

LES SUBSTITUTS DU GROUPE NOMINAL - LES PRONOMS

La catégorie générale des pronoms

C'est une catégorie syntaxique relativement homogène mais avec des propriétés sémantiques et des fonctionnements référentiels diversifiés.

1 Généralités

1.1 La classe syntaxique des pronoms

Ils peuvent être sujets, COD, COI, Complément du nom ou de l'adjectif, complément circonstanciels.

1.2 La sémantique des pronoms

A qui ou à quoi ils se réfèrent. Ce sont des symboles incomplets dont le sens codé comporte des instructions qui permettent d'identifier à qui ou à quoi ils se réfèrent. Pour cela, il s'agit d'appeler à trois modalités différentes de référence.

- la référence déictique : le référent du pronom est identifié à partir de l'énonciation de cette forme. La forme « je » identifie la personne qui la prononce.
- la référence anaphorique : l'identification du référent nécessite le recours à l'environnement contextuel.
- la référence par défaut : lorsque ni le contexte linguistique ni la situation d'énonciation ne permettent la moindre information pertinente. Ce type d'emploi se rencontre fréquemment dans la catégorie des pronoms indéfinis et des pronoms négatifs : *chacun pour soi, Nul n'est parfait...*

2 Les différents pronoms

2.1 les pronoms personnels

Une classe hétérogène qui regroupe deux types d'éléments monosyllabiques au fonctionnement sémantique différent.

- *Je, tu, nous, vous* et *on* sont des pronoms sans antécédents dont le référent est identifié à partir de la situation de discours où ils sont employés.
- *Il* et ses variantes sont improprement appelés personnels ; non seulement ils désignent n'importe quel objet de pensée mais lorsqu'ils désignent une personne elle est appelée une non-personne. Elle n'est pas un protagoniste de l'acte d'énonciation.

S'ils ont été regroupés dans une même catégorie grammaticale c'est qu'ils présentent un minimum de caractéristiques grammaticales communes.

La morphologie des pronoms personnels

Sauf nous, vous, on, les autres présentent plusieurs formes.

On les regroupe selon les paramètres du nombre et de la personne puis selon les oppositions formes conjointes/formes disjointes, emplois réfléchis et formes indifférenciées.

Voir tableau.

2.2 Les pronoms possessifs

Il sont formés de l'article défini suivi de l'une des formes de l'adjectif mien, tien etc...
Le mien, le tien, le sien, le notre, le votre ...

2.3 Les pronoms démonstratifs

Ils se répartissent en une série simple et une série composée

Formes simples : celui, celle, ce, ça, ceux, celles

Formes composées : celui-ci, celui-là, celle-ci, celle-là, ceci, cela, ceux-ci, ceux-là, celles-ci, celles-là

Voir tableau

2.4 Les pronoms interrogatifs

On les classe selon qu'ils renvoient à un référent animé ou non-animé et selon leur fonction.

Qui, qui est-ce qui, qui est-ce que, qui/que etc..

(voir tableau)

2.5 Les pronoms relatifs

Ce sont des introducteurs de relatives ; ils ont des formes simples ou des formes composées.
Qui, que, quoi, dont, où, lequel, laquelle, auquel, duquel.

On distingue : **les formes simples** qui ne marquent pas l'opposition du genre ni celle du nombre, les **formes composées et contractées** qui sont les memes que celles des pronoms interrogatifs (lequel, laquelle, lesquels duquel, desquels auxquels...) et les relatifs sans antécédents (simples obligatoirement) qui s'apparentent à des pronoms indéfinis (qui vivra verra, je suis qui je suis..)

Voir tableau

2.6 les pronoms indéfinis

Catégorie résiduelle et hétéroclite.

- Quantificateurs

Déterminants numéraux cardinaux s'utilisent comme pronoms

Aucun, nul sont des indicateurs de quantification nulle

Certains renvoient à la totalité globalisante

Quelqu'un quelque chose fonctionnent comme des indicateurs de singularité indéterminée

Certains, quelques-uns, la plupart et plusieurs indiquent une pluralité indéterminée

- Identificateurs

Le même

L'adjectif autre a un comportement pronominal

Le pronom *tel*

3 Comportement syntaxique

Certains pronoms sont invariables, d'autres ne varient qu'en genre (aucun aucune, chacun chacune) d'autres varient en genre et en nombre.