

Étude des chaînes de référence en français : le projet ANR Democrat

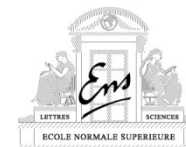
Frédéric Landragin

Séminaire Délicortal
& Master Sciences du Langage

5 février 2021



Travail relevant d'une licence
CC Attribution 4.0 International



Contenu

- Problématiques et objectifs
- Un cadre de travail : le projet ANR Democrat
 1. La référence, les expressions référentielles, les chaînes de coréférences
 2. Le corpus Democrat : constitution, annotation, double annotation
 3. Linguistique outillée pour l'analyse des références et des chaînes de coréférences
 4. Traitement automatique des langues : détection automatique des chaînes de coréférences
- Bilan et perspectives



Problématiques et objectifs

Trois objets d'étude

Comme tout avait brûlé – **la mère**, les meubles et les photographies de **la mère** -, pour **Fabre** et **le fils Paul** c'était tout de suite beaucoup d'ouvrage : toute cette cendre et ce deuil, **déménager**, **courir** **se refaire** dans les grandes surfaces. **Fabre** trouva trop vite quelque chose de moins vaste, deux pièces aux fonctions permutable sous une cheminée de brique dont l'ombre donnait l'heure, et qui avaient ceci de bien d'être assez proches du quai de Valmy.

Le soir après le dîner, **Fabre** parlait à **Paul** de **sa mère**, **sa mère à lui Paul**, parfois dès le dîner. Comme **on** ne possédait plus de représentation de **Sylvie Fabre**, **il** s'épuisait à vouloir **la décrire** toujours plus exactement : au milieu de la cuisine naquirent des hologrammes que dégonflait la moindre imprécision. Ça ne se rend pas, soupirait **Fabre** en **posant** une main sur **sa** tête, sur **ses** yeux, et le découragement **l'**endormait. Souvent ce fut à **Paul** de **déplier** le canapé convertible, **transformant** les choses en chambre à coucher.

Suite des références :



1 = Sylvie Fabre 2 = Mr. Fabre 3 = Paul Fabre
 4 = {Mr. Fabre, Paul Fabre}

Chaîne de coréférences qui concerne Sylvie Fabre : §1 §2

la mère – la mère – sa mère – sa mère – Sylvie Fabre – la

Définitions et objectifs

- Références : accès vs. évocation d'un référent
 - **expression** linguistique qui réfère à un référent, et fait de ce référent une entité du discours impliquée dans les structures syntaxique, sémantique, informationnelle de la phrase
 - **indice** linguistique (morphème, sujet zéro) qui évoque un référent, sans référer, tout en contribuant à la saillance du référent
- Suite des références
 - succession des expressions référentielles
 - étude des transitions d'un référent à un autre, anaphores associatives...
 - vers une typologie des transitions référentielles : continuation sur un même référent, bifurcation, confrontation de deux référents...
- Chaînes de coréférences
 - succession des expressions et indices qui concernent un même référent
 - étude des typologies de chaînes

Questions sous-jacentes

- Nature des expressions référentielles
 - qu'est-ce qui réfère dans un texte ?
 - qu'est-ce qui évoque un référent sans pour autant référer ?
 - si on distingue plusieurs degrés de référence, comment en tenir compte dans une méthodologie d'annotation de corpus ?
- Nature des chaînes de coréférences et liens avec la suite des références
 - comment une chaîne commence-t-elle ? se termine-t-elle ?
 - quelles sont les typologies des chaînes ?
 - comment les chaînes se croisent-elles dans un texte ?
 - peut-on prévoir des motifs dans la succession des références ?
 - quelles sont les corrélations entre typologies des chaînes et données syntaxiques, sémantiques, pragmatiques ?
 - comment définir de manière opérationnelle la saillance ?

Premières étapes de travail

- Identifier et catégoriser les référents (objets du monde)
- Relier entre eux les référents (groupes et individus)
- Identifier et catégoriser les expressions référentielles
- Relier entre elles les expressions référentielles, c'est-à-dire construire les chaînes de coréférences
- Caractériser les chaînes de coréférences

Enjeux scientifiques

- Proposer un modèle « intégré » de la référence
 - qui étudie la référence et la coréférence du point de vue du discours et pas uniquement localement
 - qui s'enrichit de comparaisons avec d'autres langues (approche contrastive) et avec plusieurs états de langue (approche diachronique)
 - qui tient compte du genre textuel
- Faire un pont entre théories linguistiques et techniques de traitement automatique des langues
 - annoter un corpus en vue de fournir des données d'apprentissage
 - souligner les phénomènes négligés jusque-là par le traitement automatique des langues
- Proposer le premier système de détection automatique *end-to-end* pour la langue française

Apports et retombées escomptés

- Mise à disposition à une large communauté de données enrichies et de nouvelles connaissances sur la langue
- Mise à disposition de nouveaux outils et de nouveaux procédés de visualisation pour la manipulation de ces données et connaissances
- Mise à disposition de nouvelles méthodes d'analyse (linguistique et statistique) des chaînes de coréférences
- Représentation de systèmes de TAL traitant la langue française dans des campagnes d'évaluation internationales
- Contribution aux humanités numériques
 - à la pérennisation des données, à leurs standardisation,
 - à la place du français dans le monde,
 - à la didactique et à l'enseignement du français et des langues



Un cadre de travail : Le projet ANR Democrat

<https://www.lattice.cnrs.fr/democrat/>

A l'origine : un groupe de travail Lattice appelé COREF

novembre 2008	définition des objectifs du groupe de travail
décembre 2008	expressions référentielles et ambiguïtés
janvier 2009	référents évolutifs ; groupes stricts et flous
mars 2009	méthodologie d'annotation des références
mars 2009	relations entre référents et Théorie des Ensembles Flous
avril 2009	typologie des transitions référentielles ; métaphore cinéma
juin 2009	types d'introduction de référents ; MMAX vs. GLOZZ
novembre 2009	motifs pour repérer les transitions référentielles
décembre 2009	méthodologie d'annotation , schéma d'annotation
janvier 2010	interactions entre individus et autres entités
<i>janvier 2010</i>	<i>séance spéciale TEI, ANANAS...</i>
<i>janvier 2010</i>	<i>atelier Lattice : premier bilan</i>

Planning du groupe COREF

février 2010	Théorie du Centrage ; annotation de la saillance
mars 2010	chaînes de coréférence comme marqueurs de thème ; GLOZZ
avril 2010	pluralité, groupe, collectif, collection ; évocation de référent
mai 2010	étude contrastive français-hongrois ; la définitude en diachronie
juin 2010	un seul centre du discours vs. plusieurs échelles de saillance
septembre 2010	coréférence et TAL ; pronoms, prédications, attributions ; ANALEC
octobre 2010	projet COREF ; Labex ; ambiguïtés et sous-déterminations
décembre 2010	portée d'une chaîne ; références aux entités non humaines
janvier 2011	noms de fonctions et expressions attributives
janvier 2011	<i>séance spéciale TAL : méthodes, algorithmes, évaluation, projets</i>
février 2011	schéma d'annotation « niveau 0 » ; étiquettes et coréférences
mars 2011	défini vs. démonstratif ; maillons forts et faibles d'une chaîne
mars 2011	atelier Lattice : deuxième bilan

Puis un projet PEPS : MC4



Modélisation Contrastive et Computationnelle des Chaînes de Coréférence

Produit le 15 juin 2015 par :

Langues, textes, traitements informatiques, cognition - UMR 8094 (LaTTiCe, Paris FR)

Description

Le corpus MC4 a été constitué par les membres participants du projet MC4. Le projet a pour but d'annoter les phénomènes référentiels, à savoir un ensemble défini d'indices présents dans le texte. Chacun de ces indices est nommé « maillon » et entre dans la constitution d'une « chaîne de référence ».

Le corpus écrit du projet MC4 comprend 8 textes, soit environ 18 000 mots et 3800 maillons. L'ensemble des textes réunis n'est pas homogène puisque constitué de textes en vers ou en prose, d'époques différentes, de longueur variable, correspondant ou non à l'ensemble de l'œuvre, à savoir : 6 récits du Gracial d'Adgar (12e s, vers), le premier livre des Quatre Livres des Rois (12e s, prose), La vie de Saint Thomas de Becket (12e s, vers), Li Estoires de Chiaus qui conquissent Coustantinoble de Robert de Clari (12e-13e s, prose), la Queste del saint Graal (13e s, prose), Les Bijoux et La

↓ Téléchargement

Licence Creative Commons Attribution - Pas d'Utilisation Commerciale - Partage dans les Mêmes Conditions 3.0 France

Cette licence permet aux autres de remixer, arranger, et adapter votre œuvre à des fins non commerciales tant qu'on vous crédite en citant votre nom et que les nouvelles œuvres sont diffusées selon les mêmes conditions [↗](#)

Puis un projet ANR : Democrat

Projet de 4 ans
financé par l'ANR
(2016-2020)

Site web :

<http://www.lattice.cnrs.fr/democrat/>

3 laboratoires
partenaires,
48 participants

ANR-15-CE38-0008

Projet ANR DEMOCRAT



MOTIVATIONS

MODÈLE ET CORPUS

LINGUISTIQUE OUTILLÉE

SYSTÈME DE TAL

PUBLICATIONS DU PROJET

LABORATOIRES PARTENAIRES



ORGANISMES TUTELLES



Présentation

DEMOCRAT est un projet financé par l'ANR pour 4 ans, entre 2016 et 2020. Il réunit des chercheurs issus de plusieurs laboratoires français, notamment Lattice (Paris), LILPA (Strasbourg), ICAR et IHRIM (Lyon). C'est un projet qui vise à développer les recherches sur la langue et la structuration textuelle du français via l'analyse détaillée et contrastive des chaînes de référence (instanciations successives d'une même entité) dans un corpus diachronique de textes écrits entre le 9ème et le 21ème siècle, avec des genres textuels variés. Le sigle DEMOCRAT signifie : DEScription et MODélisation des CHâînes de RÉférence : outils pour l'Annotation de corpus (en diachronie et en langues comparées) et le Traitement automatique.

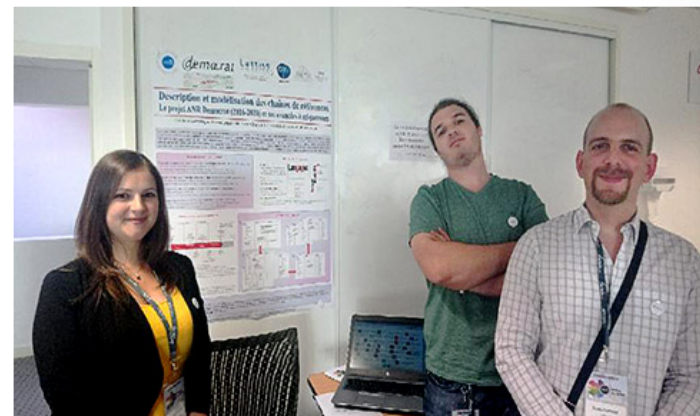


Photo prise à TALN 2018 lors de la présentation d'un poster DEMOCRAT par Marine Delaborde, Loïc Grobol et Yoann Dupont (de gauche à droite).

