

## **La Grammaire ramenée à ses principes naturels, ou traité de grammaire générale appliquée à la langue française.**

**Auteur(s) : J. E. Serreau, receveur principal  
des contributions indirectes ; F. N. Boussi,  
avocat**

### **Datation de la notice**

Année 1824  
Date 1824/07/31  
Livraison 31  
Numéro 4012

### **Informations générales**

Langue Français  
Catégorie BELLES-LETTRES  
Sous-Catégorie Langues  
Page de mention dans les tables systématiques 196  
Titre La Grammaire ramenée à ses principes naturels, ou traité de grammaire générale appliquée à la langue française.

### **Informations auctoriales**

Auteur(s)

- F. N. Boussi, avocat
- J. E. Serreau, receveur principal des contributions indirectes

Posture Collectif

Affichage identitaire

- Administration
- Justice

### **Description matérielle**

Nombre de feuilles 29  
Nombre de pages 466  
Format de la référence In-8°

# Informations éditoriales

ImpressionBallard  
Lieu d'impressionParis  
Commentaires des bibliographes "plus 5 tableaux"

## Édition numérique

Éditeur numérique Équipe BiblioBase du projet ANR JCJC e-BdF, coord. Elsa Courant (CNRS-CEELF) ; projet EMAN (CNRS-ENS-Sorbonne Nouvelle).  
Mentions légales

- Fiche : Équipe BiblioBase du projet ANR JCJC e-BdF, coord. Elsa Courant (CNRS-CEELF) ; projet EMAN (CNRS-ENS-Sorbonne Nouvelle). Licence Creative Commons Attribution - Partage à l'Identique 3.0 (CC BY-SA 3.0 FR).
- Notice : Domaine public.

## Citer cette page

J. E. Serreau, receveur principal des contributions indirectes ; F. N. Boussi, avocat *La Grammaire ramenée à ses principes naturels, ou traité de grammaire générale appliquée à la langue française*.

BiblioBase, référence 4012, 1824, livraison 31

Éditeur : projet ANR JCJC e-BdF (CNRS ; CELLF) ; projet EMAN, Thalim (CNRS-ENS-Sorbonne Nouvelle).

Consulté le 22/01/2026 sur la plate-forme EMAN :

<https://eman-archives.org/BiblioBaseXIX-vd/items/show/235737>

Copier

Notice créée par [équipe BiblioBase](#) Notice créée le 13/03/2024 Dernière modification le 19/09/2025

---