# BEIHEFIE

# Syntax aus Saarbrücker Sicht 6

Beiträge der SaRDiS-Tagung zur Dialektsyntax

Herausgegeben von Augustin Speyer und Jenny Diener

Germanistik

Franz Steiner Verlag

ZDI

ZEITSCHRIFT
FÜR DIALEKTOLOGIE
UND LINGUISTIK

**BEIHEFTE** 



## Zeitschrift für Dialektologie und Linguistik

In Verbindung mit michael elmentaler, jürg fleischer und mark L. Louden

Herausgegeben von JÜRGEN ERICH SCHMIDT

Beiheft 196

www.steiner-verlag.de/brand/Zeitschrift-fuer-Dialektologie-und-Linguistik

# Syntax aus Saarbrücker Sicht 6 Beiträge der SaRDiS-Tagung zur Dialektsyntax

Herausgegeben von Augustin Speyer und Jenny Diener

Unter Mitwirkung von Denise Burg, Michelle Ibald und Lea Johanna Wagner

Bibliografische Information der Deutschen Nationalbibliothek: Die Deutsche Nationalbibliothek verzeichnet diese Publikation in der Deutschen Nationalbibliografie; detaillierte bibliografische Daten sind im Internet über dnb.d-nb.de abrufbar.

Dieses Werk einschließlich aller seiner Teile ist urheberrechtlich geschützt. Jede Verwertung außerhalb der engen Grenzen des Urheberrechtsgesetzes ist unzulässig und strafbar.

> © Franz Steiner Verlag GmbH 2025 Maybachstraße 8, 70469 Stuttgart service@steiner-verlag.de www.steiner-verlag.de Druck: Beltz Grafische Betriebe, Bad Langensalza Gedruckt auf säurefreiem, alterungsbeständigem Papier.

Printed in Germany. ISBN 978-3-515-13875-8 (Print) ISBN 978-3-515-13876-5 (E-Book) DOI 10.25162/9783515138765

### **INHALTSVERZEICHNIS**

Vorwort	7
Tabea Therese Stolte / Kathrin Weber / Barbara Aehnlich Funktionale Konvergenz und Divergenz von NU und NO im thüringischen Sprachraum.	9
Daniel Hrbek / Oliver Schallert Die diskontinuierliche Negation im Mittelhochdeutschen. Areale und zeitliche Variation in ReM und CAO	37
Josef Bayer On the syntactic status of 'n in bavarian Wh-questions	75
Éva Márkus  Wollen als polyfunktionales Verb im Dialekt von Deutschpilsen (Ungarisch Nagybörzsöny)	97
Sabeth Offergeld / Philipp Rauth Semantischer Wandel von holen im Rhein- und Moselfränkischen	119
Konstantin Niehaus / Philip Vergeiner Indefinite Artikel und Pronomen in den oberdeutschen Dialekten Österreichs. Empirische Befunde und theoretische Einordnung	149
Julia Bacskai-Atkari Die Kasushierarchie und Asymmetrien in Relativsätzen des Alemannischen	171

### **VORWORT**

### Augustin Speyer / Jenny Diener

Dieser Band vereint Aufsätze, die im Rahmen des 8. Saarbrücker Runden Tisches für Dialektsyntax im November 2021 an der Universität des Saarlandes gehalten wurden. Die SaRDiS-Tagungen bewegen sich seit der ersten Tagung im November 2014 im Spannungsfeld zwischen klassischen Themen der Dialektsyntax, die durch neue Sichtweisen im Lichte neuer Evidenz betrachtet werden, und Studien zu bisher nicht oder wenig untersuchten Phänomenen, wovon dieser Band wie die vorigen in der "Reihe innerhalb der Reihe" Syntax aus Saarbrücker Sicht Zeugnis ablegt.

Konkret spannt sich der Bogen in diesem Band von Partikeln als Diskursmarker, Negationsmarker und Satzmodusmarker in verschiedenen Varietäten des Deutschen, die teilweise auch diachron betrachtet werden, über Verwendungsaspekte diverser Verben in zwei Varietäten bis zum nominalen Bereich, wo Indefinitpronomina und Relativierungsstrategien näher beleuchtet werden.

Der Aufsatz von Tabea Therese Stolte, Kathrin Weber und Barbara Aehnlich (Jena) Funktionale Konvergenz von nu und no im Thüringischen Sprachraum bewegt sich aus dem im engeren Sinn syntaktischen Bereich heraus in den Bereich der Diskursstruktur und Partikelforschung. Die Autorinnen können zeigen, dass sich die Funktion dieser Partikel von einem sprechzeitdeiktischen Marker hin zu einem Diskursmarker zur Gesprächsorganisation und zur Kohärenzherstellung gewandelt hat und dass die beiden Versionen der Partikel nicht funktionsäquivalent eingesetzt werden. Es gibt überdies Unterschiede innerhalb des thüringischen Sprachraums.