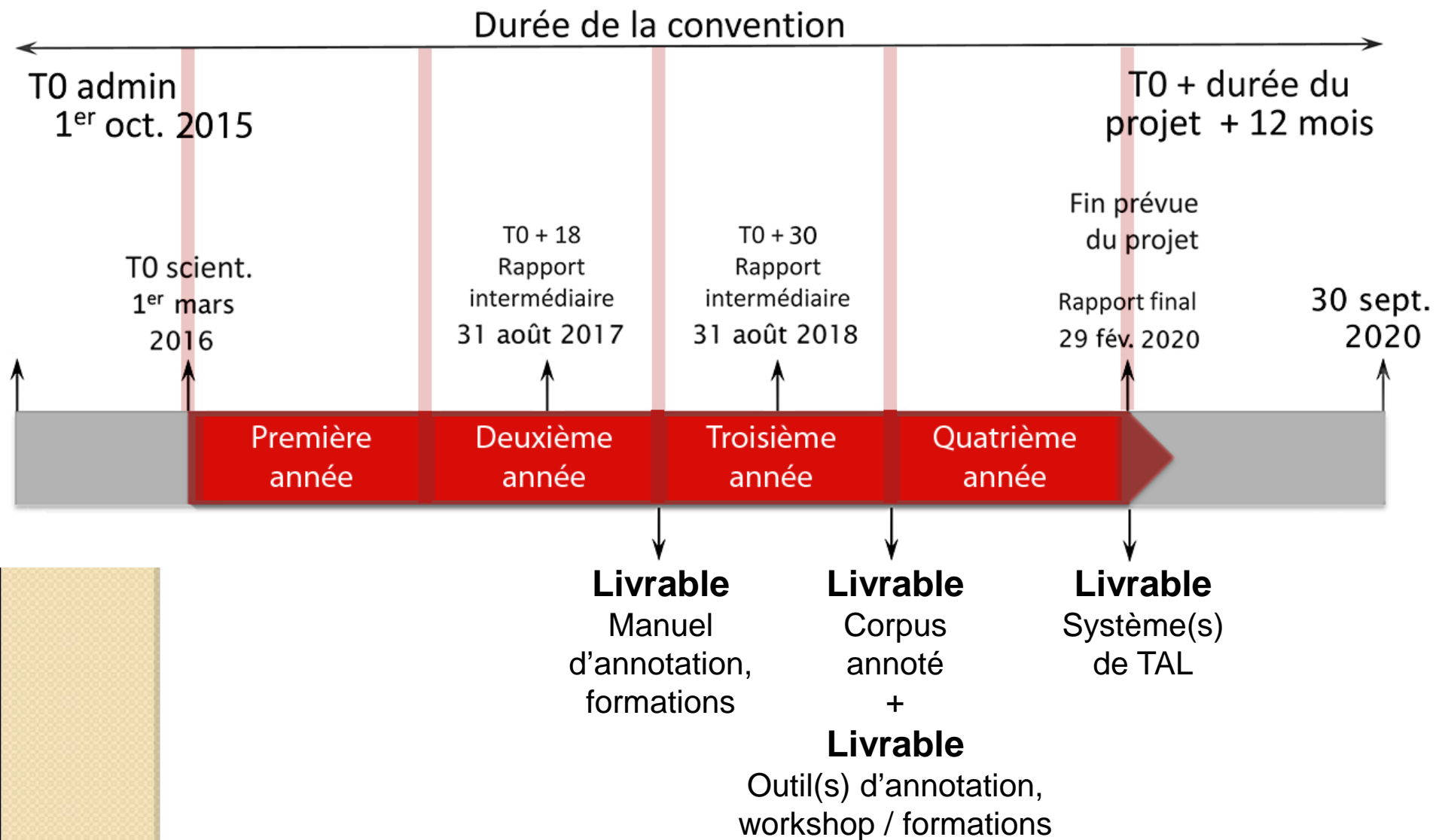
Participants du projet

- **Partenaire 1 : ENS Paris, laboratoire Lattice**
 - Responsable : Frédéric Landragin, coordinateur du projet
 - 15 participants : 10 membres du Lattice, 5 personnes rattachées d'autres laboratoires, des doctorants (dont un CDD doctoral financé par Democrat) et un post-doc (CDD d'un an financé par Democrat)
- **Partenaire 2 : Université Strasbourg, laboratoire LiLPa**
 - Responsable : Catherine Schnedecker
 - 13 participants : plusieurs membres du LiLPa, 3 personnes rattachées d'autres laboratoires, pas mal de doctorants et un post-doc (CDD d'un an financé par Democrat)
- **Partenaire 3 : ENS Lyon, laboratoires ICAR et IHRIM**
 - Responsable : Céline Guillot-Barbance
 - 9 participants : 3 membres d'ICAR, 4 d'IHRIM dont un ingénieur (CDD de deux ans financé par Democrat)

4 ans – 4 objectifs – 4 livrables

1. Modélisation linguistique (discursive, contrastive...)
pas de livrable spécifique si ce n'est le pseudo-livrable
« publications et formations », commun aux 4 objectifs et étalé
sur les 4 ans du projet
2. Constitution d'un corpus annoté
livrable « méthodologie d'annotation » : livré en mars 2018,
qui amènera au livrable « corpus » livré en mai 2019
3. Conception d'un outil d'annotation et d'interrogation
livrable « TXM » livré en mai 2019
4. Conception d'un système de détection automatique
livrable « TAL », avec deux systèmes réalisés selon différentes
approches et préoccupations, livré en mars 2020

Planning du projet



Workshops du projet

- Juin 2015 : journée d'étude « les chaînes de référence en corpus » au LiLPa
- Mars 2016 : réunion plénière « kick-off » au Lattice (2 jours)
- Février 2017 : réunion plénière au Lattice (2 jours)
- Novembre 2017 : journée d'étude « chaînes de référence et structures textuelles » à l'ENS de Lyon
- Mars 2018 : réunion plénière au Lattice (2 jours)
- Mars 2018 : journée d'étude « approches contrastive des chaînes de référence » au Lattice
- Mars 2019 : réunion plénière au Lattice
- Juin 2019 : journée d'étude « mesures pour étudier les chaînes de référence » au LiLPa
- Février 2020 : réunion de clôture au Lattice

Publications collectives marquantes





La référence, les expressions référentielles, les chaînes de coréférences

Volet 1 « linguistique » du projet Democrat

<https://www.lattice.cnrs.fr/democrat/publications.html>

<https://www.hal.archives-ouvertes.fr/DEMOCRAT/>

Problèmes de définition

- « Le village était désert. Il semblait abandonné. La place principale était vide. Elle en paraissait triste. Tout reprendrait vie le lendemain matin, Ø repartirait de zéro : le village s'animerait, la place se remplirait de monde »
- Quels sont les référents ? « en » a-t-il un référent ?
- Quelles sont les expressions référentielles ?
sur quels critères intégrer les sujets non exprimés ?
- Quelles sont les chaînes de références ? de coréférences ?
les chaînes anaphoriques ?
- Quels sont les antécédents ? première ou dernière expression mentionnée ?

Problèmes liés à la détermination des expressions référentielles

- La référence est un problème linguistique, qui a des conséquences sur la procédure d'annotation
- Analyse d'un autre exemple :
 - « Pierre et Paul ont chacun eu un fils cette année. Il se trouve qu'ils ont la même assistante maternelle. »
 - personnages : Pierre, le fils de Pierre, Paul, le fils de Paul, l'assistante maternelle
 - « Pierre et Paul » : du fait de la coordination, faut-il considérer qu'il y a référence à un groupe d'individus ?
 - « un fils » : est-ce référentiel ?
 - « ils » : réfère apparemment au groupe des deux fils, sauf que ce groupe n'a pas été évoqué précédemment. Est-ce pour autant une première mention (ie. le premier maillon de la chaîne) ?
 - « chacun » ?

Formes pleines et formes atténuées

- En plus des expressions référentielles, certains mots ou morphèmes participent aux chaînes de coréférences
 - les marques d'accord en genre et/ou en nombre (qui, sans référer, rappellent le référent et participent ainsi aux coréférences) :
 - dans « ils dorment », la terminaison « -ent » rappelle le pluriel
 - à annoter ? via une catégorie spécifique ?
 - les sujets zéro (infinitifs, participiales...) :
 - l'intérêt de les annoter est qu'ils peuvent être saillants et contribuer ainsi fortement aux coréférences
 - on peut alors confronter des exemples tels que « il entra, il prit son chapeau »
et « il entra, prit son chapeau »
 - à annoter ? comme on n'annote pas du vide (ni un signe de ponctuation), il faut recourir à une solution telle qu'annoter le verbe en tant que support d'une expression référentielle élidée
 - les constructions pronominales, etc.

Attribuer un référent peut s'avérer impossible

- Certains pronoms peuvent rester ambigus, même en tenant compte des connaissances encyclopédiques d'un lecteur averti
- Exemple : résumé du film « *Le cave se rebiffe* »

Eric Masson, un "demi-sel", est devenu l'amant de la belle Solange Mideau, femme d'un graveur raté. Eric veut se servir de Robert Mideau pour monter, à son insu, un trafic de fausse monnaie. Il s'associe à Charles Lepicard, tenancier d'une ancienne maison close, et à Lucas Malvoisin, l'homme d'affaires de celui-ci. Charles et Lucas n'ont pas grande confiance en Eric, mais Solange leur promet son concours. Elle souhaite en effet mener la grande vie. Avec l'accord de ses complices, Charles contacte Ferdinand Maréchal, dit le Dabe, vieux truand célèbre qui s'est retiré dans une île des Tropiques. Il le décide à venir à Paris.

- « à son insu » : Robert Mideau ou Solange Mideau ? pas si simple...
- « leur » : Charles (sûr) + Lucas (sûr) + Eric (peu probable, mais possible)
- « son concours » : ambigu entre Solange et Eric
- « ses complices » : Lucas (sûr) + Solange (pas si sûr) + Eric (?)
- question subsidiaire : qui est « le cave » ?
→ rôle du titre ?

Attribuer un référent peut évoluer au fur et à mesure de la lecture

- Il arrive qu'en poursuivant la lecture d'un texte, on remette en question une référence a priori non ambiguë

L'ancien président de la République de Côte d'Ivoire, **Henri Konan Bédié** et **son épouse** ont reçu à dîner l'ancien Premier ministre **Alassane Dramane Ouattara** et **son épouse**, le 23 septembre. La rencontre très médiatisée avait un objectif, celui de montrer que **les héritiers du premier président de Côte d'Ivoire** peuvent se retrouver pour reconquérir le pouvoir. **Les deux leaders** ont l'habitude de se voir et de s'appeler depuis le déclenchement, le 19 septembre 2002 de la rébellion en Côte d'Ivoire. A Paris, à Abidjan, à Accra, **les deux hommes** se côtoient, mais dans des cadres formels. **Leur** rencontre en soi n'est donc pas un événement, sauf qu'**ils** ont voulu donner à cette entrevue un cachet particulier. Les retrouvailles autour d'un même idéal politique que commande la mémoire du "**Vieux**" dont **ils** se réclament. [...]

