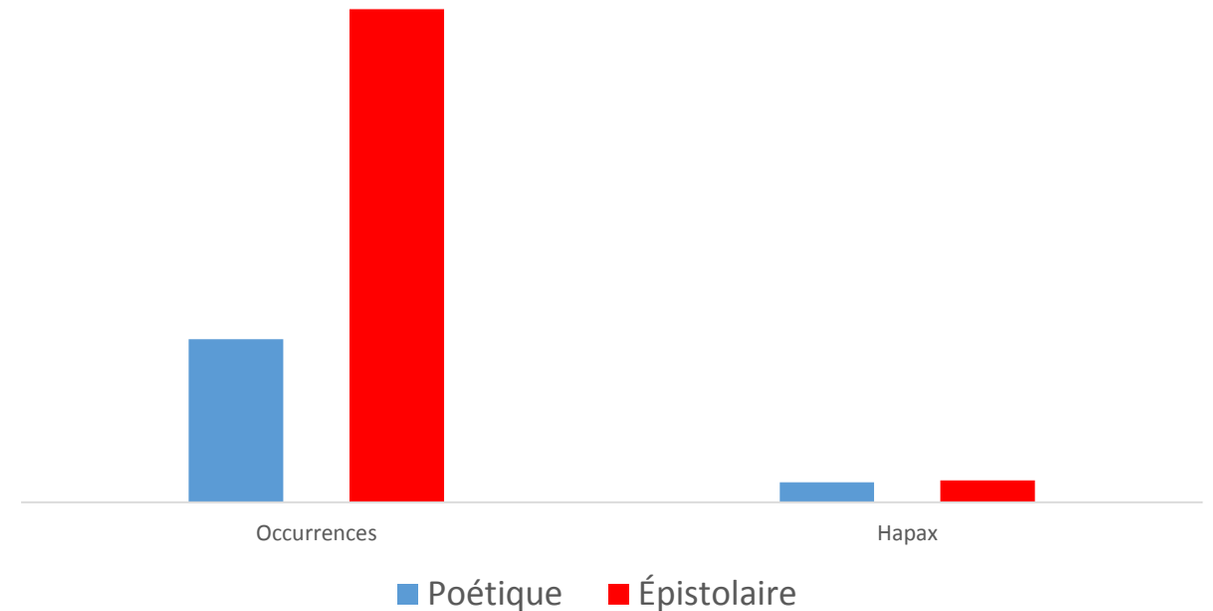


“Considérations” sur richesse du vocabulaire & hapax  
sur un texte littéraire

# Le corpus : Arthur Rimbaud – Œuvre complète

- Corpus poétique ≠ épistolaire  $\Rightarrow$   $\approx$  124 000 occurrences – 10553 hapax
- Corpus POÉTIQUE  $\approx$  41 000 occurrences – 5028 hapax
- Corpus ÉPISTOLAIRE  $\approx$  83 000 occurrences – 5525 hapax



# Le balisage du corpus

- 95 poésies classées comme suit :
- 6 épistolaires classées comme suit :
  - ~ Correspondances littéraires non déterminées
  - ~ Correspondances post-littéraires non déterminées
  - ~ Actes poétiques ( 5 lettres 1871 – Demeny/Izambard)
  - ~ Saisies en famille, nomination précise (chère mère, chère sœur)
  - ~ Lettres à propos de relations précises (chers amis)
  - ~ Correspondance professionnelle