Mit der Negation setzt sich Die diskontinuierliche Negation im Mittelhochdeutschen: Areale und zeitliche Variation in ReM und CaO von Daniel Hrbek und Oliver Schallert (München) auseinander. Hier wird der Jespersen-Zyklus anhand der in der Überschrift genannten Korpora arealinguistisch untersucht. Die diskontinuierliche Negation ne... nicht ist v.a. im Nordwesten das Mehrheitspattern, während im Süden gleichzeitig die einfache "neue" Negationspartikel nicht für mindestens die Hälfte der Belege verantwortlich ist. Zur Herleitung konzentrieren sie sich auf morphosyntaktische Faktoren wie die Verbstellung (in Verberstsätzen verschwindet die präverbale Partikel früher, Verbletztsätze haben hingegen keine konservierende Wirkung) und die morphologische Gestalt des Verbs (Präfixverben begünstigen Wegfall der präverbalen Partikel).

Josef Bayer (Konstanz) betrachtet in seinem Beitrag On the status of 'n in Bavarian wh-questions im Rahmen einer Fragebogenstudie eine Partikel, die in den meisten deutschen Varietäten eine mit dem Interrogativ-Satzmodus kompatible Modalpartikel ist, sich im Bairischen hingegen zu einer den interrogativen

8 Vorwort

Satzmodus markierenden Partikel entwickelt hat, die in Fragesätzen darum nahezu obligatorisch ist. Das führt so weit, dass wh-Wörter sogar elidiert werden können, der Satz dennoch als Frage verstanden wird, wenn die Partikel 'n vorhanden ist (z. B. Wead'n des für Wos wead'n des, Standard: Was wird (denn) das).

Der Beitrag von Éva Márkus (Budapest) Wollen als polyfunktionales Verb im Dialekt von Deutschpilsen (Ungarisch Nagybörzsöny) befasst sich mit den Funktionsweisen des Verbs wollen in auxiliarer Verwendung in einigen Sprachinseln in der Slowakei und Ungarn, insbesondere in Deutschpilsen. Besonderes Augenmerk liegt hierbei auf der Verwendung als Konjunktivauxiliar, die im Lichte der Grammatikalisierungstheorie hergeleitet wird. Insgesamt wird das Verb in mehr Kontexten gebraucht als im heutigen Standarddeutschen bzw. anderen Varietäten (wo viele Verwendungen durch die Verben werden und mögen abgedeckt werden), was möglicherweise eine Fossilisierung mittelalterlichen Sprachgebrauchs darstellt.

Semantischer Wandel von holen im Rhein- und Moselfränkischen ist das Thema des Aufsatzes von Sabeth Offergeld (Potsdam) und Philipp Rauth (Saarbrücken). Das Verb holen ersetzt in den saarländischen Dialekten weitgehend das Standarddeutsche nehmen. In dem Artikel werden verschiedene Kontexte (u. a. als Simplexverb, in Funktionsverbgefügen, als Phraseolexem) mittels einer Fragebogenstudie untersucht. Dabei zeigt sich, dass die Akzeptabilität der holen-Varianten im Moselfränkischen insgesamt höher ist. Die Verdrängung von nehmen durch holen ist also im Moselfränkischen weiter fortgeschritten. Bei jüngeren Probanden sind die stärker lexikalisierten Kontexte (Simplex- und Partikelverb) akzeptierter als andere Kontexte.

In der Studie Indefinite Artikel und Pronomen in den oberdeutschen Dialekten Österreichs: Empirische Befunde und theoretische Einordnung von Konstantin Niehaus und Philipp Vergeiner (Salzburg) werden vor allem Fälle untersucht, wo in den genannten (mittel-, südbairischen und alemannischen) Varietäten der Indefinitartikel ein in Kontexten verwendet wird, in denen in anderen Varietäten ein Nullartikel steht (z. B. i hob an duascht statt Standarddt.: ich habe Durst, oder gar pluralisch megsch du oane keachtn, Standarddt.: möchtest du Kirschen). Das Mittelbairische verwendet den Artikel in diesen Kontexten deutlich häufiger als das Südbairische und das Alemannische. Vor allem in pluralischer Verwendung tauchen insbesondere im Süden und Osten auch Ersatzlexeme (ein paar, welch-) auf.

Im Aufsatz Die Kasushierarchie und Asymmetrien in Relativsätzen des Alemannischen zeigt Julia Bacskai-Atkari (Potsdam), dass die Wahl der Relativierungsstrategie vom Kasussystem einer Sprache abhängig ist: Im Alemannischen mit seinem Zwei-Kasussystem (Nominativ+Akkusativ vs. Dativ) und Variation zwischen Relativsatzeinleitung durch Relativpartikel oder Pronomen ist die Relativpartikel beim höherrangigen Kasus präferiert (also, wenn die Lücke im Relativsatz die Funktion eines Subjekts oder Akkusativobjekts hat), während im Englischen, wo Dativ und Akkusativ zusammengefallen sind, die Relativpartikel nur bei Subjektfunktion der Lücke präferiert ist.