Mais après que **tout le monde** ait perdu le pouvoir, en faveur d'**un autre héritier, le général Robert Guéi**, par un coup d'Etat en décembre 1999, la gestion du pays semble échapper aux "**enfants**".


- au début : « les héritiers » = H.K.B. + A.D.O.
- il y a du flou : « les héritiers » = H.K.B. + A.D.O. + leurs femmes
- puis : « un autre héritier » = R.G., d'où :
 - nécessairement, « les héritiers » = H.K.B. + A.D.O. + R.G. + ?
 - et, finalement : « les héritiers » = groupe de personnes aux limites floues, qui comprend au moins les trois hommes cités

Conséquences sur l'annotation : plusieurs stratégies sont possibles

- 1. On se focalise sur les formes linguistiques**, sans tenir compte des éventuelles ré-interprétations ultérieures (stratégie linéaire)
 - avantage : théoriquement, on réduit les biais interprétatifs et on rend compte des étapes de l'interprétation
 - inconvénients : vouloir attribuer un référent sur la seule forme linguistique est illusoire, car nos connaissances encyclopédiques interviennent constamment ; annoter quelque chose de faux n'est pas très pertinent...
- 2. On se focalise sur les concepts**, et on n'annote qu'après avoir compris tout le texte et calculé toutes les références
 - avantage : on se rapproche de la réalité modélisée derrière le texte
 - inconvénient : on s'éloigne des effets stylistiques voulus par l'auteur
- 3. On part des concepts et on élargit aux interprétations possibles**, via un attribut dédié (interprétation immédiate vs. différée)
 - avantage : on modélise de manière complète
 - inconvénient : rédiger un manuel d'annotation peut s'avérer compliqué

Conséquences sur l'annotation : c'est une opération floue...

- On ne tente pas donc d'attribuer un référent à tout prix, mais on prend en compte les possibilités d'ambiguïté, d'imprécision, de flou
- On prend en compte la notion de flou, d'une part pour la détermination des groupes (groupe strict versus groupe flou), d'autre part pour la relation d'appartenance à un groupe (appartenance stricte versus floue)
- On peut modéliser ces aspects avec la Théorie des Ensembles Flous (Zadeh)
 - « Solange Mideau » (référence individuelle sans problème) : A_{strict}
 - « son concours » (ambigu entre Solange et Eric) : $A_{\text{strict}} \text{ ou } B_{\text{strict}}$
 - « le cave » : A_{flou}
 - « Charles et Lucas » (groupe construit) : $\text{groupe}_{\text{strict}} \{ A_{\text{strict}} ; B_{\text{strict}} \}$
 - « ses complices » : $\text{groupe}_{\text{strict}} \{ A_{\text{strict}} ; B_{\text{strict}} ; C_{\text{flou}} \}$
 - « les héritiers » : $\text{groupe}_{\text{flou}} \{ A_{\text{strict}} ; B_{\text{strict}} ; C_{\text{flou}} ; D_{\text{flou}} \}$



Le corpus Democrat : constitution, annotation, double annotation

Volet 2 « corpus » du projet Democrat

<https://www.ortolang.fr/market/corpora/democrat/>

Constitution du corpus

- 50% français contemporain – 50% autres
- 50% genre narratif – 50% autres
 - Genre narratif : nouvelles, débuts de roman
 - Autres : textes de presse, textes scientifiques, textes de loi, etc.
- Répartition diachronique la plus homogène possible
- Repères quantitatifs :
 - 58 textes ou extraits de textes
 - Chaque texte comporte environ 10.000 mots et reste cohérent (un seul texte, ou un seul auteur)
 - Au total : 689 000 mots
198 000 expressions référentielles annotées
20 000 chaînes construites (dont 9 000 > 2 maillons)

Annotation du corpus

- Groupe COREF : annotations éparses, non homogènes, correspondant aux préoccupations personnelles des participants
Bilan : inexploitable !
- Projet PEPS MC4 : annotation très complète et très fine de l'ensemble des questions linguistiques discutées
Bilan : corpus tout petit !
- Projet ANR Democrat : annotation très simple des expressions référentielles : au minimum le référent, au mieux le référent + la catégorie d'expression référentielle
Bilan : gros corpus, mais annotations « minimalistes »

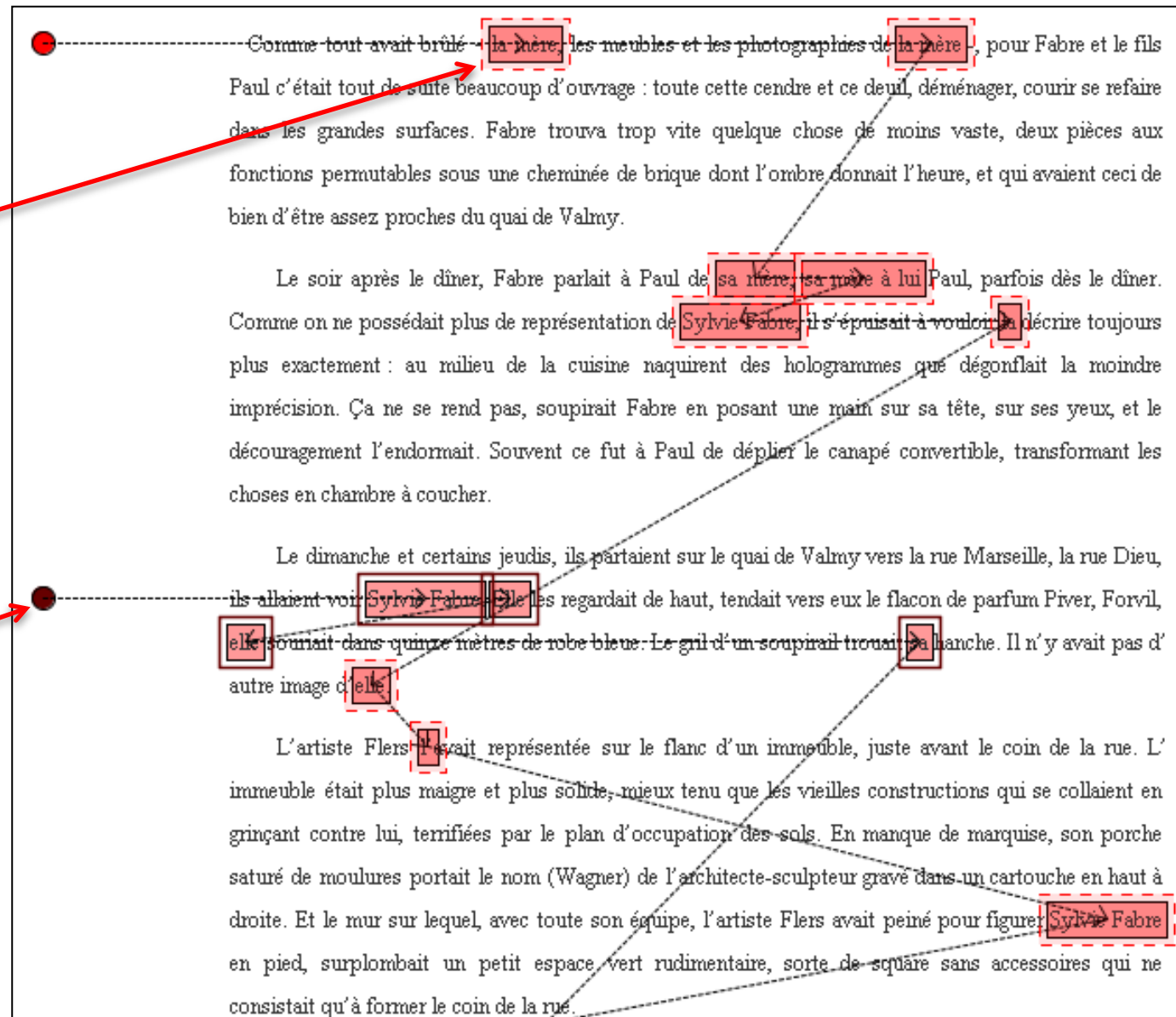
Le modèle URS de Glozz

- Glozz, Analec et désormais TXM partagent un même modèle pour la représentation des annotations : URS
 - U = unités : ce sont les marquables
 - R = relations : ce sont des liens orientés entre 2 marquables
 - S = schémas : ce sont des ensembles (hétérogènes) d'unités, de relations et de schémas, qui permettent de modéliser des objets complexes tels que les structures argumentatives ou... les chaînes de coréférences
- Les choix de Democrat
 - Les expressions référentielles font l'objet d'un type d'unité
 - Les chaînes de coréférences font l'objet d'un type de schéma
 - Éventuellement, d'autres objets sont envisageables

Matérialisation des choix du projet

Une unité de type
« expression
référentielle »

Un schéma de
type « chaîne
de coréférences »



Procédure d'annotation du corpus

The screenshot shows a software window titled "Structure des annotations" with three main panels: "Unités", "Relations", and "Schémas".

- Unités:** A tree view showing a hierarchy of folders and files. The root is "TYPES :". Under "TYPES :", there is a folder "MENTION". Under "MENTION", there is a folder "REF". Under "REF", there are ten files: "SI", "duel générique", "Meung", "Paris", "armure de Porthos", "cheval de Porthos", "Aramis", "Porthos", and "Athos".
- Relations:** A panel titled "Relations" containing a folder "TYPES :".
- Schémas:** A panel titled "Schémas" containing a folder "TYPES :".

Phase 1 =
Annotation
manuelle des
expressions
référentielles :
- délimitation
- champ REF

Procédure d'annotation du corpus

The screenshot shows a software window titled "Structure des annotations" with three main panes: "Unités", "Relations", and "Schémas".

- Unités:** A tree view showing a hierarchy of annotation units. The root is "TYPES", which contains three main categories: "MENTION", "DETERMINATION", and "REF".
 - MENTION:** Includes sub-units like "GENRE", "NOMBRE", "LONGUEUR", and "CATEGORIE". Under "CATEGORIE", there are sub-units: "NONE", "pronom clitique", "pronom relatif", "pronom", "zéro", "possessif", "groupe nominal", and "adv".
 - DETERMINATION:** Includes sub-units: "NONE", "ambigu", "démonstratif", "défini", and "indéfini".
 - REF:** Includes sub-units: "SI", "duel générique", "Meung", and "Paris".
- Relations:** Currently empty, showing only a "TYPES" folder.
- Schémas:** Currently empty, showing only a "TYPES" folder.

