

## INTERFAȚA DINTRE ROLURILE SEMANTICE ȘI RELAȚIILE GRAMATICALE ÎNȚIALE\*

### 1. Introducere

Formalizarea la care recurge gramatica relațională (GR) reflectă trei asumții fundamentale despre structurile sintactice. În conformitate cu prima, relațiile gramaticale (RGs) trebuie considerate drept termeni primari ai teoriei sintactice. A doua stipulează că structura unei propoziții poate include un număr de nivele succesive, numite straturi, iar a treia, că același set de termeni primari (relațiile gramaticale: RGs) figurează la toate nivelurile structurii, de la cel inițial la cel final.

Cercetarea recentă asupra ipotezei inacuzative (1. 3.) a pus în evidență un corpus nou de fapte pe care, în această lucrare, le voi considera drept dovezi pentru (1):

---

\* Carol Rosen, *The Interface between Semantic Roles and Initial Grammatical Relations*, în David M. Perlmutter and Carol Rosen (eds.), Chicago, University of Chicago Press, 1984, p. 38-77 (*Studies in Relational Grammar 2*). Traducere publicată cu permisiunea editurii University of Chicago Press.

De vreme ce această lucrare e preocupată de colaționarea rezulatelelor la care au ajuns alți cercetători, sunt deosebit de îndatorată autorilor principalelor studii utilizate pentru redactarea lucrării: Bill Davies, Phil Hubbard, İnci Özkaragöz, David Perlmutter și Janis Williamson. Există și alte studii serioase și informate care puteau fi încorporate. Această lucrare își propune doar să dezbată o problemă de ordin teoretic, dar ar mai putea servi drept ilustrare a faptului că subiectul investigat este unul promițător, care, până în momentul de față, nu a fost aproape deloc abordat. O versiune anterioară a lucrării a fost prezentată la Conferința asupra Relațiilor Gramaticale, ținută la Harvard University, în 12 decembrie 1981. Îi sunt recunoscătoare lui Annie Zaenen pentru organizarea acestei manifestări, precum și lui Emmon Bach, pentru discutarea lucrării. Observațiile critice ale lui David Perlmutter privind o versiune ulterioară a lucrării au fost, de asemenea, deosebit de pertinente.

Problema centrală a acestei lucrări, anume caracterul eronat al „ipotezei alinierii universale”, a format obiectul unui studiu anterior, Hermon (1981), care, pe baza unor date din limba imbabura quechua, argumentează că nu există nici o corelație universal valabilă între rolurile semantice și relațiile gramaticale inițiale.

(1) Necesitatea relațiilor gramaticale inițiale în reprezentările sintactice.  
Existența unui nivel inițial al RGs, diferit nu numai de nivelul final, ci și de orice nivel semantic sau tematic care s-ar putea postula.

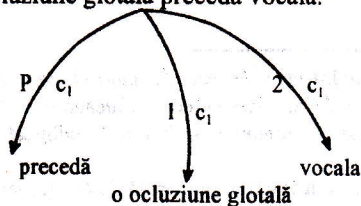
Să presupunem că vom cădea de acord asupra întrebării relațiilor gramaticale ca termeni primari, dar am respinge, totuși, ideea că reprezentările sintactice trebuie să includă un nivel inițial (distinct de nivelul final) exprimat sub forma relațiilor gramaticale. Asemenea poziții se sprijină, în esență, pe premisa că reprezentările semantice de un anumit tip (precum „structurile funcționale” sau „structurile argumentelor logice”) pot îndeplini funcții similare cu acelea ale nivelului sintactic inițial. O serie de concepții lexicaliste mai recente au la bază această asumție<sup>1</sup>. În (1) se afirmă că nu există un homomorfism regulat între reprezentările semantice și RGs inițiale, că nu se poate pune semnul egalității între aceste două concepte și că modelele care recur la așa ceva sunt necesarmente inadecvate.

### 1. 1. Relațiile gramaticale inițiale

O modalitate obișnuită de exprimare a ideii că există RGs inițiale poate fi ilustrată de (2b) și (3b), care reprezintă rețelele relaționale (RRs) atribuite unei propoziții active și perechii sale pasive<sup>2</sup>.

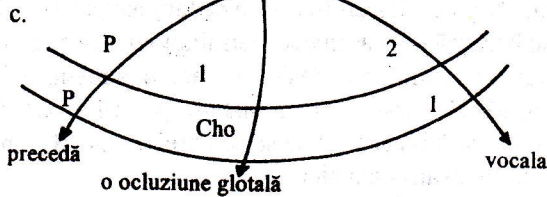
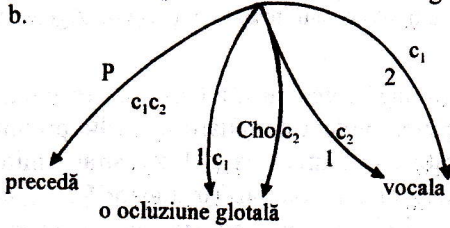
(2) a. O ocluziune glotală precedă vocala.

b.



<sup>1</sup> Critica pe care o prezint aici este adecvată unui număr semnificativ de modele sintactice recente sau mai puțin recente. O introducere în problematica majorității acestora se găsește la Moravcsik și Wirth (vezi Perlmutter 1980), iar referințe suplimentare sunt date în capitolul 1 al volumului Perlmutter și Rosen, eds 1984, o lucrare în care modelele monostratale sunt supuse unor atacuri din unghiuri diferite. Modelul pe care îl voi întrebuița în scopuri ilustrative este gramatica transformațională realistă („Realistic Transformational Grammar”) a lui Bresnan (1978) (vezi 4. 3.).

<sup>2</sup> Pentru o prezentare mai detaliată a gramaticii relaționale, vezi Perlmutter și Postal 1977, 1983. Trecheri succinte în revistă ale aparatului, programului și premiselor gramaticii relaționale pot fi găsite în Perlmutter (1980) și Rosen (1981).

(3) a. **Vocala este precedată de o ocluziune glotală.**

Arcurile din (2b) aparțin toate unui singur strat, cum indică coordonatele  $c_1$ . Construcția pasivă corespunzătoare (3b) conține aceleași arcuri, precum și altele care aparțin unui al doilea strat,  $c_2$ . Același lucru se exprimă mai clar în diagrama stratală (3c). Un nominal este un 1 inițial și un șomer (Cho) final, celălalt un 2 inițial și un 1 final. Diagrama stratală ilustrează într-o manieră tipică premisa că există un nivel al RGs inițiale distinct de RGs finale. Dacă o gramatică dispune de o regulă de forma „Fiecare nominal care guvernează un arc-1 poate accede la fenomenul X” (adică, îl poate controla, îl poate experimenta, îl poate actualiza sau face orice ar fi cazul), atunci *ambele* nominale dintr-o propoziție pasivă precum (3b,c) vor accede la fenomenul X, deoarece ambele guvernează arcuri-1, deși nu în același strat. În același mod, o regulă ar putea specifica faptul că în (3b,c) *vocala* guvernează atât un arc-1 cât și un arc-2. O altă regulă s-ar putea referi la statutul de 1 inițial („initial 1-hood”), individualizând în acest mod grupul *o ocluziune glotală* atât în (2b) cât și în (3b,c). Reprezentările multistratale presupun, neapărat, premisa că gramaticile conțin generalizări privind RGs la nivelurile nonfinale sau la mai mult decât un singur nivel<sup>3</sup>.

## 1. 2. Ipoteza alinierii universale

Aceste diagrame nu conțin nici un nivel care se referă la categorii semantice sau tematice precum Agent, Cunoscător („Cognizer”), Pacient, Beneficiar. Acesta este motivul pentru care se ridică o întrebare interesantă (vom vedea că ea este de natură empirică):

<sup>3</sup> În nota 13 de la p. 243-244, cităm câteva studii care se ocupă de această problemă.

- (4) întrețin oare RGs inițiale vreun tip de relații regulate, sistematice, cu categorii semantice sau tematice precum Agent, Cunoscător sau Pacient?

Dar întrebarea nu este formulată corect în (4). Cuvinte precum „Agent” aparțin unei terminologii moștenite, evident deficitară în multe privințe. În exemple precum (2) și (3), reperabile în număr mare, 1 din stratul inițial nu este nici Agent (actor, instigator volițional [„volitional instigator”] etc.), nici Cunoscător (experimentator [„experencer”] etc.), nici altceva designabil prin terminologia de care dispunem. Nu are nici un rost să insistăm asupra faptului că anumite teorii sintactice se bazează pe o asemenea terminologie, ca și când ea ar fi foarte limpede și exhaustivă. Problema, însă, pe care o punem aici este dacă, în principiu, putem să elaborăm vreun sistem pentru clasificarea rolurilor semantice de așa manieră încât acestea să se coreleze cu RGs inițiale. Această ipoteză urmează să fie examinată aici:

- (5) Ipoteza alinierii universale:

Există un set de principii universale, pe baza cărora, dată fiind reprezentarea semantică a unei propoziții, se poate prezice, pentru fiecare nominal, ce RG inițială poartă.

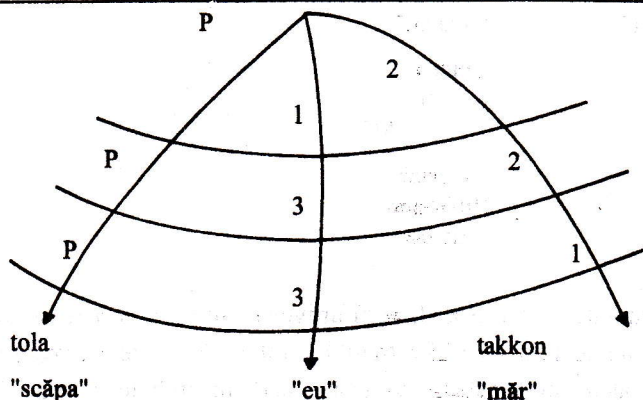
Un semantician ar putea pretinde, pe bună dreptate, ca (5) să conțină clarificări privind mai multe aspecte tehnice. *I-am vândut-o lui Shirley versus Shirley a cumpărat-o de la mine*: au aceste propoziții reprezentări semantice similare? Iar dacă „a cumpăra” și „a vinde” sunt două predicate primare distincte, cum poate fi reperat acest fapt fără o referire prealabilă la cartarea („mapping”) dintre participanți și RGs inițiale? Voi ignora toate criticile de acest fel pentru a mă concentra asupra faptelor interlingvistice care au contingență cu (5).

Ipoteza alinierii universale, propusă de Perlmutter și Postal (cap. 3 în Perlmutter și Rosen, eds. 1984), ar putea fi caracterizată cel mai bine ca o solicitare de comunicări pentru o conferință. Există o serie de fapte evidente care sugerează că (5) ar trebui să formeze obiectul unei cercetări. Să dăm un exemplu: toate sursele citate pentru (6-9) furnizează dovezi că acestea sunt construcții inversate, premisă exprimată în diagrama stratală a exemplului (6). Privind testele sintactice de care dispunem pentru limba choctaw, nominalul însemnând „eu” se comportă ca 3 final dar 1 inițial, iar „mărul” ca 1 final dar 2 inițial.

- (6) Choctaw (Davies 1981a)

Takkon-at	a-	tola-	tok.
măr-NOM	1SG-scăpa-	TRECUT	
	DAT		

„I dropped the apple”. („Am scăpat mărul [din mână].”)



Aceeași analiză, *mutatis mutandis*, se justifică pentru (7-9), cu 1 inițial ca 3 final și 2 inițial ca 1 final:

(7) Kannada (Sridhar 1979)

nanage idu ihsta illa.  
mie-DAT asta place nu  
„Nu-mi place asta.”

(8) Georgiană (Harris 1976, 1981, și cap. 8 în Perlmutter și Rosen, eds. 1984)

Gelas uqvars Nino.  
DAT el-iubește-ea-I-4 NOM  
„Gela îl iubește pe Nino.”