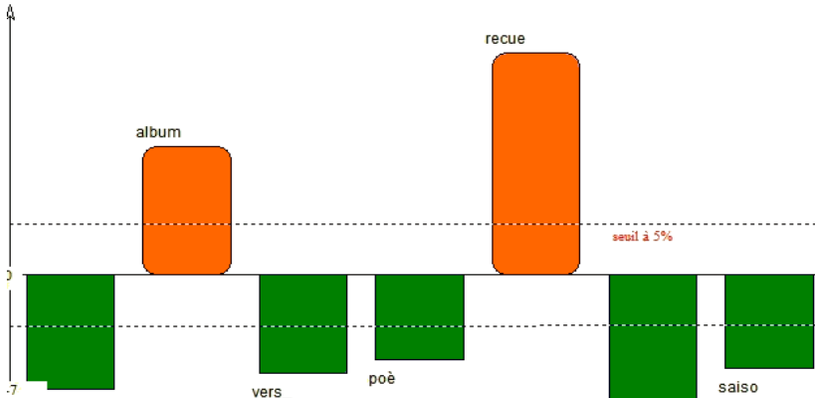
Littéraire : avant 1875

Post-littéraire : après 1875

# CORPUS POÉTIQUE

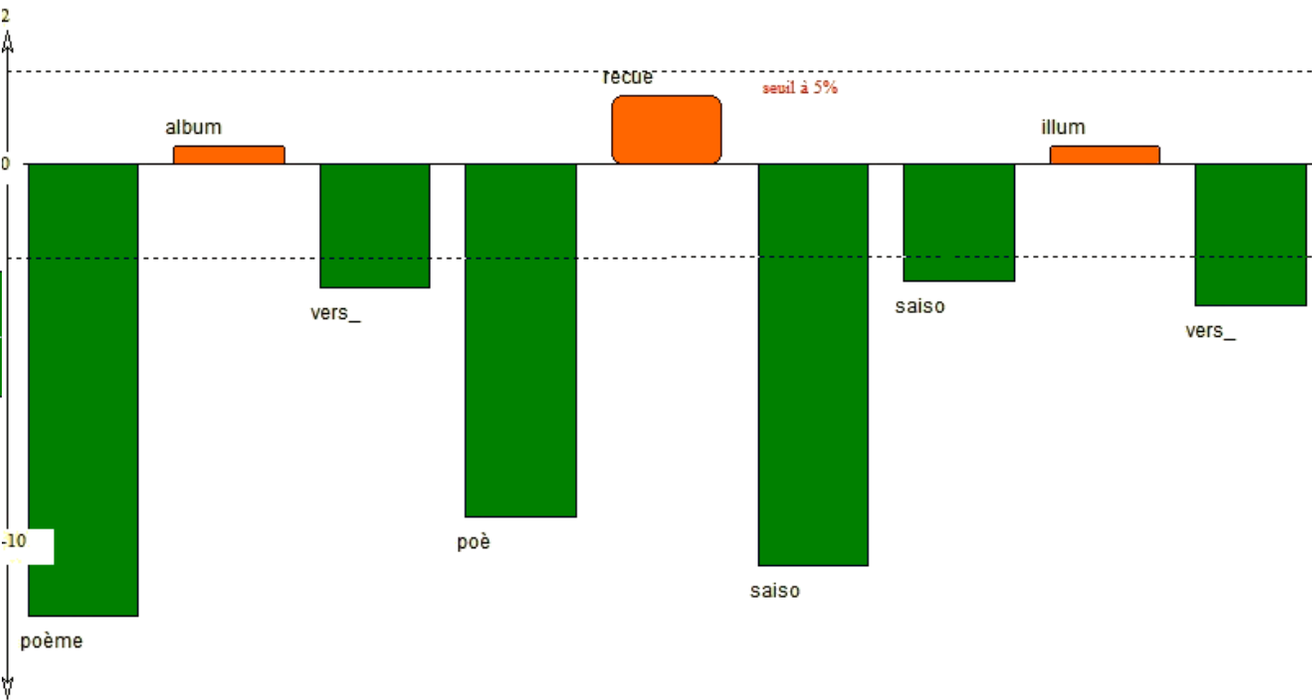
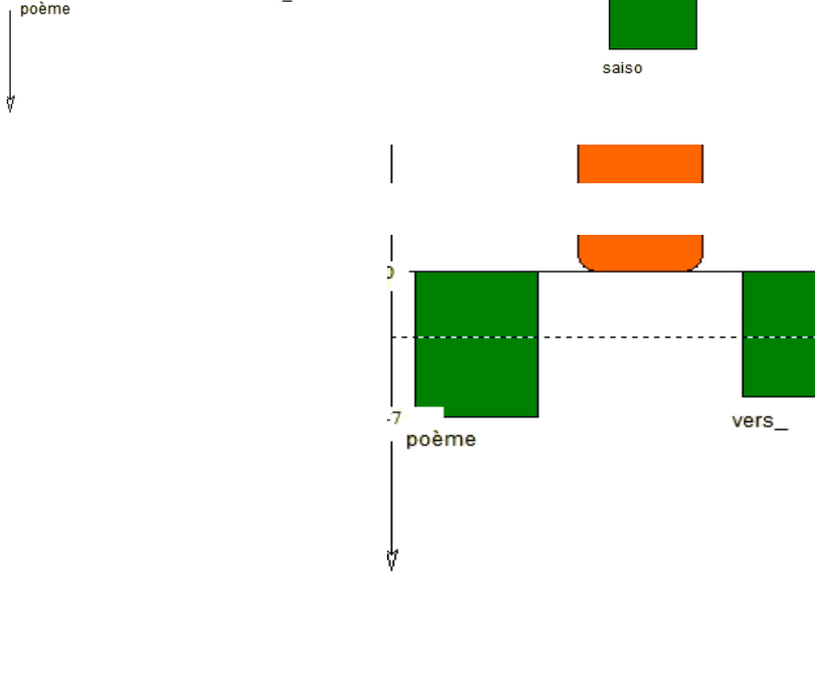
Texte	#éq.	écart
poèmes_non_c	674	-4.7
album_rutique	156	5.3
vers_nouveaux	305	-4.0
poèmes_douai	749	-3.5
recueil_poésie	1142	9.1
saison_prose	679	-7.1
saison_vers	59	-3.8
illumination_p	1209	7.2
vers_libres_ill	41	2.3