In the center of the interface, a text box contains the following text:

Phase 2 =
Annotation **automatique**
des expressions
référentielles :
- propriétés
morphosyntaxiques
- éventuellement
propriétés structurelles

Procédure d'annotation du corpus

The screenshot shows a software window titled "Structure des annotations" with three main panels:

- Unités:** A tree view under "TYPES :". It contains three main categories: "MENTION", "CATEGORIE", and "REF".
 - MENTION:** Includes "GENRE", "NOMBRE", "LONGUEUR", and "CATEGORIE". The "CATEGORIE" sub-category lists: NONE, pronom clitique, pronom relatif, pronom, zéro, possessif, groupe nominal, and adv.
 - CATEGORIE:** Includes "DETERMINATION" and "REF".
 - DETERMINATION:** Lists: NONE, ambigu, démonstratif, défini, and indéfini.
 - REF:** Lists: SI, duel générique, Meung, and Paris.
- Relations:** A panel titled "Relations" with a sub-section "TYPES :". It is currently empty.
- Schémas:** A tree view under "TYPES :". It contains "CHAINE" and "REF".
 - CHAINE:** Includes "REF", which lists: duel générique, Paris, armure de Porthos, cheval de Porthos, Aramis, Porthos, and Athos.

Suite de la phase 2 =
Construction **automatique** des chaînes grâce aux valeurs de REF

Procédure d'annotation du corpus

The screenshot shows the 'Structure des annotations' window with three main panels:

- Unités:** A tree structure under 'TYPES :'. It contains two main categories: 'MENTION' and 'DETERMINATION'.
 - MENTION:** Includes sub-categories 'GENRE', 'NOMBRE', 'LONGUEUR', and 'CATEGORIE'. 'CATEGORIE' has sub-items: NONE, pronom clitique, pronom relatif, pronom, zéro, possessif, groupe nominal, and adv.
 - DETERMINATION:** Includes sub-items: NONE, ambigu, démonstratif, défini, and indéfini.
- Relations:** Currently empty, showing only 'TYPES :'.
- Schémas:** A tree structure under 'TYPES :'. It contains 'CHAINE' and 'REF'. 'REF' has sub-items: duel générique, Paris, armure de Porthos, cheval de Porthos, Aramis, Porthos, and Athos.

Fin de la phase 2 =
Suppression automatique de REF ici

Procédure d'annotation du corpus

The screenshot displays the 'Structure des annotations' application window, which is divided into three main panels:

- Unités:** A tree view showing the hierarchy of annotation units. It starts with 'TYPES', which branches into 'MENTION' and 'DETERMINATION'. 'MENTION' includes sub-units like 'GENRE', 'NOMBRE', 'LONGUEUR', and 'CATEGORIE' (with sub-items: NONE, pronom clitique, pronom relatif, pronom, zéro, possessif, groupe nominal, adv). 'DETERMINATION' includes sub-units like NONE, ambigu, démonstratif, défini, and indéfini.
- Relations:** A panel currently showing only the 'TYPES' folder, which is empty.
- Schémas:** A tree view showing the hierarchy of annotation schemas. It starts with 'TYPES', which branches into 'CHAINE' and 'REF'. 'CHAINE' includes 'TYPE DE REFERENT' (with sub-items: NONE, humain, animal, objet concret, objet abstrait, date, lieu, organisation, produit) and 'CARDINAL' (with sub-items: groupe strict, groupe flou, singulier). 'REF' includes 'SEXE' (with sub-items: confondu, féminin, masculin, indéterminable) and 'REF' (with sub-items: duel générique, Paris).

In the center of the interface, a text box contains the following text:

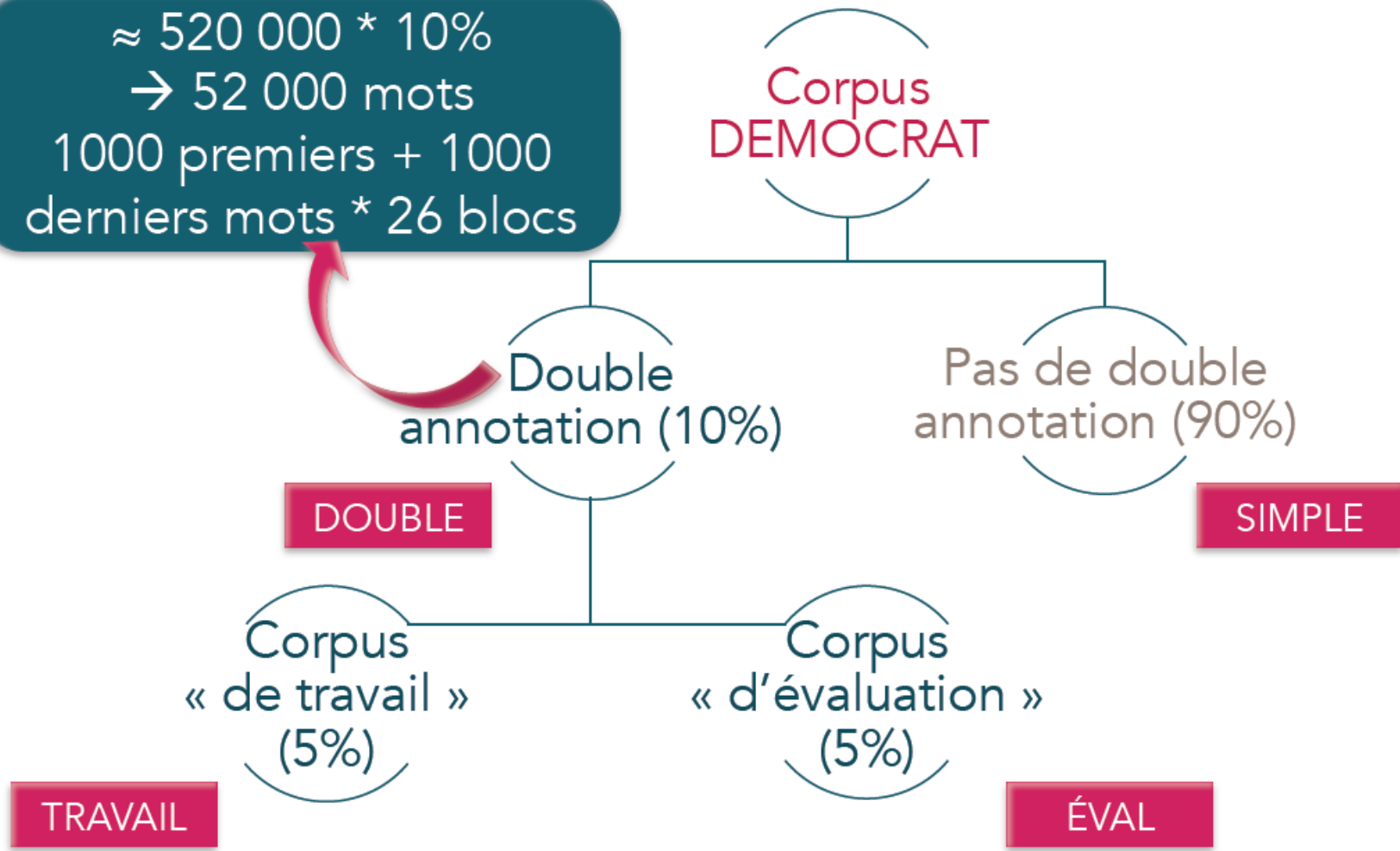
Phase 3 =
Annotation **manuelle** des chaînes, donc des propriétés des référents

Annoter les expressions référentielles, annoter les chaînes

- La tâche la plus complexe et la plus chronophage est le repérage des expressions référentielles
 - Toutes les expressions référentielles ! Pas seulement celles qui réfèrent à des humains !
 - D'où un grand nombre de « singletons » (référénts spatiaux, temporels)
 - Nombreuses difficultés pour délimiter les expressions : problèmes avec les relatives, les appositions, etc.
 - Le manuel d'annotation comporte plus de 30 pages qui décrivent tout un ensemble de cas
- La 2^e tâche importante est l'affectation d'un référent à chaque expression référentielle
 - Face à une ambiguïté, on doit choisir...
 - Pas de place pour le flou ou pour une approche « good-enough »...
 - C'est ainsi que les chaînes sont construites


Evaluation de la qualité et scission du corpus

≈ 520 000 * 10%
→ 52 000 mots
1000 premiers + 1000 derniers mots * 26 blocs



Mais, au fait, à quoi servent les annotations ?

- Constituer un corpus de référence sur la référence et la coréférence
- Fournir aux linguistes un « réservoir » d'exemples qui soit riche et varié
- Fournir des données pour des calculs statistiques voire textométriques sur les chaînes de coréférences
- Fournir des données d'apprentissage pour la mise en œuvre de système de détection automatique de chaînes de coréférences



Linguistique outillée pour l'analyse des références et des chaînes de coréférences

Volet 3 « linguistique outillée » du projet Democrat
<http://textometrie.ens-lyon.fr/>

Visualisation des chaînes

Comme tout avait brûlé **la mère**, les meubles et les photographies de **la mère**, pour Fabre et le fils Paul c'était tout de suite beaucoup d'ouvrage : toute cette cendre et ce deuil, déménager, courir se refaire dans les grandes surfaces. Fabre trouva trop vite quelque chose de moins vaste, deux pièces aux fonctions permutable sous une cheminée de brique dont l'ombre donnait l'heure, et qui avaient ceci de bien d'être assez proches du quai de Valmy.

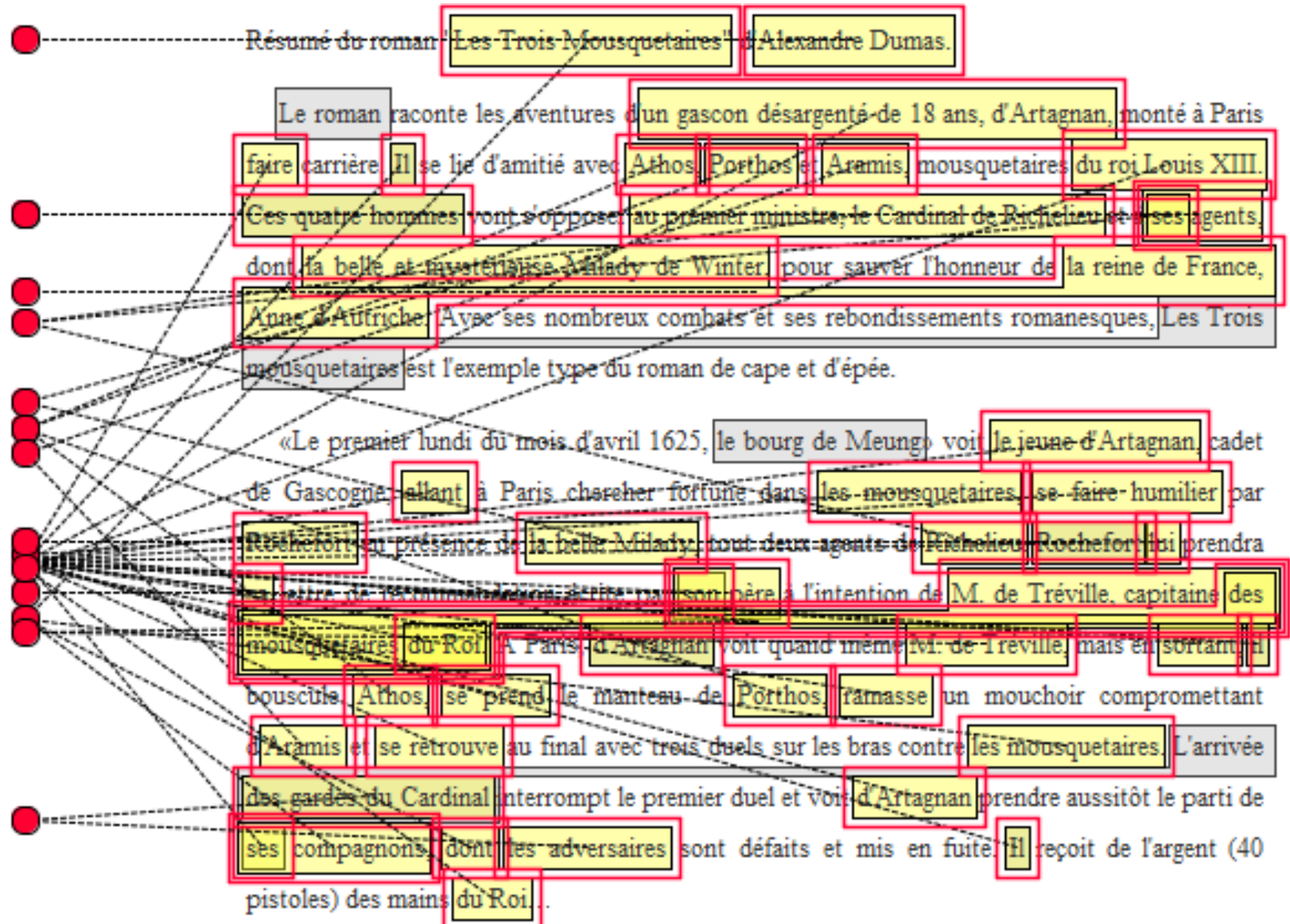
Le soir après le dîner, Fabre parlait à Paul de **sa mère**, **sa mère à lui** Paul, parfois dès le dîner. Comme on ne possédait plus de représentation de **Sylvie Fabre**, ils s'épuisaient à vouloir la décrire toujours plus exactement : au milieu de la cuisine naquirent des hologrammes que dégonflait la moindre imprécision. Ça ne se rend pas, soupirait Fabre en posant une main sur sa tête, sur ses yeux, et le découragement l'endormait. Souvent ce fut à Paul de déplier le canapé convertible, transformant les choses en chambre à coucher.