(9) Japoneză (cap. 9 în Perlmutter și Rosen, eds. 1984)

Kimura-san ni sono mondai ga wakaru.  
DAT acea problemă NOM înțeleg  
„Dl Kimura înțelege acea problemă”.

Acestea sunt identificate drept construcții inversate din rațiuni sintactice, independente de sens. Drept corolar însă, straturile lor inițiale corespund cu cele ale propozițiilor (monostratale) din limba engleză date ca traduceri ale propozițiilor în discuție: fiecare nominal poartă în stratul inițial aceeași RG ca și perechea sa semantică din limba engleză. Ar putea fi citate pagini întregi de asemenea exemple. Cum pot fi explicate aceste corespondențe și cât de răspândite sunt ele? O cercetare ar putea porni chiar de la premisa cea mai puternică, Ipoteza alinierii universale, care susține că straturile inițiale sunt neapărat paralele în cazul oricărei perechi de propoziții sinonime.

Să considerăm implicațiile Ipotezei alinierii universale în legătură cu (10a,b). Marcarea causală indică absența unui paralelism între cele două RRs, „pe ei” guvernând un arc-2 în italiană și un arc-3 în germană:

- (10) a. Italiană  
Aiutali.  
Ajutați-i.  
AC
- b. Germană  
Hilf ihnen.  
Ajutați-i.  
DAT

În conformitate cu Ipoteza alinierii universale diferența pertinentă dintre cele două RRs nu poate fi situată în stratul lor inițial, deoarece acestea trebuie să aibă forme paralele, nominalul „pe ei” purtând, în ambele, aceeași RG inițială. Trebuie să presupunem că discrepanța apare într-un strat postinițial și că una dintre RRs conține o reevaluare controlată lexical (avansare sau retrogradare). Nu există dovezi pentru presupusa reevaluare, dar nici dovezi împotriva ei, motiv pentru care exemple precum cele din (10) nu ne spun nimic.

Pe de altă parte, o sursă bună de informații o reprezintă corpusul de lucrări recente asupra structurii propozițiilor intransitive, care va forma subiectul acestui articol.

### 1. 3. Ipoteza inacuzativă

Drept premisă la discuția pe marginea structurilor „tranzitive” sau „intransitive”, următoarele trei definiții se dovedesc utile:<sup>4</sup>

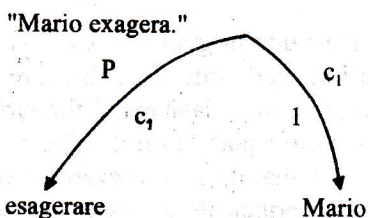
- (11) Stratul *tranzitiv* este acela care conține un arc-1 și un arc-2.  
Stratul *inergativ* este acela care conține un arc-1 și nici un arc-2.  
Stratul *inacuzativ* este acela care conține un arc-2 și nici un arc-1.

Ultimele două tipuri sunt ambele considerate drept *intransitive*. Să observăm că asemenea caracterizări se referă la straturi, nu la propoziții. O propoziție o voi numi, totuși, (in)tranzitivă dacă toate straturile acesteia sunt (in)tranzitive.

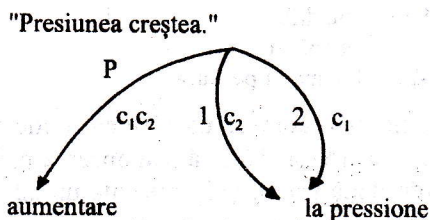
Sintagma „Ipoteză inacuzativă” desemnează asumția că există propoziții al căror strat inițial este inacuzativ (cap. 3 în Perlmutter și Rosen, eds. 1984). Drept ilustrare, voi reproduce două propoziții în limba italiană împreună cu rețelele lor relaționale, pe care le voi justifica în curând.

<sup>4</sup> Pentru o discuție mai detaliată a acestor definiții, vezi capitolul 3 în Perlmutter și Rosen, eds. 1984.

(12) Mario esagerava.



(13) La pressione aumentava.



În (12), *Mario* este 1 în stratul inițial. Propoziția constă dintr-un strat inergativ, structura ei fiind esențialmente de tipul atribuit *tuturor* propozițiilor intransitive în cadrul teoriilor gramaticale tradiționale, monostratale. Ceea ce ne spune Ipoteza inacuzativă este că anumite propoziții intransitive au structuri precum (13), în care *la pressione* este 2 inițial. Această propoziție constă dintr-un strat inițial inacuzativ, plus un al doilea strat în care *la pressione* avansează la 1. O asemenea configurație a arcurilor se numește avansare inacuzativă. În terminologia gramaticii relaționale, deci, clasa avansărilor 2-1 se divide în două subtipuri: avansarea pasivă, care pornește de la un strat tranzitiv (vezi (3)) și aceea Inacuzativă, care pornește de la un strat intransitiv (vezi (13)).

## 2. Statutul 1 inițial și statutul 2 inițial în propozițiile intransitive

Așadar, în conformitate cu Ipoteza inacuzativă, o întrebare fundamentală privind orice propoziție intransitivă este următoarea: ce fel de strat inițial are ea, inergativ sau inacuzativ? Din câte știu, în momentul de față există aproximativ 12 limbi asupra cărora s-au aplicat teste sintactice, ele putând, așadar, oferi răspuns la întrebare. Acestea sunt limbi în care pot fi atestate două tipuri de propoziții intransitive, prezentând contraste ce provin în mod firesc din premisa că o clasă este inergativă sub raportul relațiilor inițiale, iar cealaltă inacuzativă. Câteva dintre limbile în care se manifestă această dihotomie sunt discutate mai jos.

## 2. 1. Italiana

Există regularități marcante în gramatica italiană ce au trecut neobservate până la apariția lucrării lui Perlmutter (1978b), care, în momentul de față, se bucură de o largă circulație. În italiană există timpuri compuse sau „perfecte” (punctuale sau perfective sub raportul aspectului) care constau dintr-un auxiliar și un participiu trecut. Auxiliarul este sau *avere* „a avea” sau *essere* „a fi”. În termeni preteoretici, faptele principale care determină selectarea auxiliarului sunt următoarele. Propozițiile tranzitive îl selectează pe *avere*:

- (14) Mario ha difeso Luigi.  
a apărat  
„Mario l-a apărat pe Luigi”.

dar orice propoziție care conține un element clitic reflexiv îl selectează pe *essere*, cum ilustrează (15) și (16). Să mai observăm, în treacăt, că propozițiile în discuție sunt de două tipuri: (15) prezintă un „2 reflexiv”, iar (16) un „3 reflexiv”, dar ambele se construiesc cu *essere*.

- (15) Mario si è difeso.  
REFL e apărat  
„Mario s-a apărat.”
- (16) Mario si è concesso un momento di riposo.  
REFL e permis  
„Mario și-a permis un moment de repaus”.

Dintre propozițiile intransitive, unele îl selectează pe *avere*, iar altele pe *essere*:

- (17) Mario ha esagerato.  
„Mario a exagerat”.
- (18) La pressione è aumentata.  
„Presiunea a crescut”.

Să considerăm eșantionul de predicate reproduse mai jos, toate intransitive în sensul strict al termenului. Acelea din (19) se construiesc întotdeauna cu *avere*, acelea din (20) cu *essere*.

### (19) Exemple de „Verbe cu *avere*”

ha sorriso	„a zâmbit”	ha resistito	„a rezistat”
ha tossito	„a tușit”	ha nuotato	„a înotat”
ha leticato	„s-a certat”	ha camminato	„s-a plimbat”

ha taciuto	„a tăcut”	ha barcollato	„s-a clătina”
ha dormito	„a dormit”	ha esitato	„a ezitat”
ha assistito	„a asistat”	ha risposto	„a ripostat”
ha viaggiato	„a călătorit”	ha partecipato	„a participat”
ha scherzato	„a glumit”	ha sbadigliato	„a căscat”
ha barato	„a trișat”	ha gesticolato	„a gesticulat”
ha mentito	„a mințit”	ha chiacchierato	„a tăifășuit”
ha lottato	„s-a zbatut”	ha telefonato	„a telefonat”
ha abortito	„a avortat”	ha funzionato	„a funcționat”
ha abbaiato	„a lătrat”	ha peccato	„a păcătuit”
ha ronzato	„a zumzăit”	ha sanguinato	„a sângerat”
ha civettato	„a flirtat”	ha scioperato	„a făcut grevă”
ha russato	„a sforăit”	ha collaborato	„a colaborat”
ha tremato	„a treurat”	ha temporeggiato	„a temporizat”

 (20) Exemple de „Verbe cu *essere*”

è caduto	„a căzut”	è uscito	„a ieșit”
è partito	„a plecat”	è sceso	„a coborât”
è tornato	„s-a întors”	è salito	„a urcat”
è rimasto	„a rămas”	è scappato	„a scăpat”
è esistito	„a existat”	è capitato	„s-a întâmplat”
è cresciuto	„a crescut”	è risultato	„a rezultat”
è scoppiato	„a explodat”	è diventato	„a devenit”
è svenuto	„a leșinat”	è apparso	„a apărut”
è crollato	„s-a prăbușit”	è sparito	„a dispărut”

è morto	„a murit”	è successo	„s-a întâmplat”
è nato	„s-a născut”	è bastato	„a fost destul”
è arrivato	„a sosit”	è avvizzito	„s-a ofilit”
è impazzito	„a înnebunit”	è ammuffito	„a mucegăit”
è arrossito	„a roșit”	è marcito	„a putrezit”
è andato	„a mers”	è scaturito	„s-a umflat”
è venuto	„a venit”	è zampillato	„a țâșnit”
è entrato	„a intrat”	è trapelato	„s-a scurs”

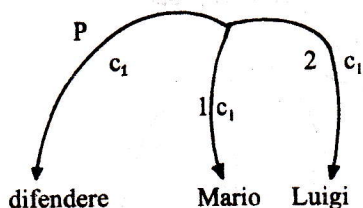
Contrastul dintre (19) și (20) prezintă vagi corespondențe semantice, dar nu putem, totuși, propune un criteriu semantic operant; nici caracterul animat al argumentului, nici sensul agentiv sau volițional, nici sensul existențial sau prezentațional. Selectarea auxiliarului se corelează, parțial, cu fiecare dintre acești factori, dar nu manifestă o dependență directă de nici unul dintre ei. Mai există și perechi, precum (21a, b), care ilustrează că nici măcar un diacritic lexical asociat predicatelor nu poate servi drept criteriu:

- (21) a. Mario ha continuato. (\*e)  
 „Mario a continuat”  
 b. Il dibattito è continuato. (\*ha)  
 „Dezbaterea a continuat”

Un diacritic asociat verbului *continuare* nu ar putea selecta auxiliarele corecte în ambele propoziții. Mai mult chiar, dacă un diacritic ar controla auxiliarul, ar rămâne un mister de ce acesta ar marca distincția dintre (19) și (20) într-o manieră semantic nealeatorie și, în consecință, de ce nu ar afecta niciodată propozițiile tranzitive.

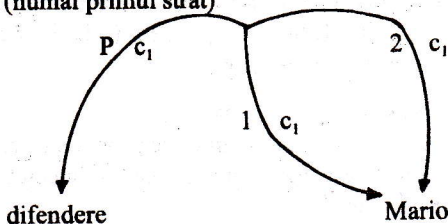
Analiza lui Perlmutter (1978b) identifică o regulă generală pentru selectarea auxiliarului în italiană. Un ingredient-cheie îl reprezintă tratamentul propozițiilor reflexive, care uzează de noțiunea de „multiatașament” („multiattachment”) (cap. 4 în Perlmutter și Rosen, eds. 1984, § 4). În contrast cu (22), o propoziție tranzitivă tipică, (23) prezintă trăsătura importantă a rețelei relaționale atribuite unei propoziții reflexive: un nominal, *Mario*, guvernează două arcuri în același strat, iar despre nominal se spune că este multiatașat în stratul în discuție. Faptul are, în primul rând, implicația că pentru caracterizarea structurii unei propoziții reflexive precum (23) nu se întrebuintează noțiuni precum coreferință și anaforă.

