

Titel: BREV TIL: Louis Hjelmslev FRA: Hans Jørgen Uldall (1937-12-13)

Citation: "BREV TIL: Louis Hjelmslev FRA: Hans Jørgen Uldall (1937-12-13)", i *Louis Hjelmslev og hans kreds*, s. 1. Onlineudgave fra Louis Hjelmslev og hans kreds: [https://tekster.kb.dk/catalog/lh-texts-kapsel\\_125-shoot-workidacc-1992\\_0005\\_125\\_MTG\\_2210/facsimile.pdf](https://tekster.kb.dk/catalog/lh-texts-kapsel_125-shoot-workidacc-1992_0005_125_MTG_2210/facsimile.pdf) (tilgået 26. april 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.

13/12 - 97.  
Læst her er i gang med komposition, syntaks  
af nogle nye sætninger. Jeg sender dem med denne  
og vil gerne høre om De finder dem interessante.

Kære Hjelmslev,

Mange tak for først. Jeg vilde vide om moider  
i forbindelse med de nævnte ting, men det kan de se paa  
Fredag.

Naar i et givet sprog en given zone er udtr. ved to sæt  
kennetegn der forholder sig saaledes at det ene sæt bruges som  
udtr. for demmet der kan være determineret, medens det andet  
sæt bruges som udtr. for demmet der ikke kan være determineret,  
skal de to sæt "demmet" alligevel identificeres, saafremt  
demmet indholdsmæssigt svarer til demmet. Dette er en simpel  
følge af at <sup>substantiv</sup> ~~substantiv~~kommutationen ( $\times 61$ ) kommer for funktions-  
kommutationen ( $\times 51$ ) men omvendt, naar man ikke følger



# BREVKORT.



Afsender

Uvæll

Stationsvej 18 Vibæk

procedurum.

Num.-gr. kategorier i moider  
er meget mærkelig.

Venlig hilsen til Dem begge.

Uvæll.

M.S. blev lykkelig for hunden. Desværre  
spiste jeg hvad hun havde levet, i  
125  
lidt af maten, saa jeg var erstattet.

Hr. Professor Dr. Louis Hjelmslev,

Strandvej 227

Charlottemund