Le dimanche et certains jeudis, ils parlaient sur le quai de Valmy vers la rue Marseille, la rue Dieu, ils allaient voir **Sylvie Fabre**. Elle les regardait de haut, tendait vers eux le flacon de parfum Piver, Forvil, **elle** souriait dans quatre mètres de robe bleue. Le gril d'un soupire trouait la blanche. Il n'y avait pas d'autre image d'**elle**.

L'artiste Flers l'avait représentée sur le flanc d'un immeuble, juste avant le coin de la rue. L'immeuble était plus maigre et plus solide, mieux tenu que les vieilles constructions qui se collaient en grinçant contre lui, terrifiées par le plan d'occupation des sols. En manque de marquise, son porche saturé de moulures portait le nom (Wagner) de l'architecte-sculpteur gravé dans un cartouche en haut à droite. Et le mur sur lequel, avec toute son équipe, l'artiste Flers avait peiné pour figurer **Sylvie Fabre** en pied, surplombait un petit espace vert rudimentaire, sorte de square sans accessoires qui ne consistait qu'à former le coin de la rue.

- Dans la nouvelle *L'occupation des sols* de Jean Echenoz, deux référents très liés :
- Sylvie Fabre
- sa représentation peinte sur un mur

Toutes les chaînes à la fois



Etude manuelle des chaînes

Personnage	Chaîne de coréférence	Proportion de noms propres
Fabre, le père	Fabre – Fabre – Fabre – il – s' – Fabre – sa – ses – l' – Fabre – s' – Fabre – que – il – ses – le père – Fabre – son père – Fabre – le veuf – Fabre – se – il – Fabre – s' – le – ses – il – ses – son – il – Fabre – le père – Fabre – s' – il – se – lui-même – il – le père de Paul – Fabre	32% (13 sur 41)
Paul Fabre, le fils	le fils Paul – Paul – sa – sa – lui – Paul – Paul – Paul – qui – ta – Paul – Paul – sa – il – son – Paul – Paul – sa – se – Paul – il – Paul – lui – Paul – se – Paul – son fils – du fils – il – Paul – Paul – Paul	50% (16 sur 32)
Groupe formé par le père et le fils	se – on – ils – les – eux – on – se – on – leur – on – on – on – on – s' – on – s' – ils – s' – leur – ils – leurs – on – s' – se – on – on – on – on – on – on	0%
La mère	(tout) – la mère – la mère – sa mère – sa mère à lui – Sylvie Fabre – la – elle – l' – Sylvie Fabre – Sylvie – elle – Sylvie	31% (4 sur 13)
L'effigie de la mère	Sylvie Fabre – elle – elle – sa – ta mère – l'effigie – sa mère – Sylvie Fabre – Sylvie – son – Sylvie Fabre – son – ses – Sylvie – sa mère – l' – Sylvie	35% (6 sur 17)
Flers	l'artiste Flers – son – l'artiste Flers – Flers	75%
L'utilisateur	l'utilisateur – l'utilisateur – s' – l'utilisateur – sa – il – se – son – sa – soi	0%
Jacqueline	une femme – qui – s' – celle – qui – j' – tu – Jacqueline – la femme – s' – qui – c'	8%

Etude outillée des chaînes

Analyse d'une chaîne de corréférence





Paramètres d'affichage Exporter les données Fusionner des types d'unités

Chaînes : Corréférence

Unités : Expression référentielle

Afficher les histogrammes de répartition

Champ à filtrer : Position

	Initiale	49,711
	Médiane	42,486
	Finale	7,803
	<aucune valeur>	

Champ de la chaîne à analyser :

Nom du référent		
Oui	M. Lantin	58,382
Oui	Mme Lantin	22,254
Oui	Bijoutier n°2	10,116
Oui	Bijoutier n°1	4,335
Oui	Groupe : M. et Mme Lantin 1	1,445
Oui	Mère de Mme Lantin	0,578
Oui	Les flâneurs	0,578
Oui	Commis du bijoutier n°1	0,578
Oui	2e épouse de M. Lantin	0,578
Oui	Sous-chef de M. Lantin	0,229
Oui	Groupe : Mme Lantin et :	

Masquer cette valeur de la chaîne















Paragraphe à filtrer : Ne montrer que cette valeur de la chaîne

Oui	Paragraphe3 " M. Lantin, ayant
Oui	Paragraphe4 " C'était la fille"

M. Lantin :

§3 §7 §8 §9 §10

M. L son l' M. L ll il l' ll son le sa il la il

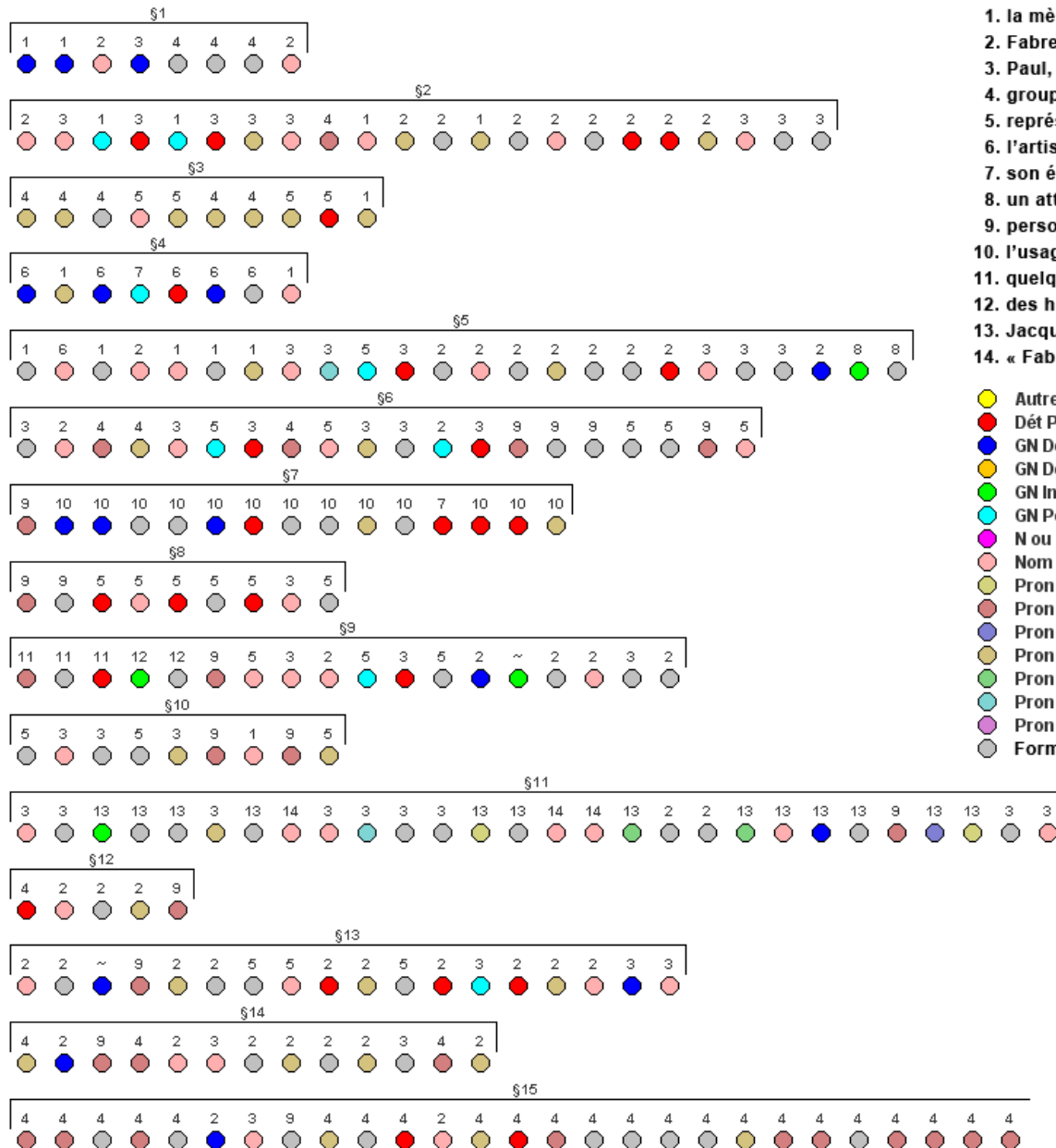
             

exporter en SVG

Statistique :

valeur de la chaîne ^	Finale	Initiale	aucune val...	Médiane
2e épouse de M. Lantin	0	100	0	0
Bijoutier n°1	6,667	53,333	0	40
Bijoutier n°2	17,143	57,143	0	25,714
Commis du bijoutier n°1	50	0	0	50
Groupe : M. et Mme Lantin 1	20	60	0	20
Groupe : Mme Lantin et sa mère	0	100	0	0
Les flâneurs	0	0	0	100
M. Lantin	5,941	50,99	0	43,069
Mère de Mme Lantin	0	0	0	100
Mme Lantin	7,792	45,455	0	46,753
Sous-chef de M. Lantin	0	0	0	100