# hapax / richesse lexicale



## Richesse lexicale

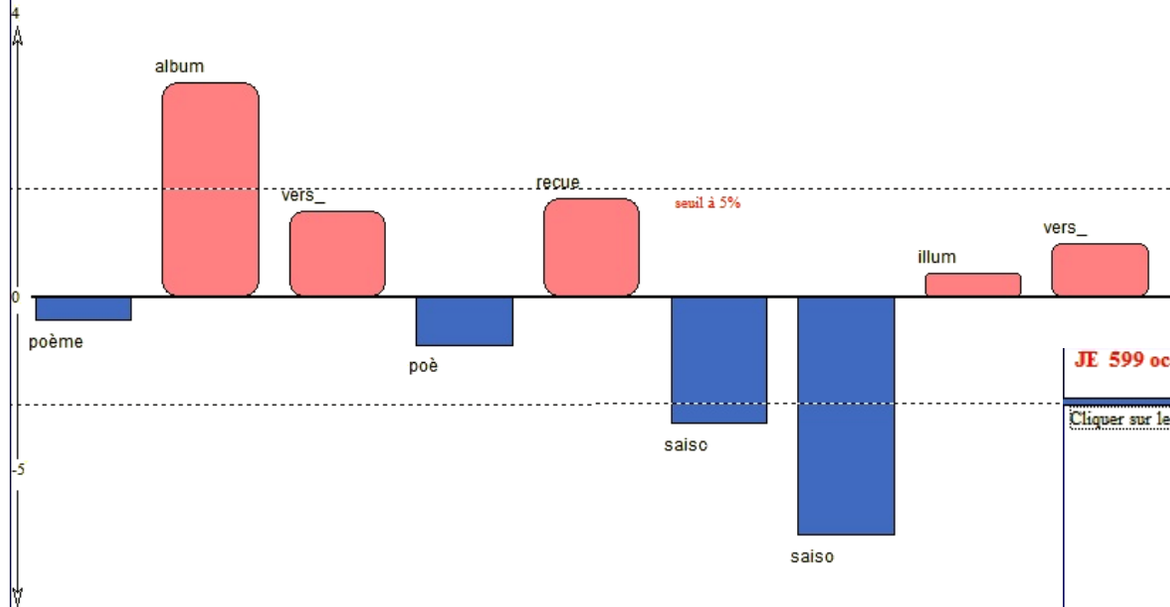
Texte	fréq.	écart
poèmes_non_c	674	4.7



Texte	fréq.	écart
poèmes_non_c	1863	-10.1
album_rutique	491	0.4
vers_nouveaux	1242	-2.8
poèmes_douai	2066	-7.9
recueil_poésie	2652	1.5
saison_prose	2064	-9.0
saison_vers	400	-2.6
illumination_p	2823	0.4
vers_libres_ill	147	-3.2

# Accroissement lexical

déficits excédents Corrélation -0.339 Seuil à 5% 0.66



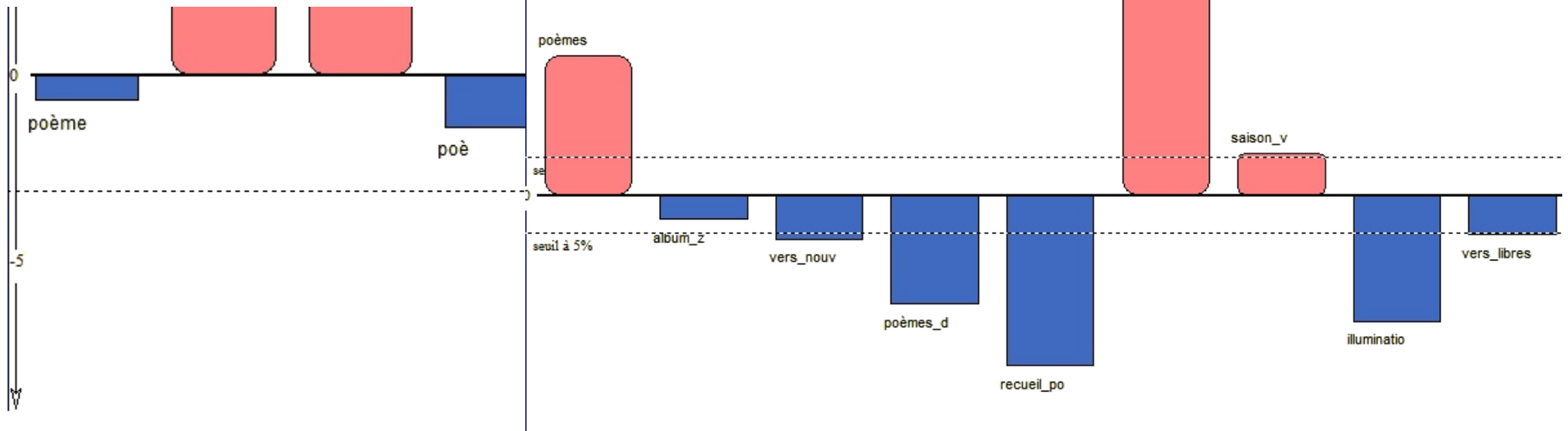
# sement lexical

excédents Corrélation -0.339 Seuil à 5% 0.66

JE 599 occ.

