

Titel: Togeby oversættelse OSG, [Proleg] 118-0020

Citation: "Togeby oversættelse OSG, [Proleg] 118-0020", i *Louis Hjelmslev og hans kreds*, s. 44. Onlineudgave fra Louis Hjelmslev og hans kreds: [https://tekster.kb.dk/catalog/lh-texts-kapsel\\_118-shoot-wacc-1992\\_0005\\_118\\_Proleg\\_0020\\_p44\\_bP43\\_TB00003/facsimile.pdf](https://tekster.kb.dk/catalog/lh-texts-kapsel_118-shoot-wacc-1992_0005_118_Proleg_0020_p44_bP43_TB00003/facsimile.pdf) (tilgået 20. juli 2024)

Anvendt udgave: Louis Hjelmslev og hans kreds

Ophavsret: Materialet kan være ophavsretligt beskyttet, og så må du kun bruge det til personlig brug. Hvis ophavsmanden er død for mere end 70 år siden, er værket fri af ophavsret (public domain), og så kan du bruge værket frit. Hvis der er flere ophavsmænd, gælder den længstlevendes dødsår. Husk altid at kreditere ophavsmanden.

ainsi certain qu'une langue a un nombre limité de syllabes, bien que ce nombre soit relativement élevé. Si nous pouvons diviser les syllabes en chaînons centraux et marginaux, les membres de ces classes représenteront un nombre qui sera inférieur au nombre de syllabes de la langue. En continuant à diviser les chaînons syllabiques, on arrive aux grandeurs qui, dans la terminologie courante, sont nommées phonèmes. Dans toutes les langues leur nombre doit être si faible qu'il pourra s'écrire avec un nombre de deux chiffres et, pour beaucoup de langues, il descend vers 20.

Ce rapport numérique, qui est constaté par l'expérience inductive dans toutes les langues observées jusqu'ici, forme la base de l'invention de l'alphabet et constitue de plus une condition essentielle pour que la théorie du langage puisse atteindre son but: rendre possible une description simple et exhaustive du système caché derrière le texte. Si le nombre inventoriel continuait à être illimité aussi longtemps que la division continue, une description exhaustive serait impossible. Et plus faible se trouve le nombre inventoriel à la dernière analyse, mieux il peut satisfaire au principe empirique de l'exhaustivité. C'est pourquoi la théorie du langage attache grande importance à rendre possible la réalisation perfectionnée de la pensée qui, depuis les temps préhistoriques, a résidé à la base de l'invention de l'écriture, à savoir la pensée de réaliser une analyse qui conduise à des grandeurs de la moindre étendue et du nombre le plus faible possible.

Les deux observations que nous avons faites ici, qu'une grandeur peut parfois être de même importance qu'une grandeur d'un autre degré (le cas I) et que l'étendue de la liste d'inventaire décroît pendant la procédure et, d'illimitée au début, se limite de plus en plus, seront importantes pour nous quand il y aura intérêt à considérer la langue comme un système de signes.