

Janine Kerbei
Erjena Roth

Kasussysteme



RUHR-UNIVERSITÄT BOCHUM

SPRACHWISSENSCHAFTLICHES INSTITUT

Proseminar **Typologie** – Sommersemester 2008

Kasussysteme

- ◆ 1. Nominativ – Akkusativ
- ◆ 2. Ergativ – Absolutiv
- ◆ 3. Aktiv – Inaktiv



Nominativ – Akkusativ

(1) Peter weckt Susi.

Subjekt: Objekt:
Agens Patiens
Nominativ Akkusativ

(2) Susi steht auf.

Subjekt:
Agens
Nominativ

(3) Susi erwacht.

Subjekt:
Patiens
Nominativ

	Agens	Patiens
transitiv	Nominativ	Akkusativ
intransitiv	Nominativ	



Ergativ - Absolutiv

- ◆ Beispiele aus dem Yupik, einer Inuitsprache:
(aus Solich: 2006)

(4) Angute-m qunsgiq neraa.

Mann-ERG Rentier.ABS isst
'Der Mann isst das Rentier.'

Subjekt:
Agens
Ergativ

Objekt:
Patiens
Absolutiv

(5) Qunsgiq ner'uq.

Rentier.ABS isst.
'Das Rentier frisst.'

Subjekt:
Agens
Absolutiv

	Agens	Patiens
transitiv	Ergativ	Absolutiv (Nominativ)
intransitiv	Absolutiv (Nominativ)	



Nominativ – Akkusativ und Ergativ – Absolutiv im Vergleich

Nominativ – Akkusativ

	Agens	Patiens
transitiv	Nominativ	Akkusativ
intransitiv	Nominativ	

Ergativ - Absolutiv

	Agens	Patiens
transitiv	Ergativ	Absolutiv
intransitiv	Absolutiv	



Nominativ – Akkusativ und Ergativ – Absolutiv im Vergleich

Nominativ – Akkusativ

	Agens	Patiens
transitiv	Nominativ	Akkusativ
intransitiv	Nominativ	

Ergativ - Absolutiv

	Agens	Patiens
transitiv	Ergativ	Absolutiv
intransitiv	Absolutiv	



Nominativ – Akkusativ und Ergativ – Absolutiv im Vergleich

Syntaktische Ergativität – was ist das Subjekt?

(6) Mutter sah Vater und kehrte um.

Ein Beispiel aus dem Dyirbal (Australien):
(aus Solich: 2006)

(7) *Numa yaba-ngu buran banaganu.*
Vater:ABS Mutter-ERG sah kehrte.um
'Mutter sah Vater und (Vater) kehrte um.'



Ergativ - Absolutiv

Ergativität im Englischen?

Die Endung -ee

- ◆ bei einem intransitiven Verb:

"John has retired." = "John is a retiree."

"John has escaped." = "John is an escapee."

→ V + ee = Agens

- ◆ bei einem transitiven Verb:

"Mike employs Susie." = "Susie is an employee."

"Mike has appointed Susie" = "Susie is an appointee."

→ V + ee = Patiens



Aktiv - Inaktiv

	Agens	Patiens
transitiv	Aktiv (Ergativ)	Inaktiv (Passiv, Nominativ)
intransitiv	Aktiv (Ergativ)	Inaktiv (Passiv, Nominativ)

(aus Butt; Deo):

(8) ram kHaNs-a

Ram.M.Nom cough-Perf.M.Sg

`Ram coughed.' (Urdu/Hindi)

(9) ram=ne kHaNs-a

Ram.M=Erg cough-Perf.M.Sg

`Ram coughed (purposefully).' (Urdu/Hindi)



Aktiv - Inaktiv

	Agens	Patiens
transitiv	Aktiv (Ergativ)	Inaktiv (Passiv, Nominativ)
intransitiv	Aktiv (Ergativ)	Inaktiv (Passiv, Nominativ)