(22) Mario ha difeso Luigi.  
"Mario l-a apărat pe Luigi"



(23) Mario si è difeso.  
"Mario s-a apărat."

(numai primul strat)



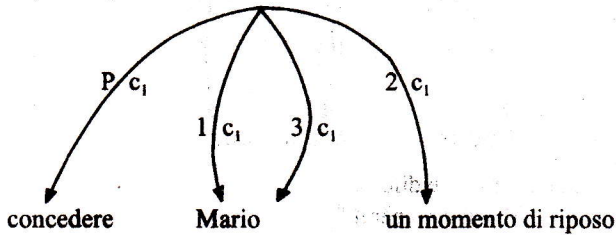
Multiatașamentul (din interiorul propoziției) se definește, deci, ca un set de două sau mai multe arcuri care au același centru („head”), aceeași origine („tail”) și o coordonată în comun. „Reflexivizarea” este interpretată ca fiind mecanismul ce rezolvă un multiatașament, fapt pentru care (23) este urmat de încă un strat, unde *Mario* guvernează numai un arc-1. În multe limbi apare un element explicit (în cazul acesta *si*) care înregistrează faptul că propoziția conține un multiatașament rezolvat<sup>5</sup>. Singurul lucru pertinent, aici, pentru noi, este ideea că în RR a fiecărei propoziții cu *si* există un strat care conține un multiatașament. Stratul inițial atribuit lui (16) ar fi (24):

<sup>5</sup> În conceptualizarea propusă de Perlmutter și Postal (cap. 4, §4, în Perlmutter și Rosen, eds. 1984), multiatașamentele se rezolvă prin generarea pronumelor („pronoun birth”). În opinia lor, după un strat precum (23), mai există un strat tranzitiv în care *Mario* guvernează numai un arc-1, iar un pronume-copie („copy pronoun”) guvernează un arc-2. În dezacord cu această concepție, în Rosen (1981) argumentez că RR a lui (15) *Mario si è difeso* nu conține un asemenea strat, că nu conține nici un arc-2 guvernat de un pronume și că nu se generează pronume. Concluzia ulterioară este că gramatica universală trebuie să accepte existența a două tipuri de construcții reflexive, una care implică multiatașamentul (spre exemplu, (15) *Mario si è difeso*) și o alta cu pronume reflexive care guvernează arcuri inițiale. Nu există nici un fel de multiatașament în construcția *Melvin understands himself*, „Melvin se înțelege pe sine”, în limba engleză, în contrast cu cele susținute de Perlmutter și Postal (cap. 4, exemplul (18), în Perlmutter și Rosen, eds. 1984). Această problemă nu afectează, însă, argumentul privind selecția auxiliarelor în italiană.

(24) Mario si è concesso un momento di riposo.

„Mario și-a permis o clipă de repaus”.

(numai primul strat)



Date fiind aceste structuri, următoarea regulă poate reproduce, cu fidelitate, faptul esențial că o propoziție tranzitivă precum (14) îl selectează pe *avere*, în timp ce o propoziție cu *si* îl selectează pe *essere*.

(25) Selectarea auxiliarelor în italiană:

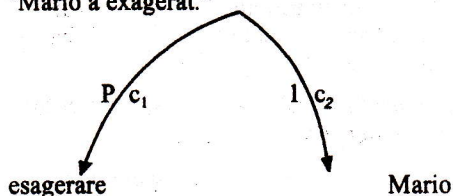
Selectați-l pe *essere* „a fi” în orice propoziție care conține un arc-1 și un arc-obiect cu același centru („head”). În celelalte situații selectați-l pe *avere* „a avea”.

Relațiile de tip „obiect” sunt 2 și 3. Regula va atribui auxiliarul *essere* fiecărei propoziții care conține un multiatașament 1-2 (15/23) sau un multiatașament 1-3 (16/24)<sup>6</sup>.

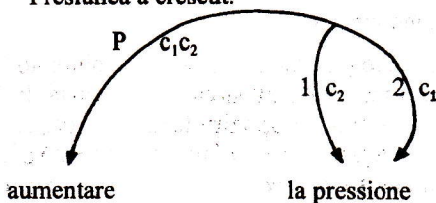
În asemenea cazuri condiția pentru selectarea lui *essere* este satisfăcută de o pereche de arcuri aparținând unui singur strat. Dar (25) nu afirmă că cele două arcuri *trebuie* să aparțină unui strat. Spre exemplu, condiția exprimată în (25) ar mai fi satisfăcută într-o propoziție care conține Avansarea inacuzativă, deoarece nominalul avansat („advancee”) guvernează un arc-2 într-un strat și un arc-1 în stratul următor. Deci (25), așa cum este formulat, ar permite o predicție în legătură cu propozițiile intransitive: dacă unele sunt inergative în stratul inițial, iar altele inacuzative, diferența ar trebui să se manifeste în selectarea auxiliarelor, tipul inergativ construindu-se cu *avere*, iar cel inacuzativ cu *essere*. De fapt, pentru a evita o asemenea predicție, ar trebui să complicăm (25). Acesta este primul motiv care ne îndeamnă să emitem ipoteza că (25) este o regulă suficient de generală de Selectare a auxiliarelor și că cele două clase de propoziții intransitive diferă sub raportul structurii lor, cum ilustrează (26) și (27):

<sup>6</sup> Regula (25) atribuie corect și auxiliarul *avere* în construcția reflexivă *lipsită* de multiatașament: *Mario ha difeso sé stesso* „Mario s-a apărat”. Vezi Rosen 1981, capitolul 4.

(26) Mario ha esagerato.  
 "Mario a exagerat."



(27) La pressione è aumentata.  
 "Presiunea a crescut."



În (26), unde *Mario* este 1 inițial și final, nici un constituent nu îndeplinește condiția pentru *essere*, în timp ce în (27) este selectat *essere*, deoarece *la pressione* guvernează atât un arc-2 inițial, cât și un arc-1 final. Primul argument în favoarea acestor RRs este că, în cazul în care ele sunt corecte, faptele asociate cu Selectarea auxiliarelor provin, toate, dintr-o singură generalizare, care explică de ce propozițiile monostratale se construiesc cu *avere*, cele cu *si* cu *essere* și de ce se întâlnesc ambele în propozițiile intransitive.

Perlmutter (1978b) mai constată că prin aplicarea anumitor teste sintactice propozițiile intransitive se divid, din nou, în două clase și că, în alte situații, testele în discuție disting un 1 inițial de un 2 inițial. Acest aspect fiind esențial, voi parafraza foarte pe scurt două dintre argumente<sup>7</sup>.

A. Participiile absolute. Să considerăm tipul de propoziție redusă ilustrată în (28): ea constă dintr-un participiu plus un nominal complet, neînsoțit de prepoziție, și nu întreține raporturi coreferențiale cu propoziția principală; de aici, denumirea de „participiu absolut”:

(28) Assolto l'imputato, scoppiarono gli applausi.  
 achitat inculpatul, au izbucnit aplauze  
 „Inculpatul fiind achitat, au izbucnit aplauze”.

Într-o construcție cu participiul absolut, verbul este întotdeauna însoțit de un 2 inițial. Spre exemplu, cu *vincere* „a învinge” un nominal ar putea exprima un sens la fel de corect în rolul de 1 inițial sau 2 inițial:

<sup>7</sup> Ceea ce urmează reprezintă o versiune condensată a argumentației prezentate în Rosen (1981). Faptele sunt, de asemenea, subliniate în Perlmutter (1980), iar o discuție amplă asupra lor se găsește în Perlmutter (în curs de apariție).

- (29) a. I Frabiani hanno vinto.  
 „Frabianii au triumfat”.
- b. Gli X hanno vinto i Frabiani.  
 „X-ii i-au învins pe Frabiani”.

Într-o construcție cu participiul absolut, însă, elementul nominal poate fi interpretat numai ca 2 inițial:

- (30) Vinti i Frabiani, scoppiarono gli applausi.  
 au triumfat Frabianii au izbucnit aplauzele  
 \*,„Frabianii triumfând,  
 au izbucnit aplauze”.  
 „Frabianii fiind învinși,

În contextul în discuție apare, întotdeauna, un 2 inițial, niciodată un 1 inițial. Dovezi în favoarea Ipotezei inacuzative provin, de această dată, din faptul că anumite propoziții intransitive acceptă să fie tratate ca participii absolute, în timp ce altele refuză așa ceva. Acelea care nu acceptă sunt chiar propozițiile intransitive care ar selecta auxiliarul *avere*:

- (31) 

*Reagiti *Riposti *Dormiti *Cenati *Esitati *Mentiti *Riflessi *Resistiti *Ceduti *Leticati	i Frabiani, ...	reacționați ripostați dormiți cinați ezitați mințiți reflectați rezistați cedați certați
--	-----------------	---

 „Frabianii fiind ...”

Pot fi formate însă construcții participiale perfect acceptabile din propozițiile intransitive care ar selecta auxiliarul *essere*:

- (32) 

Caduti Partiti Fuggiti Apparsi Arrivati Sbarcati Scappati Morti Tornati Smontati	i Frabiani, ...	căzuți plecați fugiți apăruți sosiți debarcați scăpați morți întorși descălecați
---	-----------------	---

 „Frabianii fiind ...”

În consecință, în cadrul acestei construcții termenul nuclear inițial al unei propoziții intransitive se comportă ca un 1 în cazul propozițiilor cu *avere* și ca un 2 în cazul celor cu *essere*.

B. Cliticul partitiv. Un alt argument în favoarea aceleiași idei este ilustrat de propoziții precum (33b), în care verbului trebuie să i se atașeze un clitic *ne*,

reflectând faptul că elementul nominal cuantificat este redus sau lipsit de „centru” („headless”):

- (33) a. Ho visto           tre dischi           volanti.  
am văzut           trei farfurii       zburând  
„Am văzut trei farfurii zburătoare”.
- b. Ne ho visti       tre.  
NE am văzut     trei  
„Am văzut trei”.

În sprijinul acestui argument, nu sunt necesare nici un fel de precizări despre natura „formării cliticelor” sau despre structura internă a nominalelor cuantificate. Trebuie numai să recunoaștem că există o legătură formală între *ne* și nominalul cuantificat ce corespunde acestuia, idee pe care o exprim, informal, spunând că *ne* „este emergent din” acel nominal. Ceea ce contează, aici, este că acționează anumite restricții asupra clasei nominalelor în care *ne* își are emergența. În contrast cu (33b), *ne* este negramatical în (34b):

- (34) a. Tre ragazzi hanno visto i dischi volanti.  
trei băieți au văzut farfuriile zburând.
- b. \*Tre ne hanno visto i dischi volanti.  
trei NE au văzut farfuriile zburând  
„Trei au văzut farfuriile zburând”.

O condiție necesară pentru *ne* este ca nominalul cuantificat care corespunde acestuia să *gverneze un arc-2*. Poziția sa liniară nu poate fi factorul controlor, deoarece, spre exemplu, ambele nominale-sursă preced verbul în (35) și (36), dar *ne* este emergent, totuși, dintr-un 2 și nu dintr-un 1:

- (35) a. Quanti dischi volanti hai visto?  
„Câte farfurii zburătoare ai văzut?”
- b. Quanti ne hai visti?  
„Câte ai văzut?”
- (36) a. Quanti ragazzi hanno visto i dischi volanti?  
„Câți băieți au văzut farfuriile zburătoare?”
- b. \*Quanti ne hanno visto i dischi volanti?  
„Câți au văzut farfuriile zburătoare?”

