

**A Atlas et grands formats**

1. Gallo-roman + Canada
2. Autres langues romanes
3. Divers

**B Bibliographie**

**Br Brochures**

**Br** Petites brochures

**Br1** Format A4

**D Dialectologie**

1. Généralités
2. Franco-provençal
- 2.0. Suisse romande + généralités
- 2.1. Vaud
- 2.2. Valais
- 2.3. Genève
- 2.4. Fribourg
- 2.5. Neuchâtel
- 2.6. Berne
- 2.7. France-Italie
3. Langue d'oïl
4. Occitan
5. Autres

**E Français régional**

1. Généralités
2. Suisse romande
3. France
4. Belgique
5. Amérique, Canada
6. Autres
7. Val d'Aoste

**Et Textes français régional**

0. Suisse romande
1. Vaud
2. Valais
3. Genève
4. Fribourg
5. Neuchâtel
6. Berne, Jura
7. Anthologie
8. France + inclassables
9. Belgique
10. Français hors Europe

**F Français standard**

1. Grammaire (phonétique, intonation morphologie, syntaxe, pragmatique)
2. Lexicologie, lexicographie, sémant.
3. Questions de norme
4. Histoire de la langue

**Fe Enseignement du français**

**G Créoles**

1. Généralités
2. Français
3. Romans
4. Non romans

**H Argots**

- I Romania**
  - 1. Linguistique romane: généralités
  - 2. Ibéro-roman
  - 3. Italien
  - 4. Roumain
  - 5. Romanche
  - 6. Sarde
  
- J Langues non romanes en contact avec le français**
  - 1. Europe
  - 2. Autres
  
- M Mélanges**
  
- Ms Manuscrits**
  
- P Périodiques**
  
- O Onomastique**
  - 0. Généralités
  - 1. Toponymie
  - 2. Anthroponymie
  - 3. Ethnie
  - 4. Chartes, documents d'archive
  
- R Linguistique générale**
  - 1. Généralités
  - 2. Théorie de la variation
  - 3. Linguistique quantitative et traitement textes
  - 4. Histoire de la linguistique
  
- S Sociolinguistique, ethnologie**
  - 1. Généralités
  - 2. Francophonie
  - 3. Suisse
  - 4. Europe
  
- T Ethnologie, Folklore, sociologie, traditions populaires, histoire**
  - 1. Généralités
  - 2. Suisse romande
  - 3. Domaine gallo-roman
  - 4. Autres domaines
  
- U Dictionnaires**
  - 1. Dictionnaires étymologiques
  - 2. Dictionnaires français standard
  - 3. Dictionnaires dialectologiques
  - 4. Divers
  - 5. Autres langues