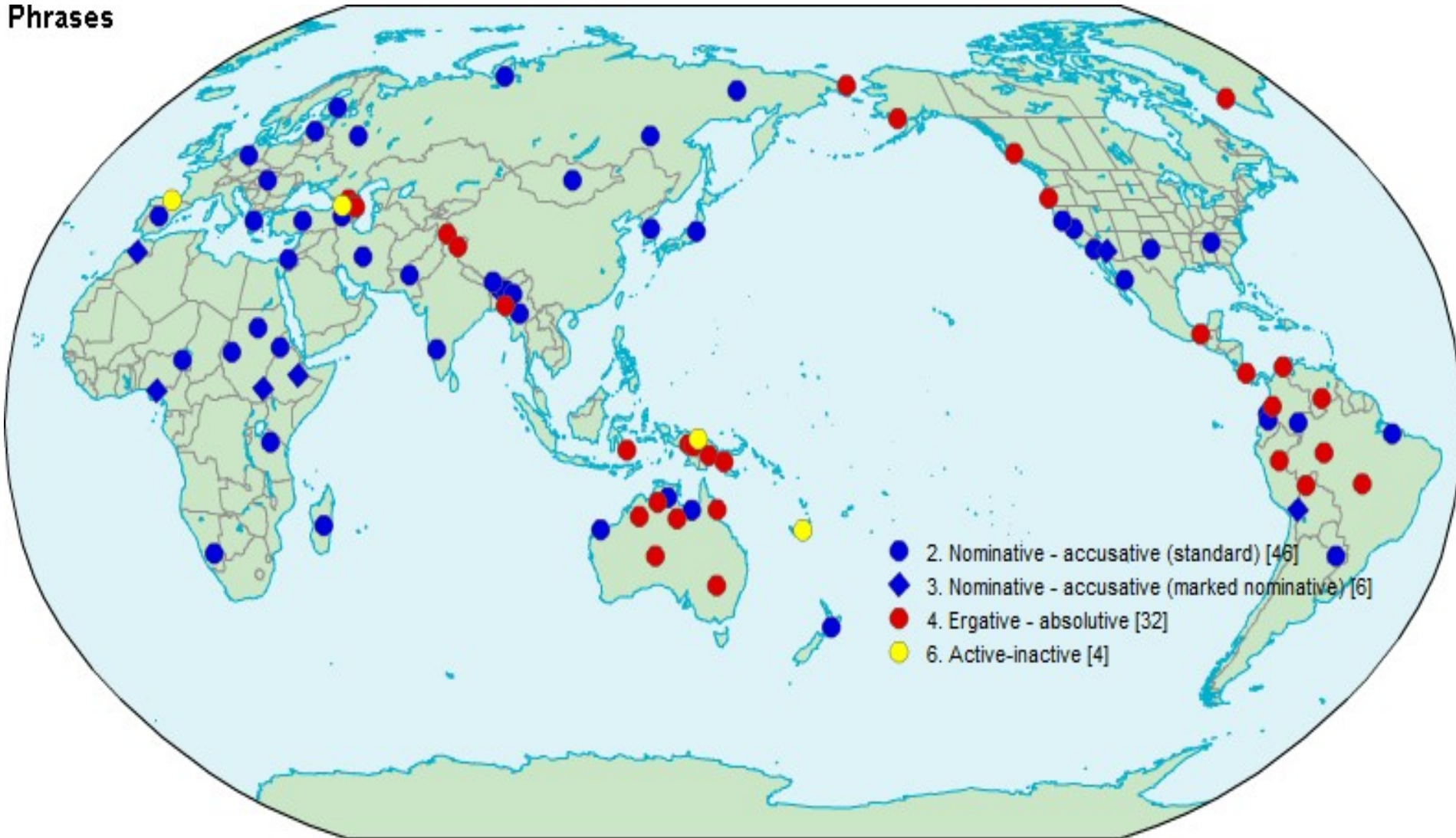
Manche Konstruktionen im Deutschen entsprechen diesem Schema:

(10) Mich friert.