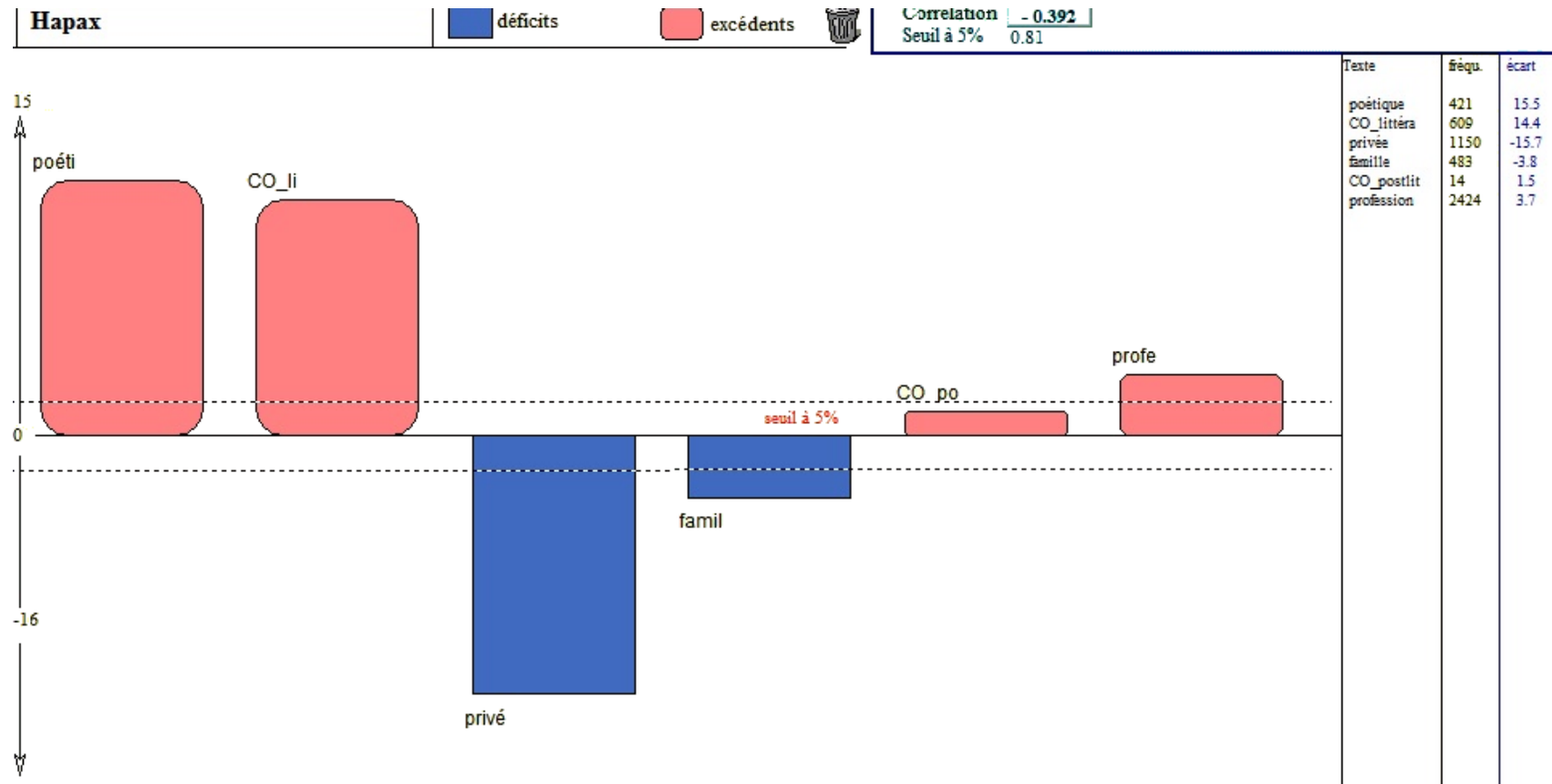
déficits excédents Corrélation -0.173 Seuil à 5% 0.66