Construcția cu Extrapoziție („Extraposition construction”) (37b), unde un 1 inițial apare în poziție postverbală, indică același lucru, el neputând fi sursa unui *ne* deoarece nu este un 2:

- (37) a. Li hanno visti tre ragazzi.  
„Le-au văzut trei băieți”.
- b. \*Ne li hanno visti tre. (\*Li ne . . . )  
„Le-au văzut trei”.

De asemenea, *ne* nu poate fi emergent nici dintr-un 3 sau din oblice, oricare ar fi poziția lor liniară:

- (38) a. \*Ne ho prestato soldi a tre.  
 „Am împrumutat bani la trei dintre ei”.  
 b. \*Ne ho segnato gli errori in tre.  
 „Am însemnat greșelile în trei dintre ele”.

Într-o construcție pasivă, precum (39), un 2 inițial nu este un 2 final, dar îndeplinește, totuși, condițiile necesare pentru emergența lui *ne* în virtutea faptului că este un 2:

- (39) a. Sono stati ricostruiti tre palazzi.  
 „Trei clădiri au fost reconstruite”.  
 b. Ne sono stati ricostruiti tre.  
 „Trei au fost reconstruite”.

Generalizarea care se aplică acestor fapte este că *ne* poate fi emergent într-un nominal cuantificat numai dacă acel nominal guvernează un arc-2. Să presupunem acum că *ne* se leagă de termenul nuclear inițial al unei propoziții intransitive. Dacă propoziția îl selectează pe auxiliarul *avere*, rezultatul este negramatical:

- |      |  |   |         |         |         |         |           |            |          |        |             |           |            |           |                         |  |   |               |           |             |           |              |              |           |           |               |             |              |            |    |
|------|--|---|---------|---------|---------|---------|-----------|------------|----------|--------|-------------|-----------|------------|-----------|-------------------------|--|---|---------------|-----------|-------------|-----------|--------------|--------------|-----------|-----------|---------------|-------------|--------------|------------|----|
| (40) | <table border="0"> <tr><td rowspan="12" style="font-size: 4em; vertical-align: middle;">}</td><td>reagito</td></tr> <tr><td>esitato</td></tr> <tr><td>riposto</td></tr> <tr><td>dormito</td></tr> <tr><td>viaggiato</td></tr> <tr><td>starnutito</td></tr> <tr><td>abbaiato</td></tr> <tr><td>barato</td></tr> <tr><td>partecipato</td></tr> <tr><td>resistito</td></tr> <tr><td>telefonato</td></tr> <tr><td>assistito</td></tr> </table> | } | reagito | esitato | riposto | dormito | viaggiato | starnutito | abbaiato | barato | partecipato | resistito | telefonato | assistito | tre.<br>„Trei dintre ei | <table border="0"> <tr><td rowspan="12" style="font-size: 4em; vertical-align: middle;">}</td><td>au reacționat</td></tr> <tr><td>au ezitat</td></tr> <tr><td>au ripostat</td></tr> <tr><td>au dormit</td></tr> <tr><td>au călătorit</td></tr> <tr><td>au strănutat</td></tr> <tr><td>au lătrat</td></tr> <tr><td>au trișat</td></tr> <tr><td>au participat</td></tr> <tr><td>au rezistat</td></tr> <tr><td>au telefonat</td></tr> <tr><td>au asistat</td></tr> </table> | } | au reacționat | au ezitat | au ripostat | au dormit | au călătorit | au strănutat | au lătrat | au trișat | au participat | au rezistat | au telefonat | au asistat | .” |
| }    | reagito  |   |         |         |         |         |           |            |          |        |             |           |            |           |                         |  |   |               |           |             |           |              |              |           |           |               |             |              |            |    |
|      | esitato  |   |         |         |         |         |           |            |          |        |             |           |            |           |                         |  |   |               |           |             |           |              |              |           |           |               |             |              |            |    |
|      | riposto  |   |         |         |         |         |           |            |          |        |             |           |            |           |                         |  |   |               |           |             |           |              |              |           |           |               |             |              |            |    |
|      | dormito  |   |         |         |         |         |           |            |          |        |             |           |            |           |                         |  |   |               |           |             |           |              |              |           |           |               |             |              |            |    |
|      | viaggiato  |   |         |         |         |         |           |            |          |        |             |           |            |           |                         |  |   |               |           |             |           |              |              |           |           |               |             |              |            |    |
|      | starnutito   |   |         |         |         |         |           |            |          |        |             |           |            |           |                         |  |   |               |           |             |           |              |              |           |           |               |             |              |            |    |
|      | abbaiato   |   |         |         |         |         |           |            |          |        |             |           |            |           |                         |  |   |               |           |             |           |              |              |           |           |               |             |              |            |    |
|      | barato   |   |         |         |         |         |           |            |          |        |             |           |            |           |                         |  |   |               |           |             |           |              |              |           |           |               |             |              |            |    |
|      | partecipato  |   |         |         |         |         |           |            |          |        |             |           |            |           |                         |  |   |               |           |             |           |              |              |           |           |               |             |              |            |    |
|      | resistito  |   |         |         |         |         |           |            |          |        |             |           |            |           |                         |  |   |               |           |             |           |              |              |           |           |               |             |              |            |    |
|      | telefonato   |   |         |         |         |         |           |            |          |        |             |           |            |           |                         |  |   |               |           |             |           |              |              |           |           |               |             |              |            |    |
|      | assistito  |   |         |         |         |         |           |            |          |        |             |           |            |           |                         |  |   |               |           |             |           |              |              |           |           |               |             |              |            |    |
| }    | au reacționat  |   |         |         |         |         |           |            |          |        |             |           |            |           |                         |  |   |               |           |             |           |              |              |           |           |               |             |              |            |    |
|      | au ezitat  |   |         |         |         |         |           |            |          |        |             |           |            |           |                         |  |   |               |           |             |           |              |              |           |           |               |             |              |            |    |
|      | au ripostat  |   |         |         |         |         |           |            |          |        |             |           |            |           |                         |  |   |               |           |             |           |              |              |           |           |               |             |              |            |    |
|      | au dormit  |   |         |         |         |         |           |            |          |        |             |           |            |           |                         |  |   |               |           |             |           |              |              |           |           |               |             |              |            |    |
|      | au călătorit   |   |         |         |         |         |           |            |          |        |             |           |            |           |                         |  |   |               |           |             |           |              |              |           |           |               |             |              |            |    |
|      | au strănutat   |   |         |         |         |         |           |            |          |        |             |           |            |           |                         |  |   |               |           |             |           |              |              |           |           |               |             |              |            |    |
|      | au lătrat  |   |         |         |         |         |           |            |          |        |             |           |            |           |                         |  |   |               |           |             |           |              |              |           |           |               |             |              |            |    |
|      | au trișat  |   |         |         |         |         |           |            |          |        |             |           |            |           |                         |  |   |               |           |             |           |              |              |           |           |               |             |              |            |    |
|      | au participat  |   |         |         |         |         |           |            |          |        |             |           |            |           |                         |  |   |               |           |             |           |              |              |           |           |               |             |              |            |    |
|      | au rezistat  |   |         |         |         |         |           |            |          |        |             |           |            |           |                         |  |   |               |           |             |           |              |              |           |           |               |             |              |            |    |
|      | au telefonat   |   |         |         |         |         |           |            |          |        |             |           |            |           |                         |  |   |               |           |             |           |              |              |           |           |               |             |              |            |    |
|      | au asistat   |   |         |         |         |         |           |            |          |        |             |           |            |           |                         |  |   |               |           |             |           |              |              |           |           |               |             |              |            |    |

În această privință, nominalul cuantificat din (40) se comportă ca 1 al unei propoziții tranzitive. În contrast cu aceasta, în (41), unde auxiliarul este *essere*, termenul nuclear inițial întrunește condițiile pentru a fi sursă a lui *ne*:

- |      |  |   |        |        |         |          |         |         |          |      |       |         |           |          |                         |   |   |          |          |           |           |          |                  |          |             |          |            |             |             |    |
|------|--|---|--------|--------|---------|----------|---------|---------|----------|------|-------|---------|-----------|----------|-------------------------|---|---|----------|----------|-----------|-----------|----------|------------------|----------|-------------|----------|------------|-------------|-------------|----|
| (41) | <table border="0"> <tr><td rowspan="12" style="font-size: 4em; vertical-align: middle;">}</td><td>caduti</td></tr> <tr><td>venuti</td></tr> <tr><td>apparsi</td></tr> <tr><td>scappati</td></tr> <tr><td>rimasti</td></tr> <tr><td>bastati</td></tr> <tr><td>arrivati</td></tr> <tr><td>nati</td></tr> <tr><td>morti</td></tr> <tr><td>svenuti</td></tr> <tr><td>scoppiati</td></tr> <tr><td>affogati</td></tr> </table> | } | caduti | venuti | apparsi | scappati | rimasti | bastati | arrivati | nati | morti | svenuti | scoppiati | affogati | tre.<br>„Trei dintre ei | <table border="0"> <tr><td rowspan="12" style="font-size: 4em; vertical-align: middle;">}</td><td>au căzut</td></tr> <tr><td>au venit</td></tr> <tr><td>au apărut</td></tr> <tr><td>au scăpat</td></tr> <tr><td>au rămas</td></tr> <tr><td>au fost de ajuns</td></tr> <tr><td>au sosit</td></tr> <tr><td>s-au născut</td></tr> <tr><td>au murit</td></tr> <tr><td>au leșinat</td></tr> <tr><td>au izbucnit</td></tr> <tr><td>s-au înecat</td></tr> </table> | } | au căzut | au venit | au apărut | au scăpat | au rămas | au fost de ajuns | au sosit | s-au născut | au murit | au leșinat | au izbucnit | s-au înecat | .” |
| }    | caduti   |   |        |        |         |          |         |         |          |      |       |         |           |          |                         |   |   |          |          |           |           |          |                  |          |             |          |            |             |             |    |
|      | venuti   |   |        |        |         |          |         |         |          |      |       |         |           |          |                         |   |   |          |          |           |           |          |                  |          |             |          |            |             |             |    |
|      | apparsi  |   |        |        |         |          |         |         |          |      |       |         |           |          |                         |   |   |          |          |           |           |          |                  |          |             |          |            |             |             |    |
|      | scappati   |   |        |        |         |          |         |         |          |      |       |         |           |          |                         |   |   |          |          |           |           |          |                  |          |             |          |            |             |             |    |
|      | rimasti  |   |        |        |         |          |         |         |          |      |       |         |           |          |                         |   |   |          |          |           |           |          |                  |          |             |          |            |             |             |    |
|      | bastati  |   |        |        |         |          |         |         |          |      |       |         |           |          |                         |   |   |          |          |           |           |          |                  |          |             |          |            |             |             |    |
|      | arrivati   |   |        |        |         |          |         |         |          |      |       |         |           |          |                         |   |   |          |          |           |           |          |                  |          |             |          |            |             |             |    |
|      | nati   |   |        |        |         |          |         |         |          |      |       |         |           |          |                         |   |   |          |          |           |           |          |                  |          |             |          |            |             |             |    |
|      | morti  |   |        |        |         |          |         |         |          |      |       |         |           |          |                         |   |   |          |          |           |           |          |                  |          |             |          |            |             |             |    |
|      | svenuti  |   |        |        |         |          |         |         |          |      |       |         |           |          |                         |   |   |          |          |           |           |          |                  |          |             |          |            |             |             |    |
|      | scoppiati  |   |        |        |         |          |         |         |          |      |       |         |           |          |                         |   |   |          |          |           |           |          |                  |          |             |          |            |             |             |    |
|      | affogati   |   |        |        |         |          |         |         |          |      |       |         |           |          |                         |   |   |          |          |           |           |          |                  |          |             |          |            |             |             |    |
| }    | au căzut   |   |        |        |         |          |         |         |          |      |       |         |           |          |                         |   |   |          |          |           |           |          |                  |          |             |          |            |             |             |    |
|      | au venit   |   |        |        |         |          |         |         |          |      |       |         |           |          |                         |   |   |          |          |           |           |          |                  |          |             |          |            |             |             |    |
|      | au apărut  |   |        |        |         |          |         |         |          |      |       |         |           |          |                         |   |   |          |          |           |           |          |                  |          |             |          |            |             |             |    |
|      | au scăpat  |   |        |        |         |          |         |         |          |      |       |         |           |          |                         |   |   |          |          |           |           |          |                  |          |             |          |            |             |             |    |
|      | au rămas   |   |        |        |         |          |         |         |          |      |       |         |           |          |                         |   |   |          |          |           |           |          |                  |          |             |          |            |             |             |    |
|      | au fost de ajuns   |   |        |        |         |          |         |         |          |      |       |         |           |          |                         |   |   |          |          |           |           |          |                  |          |             |          |            |             |             |    |
|      | au sosit   |   |        |        |         |          |         |         |          |      |       |         |           |          |                         |   |   |          |          |           |           |          |                  |          |             |          |            |             |             |    |
|      | s-au născut  |   |        |        |         |          |         |         |          |      |       |         |           |          |                         |   |   |          |          |           |           |          |                  |          |             |          |            |             |             |    |
|      | au murit   |   |        |        |         |          |         |         |          |      |       |         |           |          |                         |   |   |          |          |           |           |          |                  |          |             |          |            |             |             |    |
|      | au leșinat   |   |        |        |         |          |         |         |          |      |       |         |           |          |                         |   |   |          |          |           |           |          |                  |          |             |          |            |             |             |    |
|      | au izbucnit  |   |        |        |         |          |         |         |          |      |       |         |           |          |                         |   |   |          |          |           |           |          |                  |          |             |          |            |             |             |    |
|      | s-au înecat  |   |        |        |         |          |         |         |          |      |       |         |           |          |                         |   |   |          |          |           |           |          |                  |          |             |          |            |             |             |    |