Saarbrücken, den 22.11.2024 Augustin Speyer, Jenny Diener

# FUNKTIONALE KONVERGENZ UND DIVERGENZ VON NU UND NO IM THÜRINGISCHEN SPRACHRAUM

Tabea Therese Stolte / Kathrin Weber / Barbara Aehnlich

### 1 EINLEITUNG

Der Forschungszweig der regionalen Partikelforschung ist eine vernachlässigte Disziplin innerhalb der germanistischen Linguistik. Es existieren nur wenige Arbeiten, die sich mit regionalen Besonderheiten der Partikelverwendung in gesprochener Sprache beschäftigen (vgl. Schlieben-Lange 1979 zu bayerisch eh, halt und fei, Thurmair 2008 zu bayerisch mei, Auer 2016 zu obersächsisch NU1 und Weber 2020a zu nordwestdeutsch wohl). Alle diese Ansätze zeigen, dass Partikeln regional begrenzt gebraucht werden und regionalspezifische Diskursfunktionen aufweisen. Der vorliegende Beitrag schließt an dieses Forschungsfeld mit der Frage der Verwendung von NU und NO2 im Sprachgebrauch von SprecherInnen des thüringischen Sprachraums an. Paul (1908: 369-370) beschreibt ein phonetisches Verwandtschaftsverhältnis der beiden Formen, in welchem sich NO durch Senkung aus NU entwickelt hat. Auer (2016) vertritt zudem in seiner Studie zu obersächsisch NU die Annahme einer funktionalen Konvergenz dieser beiden Ressourcen in ihrer Funktion als Diskursmarker. Der vorliegende Artikel erweitert die bestehende Forschung zu NU(N) in folgenden Punkten: (1) Durch eine sprachräumliche Perspektive auf den thüringischen Sprachraum und (2) durch die Frage, ob NU und NO als funktional äquivalente – und damit konvergente – Ressourcen in den jeweiligen interaktionalen Funktionen im thüringischen Sprachraum eingesetzt werden. Methodisch orientiert sich der Beitrag am Ansatz der Interaktionalen Linguistik und kombiniert ihn mit einer statistischen Korpusanalyse.

Der Beitrag gliedert sich wie folgt: In Abschnitt 2 wird zunächst eine Einführung in die sprachhistorischen Grundlagen der Grammatikalisierung von NU vom Temporaladverb über eine textuelle Konjunktionsfunktion hin zur Modalpartikelund Diskursmarkerfunktion gegeben. Auch die synchronen Funktionen von nu(n) im Standarddeutschen nach Golato (2016) und NU im Obersächsischen nach Auer (2016) werden in diesem Abschnitt vorgestellt. Abschnitt 3 gibt einen

- Die Majuskelschreibungen von NU und NO implizieren alle phonologischen Varianten im Sprachgebrauch (vgl. Abschnitt 3). Kleinschreibung wird hingegen für den invarianten Gebrauch in der Schrift oder auch für die (Voll-)Form nun innerhalb der Standardvarietäten angewendet
- 2 In Auer (2016) und Auer und Maschler (2016) wird nicht die Schreibung mit offenem o, sondern mit a und Kroužek verwendet (NÅ). Beide Schreibungen referieren auf dasselbe Phänomen.

Überblick über die Daten und Methoden der Studie sowie einen Einblick in die deskriptive Statistik. Abschnitt 4 analysiert auf Basis des Ansatzes der Interaktionalen Linguistik (vgl. Selting und Couper-Kuhlen 2000) die unterschiedlichen Funktionen von *NU* und *NO* in der Interaktion thüringischer SprecherInnen. Ergänzt werden die qualitativen Analysen durch quantitative Verteilungen der jeweiligen Funktionen im Korpus. Abschnitt 5 diskutiert die Ergebnisse und gibt einen Ausblick.

### 2 THEORIE

Einschlägige Forschungen zu nu(n) finden sich sowohl mit diachronem (vgl. Grimm und Grimm 1854–1961: Spalte 982–993, Paul 1908: 331, Wauchope 1992) als auch synchronem Fokus (vgl. Auer 2016, Golato 2016). Dabei existieren nicht nur Untersuchungen zu nu(n) im Deutschen, sondern auch eine Reihe von Studien zu formal und funktional ähnlichen Partikeln in anderen germanischen und nichtgermanischen Sprachen (vgl. u. a. Schiffrin 1987, Bolden 2018, Sorjonen und Vepsäläinen 2016, Weidner 2016).