Cliquer sur le titre ci-dessus pour le changer

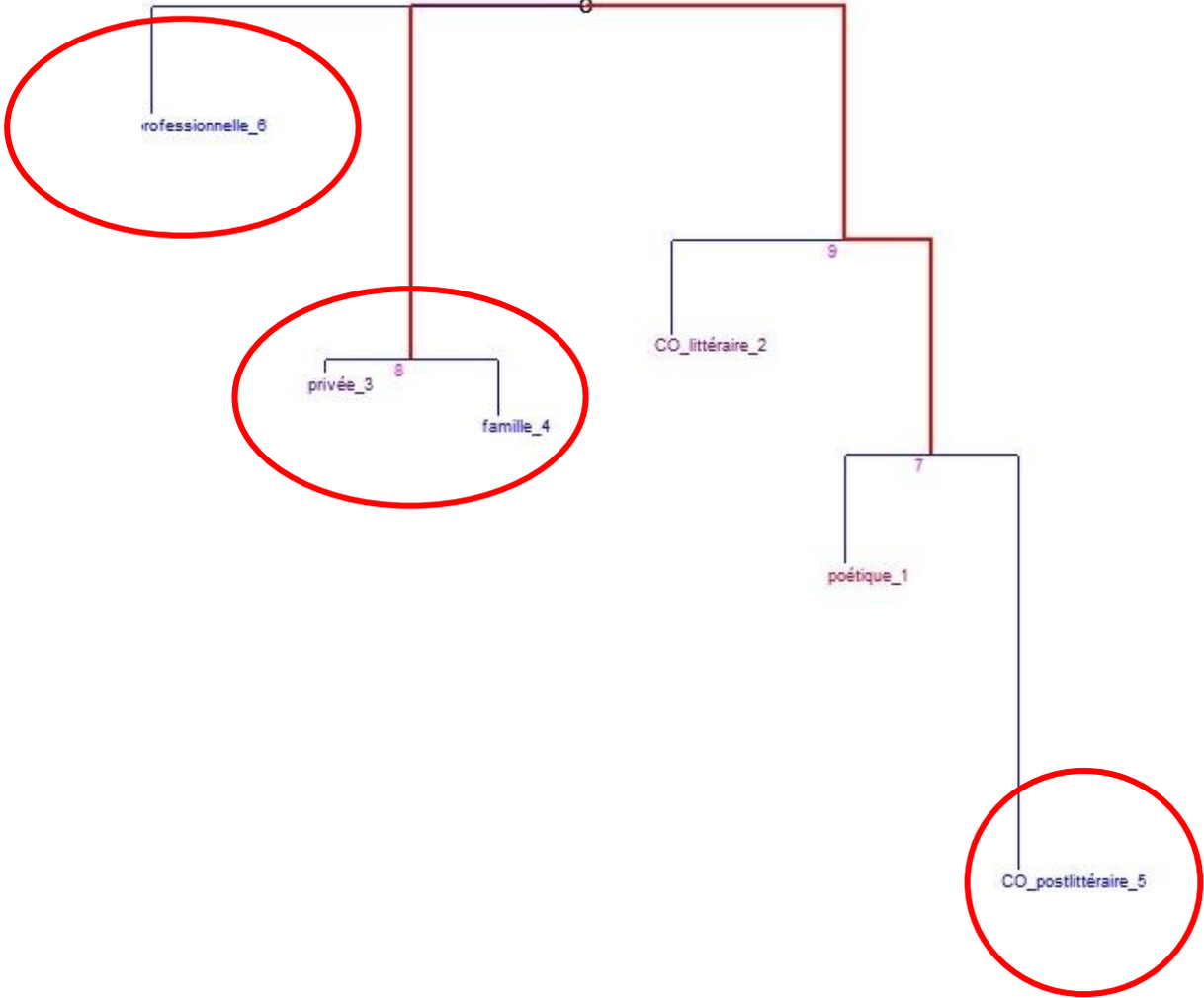


# CORPUS ÉPISTOLAIRE

# Graphique de répartition des Hapax