Faptul probează că în RRs din (41) termenul nuclear inițial guvernează un arc-2.

În construcția cu participiul absolut și în aceea cu *ne* observăm nu numai un contrast între două tipuri de propoziții intransitive, ci și un fenomen cu mult mai important: în clasa *avere* termenul nuclear inițial formează o structură cu alți termeni având statut de 1 inițial, în timp ce în clasa *essere*, cu alți termeni având statut de 2 inițial. Aceeași concluzie o mai indică, cum am văzut, auxiliarele însele. Odată descoperită, generalizarea din (25) oferă răspunsuri la întrebări precum: de ce ar fluctua, oare, auxiliarele în propozițiile intransitive și de ce nu se întrebuințează invers? În conformitate cu regula (25), *essere* marchează o condiție care poate fi satisfăcută sau de către nominalul multiatășat dintr-o propoziție cu *si* sau de către nominalul avansat de la 2 la 1 dintr-o propoziție inacuzativă în stratul inițial. Concluziile generale sunt (i) în italiană ipoteza inacuzativă își găsește o puternică coroborare și (ii) în cadrul propozițiilor intransitive auxiliarul *avere* este semn al inergativității inițiale, iar auxiliarul *essere* semn al inacuzativității inițiale. Prin urmare, liste precum (19) și (20) furnizează un număr considerabil de exemple utile în care rolurile semantice pot fi comparate cu RGs inițiale, independent stabilite.

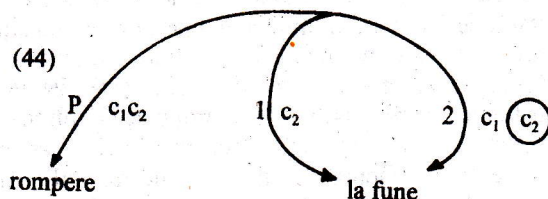
O altă observație este indispensabilă: o propoziție inacuzativă în stratul inițial în limba italiană sau arată asemenea celor prezentate până acum sau conține, în plus, un clitic reflexiv. Alături de (42), exemple precum (43) pot fi, de asemenea, identificate din unghiul sintactic ca inacuzative în stratul lor inițial:

- (42) a. La pressione è aumentata.  
 „Presiunea a crescut”.  
 b. La barca è affondata.  
 „Barca s-a scufundat”.  
 c. Arturo è impazzito.  
 „Arturo a înnebunit”.

- (43) a. La fune si è rotta.  
 „Funia s-a rupt”.  
 b. Il motore si è fermato.  
 „Motorul s-a oprit”.  
 c. Il bottone si è staccato.  
 „Nasturele s-a desfăcut”.  
 d. Arturo si è svegliato.  
 „Arturo s-a trezit”.  
 c. Arturo si è arrabbiato.  
 „Arturo s-a înfuriat”.

Exemple precum cele din (43) au fost tratate în Napoli (1973), un studiu din perspectivă generativ-transformațională asupra construcțiilor cu *si*. Deși dovezile privind ipoteza inacuzativității în limba italiană, prezentate mai sus, nu fuseseră descoperite, Napoli emite ipoteza că asemenea propoziții ar avea analogul unui 2 inițial și, deci, nu ar avea un 1 inițial. Ea mai susține că atunci când 2

avansează la 1, în urmă lui rămâne o copie („copy”), creând un context pentru Reflexivizare. Analiza lui Perlmutter (1978b; cf. și cap. 4 *infra*, §4) este în multe privințe similară sub raport conceptual, exceptând faptul că încorporează ideea de multiatașament, crucială pentru Regula de selectare a auxiliarelor. În RR atribuită lui (43a), primele două straturi sunt reprezentate așa cum apar în (44).



Coordonata încercuită pune în lumină trăsătura distinctivă a acestui tip de avansare, numit „retroerentă” („retroherent”). În al doilea strat, 2 inițial avansează la 1, dar continuă să guverneze un arc-2. Stratul al doilea conține, așadar, un multiatașament, proprietate comună propoziției în discuție și altor propoziții cu *si*, precum (15) și (16): rețelele lor relaționale (RRs) prezintă un multiatașament în stratul lor inițial, corespunzând faptului că ele sunt reflexive sub raport semantic, în timp ce în (44) stratul inițial este inacuzativ, iar multiatașamentul se produce o dată cu avansarea. Așadar, în italiană există două tipuri de Avansare inacuzativă, cea propriu-zisă și cea retroerentă. Diferența nu are corelate semantice.

## 2. 2. Italiana și ipoteza micii alinieri

Fără a depăși domeniul italienei, putem face deja unele observații relevante pentru Ipoteza alinierii universale. Să considerăm, mai întâi, o premisă diferită, cu mult mai slabă, despre rolurile semantice și RGs inițiale, pe care o voi numi „Ipoteza micii alinieri”.

- (45) Ipoteza micii alinieri:  
În orice limbă, pentru fiecare predicat, există o cartare („mapping”) precisă care aliniază fiecare rol semantic la o relație gramaticală inițială. Alinierea rămâne invariabilă pentru toate propozițiile care conțin acel predicat.

Din (45) lipsește, însă, cu desăvârșire ideea că un predicat va fi asemănător cu următorul sau că rolurile semantice sunt clasificabile în tipuri generale. Ipoteza micii alinieri se referă la domenii restrânse, spre exemplu la perechi:

- (46) a. Mario ha esagerato tutto.  
„Mario a exagerat totul”.  
b. Mario ha esagerato.  
„Mario a exagerat”.  
(47) a. Mario ha aumentato la pressione.  
„Mario a mărit presiunea”.  
b. La pressione è aumentata.  
„Presiunea a crescut”.

Nu mă voi referi aici la motivele pentru care resping o analiză bipropozițională („cauzativă”) a lui (47a) (vezi Rosen, în curs de apariție). Presupun că (46a) și (47a) sunt ambele monostratale. Observăm în continuare că nominalul din (46b) se aliniază semantic la un 1 inițial cunoscut al aceleiași predicat, iar nominalul din (47b) la un 2 inițial cunoscut al aceleiași predicat. Pe baza acestora, Ipoteza micii alinieri afirmă că (46b) trebuie să fie inițial inergativ, iar (47b) inițial inacuzativ. Până aici totul este în regulă: auxiliarele lor atestă această situație:

În italiană, ca și în engleză, un număr mare de verbe sunt opțional tranzitive, unele conformându-se modelului din (46), altele celui din (47). În italiană, date fiind mijloacele independente de diagnosticare a RGs inițiale, fiecare asemenea verb reprezintă un test pentru Ipoteza micii alinieri, cum tocmai am văzut. Examinând aceste verbe separat, unul câte unul, se constată că selectarea auxiliarelor se corelează în maniera anticipată cu cele două tipuri de tranzitivitate opțională, confirmând că, în cazul fiecărui predicat, unul dintre rolurile semantice întreține o legătură stabilă cu statutul de 1 inițial, iar celălalt cu statutul de 2 inițial. Mai reproducem un set de exemple pentru ilustrarea acestui fapt general<sup>8</sup>:

- (48) a. Il pubblico ha fischiato il tenore.  
„Publicul l-a huiduit pe tenor”.  
b. Il pubblico ha fischiato.  
„Publicul a huiduit”.
- (49) a. Bertini ha calato il sipario.  
„Bertini a lăsat cortina să cadă”.  
b. Il sipario è calato.  
„S-a lăsat cortina”. („Cortina a căzut”).

Este interesant de observat că Ipoteza micii alinieri e valabilă pentru un domeniu așa de extins, dar și mai mare interes prezintă faptul că se constată un număr restrâns de excepții, precum cele de mai jos:

- (50) a. Aldo ha fuggito ogni tentazione.  
„Aldo a fugit de („a evitat”) toate tentațiile”.  
b. Aldo è fuggito.  
Aldo a fugit.
- (51) a. Bertini ha deviato il colpo.  
„Bertini a făcut lovitura să devieze („a deviat”)”.  
b. Il colpo ha deviato.  
„Lovitura a deviat”.

Este crucial faptul că nu regula de selectare a auxiliarelor (25) întâmpină probleme aici. Dimpotrivă, celelalte teste disponibile concordă cu regula de selectare a auxiliarelor, diagnosticându-l pe (50b) ca inacuzativ în stratul inițial, iar pe (51b) ca inergativ în stratul inițial. Spre exemplu, testul bazat pe cliticul *ne* semnalează că nominalul cuantificat guvernează un arc-2 în RR a lui (52), dar

<sup>8</sup> Vezi Rosen (1981), capitolul 2, pentru discuții și liste de verbe.

nu în RR a lui (53), dacă acesta este interpretat ca propoziție intransitivă:

- (52) Ne sono fuggiti tre.  
„Trei au fugit”.
- (53) Ne hanno deviato tre.  
\*„Trei au deviat”  
„Ei au făcut să devieze trei”.

Aceasta confirmă că auxiliarele întrebuințate cu *fuggire* și *deviare* sunt regulate. Ceea ce se contrazice însă în (50) este, mai degrabă, Ipoteza miciei alinieri. *Aldo* în (50), deși rolul său semantic rămâne nemodificat, este un 1 inițial în (a) și un 2 inițial în (b). Viceversa, *il colpo* în (51), deși își menține nemodificat rolul său semantic, este un 2 inițial în (a) și un 1 inițial în (b). Or, în asemenea cazuri rare în care Ipoteza miciei alinieri este infirmată, Ipoteza alinierii universale este infirmată și ea, *a fortiori*.