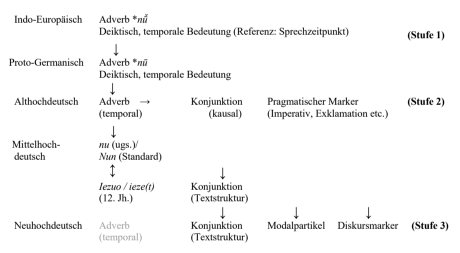


Abb. 1: Historische Entwicklung von NU(N) im Deutschen nach Paul (1908: 388–389)

Sprachhistorisch hat NU einen Grammatikalisierungsprozess durchlaufen, der zu einem synchronen Layering unterschiedlicher Funktionen geführt hat (vgl. Abb. 1, vgl. Grimm und Grimm 1854–1961: Spalte 982, Paul 1908: 388–389, Wauchope 1992, Kluge 1960: 515–516). Ausgangspunkt der Grammatikalisierung bildet \* $n\bar{u}$  im Indoeuropäischen, das sich im Proto-Germanischen zu \* $n\bar{u}$  entwickelte. \* $N\bar{u}$  ist ein Adverb mit temporaler Referenz, das in den meisten germanischen Sprachen konventionalisiert wurde (vgl. Auer und Maschler 2016). Neben nu entstand im 13. Jahrhundert zudem die (Voll-)Form nun mit zusätzlichem Nasal in der Coda,

die im Gegensatz zur eher umgangssprachlichen Form NU vornehmlich in der standardsprachlichen Varietät gebraucht wird (vgl. Paul 1908: 388, Kluge 1960: 515, vgl. auch synchron Golato 2016). In semantisch-funktionaler Hinsicht steht  $n\bar{u}$  als sprechzeitdeiktisches Temporaladverb am Anfang des Grammatikalisierungsprozesses (Stufe 1 in Abb. 1). Im Mittelhochdeutschen entwickelt sich nach Paul (1908: 388) eine konjunktionale Textfunktion (Stufe 2 in Abb. 1). Die zeitdeiktische Referenz verschiebt sich hier ins Phantasma, in dem nicht mehr auf den Sprechzeitpunkt referiert wird, sondern vergangene Ereignisse als nacheinander ablaufend innerhalb einer narrativen Aktivität dargestellt werden. In dieser Funktion steht nu(n) meist im Vorfeld (z. B. nun kamen wir in ein Dorf; aus Paul 1908: 389). Auf der letzten Stufe der Grammatikalisierung entwickelte sich NU zur Modalpartikel und zum Diskursmarker und gewann damit einen stärker subjektivierenden Charakter (vgl. Traugott 1995). Die ursprüngliche temporale Bedeutung ist sowohl in der Modalpartikel- als auch in der Diskursmarkerfunktion ausgebleicht (vgl. Andvik 1992 für eine analoge Grammatikalisierung von norwegisch na).

Neben der Grammatikalisierung von *NU* beschreibt Paul (1908: 369) auch einen phonetischen Entwicklungsprozess von *NU* zu *NO* und *NA*. *NO* und *NA* sind dabei durch Abschwächung aufgrund von Tonlosigkeit aus *NU* entstanden. Über den Zusammenhang dieser formalen Varianten ist in der bisherigen Forschung nur wenig bekannt. Auer (2016: 359) nimmt eine funktionale Konvergenz von *NU* und *NO* in der Funktion als Diskursmarker im Obersächsischen aufgrund des geringen phonetischen Abstands an. Jedoch wurden bislang weder *NO* noch *NA* in ihren Funktionen und in ihrem Verhältnis zu *NU* in den deutschen Varietäten näher untersucht. *NA* lässt sich nach Paul (1908: 369) nur bis in die zweite Hälfte des 18. Jahrhunderts zurückverfolgen. In funktionaler Hinsicht sieht er eine Vergleichbarkeit zwischen *NU* und *NA*<sup>3</sup> (Paul 1908: 369–370). *NA* wird laut Paul unter anderem zum Gesprächsabbruch (z. B. *na, wir werden ja sehen*), als Einleitung einer Frage (*na, wie geht's denn?*; auch zum Ausdruck von Ungeduld: *na, wo bleibst du denn?*) und als zögernde, ganz oder teilweise zustimmende Antwort (z. B. *na ich will mal sehen*) eingesetzt.

Mit Blick auf den synchronen Gebrauch von NU(N) sind zwei Untersuchungen als einschlägig aufzuführen: (1) Die Untersuchung von nu(n) in den standarddeutschen Varietäten von Golato (2016) und (2) die regionalsprachliche Studie zu NU im Obersächsischen von Auer (2016). Golato (2016) unterscheidet drei Funktionen von NU(N) in den synchronen deutschen Standardvarietäten: (1) Die Funktion als sprechzeitdeiktischer temporaler Marker, (2) die Funktion als

3 Gegen die These der funktionalen Vergleichbarkeit spricht, dass *na* oder *na/nɔ* in fast allen Sprachen keine temporale Funktion aufweisen und sich auch im Englischen keine der beiden Partikeln konventionalisiert hat (vgl. Auer und Maschler 2016: 7–8). Auch im Sprachvergleich zeigt sich eine größere funktionale Nähe zwischen polnischem/tschechischem *no* mit standarddeutschem *na* statt *nu* (vgl. Auer 2016: 373). Dennoch gehen Auer und Maschler (2016: 7) von einem gemeinsamen etymologischen Ursprung und einer Entwicklung von *na* und *nå/nɔ* aus idg. *nū* aus, wobei die Abspaltung von *nu* bereits vor dem 16. Jahrhundert stattgefunden haben muss. Eine empirische Untersuchung dieser Forschungsfrage steht bisher noch aus.