Etude de la suite des références

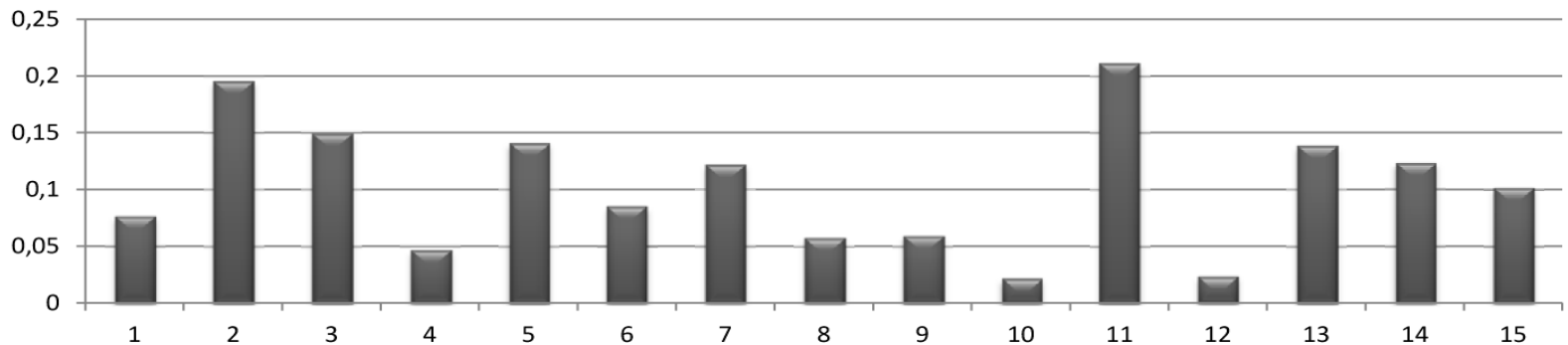


1. la mère
2. Fabre, le père
3. Paul, le fils
4. groupe formé par le père et le fils
5. représentation de la mère
6. l'artiste Flers
7. son équipe
8. un attroupement
9. personne indéfinie
10. l'usager
11. quelqu'un
12. des hommes casqués de jaune
13. Jacqueline
14. « Fabre »


- Autre
- Dét Possessif
- GN Défini
- GN Démonstratif
- GN Indéfini
- GN Possessif
- N ou GN sans dét
- Nom Propre
- Pron Démonstratif
- Pron Indéfini
- Pron Interrogatif
- Pron Pers Anaphorique
- Pron Pers Déictique
- Pron Relatif
- Pron possessif
- Formes atténuées

Etude des densités référentielles

Paragraphe	Titre (en reprenant ceux de l'étude de Catherine Fuchs et Pierre Le Goffic)	Personnages centraux
§1	Incendie et réinstallation du père et du fils	père, fils, mère
§2	Nouvelle vie du père et du fils à l'intérieur	père, fils, mère
§3	Nouvelle vie du père et du fils à l'extérieur	père, fils, effigie
§4	L'immeuble Wagner et l'image de la mère (flashbacks)	Fiers
§5	L'image de la mère (flashbacks), retour au père et au fils	père, fils, mère, effigie
§6	Fin de la vie commune du père et du fils ; démolition	père, fils, effigie
§7	Dépérissement de l'espace vert	usager
§8	Dégradation du lieu et de l'image de la mère	effigie
§9	Construction progressive d'un nouvel immeuble	fils
§10	Fin des visites du fils	fils
§11	Retrouvailles du fils avec le père, installé...	Jacqueline
§12	Dans le nouvel appartement du père	père
§13	Flashback sur l'emménagement du père	père
§14	Retour du fils pour le week-end	père, fils
§15	Déjeuner, puis attaque du grattage	père et fils



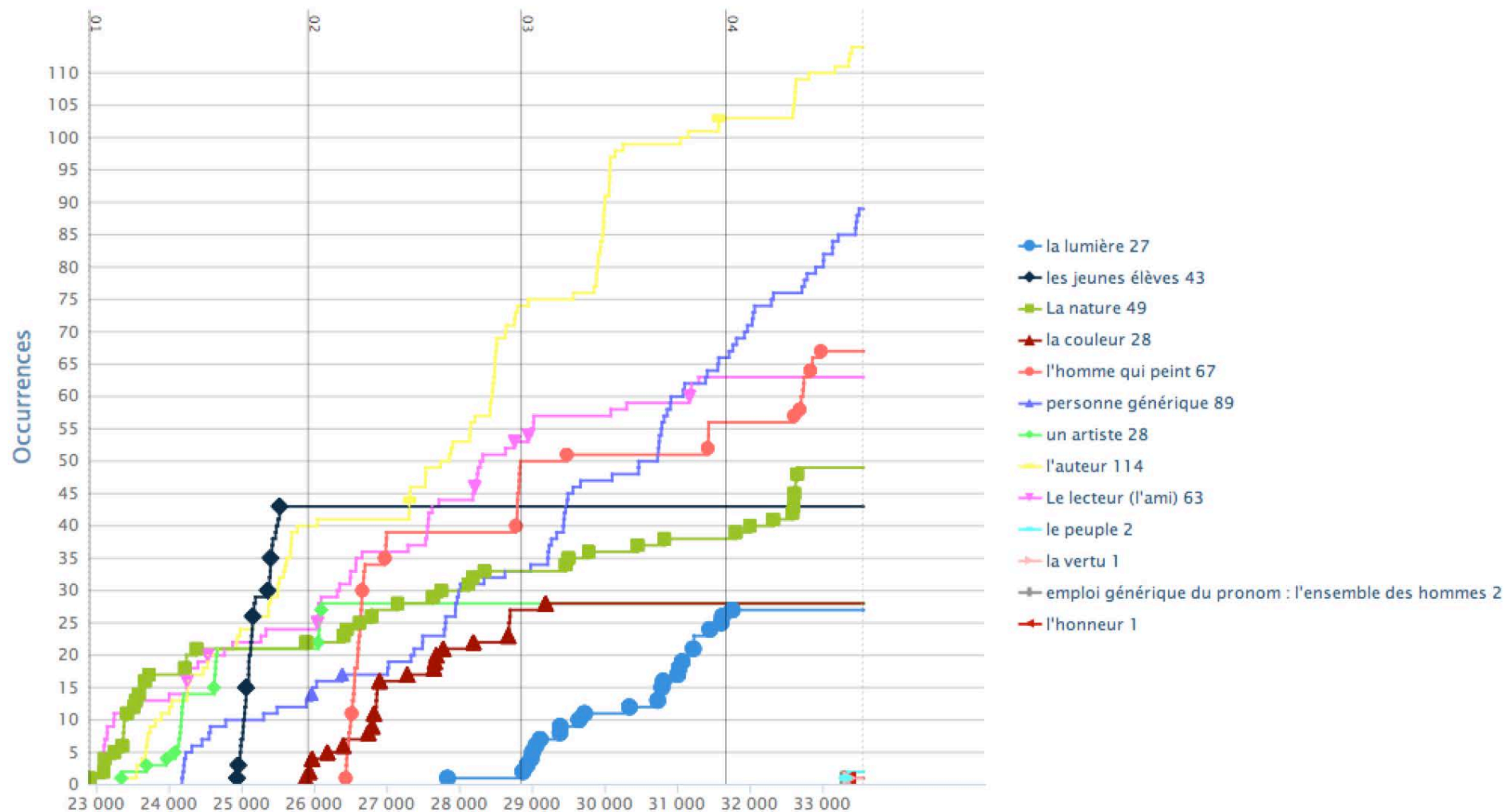
Concordancier appliqué aux chaînes

Requête :  Pivot: word

Clés de tri : #1 #2 #3 #4

text_id	Contexte gauche	Pivot	Contexte droit
Desperiers	et Polite. LES pages avoyent attaché l'oreille	à Caillette	avec un clou contre un posteau, et le povre Caillette c
Desperiers	avec un clou contre un posteau, et	le povre Caillette	demeuroit là, et ne disoit mot: Car il n'avoit point
Desperiers	le povre Caillette demeuroit là, et ne	disoit	mot: Car il n'avoit point d'autre apprehension, sinon
Desperiers	là, et ne disoit mot: Car	il	n'avoit point d'autre apprehension, sinon qu'il penso
Desperiers	Car il n'avoit point d'autre apprehension, sinon	qu'il	pensoit estre confiné là pour toute sa vie. Il passe un
Desperiers	sinon qu'il pensoit estre confiné là pour toute	sa	vie. Il passe un des Seigneurs de court, qui le
Desperiers	passé un des Seigneurs de court, qui	le	voit ainsi en conseil avec ce pillier, qui le fait incontine
Desperiers	ainsi en conseil avec ce pillier, qui	le	fait incontinent desgager de là: s'enquerant bien exp
Desperiers	expressement qui avoit fait celà, et qui	l'ha	mis là? Que voulez vous, un sot l'ha mis là
Desperiers	là? Que voulez vous, un sot	l'ha	mis là, un sot l'ha là mis. Quand on disoit
Desperiers	un sot l'ha mis là, un sot	l'ha	là mis. Quand on disoit, Ce ont esté les pages
Desperiers	disoit, Ce ont esté les pages,	Caillette	respondoit bien en son idiotisme, ouy ouy, ce ont est
Desperiers	esté les pages, Caillette respondoit bien en	son	idiotisme, ouy ouy, ce ont esté les pages. Sauras
Desperiers	, ce ont esté les pages. Sauras	tu	cognoistre lequel ce ha esté? ouy ouy, disoit Caillette
Desperiers	ce ha esté? ouy ouy, disoit	Caillette	, je say bien qui c'ha esté. L'escuyer par commandeme

Diagramme de progression



Bilan

- Evolutions de TXM liées à Democrat
 - Fonctionnalités d'annotation fondées sur le modèle URS
 - Nouveau format de fichier XML TEI compatible avec le modèle URS
 - Interconnexion de ces fonctionnalités avec les autres modules de TXM (ce qui a permis par exemple de mettre en œuvre le concordancier)
 - Fonctionnalités de visualisation des chaînes de référence
 - Publication de l'extension « URS » (Democrat) dans TXM 0.8.0
- Autres outils
 - Interface d'interrogation de chaînes d'annotations dans ANALEC
 - SACR : script d'annotation de chaînes de référence (outil d'annotation en ligne développé en javascript)
 - CRViewer : outil de visualisation et de calcul de statistiques descriptives simples sur les chaînes de référence
 - Publications : LREC 2018, JADT 2016 et JADT 2018



Traitement automatique des langues : détection automatique des chaînes de coréférences

Volet 4 « TAL » du projet Democrat

<https://github.com/boberle/cofr>

<https://github.com/LoicGrobol>

Voie 1 : systèmes de règles

- Systèmes à base de règles
 - Principe : on écrit à la main un ensemble de règles :
 - Si article défini alors...
 - Si distance entre deux mentions inférieure à 4 mots, alors...
 - Avantage : les règles sont lisibles (compréhensibles) et sont issues d'une collaboration entre linguistes et informaticiens
 - Inconvénients :
 - Manquent de souplesse : toute correction de règle peut avoir des effets collatéraux et dégrader les performances globales
 - Manquent de performance, surtout pour des tâches complexes, impliquant de nombreux paramètres
- Note au passage (phase 2 de la procédure d'annotation)
 - C'est un système de règles qui est utilisé pour annoter automatiquement la catégorie des expressions référentielles