Rezultatele generale pot fi privite din două unghiuri. În primul rând, în italiană Ipoteza miciei alinieri nu este în întregime adevărată, ci *aproape* adevărată. Orice teorie a lexiconului trebuie elaborată de așa manieră încât să beneficieze de pe urma acestui fapt, stipulând că marea majoritate a elementelor lexicale sunt maximal simple, deși trebuie să mai existe un mecanism care să permită unora să fie mai complexe. Într-un lexicon optimal definirea proprietăților lui *fuggire* și *deviare*, ilustrate în (50-51), ar impune eforturi mai mari decât aceea a verbelor exemplificate de (46-47) sau (48-49).

În al doilea rând, anomaliile precum (50) și (51) sunt semnificative deoarece ele demonstrează că în reprezentările sintactice trebuie să figureze un nivel inițial al RGs. Regulile trebuie să aibă acces la faptul că *Aldo* în (50b) este un 2 inițial și *il colpo* în (51b) un 1 inițial, faptul având consecințe sintactice precise. Rolurile semantice asociate cu aceste nominale nu determină, însă, și nici nu impun relațiile lor gramaticale inițiale, deoarece, cum ilustrează propozițiile tranzitive corespunzătoare lor, același rol semantic se poate cartă pe diferite RGs inițiale. Concluzia este că RGs inițiale *nu pot fi reconstruite prin intermediul vreunui algoritm posibil care are în vedere numai și numai sensul*. Acesta este punctul esențial al lucrării, iar asupra lui voi reveni în secțiunile ulterioare.

### 2. 3. Sanscrita

Sanscrita este o altă limbă unde propozițiile intransitive se divid în două clase morfologice, care par a avea și ele corespondențe, cel puțin parțiale, în planul semantic, aproximativ aceleași ca în italiană. Verbele din (54) ilustrează

contrastul<sup>9</sup>. În (54b) există un afix *-ya-* atașat temei verbului: mai mult chiar, terminația personală semnaleză diateza activă în (a) și diateza medie în (b):

- (54) a. Devadattah pacati. (\*pacyate)  
 NOM gătește  
 „Devadatta gătește”.
- b. Odanah pacyate.  
 orez-NOM gătește-*ya*-MEDIE (\*pacati)  
 „Orezul se gătește („cooks”)”.

În momentul actual ne interesează numai afixul *-ya-*, nu și diateza medie. Sugerez că *-ya-* marchează prezența unei avansări 2-1 în RR corespunzătoare. De aici urmează trei concluzii. În primul rând, ne așteptăm ca *-ya-* să apară în unele propoziții intransitive (nu în toate), fapt confirmat de (54). În al doilea rând, o propoziție tranzitivă va fi lipsită de *-ya-*, și, în al treilea rând, *-ya-* va fi prezent într-o propoziție pasivă. Și această concluzie este corectă:

- (55) a. Devadatta odanam pacati.  
 NOM orez-AC gătește  
 „Devadatta gătește orez”.
- b. Odanah pacyate Devadattena.  
 orez-NOM gătește-*ya*-MEDIE INST  
 „Orezul este gătit de Devadatta”.

Este clar că *-ya-* nu marchează numai prezența pasivului, deși tradițional este cunoscut ca marcă a diatezei în discuție. Gonda (1951), o monografie asupra distribuției lui *-ya-*, subliniază în termeni fermi că o propoziție precum cea din (54b) permite două interpretări. Ea poate fi considerată drept propoziție pasivă cu un 1 inițial nespecificat („orezul este gătit”), dar și propoziție intransitivă

<sup>9</sup> Exemplele din această secțiune sunt selectate cu precădere din Cardona (1976). Cred că cititorul merită să acorde considerație asumției mele, în pofida sărăciei materialului. O scuză o reprezintă faptul că lucrările de referință asupra limbii sanscrite sunt cunoscute ca nefiind prea potrivite pentru cercetarea problemelor sintactice. O sursă utilă este Ostler (1979), care abordează aceeași problemă pe care o abordez și eu aici. Chiar dacă dezbaterea sa asupra GR prezintă deficiențe datorate unor confuzii, Ostler pare să fi fost primul care a observat că sanscritea oferă contraexemple destul de convingătoare, *prima facie*, la 1 AEX, o problemă pe care nu o voi discuta aici.

Un studiu mai atent ar putea stabili cu suficientă claritate că structura morfologică pe care o voi discuta poate rezulta dintr-o regulă ce a existat într-o anumită fază a limbii, dar nu mai era activă în planul sincron în perioada sanscritei clasice. În mod similar, distribuția diatezei medii în greacă îndeamnă la asumția că într-o anumită perioadă ea semnală o situație sintactică precisă, dar mai târziu, o dată cu dispariția regulii gramaticale, situația în discuție s-a dezintegrat într-un mozaic complicat, cu determinări, în mare măsură, lexicale. Acest fapt contrastează cu condiția auxiliarului *essere* în italiană, care este, în mod demonstrabil, activ, aplicându-se neologismelor (Rosen 1981).

(„orezul se gătește” [„is cooking”]). În acest din urmă caz, cum afirmă Gonda, „procesul nu este declanșat de un agent, ci se produce în mod „automat”, se întâmplă, are loc, asta e tot” (p. 75). Propozițiile intransitive de acest tip sunt, deci, omonime cu cele pasive, fapt altminteri neproblematic, dată fiind Ipoteza inacuzativă. Nu este deloc surprinzător să găsim un sistem morfologic care grupează jumătate dintre intransitive într-o clasă cu pasivele, deoarece acea clasă ar consta din construcții cu avansări de la 2 la 1.

Ipoteza micii alinieri este din nou testabilă pentru verbele opțional tranzitive și se aplică cu rezultate bune în cadrul limitat al datelor pe care le dețin. Spre exemplu, verbul din (54) este opțional tranzitiv. Deoarece *Devadatta* se aliniază semantic cu un 1 inițial cunoscut al aceluiași verb, iar *odana* cu un 2 inițial cunoscut al aceluiași verb, în conformitate cu Ipoteza micii alinieri (54a) trebuie să fie inacuzativă în stratul inițial, de unde și *-ya-* în acea propoziție. Urmând calea aceluiași raționament, *-ya-* din (56b) poate fi anticipat:

- (56) a.       Devadattah       kusulam bhinatti.  
               NOM               vas-AC sparge  
               „Devadatta sparge vasul cu grâu”.  
       b.       Kusulo bhidyate.  
               vas-NOM sparge-ya-MEDIE  
               „Vasul cu grâu se sparge”.  
               (sau: „Vasul cu grâu este spart”.)

În (57) sunt reproduse niște verbe original tranzitive al căror termen intransitiv se aliniază semantic cu un 2 inițial cunoscut. În fiecare caz, propozițiile intransitive conțin forme cu *-ya-*, ilustrate alături de cele fără *-ya-*.

- (57) inddhe : idhyate „aprinde”       vinakti : vicyate „separa”  
       prnakti : prcyate „amesteca”      prnati : puryate „crește”  
       rinakti : ricyate „goli”           vivakti : ucyate „chema”

Mai mult decât atât, Gonda (1951) riscă următoarea afirmație generală despre propozițiile intransitive cu *-ya-*: „Verbul se întrebuințează fără un obiect și ar fi imposibil de suplinit un asemenea element” (p. 73). Or, aceasta echivalează cu a spune că Ipoteza micii alinieri nu este niciodată contrazisă în maniera ilustrată de (50). Conchid că *-ya-* trebuie interpretat ca marcă a avansării 2-1 și că sanscrita este o altă limbă pe care se poate diagnostica inacuzativitatea inițială.

#### 2. 4. Albaneza

În albaneză avem o situație apropiată identică (Hubbard 1980). Un verb în această limbă aparține uneia dintre cele două categorii morfologice pe care le voi numi „diateza activă” și „diateza medie”. Dintre propozițiile intransitive, unele cer diateza activă, altele diateza medie:

- (58) a. Ai qendroi prane Drites.  
el stătea–ACTIV lângă Drita  
„El stătea lângă Drita”.
- b. Dega u thye.  
ramura a rupt–MEDIE  
„Ramura s-a rupt”.

În analiza propusă de Hubbard (58a) are un 1 inițial, (58b) un 2 inițial. Precizarea oferă același avantaj ca în cazul sanscritei, deoarece avansarea inacuzativă din (58b) include propoziția în discuție în aceeași clasă cu pasivele, care, de asemenea, cer diateza medie:

- (59) a. Agimi puth Driten.  
NOM sărută–ACTIV AC  
„Agim sărută pe Drita”.
- b. Drita puthet prej Agimit.  
NOM sărută–MEDIE de  
„Drita e sărutată de Agim”.

În plus, diateza medie se asociază cu interpretări de tip reflexiv și reciproc, fapt în virtutea căruia o propoziție precum (60) este triplu ambiguă:

- (60) Shihemi ne pasqyre.  
noi-vedem-MEDIE în oglindă  
„Ne vedem pe noi înșine în oglindă”  
„Ne vedem unul pe celălalt în oglindă”  
„Suntem văzuți în oglindă”.

Hubbard formulează următoarea condiție generală pentru diateza medie, similară sub raport formal cu condiția privind regimul auxiliarului *essere* în italiană.

- (61) Selectarea diatezei în albaneză  
Verbul este la diateza medie în orice propoziție care conține un arc-1 și un arc-2 cu același centru („head”). În celelalte situații el este la diateza activă.

Condiția poate fi satisfăcută sau în cadrul a două straturi (printr-un nominal avansat) sau într-un singur strat (printr-un nominal multiatașat). Întocmai ca în italiană, noțiunile-cheie de multiatașament și inacuzativ au o valoare explicativă majoră în albaneză, punând în lumină ceea ce este comun tuturor propozițiilor la diateza medie.

Cât de relevantă este Ipoteza micii alinieri în albaneză? Și aici există o clasă mare de propoziții intransitive al căror termen se aliniază semantic cu un 2 inițial cunoscut al aceluiași verb. Acel termen ar trebui să fie un 2 inițial, iar avansarea lui ar trebui să impună diateza medie. Cum putem anticipa, următoarele verbe iau forma diatezei medii când sunt intransitive:

(62) tund : tundet „scutura”	penjoj : pengohet „împiedica”
skuq : skuqet „roși”	perkull : perkulet „îndoi”
kalb : kalbet „putrezi”	erresoj : erresohet „întuneca”
rrit : rritet „crește”	zhvilloj : zhvillohet „dezvolta”
tret : tretet „topi”	rrokullis : rrokulliset „rula”
trash : trashet „îngrășa”	nguros : nguroset „solidifica”

Pe lângă faptul că citează aceste perechi, Hubbard mai observă că modelul este „extrem de răspândit” în albaneză, dar nu ne spune dacă este vreodată inoperant.

## 2. 5. Choctaw, olandeza, lakhota, turca

În limba choctaw dovezile în favoarea inacuzativului sunt prea variate pentru a fi reproduse în întregime aici. Davies (1981a) prezintă argumente bazate pe fenomene de modificare a referinței („Switch Reference phenomena”), pe condiția de reflexivizare extrapropozițională și pe diverse fenomene distincte implicând marcarea cazuală și acordul verbal<sup>10</sup>. În conformitate cu analiza efectuată de Davies, limba choctaw contrapune într-un mod fascinant două clase de reguli de marcarea cazuală, dintre care nici una nu se referă în exclusivitate la RGs finale. Un tip de regulă de marcarea cazuală aparține nominalelor depline („full”), iar celălalt afixelor de acord verbal impuse de nominalele în discuție. Ele au următorul efect: (i) un nominal deplin este marcat cazual în funcție de relația sa gramaticală *superioară* („highest”) – nominativ dacă guvernează un arc-1 la oricare nivel, „oblic” (nenominativ) în celelalte cazuri – și (ii) un afix marcând acordul verbal reflectă relația gramaticală cea mai *profundă* („lowest”) a controlorului acordului. În propozițiile multistratale aceste reguli creează discrepanțe cazuale sistematice între un nominal de sine stătător și afixul care marchează acordul său cu verbul. Davies arată că formulările sale sunt valabile pentru întreaga gamă de structuri propoziționale ale limbii choctaw, incluzând Inversiunea, Antipasivul și Retragerea („Retreat”) de tip 2-3, precum și propozițiile monostratale. În mod normal, aceste reguli ar trebui să repereze avansarea inacuzativă, ceea ce se și întâmplă. Să considerăm mai întâi un 2 dintr-o propoziție monostratală, „pe mine/mă” din (63). Deoarece acesta guvernează numai un arc-2, *anano* „pe mine/mă” poartă marca cazului oblic (nenominativul) și impune acordul verbal la acuzativ.