diskursstrukturierendes Adverb, (3) die Modalpartikel- und Diskursmarkerfunktion. Während nu(n) als temporaler Marker im Mittel- oder Vorfeld eine deiktische Referenz zum Sprechzeitpunkt herstellt, dient die Funktion als diskursstrukturierendes Adverb im Vorfeld (a) der kontrastierenden Strukturierung oder (b) der Herstellung einer zeitlichen Kontingenz von Ereignis-Resultat innerhalb einer Narration. Die Modalpartikel- und Diskursmarkerfunktion von nu(n) wird von SprecherInnen einerseits zur Anzeige eines Widerspruchs, zur Vorwegnahme eines angenommenen Widerspruchs durch den/die GesprächspartnerIn oder zur Anzeige der Lösung eines problematischen Ereignisses in der Interaktion eingesetzt. Andererseits verwenden SprecherInnen nu(n) als Modalpartikel in Bewertungshandlungen. Die Ergebnisse zum Modalpartikel- und Diskursmarkergebrauch sind nicht deckungsgleich mit anderen Forschungen, die nun in drängenden Handlungen (vgl. Helbig 1988), als Einführung weiterer Informationen in Argumentationen (vgl. Roncador und Bublitz 1979) oder als Mittel des Themenwechsels oder der Rückkehr zu einem gewichtigeren Themenstrang (vgl. Helbig 1988) beschreiben. Im Hinblick auf die absoluten Frequenzen dominiert in Golato (2016) eindeutig die Verwendung als Modalpartikel, während NU(N) als Temporaladverb nur niedrigfrequent eingesetzt wird.

Im Gegensatz zu Golato (2016) beschränkt sich Auer (2016) in der Untersuchung von obersächsisch NU ausschließlich auf die Diskursmarkerfunktion. Dabei unterscheidet er drei Verwendungsweisen. Zunächst kann NU alleinstehend in dritter Position als emphatische Zustimmung (agreement) oder als Zustimmung auf Basis einer höheren epistemischen Position des Sprechenden (confirmation) gebraucht werden (vgl. Heritage und Raymond 2005 für den Unterschied zwischen agreement und confirmation in der Konversationsanalyse). Ferner wird der Diskursmarker NU in der Vorvorfeldposition, turn-initial und turn-intern als Diskontinuitätsmarker zur Anzeige einer Bewertung oder eines moralischen Statements verwendet. Daneben wird NU in der obersächsischen Varietät in der Vorvorfeldposition turn-intern zur Äußerung eines verklausulierten Widerspruchs eingesetzt. Auch wenn Auer (2016) keine Analysen zu NU als Adverb oder Modalpartikel durchführt, betont er, dass diese Funktionen ebenfalls im Obersächsischen existieren (Auer 2016: 375). In welchem quantitativen Verhältnis diese Funktionen zueinanderstehen, ist jedoch nicht untersucht. Ferner differenziert Auer nicht zwischen NU und ND, aufgrund (a) starker phonetischer Ähnlichkeit der beiden Formen und der daraus resultierenden Schwierigkeiten in der methodischen Differenzierung (Auer 2016: 363) und (b) aufgrund beobachteter funktionaler Konvergenz der beiden Formen (Auer 2016: 359). Die in Auer (2016) analysierten Diskursmarkerfunktionen gelten daher für beide Formen.

In den Studien von Golato (2016) und Auer (2016) wird deutlich, dass die Modalpartikel- und die Diskursmarkerfunktion von NU(N) in ähnliche Handlungen in der Interaktion eingebettet sind (u. a. Widerspruch, Bewertung). Auer und Maschler (2016) gehen daher aus emischer Perspektive von einem Kontinuum zwischen Modalpartikel- und Diskursmarkerfunktion von NU aus, die sich vornehmlich syntaktisch unterscheiden (Vorvorfeld vs. Mittelfeld). Tab. 1 fasst die unterschiedlichen Funktionen von NU(N) in Anlehnung an die Ergebnisse von Auer (2016) und

Golato (2016) im Hinblick auf die syntaktischen Felderpositionen, die Sequenzund Turnposition sowie die beschriebenen pragmatischen Handlungen zusammen.