Voie 2 : apprentissage artificiel

- On confie à un système :
 - La détermination de ses propres règles
 - La détermination de ses propres seuils (distance entre 2 mentions)
 - Avantages : grande souplesse, peu d'intervention de l'intuition seule
 - Inconvénients :
 - Les solutions trouvées par le système sont parfois peu lisibles et non modifiables a posteriori : on doit les accepter telles quelles
 - Les approches hybrides (règles + apprentissage) sont difficiles à mettre en œuvre : il vaut mieux relancer un apprentissage...
 - Surtout : le système apprend à partir d'une base : un corpus annoté qui fait référence (on ne peut pas apprendre sans corpus annoté)
- Sur les chaînes de référence en français
 - Corpus ANCOR → système CROC ; systèmes CRAC / DeCOFRe
 - Corpus DEMOCRAT → système COFR

Apprentissage et application

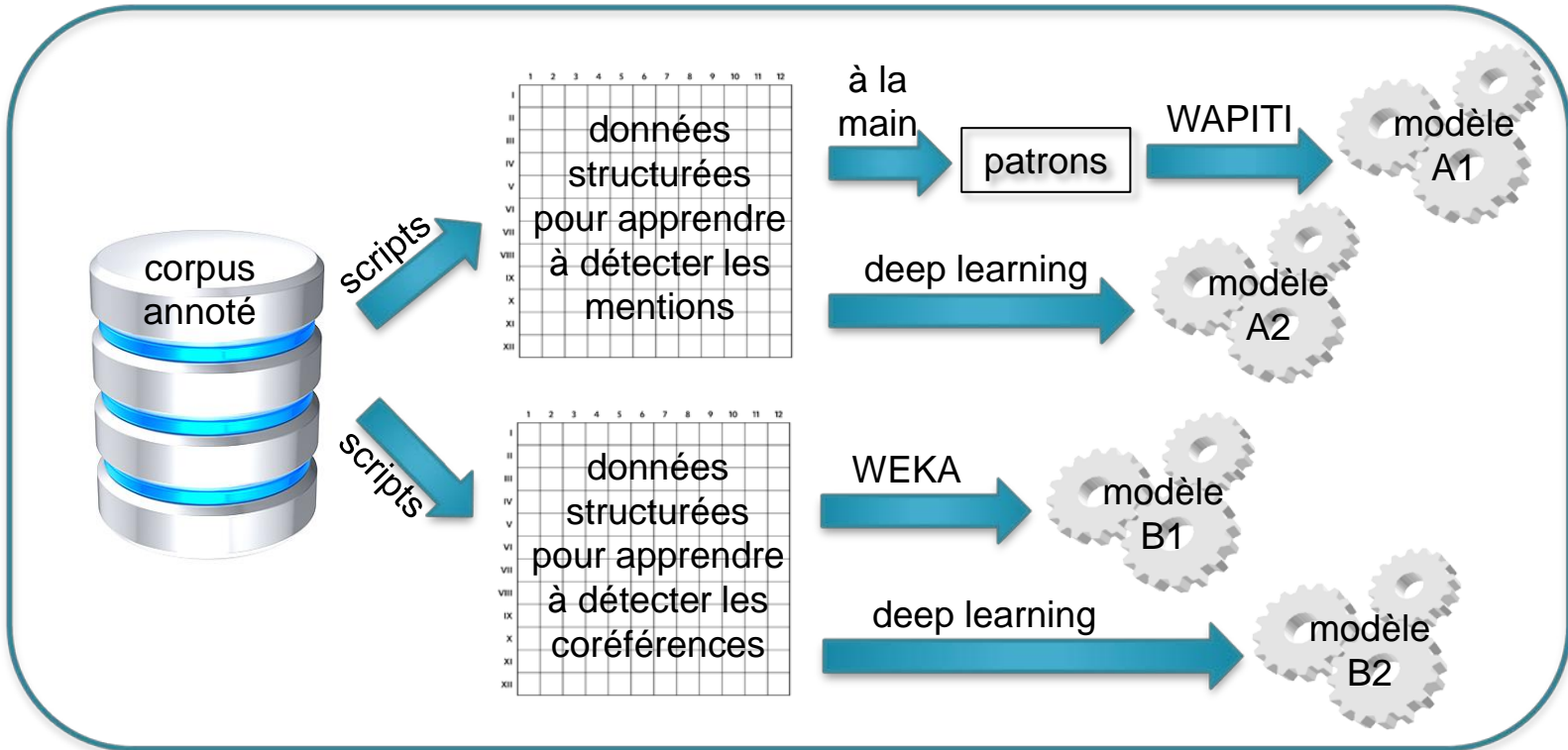
- Phase d'apprentissage : corpus annoté → **modèle**
 - On prend un corpus annoté
 - On le scinde en plusieurs parties : une pour l'apprentissage proprement dit, les autres pour test et validation
 - Des annotations, on extrait des exemples avec leurs caractéristiques
 - Le **système d'apprentissage** apprend à partir de ces exemples
 - Pour éviter le sur-apprentissage, on force le modèle à ne pas être « trop proche » des données, pour encourager la généralisation (régularisation)
- Phase d'application : texte brut ^{modèle} → texte annoté
 - On prend un texte brut
 - On lui applique le modèle d'apprentissage
 - On obtient un texte annoté automatiquement
 - C'est le **système *end-to-end***

« Nourrissage » du système d'apprentissage des coréférences

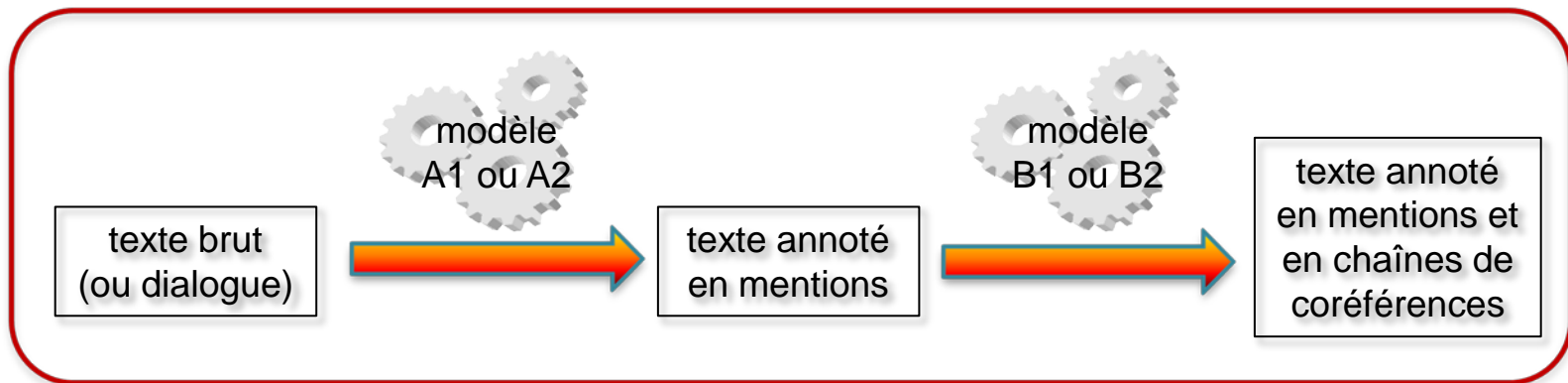
- Principe général
 - On identifie des paramètres qui pourraient aider l'apprentissage
 - On calcule des traits (*feature*)
 - On fournit un fichier (potentiellement énorme) au système
- Tout se fait avec des traits
 - On peut en imaginer autant qu'on veut, mais encore faut-il les calculer, notamment pour le système *end-to-end*...
 - A terme, on pourrait envisager un système hybride avec à la fois de l'apprentissage et des règles, en amont ou en aval (mais concilier les deux est loin d'être immédiat)

Approche « scindée »

APPRENTISSAGE

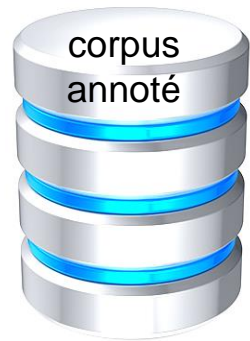


APPLICATION

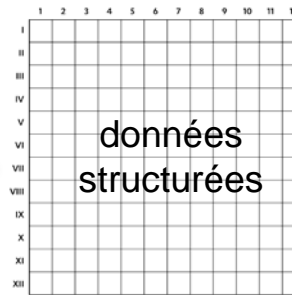


Approche « globale »

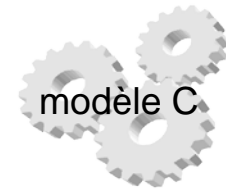
APPRENTISSAGE



scripts

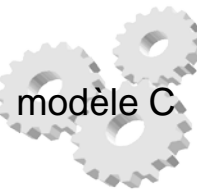


deep
learning



APPLICATION

texte brut
(ou dialogue)



texte annoté
en mentions et
en chaînes de
coréférences

Résultats : 75% avec CoNLL

[Le marquis]₁ professait [une haine vigoureuse] pour [les lumières] ; ce sont **[les idées]**₂ , disait **[-il]**₁ , **[qui]**₂ ont perdu [l' Italie] ; **[il]**₁ ne savait trop comment concilier [cette sainte horreur de [l' instruction]] , avec le désir de voir **[[son]**₁ **fils Fabrice]**₃ perfectionner [l' éducation si brillamment commencée chez [les jésuites]] . Pour courir [le moins de risques possible] , **[il]**₁ chargea **[le bon abbé Blanès]**₄ , curé de [Grianta] , de faire continuer **[Fabrice]**₃ **[ses]**₃ études en **[latin]**₅ . Il eût fallu que **[le curé lui-même]**₄ sût **[cette langue]**₆ ; or **[elle]**₆ était [l' objet de **[[ses]**₃ mépris]] ; **[[ses]**₃ connaissances en [ce genre]] se bornaient à réciter , par cœur , [les prières de **[[son]**₃ missel]]₇ , **[dont]**₇ **[il]**₃ pouvait rendre à peu près [le sens] à **[[ses]**₃ ouailles] . Mais **[ce curé]**₄ n' en était pas moins fort respecté et même redouté dans [le canton] ; **[il]**₄ avait toujours dit que ce n' était point en [treize semaines] ni même en [treize mois] , que l' on verrait s' accomplir [la célèbre prophétie de [saint Giovita]] , le patron de [Brescia] . **[Il]**₄ ajoutait , quand **[il]**₄ parlait à [des amis sûrs] , que [ce nombre treize] devait être interprété d' **[une façon]**₈ **[qui]**₈ étonnerait bien de **[le monde]**₉ , s' il était permis de tout dire ([1813]) . [Le fait] est que **[l' abbé Blanès]**₄ , personnage d' [[une honnêteté] et d' [une vertu primitives]] , et de plus homme d' esprit , passait [toutes les nuits] à [le haut de **[[son]**₄ clocher]]₁₀ ; **[il]**₄ était fou d' [astrologie] . Après avoir usé **[[ses]**₄ journées] à calculer **[[des conjonctions] et [des positions d' étoiles]]**₁₁ , **[il]**₄ employait [la meilleure part de **[[ses]**₄ nuits]] à **[les]**₁₁ suivre dans [le ciel] . Par suite de **[[sa]**₄ pauvreté] , **[il]**₄ n' avait d' [autre instrument] qu' [une longue lunette à [tuyau de carton]] . **[On]**₁₂ peut juger de **[le mépris]**₁₃ **[qu']**₁₃ avait pour [l' étude de [les langues]] **[un homme]**₁₄ **[qui]**₁₄ passait **[[sa]**₁₄ vie] à découvrir [l' époque précise de **[la chute de [les empires] et de [les révolutions]]**₁₅ **[qui]**₁₅ changent [la face de **[le monde]**₉] . Que sais **[-je]**₁₆ de plus sur **[un cheval]**₁₇ , disait **[-il]**₁₆ à **[Fabrice]**₃ , depuis qu' **[on]**₁₂ **[m']**₁₆ a appris qu' en **[latin]**₅ **[il]**₁₇ s' appelle [equus] ?