<sup>10</sup> Ilustrări ale acestui fenomen pot fi găsite în cap. 10 în Pelmutter și Rosen, eds. (1984), deși lucrarea în discuție se concentrează asupra construcției antipasive din limba choctaw, nu asupra inacuzativului.

- (63) Ofi- ya- t            an- a- n-            o            sa- kopoli- tok.  
câine- DET- NOM 1- DET- OBL- CONTR IAC- mușcă- TRECUT  
„Căinele *m-a* mușcat”.

Distincția predictibilă în cadrul propozițiilor intransitive este ilustrată în (64). În (64a), marcarea cazuală a lui *anato* indică faptul că relația sa gramaticală superioară este 1, iar acordul verbal că relația sa gramaticală cea mai profundă este 1. Propoziția este monostratală și inergativă. În schimb, în (64b) marcarea cazuală a lui *anato* indică faptul că relația sa gramaticală superioară este 1, iar acordul verbal că relația sa gramaticală cea mai profundă este 2. Astfel, (64b) poate fi identificată ca o propoziție care conține Avansarea inacuzativă.

- (64) a.            An- a- t-            o            hilha- li-            tok.  
                  1- DET- NOM- CONTR dansa 1 NOM- TRECUT  
                  „Eu am dansat”.
- b.            An- a- t-            o            sa- nayokpa.  
                  1- DET- NOM CONTR IAC fericit  
                  „Eu sunt fericit”.

Davies coroborează acest argument cu altele, iar împreună ele situează choctaw pe lista limbilor în care RGs inițiale ale unei propoziții intransitive pot fi stabilite independent de sens.

În olandeză (Perlmutter 1978a și cap. 3 în Perlmutter și Rosen, eds. 1984) propozițiile intransitive se divid în două clase. Ele se aseamănă din punct de vedere morfologic, dar diferența transpare în construcția pasivă: (65a) are un corespondent pasiv impersonal, iar (66a) nu are nici unul:

- (65) a.            De kinderen lachen altijd.  
                  „Copiii râd întotdeauna”.
- b.            Er wordt altijd door de kinderen gelachen.  
                  „Este întotdeauna luată [problema] în râs de copii”.
- (66) a.            De kinderen groeien altijd erg snel.  
                  „Copiii întotdeauna cresc foarte repede”.
- b.            \*Er wordt altijd door de kinderen erg snel gegroeid.  
                  „Este întotdeauna crescut foarte repede de copii”.

Corpusul bogat de date furnizat de Perlmutter (1978a) indică cu claritate că cele două clase prezintă anumite asemănări, din punct de vedere semantic, cu clasele corespunzătoare din alte limbi. Este destul de dificil de respins, din capul locului, ideea că acest contrast se întemeiază, într-un fel sau altul, pe inergativitate inițială *versus* inacuzativitate. Perlmutter (1978a) susține această interpretare invocând o generalizare la care ajunge pe căi independente, Legea unicității avansării la 1 („the 1-Advancement Exclusiveness Law”), care

stipulează că nici o propoziție nu poate conține mai mult decât o singură avansare la 1. RR asociată cu (66b) ar viola necesarmente această lege dacă nu ar conține un 1 inițial. Stratul de la care pornește un pasiv, fie personl, fie impersonal, trebuie să conțină un arc-1. În consecință, RR a lui (66b) ar trebui să conțină *avansarea inacuzativă*, iar apoi avansarea asociată cu pasivul impersonal (elementul avansat fiind nominalul gol [„dummy”], realizat ca *er*). Coocurența acestor două avansări la 1 ar avea drept consecință negramaticalitatea lui (66b), dar o asemenea violare nu s-ar produce în RR a lui (66a) dacă aceasta are un arc-1 inițial. Argumentul este complicat tocmai fiindcă se bazează pe o rețea deasă de fapte interconectate, din limbi diferite, care deocamdată nu pot fi explicate pe nici o altă cale. Voi presupune că și în situația în care legea propusă ar urma să fie revizuită, o versiune nouă a ei ar mai putea explica contrastul dintre (65) și (66) tot pe baza distincției dintre inergativitatea inițială și inacuzativitatea inițială. Voi considera, deci, Pasivele impersonale din olandeză drept elemente cu rol de diagnostic al acestei distincții.

În *lakhota*, o limbă siouană, există două seturi de mărci ale persoanei a căror distribuție este descrisă în termeni semantici de Boas și Deloria (1941) și studiată mai târziu, în lumina ipotezei inacuzative, de Williamson (1979). Într-o propoziție monostratală tranzitivă, 1 este înregistrat de o marcă aparținând unui set, iar 2 de o marcă din celălalt set, pe care le voi numi „nominativ” și „acuzativ”:

(67) a-        ma-        ya        phe  
           LOC        1        2        ai lovit  
                   AC        NOM  
           „Tu m-ai lovit”.

Într-o propoziție intransitivă există o singură marcă a acordului, care în anumite cazuri este nominativ, ca în (68a), iar în altele acuzativ, ca în (68b):

(68) a.        wa- cheye  
                   1 plânge  
                   NOM  
                   „Eu plâng”  
       b.        ma- haske  
                   1 înalt  
                   AC  
                   „Eu sunt înalt”.

Williamson susține că (68a) are un 1 inițial, iar (68b) un 2 inițial. În plus, ea caută să stabilească dacă o abordare strict semantică ar fi, de asemenea, operantă. Concluzia este identică cu aceea privind auxiliarele din italiană (§2.1): descrieri pe baza unor noțiuni precum „activ”, „cunoscător”, „agentiv”, „stativ”

ar conține mult adevăr, dar ar fi ocazional inoperante, indicând că sintaxa limbii lakhota nu este direct sensibilă la nici una dintre aceste categorii.

În turcă, un diagnostic al inacuzativității inițiale e dat de Özkaragöz (1980), pe baza fenomenului Equi din construcția gerundivă, marcată de *-ArAk* „în timp ce” (Equi se referă la suprimarea nominalului într-o propoziție dependentă în urma identității lui cu nominalul controlor din propoziția matriceală [n. trad. – Ș. O.].) 1 final al propoziției gerundive cu *-ArAk* este întotdeauna o Equi victimă și trebuie să fie controlat de un 1 final în propoziția matriceală. Dar pe lângă aceasta, susține Özkaragöz, mai trebuie îndeplinită o condiție: o cuplare reușită a Equi-victima cu Equi controlorul poate avea loc numai dacă ambele poartă aceeași RG inițială. După citarea unor exemple conținând Pasivul într-un strat superior, profund sau în ambele straturi, Özkaragöz se ocupă de propozițiile intransitive, care ilustrează contraste precum cele din (69). Termenul inițial al verbului „a juca” reușește să se cupleze cu acela al lui „a cânta” din (a), dar nu cu acela al lui „a aluneca” din (b):

- (69) a. Kiz oyna-y- arak şarki söyle-di  
fatâ juca-GL-în timp ce cânta -TRECUT  
„Fata, în timp ce se juca, cânta”.
- b. \*Kiz oyna-y- arak kay -di.  
fatâ juca-GL-în timp ce aluneca -TRECUT  
„Fata, în timp ce se juca, alunecă”.

Fenomenul *-ArAk* împarte propozițiile intransitive în două clase, cu aproximație după aceleași criterii semantice ca în cazul celorlalte limbi. Özkaragöz demonstrează că termenul nuclear se comportă ca un 1 inițial într-una dintre clase, și ca un 2 inițial în cealaltă. În turcă, deci, ca și în celelalte limbi pe care le-am citat, RGs dintr-o propoziție intransitivă pot fi atestate printr-un test sintactic, independent de sens.

## 2. 6. Relevanța potențială a datelor

Alături de studiile în discuție mai sunt și altele care indică același lucru, notabile fiind cercetările lui Harris (1981, 1982) asupra limbii georgiene, ale lui Gerdts (1980, 1981) asupra limbii halkomelem și datele desprinse de McLendon (1978) din limba pomo de est, interpretate de Perlmutter (sub tipar).

Prima semnificație a acestor studii constă în aceea că ele sprijină ipoteza inacuzativă și subliniază insuficiența modelelor sintactice care nu o pot incorpora. Modelele sintactice trebuie să poată da seama, într-o manieră sau alta, de statutul de 2 al elementului inacuzativ avansat. S-ar putea crede, totuși, că

generalizările despre statutul de 2 inițial sau 1 inițial pot fi suplinite de generalizări cu privire la categoriile semantice, care ar putea apoi servi drept parte componentă a aparatului unei teorii sintactice. O asemenea concepție, reformulată, stipulează că, în principiu, se poate descoperi un anumit set de categorii semantice care să conțină elemente echivalente, sub raport extensional, unei relații gramaticale inițiale. A susține așa ceva înseamnă a susține validitatea Ipotezei alinierii universale.

Dar studiile sunt relevante și dintr-un alt unghi: puse la un loc, ele constituie un teren pentru testarea Ipotezei alinierii universale. Comparând rezultatele din mai multe limbi, putem stabili cu claritate dacă este adevărat că o pereche de propoziții intransitive sinonime este întotdeauna identică în ceea ce privește inergativitatea inițială *versus* inacuzativitatea, fapt pe care îl incumbă Ipoteza alinierii universale.

### 3. Interfața dintre rolurile semantice și relațiile gramaticale inițiale

Chiar și în cadrul corpusului restrâns de date pe care îl întrebuițez, există dovezi ample privind imposibilitatea de a se susține Ipoteza alinierii universale. În cazul unor perechi precum (70a, b), punctul cheie îl reprezintă faptul că straturile inițiale pot fi stabilite prin teste sintactice, independent de sens. Descoperim că „a muri” are un 1 inițial în choctaw, dar un 2 inițial în italiană:

(70) a.	Choctaw	Termen inițial
	Illi-li- muri 1	tok kiyo. TRECUT nu.
	NOM	(1)
	„Nu am murit”.	
b.	Italiană	
	Non sono morto. nu eu-sunt mort	(2)
	„Nu am murit”.	

Un critic ar putea obiecta că metoda este naivă deoarece ignoră posibilitatea că (70a, b) s-ar putea să nu fie sinonime. Conceptul de „a muri” are desigur rezonanțe diferite în diferite comunități culturale și religioase. Este posibil ca în cultura choctaw „a muri” să fie conceput ca *un pas pe care îl fac*, mai degrabă decât ceva ce *mi se întâmplă mie*, caz în care s-ar putea pretinde că cele două nominale din (70) nu îndeplinesc același rol semantic. Să luăm, însă, un concept mai banal, anume „a transpira”. În cazul acestui predicat, termenul nuclear inițial este un 2 în choctaw, dar un 1 în italiană:

- |         |   |     |
|---------|---|-----|
| (71) a. | Choctaw<br>Sa- laksha.<br>I am transpirat<br>AC<br>„Am transpirat”. | (2) |
| b.      | Italiană<br>Ho sudato.<br>„Am transpirat”.                          | (1) |

Desigur, ar fi cu mult mai dificil de argumentat că acest contrast sintactic provine din vreo diferență subtilă între sensul lui (71a) și (71b). Această pereche, precum și altele care vor urma, sugerează că nu se poate impune o grilă clasificatorie asupra rolurilor semantice în scopul reperării RGs inițiale.