Tab. 1: Syntax, Sequenz-/Turnposition und Pragmatik NU(N) nach Auer (2016), Golato (2016)

Obersächsisch NU (nach Auer 2016) und standarddeutsch nu(n) (nach Golato 2016)									
Funktion	Prototyp. Diskursmarker↔ Prototyp. Modalpartikel				Diskursstr. Adverb	Tempora- ler Marker			
Syntax	Allein- stehend	Vorvorfeld	Vorvor- feld	Vorfeld/ Mittelfeld	Vorfeld	Vor- u. Mittelfeld			
Sequenz-/ Turn- position	2./3. Position	Turn- initial	Turn- intern	Turn-/ Satzintern	Turn-/ Satzintern	Turn-/ Satzintern			
Pragmatik	Emphati- sche Zu- stimmung	Diskontinu- ität; Morali- sches State- ment	Apodosis, abgemil- deter Wi- derspruch	Wider- spruch; Bewertung	Kontrastie- rung; zeit- liche Kon- tingenz	Referenz Sprechzeit- punkt			

Bis auf die synchronen Analysen von Auer (2016) und Golato (2016) sind bislang keine umfangreichen Forschungen zu NU(N) in deutschen Varietäten unternommen worden. Es existiert eine Reihe von Desideraten, die der vorliegende Beitrag bedienen möchte. In regionaler Hinsicht wurde NU bisher ausschließlich im obersächsischen Sprachraum untersucht. Durch das Übergangsgebiet zwischen den ostthüringischen und den obersächsischen Varietäten (vgl. Wiesinger 1983: 861) ist der Gebrauch von NU im sprachhistorisch verwandten thüringischen Sprachraum ebenfalls erwartbar (vgl. dazu auch Auer 2016: 358). Ferner verfolgt die Studie die Frage, ob funktionale Konvergenz zwischen NU und NO in den unterschiedlichen Funktionen im thüringischen Sprachraum konstatiert werden kann. Für den obersächsischen Sprachraum geht Auer (2016) davon aus, dass das von Paul (1908) beschriebene phonetische Verwandtschaftsverhältnis und der daraus resultierende geringe phonetische Abstand zu einer funktionalen Konvergenz von NU und NO in ihrer Funktion als Diskursmarker geführt hat (vgl. Auer 2016: 359, 365; siehe auch Paul 1908: 369-370, 388-389 zur Annahme einer funktionalen Vergleichbarkeit zwischen NU und NA). Funktionale Konvergenz im Sinne von funktionaler Äquivalenz in der Interaktion wird in diesem Beitrag auf Basis einer gesprächs- und sequenzanalytischen Auswertung bestimmt (vgl. Abschnitt 4). Untersucht werden diese Forschungsfragen mit Hilfe von Interviewdaten aus den 1960er Jahren, welche mit SprecherInnen aus dem thüringischen Sprachraum erhoben wurden. Die Daten werden nachfolgend in Abschnitt 3 vorgestellt.

### 3 DATEN

In Anlehnung an die gesprochensprachliche Untersuchung von Auer (2016) basiert die vorliegende Studie auf einem Korpus authentischer Sprachdaten des thüringischen Sprachraums<sup>4</sup>, welches von 1963 bis 1964 in 79 Ortschaften im Rahmen einer Kooperation der *Deutschen Akademie der Wissenschaften zu Berlin (DAW)* und dem *Institut für Germanistische Sprachwissenschaft der Friedrich-Schiller-Universität Jena* zur Erstellung des *Thüringischen Wörterbuchs* erhoben wurde. Pro Ort wurde die gesprochene Sprache von drei bis vier ortsansässigen SprecherInnen aus drei unterschiedlichen Altersgruppen (älteste Generation über 60 Jahre, mittlere Generation um 40 Jahre und jüngste Generation um 20 Jahre) aufgezeichnet. Die Daten umfassen insgesamt 302 Audioaufnahmen (ca. 100 Stunden) mit unterschiedlichen Sprechsituationen (u. a. Vorlesetexte, Wortliste, dyadisches Interview mit freier Erzählung). Die Magnetbänder wurden 2018 für die Weiterverwendung digitalisiert. Bisher ist das Korpus nicht veröffentlicht.

In der vorliegenden Studie wurde eine Stichprobe bestehend aus 63 Aufnahmen (15,49 Std.) audiobasierter Interviewsituationen aus 18 Ortschaften gezogen. Die Auswahl der Orte wurde mit Blick auf eine gleichmäßige Verteilung innerhalb der neun thüringischen Sprachraumgebiete Nord-, Zentral-, Ost-, West-, Süd-, Nordost- und Ilmthüringisch sowie Itzgründisch und Hennebergisch vorgenommen (vgl. Rosenkranz et al. 1975: XI). Insgesamt setzt sich die Stichprobe aus Aufnahmen von 22 Frauen und 42 Männern zusammen.