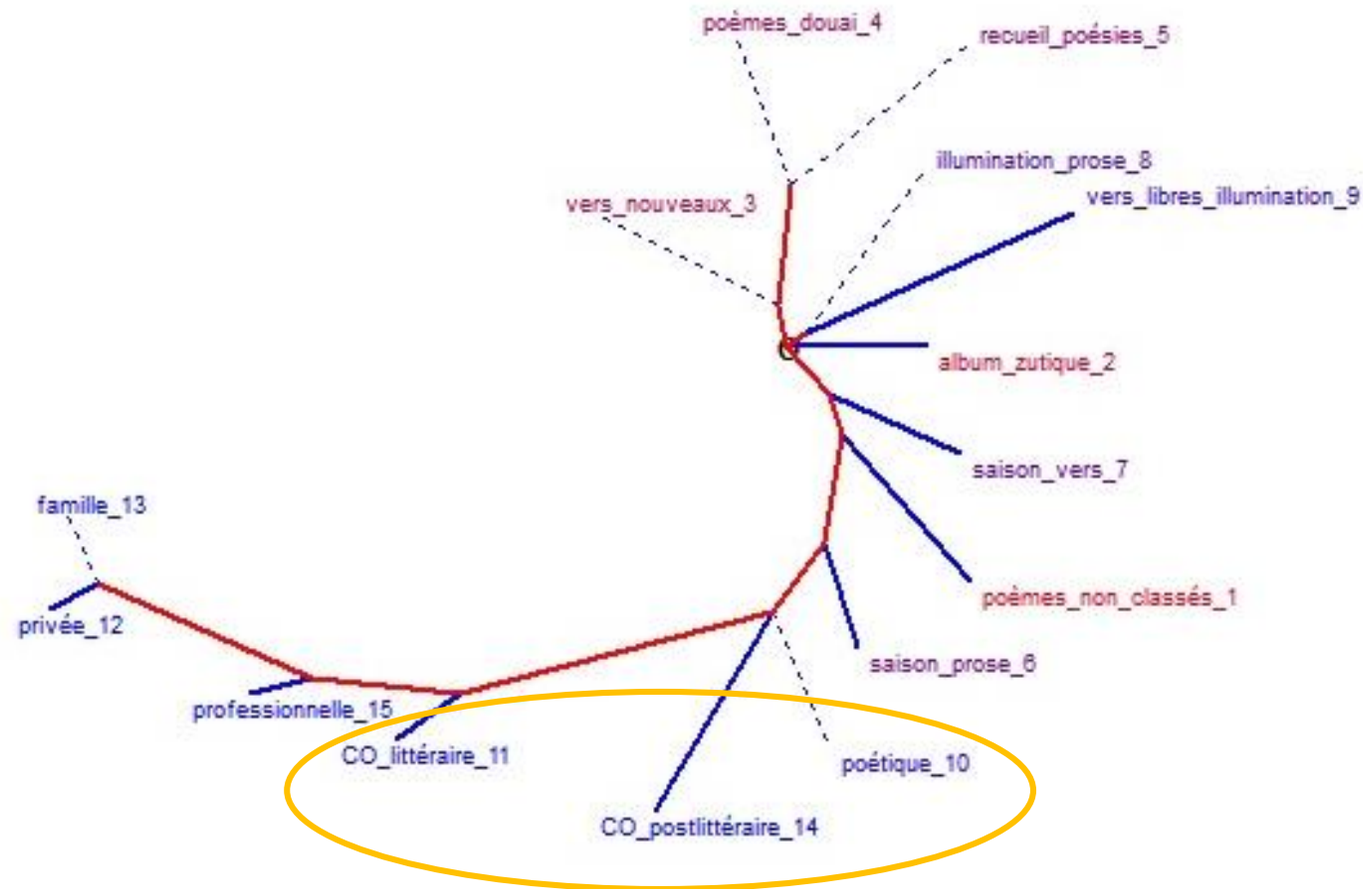


# Arborée rectangulaire ~ distance lexicale ~ calculée sur n



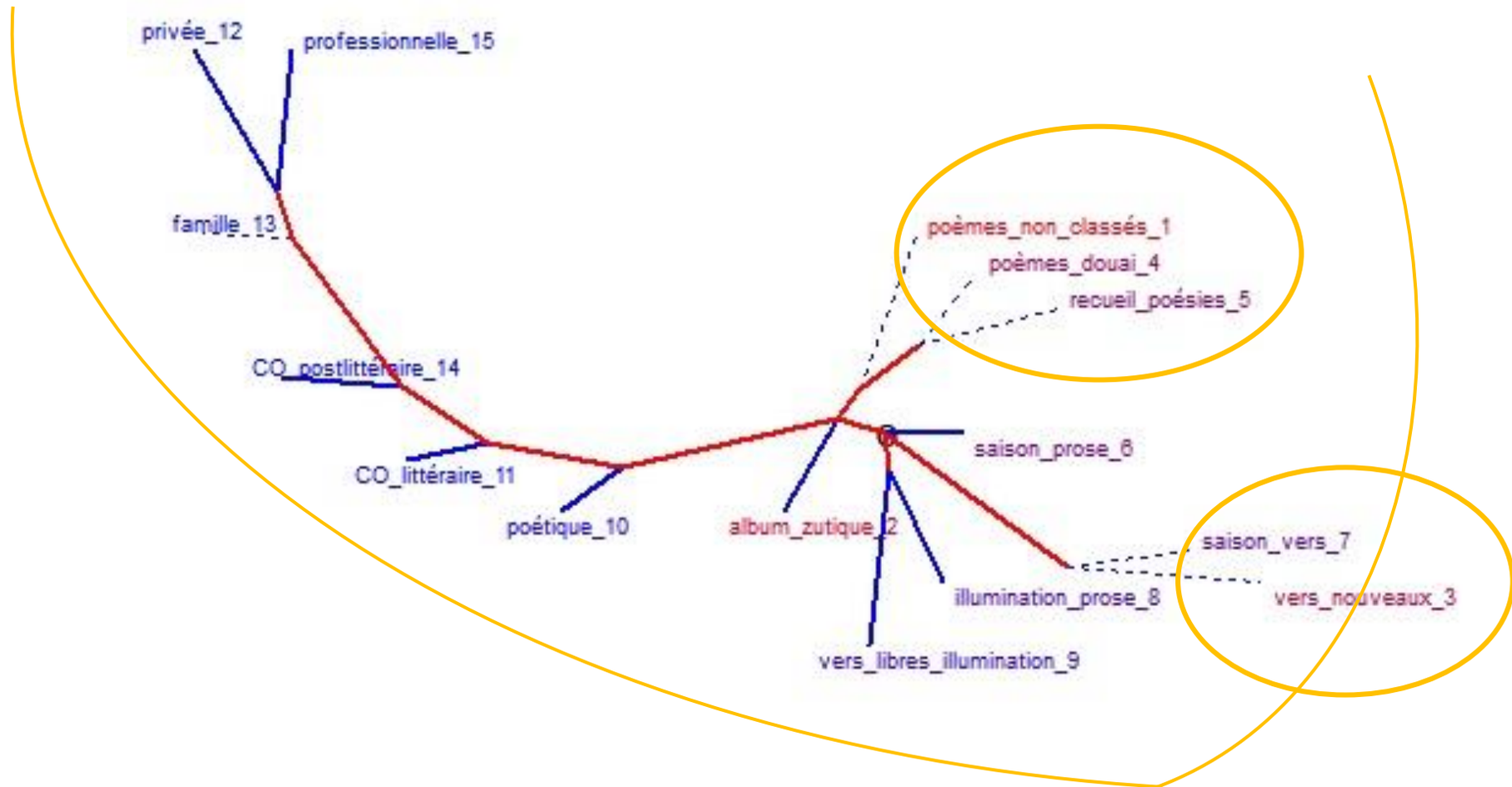
# Arborée radiale ~ distance lexicale ~ calculée sur n

Corpus complet



# Arborée radiale ~ distance lexicale ~ calculée sur v

Corpus complet



# Accroissement lexical