Bilan et perspectives

Bilan

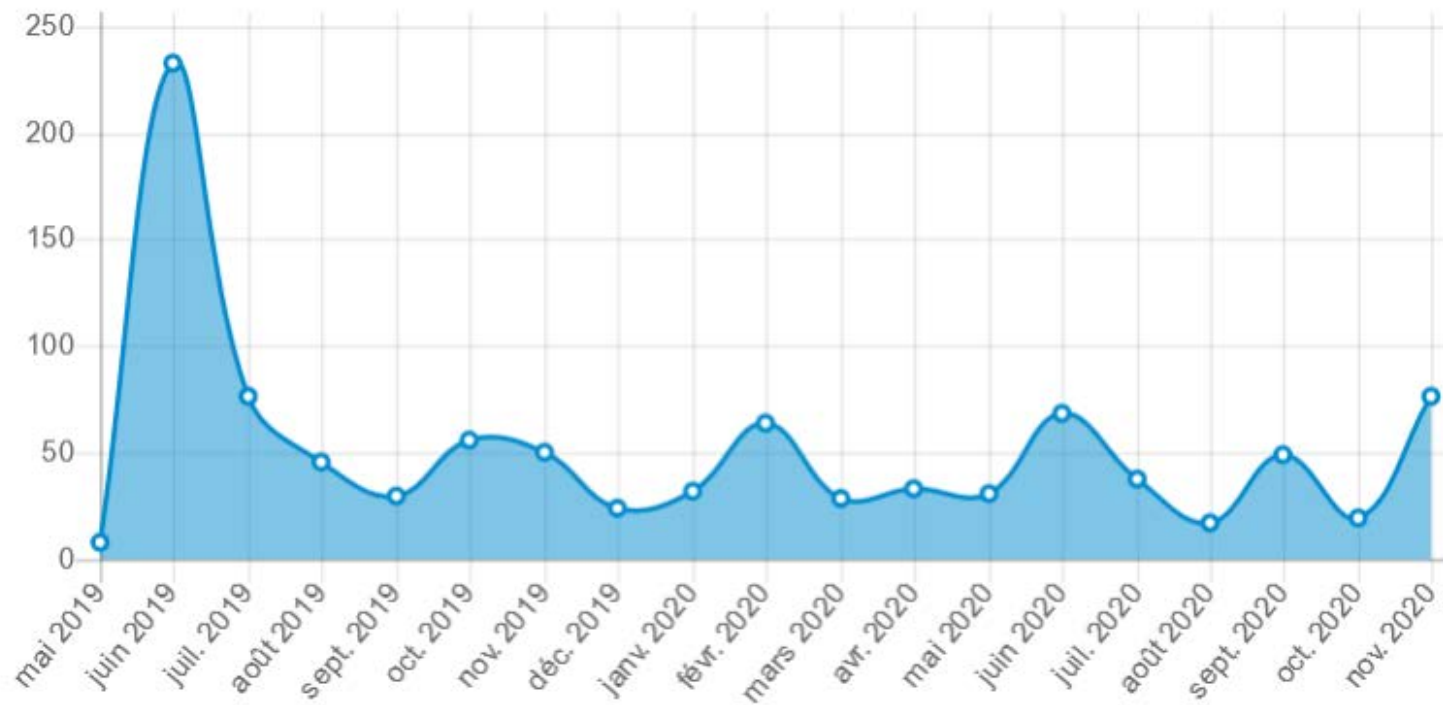
- Mise à disposition à une large communauté de données enrichies et de nouvelles connaissances sur la langue : **FAIT**
- Mise à disposition de nouveaux outils et de nouveaux procédés de visualisation pour la manipulation de ces données et connaissances : **FAIT**
- Mise à disposition de nouvelles méthodes d'analyse (linguistique et statistique) des chaînes de coréférences : **FAIT**
- Représentation de systèmes de TAL traitant la langue française dans des campagnes d'évaluation internationales : **pas encore...**
- Contribution aux humanités numériques :
 - à la pérennisation des données, à leurs standardisation : **FAIT**
 - à la place du français dans le monde : **?**
 - à la didactique et à l'enseignement du français et des langues : **?**

Publications Democrat

- Répartition des publications par objectif
 - Objectif 1 = 9 articles, de nombreux soumis, plusieurs en préparation
 - Objectif 2 = 6 articles, plusieurs soumissions envisagées
 - Objectif 3 = 5 articles + 5 logiciels, quelques soumissions envisagées
 - Objectif 4 = 11 articles, plusieurs soumissions envisagées
 - Dissémination = 3 articles, 3 posters
- Remarques
 - L'objectif 1 (modélisation) était le plus faible au cours du projet, c'est maintenant celui pour lequel il y a le plus d'évolutions à venir
 - L'objectif 4 (TAL) comprend à la fois des articles sur la détection des chaînes et des articles de recherche sur les architectures de réseaux neuronaux artificiels (hors application aux CR), ce qui nous a valu une remarque lors de l'évaluation intermédiaire du projet (hors périmètre)
 - On est fiers d'avoir publié sur des aspects connexes !

Indicateurs : corpus

Statistiques de consultation (972 vues au total)



Statistiques de téléchargements (depuis novembre 2016 ⓘ)

97 téléchargements complets
7 fichiers ou dossiers téléchargés

Indicateurs : h-index_{Democrat} = 7

Le volet TAL est le plus cité (et l'a toujours été), mais pas seulement

	Cites	Per year	Rank	Authors	Title	Year	Publication
<input checked="" type="checkbox"/> h	15	5.00	20	Y Dupont, M Dinarelli, I Tellier	Label-dependencies aware recurrent neural networks	2017	International Con...
<input checked="" type="checkbox"/> h	12	4.00	6	M Dinarelli, V Vukotić, C Raymond	Label-dependency coding in simple recurrent networks...	2017	
<input checked="" type="checkbox"/> h	11	3.67	22	C Schnedecker, J Glikman, F Landragin	Les chaînes de référence: annotation, application et qu...	2017	Langue française
<input checked="" type="checkbox"/> h	11	3.67	28	C Schnedecker	Les chaînes de référence: une configuration d'indices p...	2017	Langue française
<input checked="" type="checkbox"/> h	9	2.25	11	A Désoyer, F Landragin, I Tellier, A Lef...	Coreference resolution for french oral data: Machine le...	2016	... on Intelligent T...
<input checked="" type="checkbox"/> h	9	2.25	25	F Landragin	Conception d'un outil de visualisation et d'exploration ...	2016	
<input checked="" type="checkbox"/> h	7	7.00	9	L Grobol	Neural coreference resolution with limited lexical conte...	2019	
<input checked="" type="checkbox"/>	7	3.50	12	B Oberle	SACR: A drag-and-drop based tool for coreference ann...	2018	Proceedings of th...
<input checked="" type="checkbox"/>	5	1.67	40	V Obry, J Glikman, C Guillot-Barbance,...	Les chaînes de référence dans les récits brefs en françai...	2017	Langue française
<input checked="" type="checkbox"/>	4	2.00	7	L Grobol, I Tellier, ÉV De La Clergerie, ...	ANCOR-AS: Enriching the ANCOR corpus with syntactic ...	2018	LREC 2018-11th ...
<input checked="" type="checkbox"/>	4	1.33	15	F Landragin, J Potier, M Bothua	Annotation manuelle d'expressions référentielles: expér...	2017	
<input checked="" type="checkbox"/>	4	4.00	17	M Dinarelli, L Grobol	Seq2biseq: Bidirectional output-wise recurrent neural n...	2019	arXiv preprint arX...
<input checked="" type="checkbox"/>	4	4.00	32	C Schnedecker	De l'intérêt de la notion de chaîne de référence par rap...	2019	Cahiers de praxé...
<input checked="" type="checkbox"/>	3	1.00	10	L Grobol, F Landragin, S Heiden	Interoperable annotation of (co) references in the Dem...	2017	
<input checked="" type="checkbox"/>	3	3.00	14	M Dinarelli, L Grobol	Hybrid neural models for sequence modelling: The bes...	2019	arXiv preprint arX...
<input checked="" type="checkbox"/>	3	1.00	26	L Grobol, I Tellier, ÉV de La Clergerie, ...	Apports des analyses syntaxiques pour la détection aut...	2017	
<input checked="" type="checkbox"/>	3	1.00	36	E Baumer	Chaînes de référence et point de vue dans la fiction litt...	2017	Langue française
<input checked="" type="checkbox"/>	3	1.00	37	F Landragin	Analyse, visualisation et identification automatique des...	2017	Langue française
<input checked="" type="checkbox"/>	2	1.00	1	S Heiden	Annotation-based Digital Text Corpora Analysis within ...	2018	КОРПУСНАЯ ЛИ...
<input checked="" type="checkbox"/>	2	0.67	4	B Oberle	Coreference annotation with SACR, a new drag-and-dr...	2017	ECLAVIT Workshop
<input checked="" type="checkbox"/>	2	2.00	24	R Wilkens, B Oberle, F Landragin, ...	French coreference for spoken and written language	2020	Language Resour...
<input checked="" type="checkbox"/>	2	1.00	41	F Landragin	Étude de la référence et de la coréférence: rôle des pet...	2018	Corpus

Perspectives

- Revenir du corpus et de l'analyse de ses annotations à l'élaboration d'un modèle linguistique discursif
- Democrat comporte trois variations :
 - Genre textuel – variation matérialisée dans le corpus
 - Date : approche diachronique – matérialisée dans le corpus
 - Langue : approche contrastive – non matérialisée dans le corpus
- D'autres variations sont envisageables
 - Productions de sujets pathologiques (psycholinguistique)
 - Ecrit versus oral, voire nouvelles formes de communication
- A plus long terme, le travail de Democrat pourrait être un premier pas vers des recherches sur les aspects cognitifs de la référence, avec notamment la notion de saillance