaque sous-génitale des ♂ sub-carrée et dépassant le pygidium. Élytres quadrangulaires, tronquées perpendiculairement à l'axe du corps. **3.**

2. Plaque sous-génitale ne dépassant pas le pygidium. Branches de la pince des ♂ fortement dentées près de la base. Élytres triangulaires, tronquées obliquement.

*Chelidura Sinuata*. Germ.

3. *Corps velu*. Branches de la pince des ♂ dentées vers le milieu.

*Chelidura Albipennis*. Meg.

3. *Corps glabre*. Branches de la pince des ♂ dentées vers l'apex. Espèce probablement exotique.

*Chelidura Arachidis*. Yersin.

4. Plaque sous-génitale des ♂ s'avancant en pointe et se recourbant en dessus. *Chelidura Acanthopygia*. Génér.

4. Plaque sous-génitale des ♂ ne s'avancant pas en pointe.

5.

5. Branches de la pince des ♂ cylindriques, claires, longues (trois fois la longueur du pronotum) et longuement arquées. Espèce alpine.

*Chelidura Aptera*. Meg.

5. Branches de la pince des ♂ aplaties, foncées, très élargies à la base, anguleusement recourbées, courtes (à peine deux fois la longueur du pronotum). Espèce des Pyrénées.

*Chelidura Dilatata*. Lafr.

**Chelidura Albipennis.** Mégerle. Longueur du corps : ♂ 6-10 mill., ♀ 8-9 mill. **SYNONYMIE :** *Forficula Pedestris*, Bonelli, Serville. — *Forficule pedestre*, Serville.

Cette espèce n'est point rare en France, dans la région septentrionale. Elle n'est point indiquée, jusqu'à présent, du midi, où elle doit cependant exister; car M. de Bormans l'a trouvée en Ligurie. Elle se tient, à la fin de l'été et en automne, sur les arbres et les buissons, au bord des eaux et dans les endroits humides. On la prend facilement en battant les branches dans le parasol. Elle passe probablement l'hiver cachée sous la mousse

ou les feuilles mortes, car on en trouve encore de nombreux individus au printemps.

Brisout de Barneville : A. S. E. F., 1853, LIII, environs de Paris. — Pierrat : assez commune dans les Vosges en septembre. — Rambur : collines de Sèvres en octobre. — De Sinéty : collines des environs de Fontainebleau. — Je l'ai prise assez communément, en mai et septembre, sur les buissons, dans les bosquets humides du parc de Fontainebleau et sur les bords de la Seine, au bois Gauthier, près Valvins.

**Chelidura Arachidis.** Yersin. Longueur du corps : ♂ et ♀ 8 mill.

Je n'ai point vu cette espèce, qui probablement est exotique. On l'a trouvée, en octobre, sur les quais de Marseille, au milieu d'un chargement d'arachides. Elle n'a point été revue depuis en cet endroit, à ma connaissance du moins.

Yersin : A. S. E. F., 1860, 509, à Marseille.

**Chelidura Sinuata.** Germar. Longueur du corps : ♂ 8-13 mill., ♀ 7-9 mill. SYNONYMIE : *Forficula Sinuata*, Germar, Serville, Fischer. — *Forficula Dufouri*, Serville, Fischer, **variété Dufouri.** — *Forficule des Pyrénées*, Desmarest.

Le type de cette espèce et la variété *Dufouri* se trouvent dans les régions élevées des Pyrénées, en automne. La variété est indiquée aussi des Alpes de Savoie et de la France méridionale.

Tous les individus que je possède de cette espèce et de sa variété m'ont été amicalement donnés par M. Marquet, et proviennent du pic du Midi de Bigorre, en septembre.

**Chelidura Acanthopygia.** Géné. Longueur du corps : ♂ 6-13 mill., ♀ 7-11 mill. SYNONYMIE : *Forficula Acanthopygia*, Géné, Fischer.

Cette espèce habite le nord et les parties montagneuses de

la France. On la trouve, en automne, sur les buissons et les jeunes taillis de chêne; pendant l'hiver, elle se tient sous les feuilles mortes et la mousse; elle reparait au printemps.

Brisout de Barneville : A. S. E. F., 1853, LXX, à St-Cucufa, près de Paris; et en 1857, 599, à Saint-Germain, Fontainebleau, Marly, Lardy. — Pierrat : sur les arbres de la région élevée des Vosges, peu communément. — Je l'ai prise, à Fontainebleau, au tir à la cible de la route de Nemours, à la fin de septembre.

**Chelidura Aptera.** Mégerle. Longueur du corps : ♂ et ♀ 14 mill. SYNONYMIE : *Forficula Aptera*, Mégerle, Brullé. — *Forficula Alpina*, Fischer. — *Forficula Simplex*, Lafresnaye, Serville, Fischer. — *Forficule simple*, Serville.

On trouve cette espèce dans les Alpes françaises, sous les pierres et les écorces, en automne, particulièrement sur les versants exposés au nord. Suivant Lafresnaye, elle aurait été trouvée dans les Pyrénées; mais cette localité est douteuse, étant donnée la synonymie adoptée par Brünner de Wattenwyl. M. de Bormans dit que cette espèce passe l'été profondément enfouie sous la terre.

Brisout de Barneville : A. S. E. F., 1857, 599, à Larche. — Tous les individus de cette espèce que je possède viennent de Suisse; ils m'ont été donnés par M. Frey-Gessner.

**Chelidura Dilatata.** Lafresnaye. Longueur du corps : ♂ et ♀ 13 mill. SYNONYMIE : *Forficula Dilatata*, Lafresnaye, Fischer. — *Forficula Aptera*, Brullé, Serville. — *Forficula Pyrenaica*, Géné. — *Forficule des Pyrénées*, Desmarest.

Cette espèce habite les parties élevées des Pyrénées.

Brisout de Barneville : A. S. E. F., 1858, 157, Pyrénées orientales. — Bellier de la Chavignerie : le Vernet. — Maurice Girard : l'Ariège. — Marquet : Pyrénées de la Haute-Garonne.

Je dois les individus que je possède à M. Marquet, qui me les a envoyés du pic du Midi de Bigorre.

---