Verteilung

Phrases



Die syntaktischen Relationen S, A und O

In Anlehnung an Dixon

Drei syntaktischen Grundrelationen S, A und O:

S – Subjekt des intransitiven Satzes

A – Subjekt des transitiven Satzes

O – direktes Objekt des transitiven Satzes

Akkusativsystem

A S O

Ergativsystem

A S O



Syntaktische Ergativität vs. morphologische Ergativität

Ergativsprachen:

- ▶ morphologisch Ergativsprachen (z.B. Hindi, Georgisch)
- ▶ syntaktisch Ergativsprachen (z.B. Dyirbal, Grönland-Eskimo)



Kasusmarkierung

Dyirbal: A wird anders markiert als S und O (Diedrichsen, S. 4)

11. *ɲuma* *banaga* *-nʷu*
Vater + ABS zurückkommen NONFUT

‘Vater (S) kam zurück.’

12. *yabu* *banaga* *-nʷu*
Mutter + ABS zurückkommen NONFUT

‘Mutter (S) kam zurück.’

13. *ɲuma* *yabu – ɲgu* *buru* *-n*
Vater + ABS Mutter + ERG sehen-NONFUT

‘Mutter (A) sah Vater (O).’



Partikeln und Adpositionen

Beispiele aus dem Tonganischen (Diedrichsen, S. 5)

14. *na`e lea [´a Tolu]*

Prät.sprechen ABS Tolu

‚Tolu (S) sprach.‘

15. *na`e tamate `i [´a e talavou] [´e Tolu]*

Prät.töten ABS Def.Art.Jugendlicher ERG Tolu

‚Tolu (A) tötete den Jugendlichen (O).‘



Split-Ergativität

- Split nach der Semantik der NP
- Nominal-Hierarchy-Split
- Split nach Tempus, Aspekt oder Modus des Satzes (TMA-Split)



Split nach der Semantik der NP

Beispiele aus Dyirbal (Diedrichsen, S. 21)

16. *ŋana* *banaga* *-nʸu*
wir + NOM zurückkehren - NONFUT
,Wir (S) kehrten zurück.'
17. *nʸurra* *ŋana-na* *buran-n*
Ihr + NOM wir-AKK sehen-NONFUT
,Ihr (A) saht uns (O).'
18. *ŋadja* *bayi* *yaya* *buyan*
Ich + NOM Mask.ABS Mann.ABS sehen
'Ich sehe den Mann.'
19. *ŋayguna* *bangul* *yayanggu* *buyan*
Ich + AKK Mask.ERG Mann.ERG sehen

'Der Mann sieht mich.'



Split nach der Semantik der NP

Ergativsplit im Dyirbal (Diedrichsen, S. 22)

	Pronomen 1./2. Person	Pronomen 3. Person	Eigennamen	Nomen
A	-∅	- <i>ŋgu</i>	- <i>ŋgu</i>	- <i>ŋgu</i>
S	- ∅	- ∅	- ∅	- ∅
O	-na	- ∅	- ∅	- ∅



Split nach Tempus, Aspekt oder Modus (TMA-Split)

Beispiele aus der indo-arischen Sprache Marathi (Diedrichsen, S. 35)

20. *Ti keel khaa -t -e*
Sie Banane essen -PRÄS -3sg.F
,Sie isst eine Banane.'

21. *Ti Ravi laa chal -l -a*
Sie Ravi AKK quälen -PRÄS -3sg.F
,Sie quält Ravi.'

22. *Ti ni keli khaa -ll -it*
Sie Erg Banane.PL essen -PERF -3PL
,Sie aß Bananen.'

23. *Ti ni Ravi laa chall -l -a*
Sie **ERG** Ravi AKK quälen -PERF -NEUT
,Sie quälte Ravi.'



Literatur

1. Butt, Miriam / Deo, Ashwini: Ergativity in Indo-Aryan. URL: <http://ling.uni-konstanz.de/pages/home/butt/ia-erg.html> [11.06.2008]
2. Diedrichsen, Elke (2006): *Ergativität und Diskurs*. Berlin: Lit.
3. Solich, Oskar Henry (2006): *Ergativität*. URL: <http://oskar.solich.de/index.php?data=ergativitauml&cat=asw&PHPSESSID=df0e4d8c9a979cd3f9c4abb23273d> [11.06.2008]
4. *Traces of ergativity in English*. URL: http://en.wikipedia.org/wiki/Ergative-absolute_language#Traces_of_ergativity_in_English [11.06.2008]