Abb. 2 veranschaulicht die Verteilung der Untersuchungsorte. Da das Korpus bislang nicht transkribiert vorliegt, wurden die Belegstellen zunächst durch Anhören der Aufzeichnungen identifiziert. Anschließend wurde eine Datenaufbereitung in Form einer Transkription nach den Vorgaben des Gesprächsanalytischen Transkriptionssystems 2 (GAT2) vorgenommen (vgl. Selting et al. 2009).<sup>5</sup>

- 4 Der Beitrag folgt in der Definition des thüringischen Sprachraums der Einteilung von Spangenberg (vgl. Rosenkranz et al. 1975: Abb. 2). Dies ist nicht unproblematisch, da in der Dialektraumgliederung von Wiesinger (1983: 862) das Hennebergische und Itzgründische nicht zum thüringischen, sondern zum ostfränkischen Raum gezählt werden. Das Hennebergische ist nach Wiesinger (1983: 842) jedoch stark nördlich orientiert und bildet eine Übergangslandschaft zum Thüringischen. Der Beitrag orientiert sich dennoch zunächst an der für die Datenerhebung zugrundeliegenden Einteilung. In der Diskussion werden die Ergebnisse zum Hennebergischen und Itzgründischen gesondert beleuchtet.
- Teilweise sind die Fragen der InterviewerInnen aus den Aufnahmen herausgeschnitten worden, sodass nur die monologischen Antwortparts der GesprächsteilnehmerInnen analysiert werden können. Dies hat vor allem bei ausgewählten Funktionen Auswirkungen auf die Quantität (vgl. Funktion in responsiven Handlungen in Abschnitt 4.4).

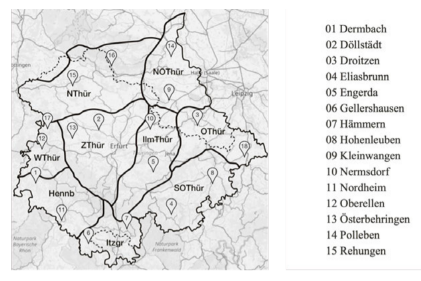


Abb. 2: Räumliche Verteilung Untersuchungsorte

In der Datenaufbereitung wurden zunächst alle Belege mit Partikelkombination ausgeschlossen (z. B. ja nu, nu ja, aber nu, nu doch etc.), da eine Gleichsetzung von einfacher Partikelverwendung und Partikelkombinationen in Anlehnung an die einschlägige Forschung vermieden werden soll (vgl. Rudolph 1983, Lemnitzer 2001). Ebenfalls ausgeschlossen wurden alle na-Tokens. Auch die Vollform nun, die in Praat durch einen eindeutig identifizierbaren stimmhaft alveolaren Nasal im Auslaut bestimmt werden konnte, wurde nicht in der Auswertung berücksichtigt. Ausschließlich Belege von NU<sup>6</sup> und NO wurden in die Auswertung aufgenommen. Da bereits Auer (2016: 359) darauf hinweist, dass eine eindeutige phonetische Differenzierung der beiden Formen in gesprochener Sprache teilweise problematisch ist, wurde ein Reliabilitätscheck auf Basis des Urteils zweier Rater vorgenommen (vgl. O'Connor und Joffe 2020). Dies ergab ein Rater agreement in 98 % der Fälle. Ambige Kategorisierungen wurden ausgeschlossen (10 Belege; 2 %). Grundlage der Studie bilden damit 461 Belege. Davon entfallen 169 Belege auf NO und 292 Belege auf NU. In absoluten Zahlen überwiegt damit NU im thüringischen Sprachgebrauch.

Neben der höheren absoluten Tokenfrequenz im Gesamtkorpus zeigt sich im Hinblick auf den Parameter Sprachraum in Abb. 3, dass einige thüringische Dialekträume eine stärkere normalisierte Tokenfrequenz von NU und NO in der gesprochenen Sprache aufweisen als andere. Pro Stunde verwenden ostthüringische SprecherInnen im Schnitt 60 Mal NU und NO, gefolgt von SprecherInnen aus dem nordostthüringischen Sprachraum mit 40,2 Belegen pro Stunde. Am geringsten fällt die normalisierte Tokenfrequenz bei zentralthüringischen SprecherInnen mit nur

6 Unter NU wird in diesem Beitrag auch die zentralisierte [ny:]-Variante gefasst, die vornehmlich im ostthüringischen Sprachraum auftritt. 15,2 Belegen pro Stunde aus. Insgesamt lässt sich für die normalisierte Tokenfrequenz eine deutliche Schräglage zugunsten des Gebrauchs von NU und ND in ostthüringischen Varietäten erkennen. Unabhängig von der normalisierten Tokenfrequenz zeigt Abb. 4, dass NU und ND unterschiedlich im thüringischen Sprachraum verteilt sind (vgl. auch die Verteilungskarte in Abb. 5). SprecherInnen aus ostthüringischen, aber auch westthüringischen Dialekträumen tendieren verstärkt zum Gebrauch von NU. Zumindest für ostthüringische Varietäten war dies in Anlehnung an die Studie von Auer (2016) zum obersächsischen Sprachraum zu erwarten. In relativen Zahlen tendieren SprecherInnen aus dem zentralthüringischen, nordthüringischen und südthüringischen Sprachraum hingegen stärker zu ND. Mit Hilfe der Verteilungskarte in Abbildung 5 wird der Unterschied zwischen den Randgebieten und dem Übergangsgebiet im thüringischen Sprachraum für die einzelnen Erhebungsorte deutlich. Zusammengefasst zeigt sich im Hinblick auf die normalisierte Tokenfrequenz und die sprachräumliche Verteilung ein regionaler Effekt in der Verwendung von NU und ND.

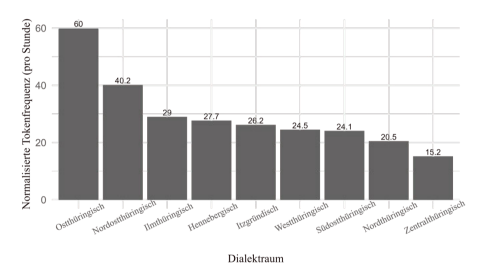


Abb. 3: Normalisierte Tokenfrequenz von NU und NO in den thüringischen Dialektregionen

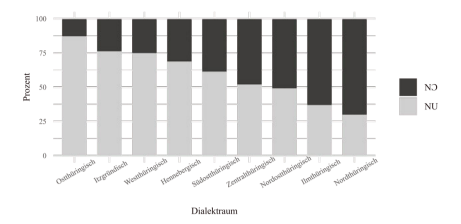


Abb. 4: Relative Frequenz von NU und NO in Abhängigkeit von thüringischer Dialektregion

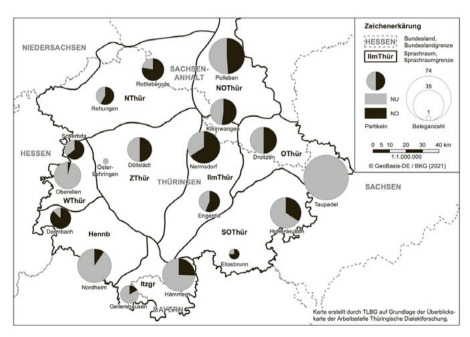


Abb. 5: Verteilungskarte NU und NO pro Untersuchungsort

Abb. 6 zeigt darüber hinaus die Verteilung von *NU* und *NO* in den interaktionsbasierten Funktionen, die bereits von Auer (2016) für den obersächsischen Sprachraum und von Golato (2016) für die standarddeutschen Varietäten beschrieben wurden (vgl. Abschnitt 2). Im Hinblick auf einen funktionalen Vergleich zwischen *NU* 

und NO eröffnet Abb. 6 eine funktionale Nische von NU, aber auch Variation zwischen beiden Ressourcen. In einer Linie mit bisherigen Forschungsergebnissen wird ausschließlich NU als sprechzeitdeiktischer Marker in der Interaktion eingesetzt (vgl. Auer und Maschler 2016: 7–8, vgl. auch Fußnote 3). Variation zwischen NU und NO in den Daten des thüringischen Sprachraums kann hingegen in den Funktionen Kohärenzherstellung in narrativen Aktivitäten, Gesprächsorganisation und Ressource in responsiven Handlungen<sup>7</sup> beobachtet werden.

Die in Abb. 6 aufgeführten Funktionen sind ferner geprägt durch eine sprachräumliche Ost-West-Differenzierung. Die historisch älteste Funktion als sprechzeitdeiktischer Marker wird in den Daten vor allem von SprecherInnen aus dem ost-, süd- und zentralthüringischen Sprachraum eingesetzt. Die Funktion von NU und ND in responsiven Handlungen tritt ausschließlich im Ilmthüringischen auf, das an das Ostthüringische grenzt. SprecherInnen aus dem westthüringischen und nordthüringischen Sprachraum verwenden überwiegend die sprachhistorisch jüngeren Funktionen als Mittel der Kohärenzherstellung und als gesprächsorganisatorische Ressourcen im Vorvorfeld.

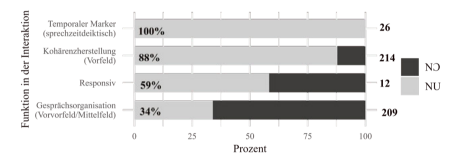


Abb. 6: Relative Frequenz von NU und NO in Abhängigkeit von interaktionalen Funktionen

Diese erste statistische Tendenz lässt nicht unmittelbar den Schluss einer funktionalen Konvergenz von NU und  $N\mathcal{D}$  zu. Um dieser Forschungsfrage nachzugehen, führt der Beitrag in Abschnitt 4 eine lokal-rekonstruierende turn- und sequenzanalytische Untersuchung von NU und  $N\mathcal{D}$  im Rahmen der Interaktionalen Linguistik durch. Diese Analysen werden an geeigneten Stellen durch korpusbasierte statistische Verteilungen angereichert.

Diese Funktion wird von Auer (2016) unter die Kategorie Diskursmarker (alleinstehend) gefasst (vgl. Abschnitt 2). Die vorliegende Studie eröffnet jedoch eine gesonderte Kategorie für NU und NO in responsiven Handlungen, da sie nicht nur diskursstrukturierend sind, sondern auch auf einen vorangehenden Turn reagieren und damit eine andere sequenzielle Einbettung aufweisen als turn-interne Diskursmarker (siehe Abschnitt 4.4.).