### 3. 1. Controlul prin protagonist

De aici încolo voi cita diverse deficiențe marcând un tipar general de *asemănare* între limbi. Deși observația mea se bazează pe discrepanțele existente, asemănările prezintă și ele un interes major, deoarece deocamdată nu există nici un mijloc de delimitare sau explicare a extinderii lor. O primă încercare de a descrie aceste asemănări este setul de categorii semantice propus de Perlmutter și Postal în prezentarea Ipotezei alinierii universale (vezi cap 3 în Pelmuter și Rosen, eds. 1984). Deși combatem, aici, pretenția de universalitate a acesteia, cadrul propus de ei exprimă corect *tendențele* interlingvistice atestate privind asocierea anumitor semnificații cu inergativitatea inițială, iar a altora cu inacuzativitatea inițială. Îi voi întrebuița, de aceea, drept cadru convenabil pentru citarea contraexemplurilor la asemenea tendințe.

În primul rând, Perlmutter și Postal emit ipoteza că o condiție universal suficientă pentru ca o propoziție intransitivă să fie inergativă este calitatea volițională a acțiunii sau (împrumutând o expresie de la McLendon 1978) „controlul prin protagonist” („protagonist control”). Și invers, absența controlului exercitat de protagonist s-ar asocia cu inacuzativitatea inițială, exceptând clasa predicatelor speciale ce denotă procese corporale, care vor fi discutate separat (§ 3. 2.).

În olandeză, linia de demarcație dintre cele două clase de propoziții intransitive constatate pare într-adevăr a manifesta o sensibilitate instantanee la controlul de către protagonist. Cum arată Perlmutter și Postal, același verb este deseori suficient de flexibil, asumându-și sau un sens volițional, ca în (72a), sau unul nevolițional, ca în (72b):

- (72) a. De nieuwe acteur is in het tweede bedrijf op het juiste ogenblik gevallen.  
„Noul actor a picat la momentul potrivit în actul doi”.
- b. Twee mensen zijn uit de venster van de tweede verdieping gevallen.  
„Doi oameni au căzut [picat] de la fereastra etajului doi”.

Forma stratului inițial diferă în funcție de aspectul volițional al acțiunii. Dacă se acceptă drept test diagnostic pasivul impersonal, atunci „a cădea (deliberat)” selectează un 1 inițial, iar „a cădea (accidental)” un 2 inițial:

- (73) a. In het tweede bedrijf werd er door de nieuwe acteur op het juiste ogenblik gevallen. (1)  
\*„În actul doi a fost picat de noul actor la momentul potrivit”.  
(propoziție inacceptabilă în română, dar acceptabilă în olandeză [n. trad. – Ș. O.]
- b. \*Er werd door twee mensen uit de venster van de tweede verdieping gevallen. (2)  
\*„A fost căzut de doi oameni de la fereastra etajului doi”.

O bogăție de exemple de acest gen (vezi cap. 3 în Perlmutter și Rosen, eds. 1984) sugerează că în cadrul propozițiilor intransitive în olandeză există o corelație directă între controlul prin protagonist și inergativitatea inițială.

Nu toate limbile se comportă însă, în această privință, ca olandeza. O structură atestată indică irelevanța rolului de control al protagonistului pentru categoria generală de verbe intransitive, dar, în mod excepțional, acesta își păstrează relevanța în cazul unor verbe izolate. Davies (1981a) afirmă că un asemenea fenomen are loc în limba choctaw, unde „a cădea” se numără printre puținele verbe afectate:

- (74) a. Sa- ttola -tok. (2)  
1 cădea TRECUT  
AC  
„Am căzut”.
- b. Ittola-li- tok. (1)  
cădea 1 TRECUT  
NOM  
„Am căzut (intenționat)”.

Faptele citate de McLendon (1978) sugerează că același lucru este valabil și în cazul limbii pomo de est. De asemenea, în italiană rolul de control al protagonistului afectează RGs inițiale numai excepțional, implicând un număr restrâns de verbe. *Durare* „a dura” este un asemenea exemplu: (75a), exprimând ideea că Turchi „a reușit să reziste”, prezintă un 1 inițial, în timp ce (75b), unde sensul este nevolițional, prezintă un 2 inițial:

- (75) a. Turchi ha durato due anni in carica. (1)  
 „Turchi a stat („a reușit să reziste”) doi ani în funcție”.
- b. Il processo è durato sei mesi. (2)  
 „Procesul a durat șase luni”.

Dar, într-un sens mai general, rolul de control al protagonistului este irelevant. *Cadere* „a cădea” cere întotdeauna un 2 inițial, independent de agentivitate, lucru valabil și pentru *intervenire* „a interveni”.

- (76) a. Luigi è caduto apposta. (\*ha) (2)  
 „Luigi a căzut intenționat”.
- b. Luigi è intervenuto allo scopo di difenderci. (\*ha) (2)  
 „Luigi a intervenit cu scopul de a ne apăra”.

În schimb, *fischiare* „a fluiera” prezintă un 1 inițial indiferent dacă e vorba de o persoană sau un ibric. Există, în italiană, multe predicate nevoluționale care au un 1 inițial, precum cele din (77), oricare dintre ele contraexemplificând Ipoteza alinierii universale când sunt puse alături de predicatele care le corespund în olandeză:

- (77) 1 inițial dar fără control al protagonistului
- |                |              |                 |                      |
|----------------|--------------|-----------------|----------------------|
| ha scintillato | „a sclipit”  | ha stormito     | „a foșnit”           |
| ha galleggiato | „a plutit”   | ha vacillato    | „s-a clătinat”       |
| ha cicolato    | „a scârțâit” | ha schiumato    | „a spumegat”         |
| ha torreggiato | „s-a ivit”   | ha scarseggiato | „a fost insuficient” |
| ha puzzato     | „a puțit”    | ha brillato     | „a strălucit”        |

Lakhota furnizează, de asemenea, contraexemple interesante: Williamson (1979) raportează că în afară de verbele însemnând „a trăi” și „a locui”, chiar și verbele „a exista” și „a fi (într-un loc)” se numără printre cele care primesc un 1 inițial. În choctaw, de asemenea, predicatele existențiale primesc un 1 inițial. Este imposibil de susținut că funcția de control a protagonistului determină într-o manieră universală, regulată, distincția dintre inergativitatea și inacuzativitatea inițială.

### 3. 2. Procese ale unui corp animat

Sub acest titlu includem predicate precum „a sforăi”, a „sughita”, „a căsca”, „a dormi”, „a vomă”, „a respira”, „a strănuta” etc. Perlmutter și Postal le grupează într-o clasă specială, emițând ipoteza că ele primesc, în mod universal, un 1 inițial, chiar dacă acțiunile desemnate sunt nevoluționale sau manifestă, cel puțin parțial, o asemenea particularitate. Aceasta este situația în olandeză, unde „a sforăi” selectează un 1 inițial, situându-se astfel în afara generalizării privind funcția de control a protagonistului.

Există niște corespondențe interlingvistice interesante privind predicatele din clasa „a sforăi”. Desemnarea lor prin sintagma „procese corporale involuntare”

este inadecvată: ea nu ar reuși să disocieze, spre exemplu, „a sforăi” de „a roși”, ambele căzând sub incidența acestei categorii. Totuși, italiana, albaneza și olandeza procedează similar, atribuind un 1 inițial lui „a sforăi” și un 2 inițial lui „a roși”:

- (78) a. Mario ha russato. (1)  
 „Mario a sforăit”.
- b. Agimi gerrhin. (1)  
 NOM sforăie-ACTIV  
 „Agim sforăie”.
- c. De studenten snoorden he hele tijd. (1)  
 „Studentii au sforăit tot timpul”.
- d. Er werd de hele tijd door de studenten gesboord.  
 „Era sforăit de către studenți tot timpul”.
- (79) a. Mario è arrossito. (2)  
 „Mario a roșit”.
- b. Agimi skuqet. (2)  
 NOM roșește-MEDIE  
 „Agim roșește”.
- c. De studenten bloosden vaak. (2)  
 „Studentii au roșit deseori”.
- d. \*Er werd vaak door de studenten gebloosden.  
 „Era deseori roșit de către studenți”.

Din punct de vedere statistic, puținele predicate din (78) și (79) nu sunt semnificative, dar ele pun în lumină ceea ce ar putea deveni un fascinant domeniu de cercetare.

Ceea ce contează aici este că mai putem descoperi în această arie semantică un număr de predicate al căror regim diferă în limbi diferite, ele fiind contraexemple la Ipoteza alinierii universale. Privind verbul „a strănutat”, stratul său inițial este inergativ în italiană și olandeză, inacuzativ în limba pomo de est și flexibil în choctaw:

- (80) Italiană: ho starnutito (1)  
 „Am strănutat”.
- Olandeză: Er werd de hele tijd geniesd. (1)
- Pomo de est: wf ?éckiya<sup>2</sup> (2)  
 AC am strănutat  
 „Am strănutat”.
- Choctaw: { sa- habishko (2)  
 AC strănuta  
 habishko-li (1)  
 NOM  
 „Am strănutat”.

Mai există discrepanțe și în ceea ce privește sensul verbelor „a sângera”, „a suferi”, „a-i fi foame”, „a-i fi teamă”, „a delira, a vorbi în delir”:

(81) Turcă:	kanamak „a sângera”	(2)
Italiană:	sanguinare „a sângera”	(1)
Pomo de est:	(nu este citat) „a sângera”	(2)
(82) Choctaw:	albasha „a suferi”	(2)
Italiană:	soffrire „a suferi”	(1)
(83) Choctaw:	hohchafo „a-i fi foame”	(2)
Lakhota:	lochi „a-i fi foame”	(1)
(84) Pomo de est:	(nu este citat) „a-i fi teamă”	(2)
Lakhota:	khopha „a-i fi teamă”	(1)
(85) Turcă:	sayiklamal „a delira”	(2)
Italiană:	delirare „a delira”	(1)

Verbele cu sensul „a visa” și „a gândi” par a selecta, de regulă, un 1 inițial (olandeză, italiană, albaneză), dar McLendon le citează pe ambele în clasa opusă în limba pomo de est.

Și în acest caz, informațiile, deși fragmentare, sunt suficiente, totuși, pentru a ilustra că un anumit rol semantic se poate cartă pe un 1 inițial într-o limbă și un 2 inițial într-o altă limbă.

### 3. 3. Verbe de mișcare

Clasa verbelor de mișcare prezintă complicații speciale, derivând din faptul că unele exprimă modul mișcării, iar altele, în esență, doar direcționalitatea sau

rezultatul mișcării<sup>11</sup>. Aceste distincții pot afecta sintaxa, fapt ilustrat de multe exemple cunoscute. Câteva verbe italiene, precum *correre*, selectează un 1 inițial când designează o activitate, dar un 2 inițial în enunțuri privind traiectoria mișcării<sup>12</sup>:

- (86) a. Ugo ha corso meglio ieri.  
„Ugo a fugit mai bine ieri”.  
b. Ugo è corso a casa.  
„Ugo a fugit acasă”.

Așadar, în plan interlingvistic, când două propoziții sunt analizate asemănător, există, totuși, posibilitatea ca rolurile semantice ale participanților să nu fie concepute în același fel.

Chiar și în această situație, verbele de mișcare oferă un număr substanțial de dovezi *prima facie* împotriva Ipotezei alinierii universale. Spre exemplu, predicatul însemnând „a merge”, „a ajunge”, „a sta” selectează un 1 inițial în albaneză, dar un 2 inițial în italiană:

- (87) a. Faria shkoi shpejt ne shtepi. (1)  
NOM a mers-ACTIV repede spre casă  
„Faria a mers repede acasă”.  
b. Lidia è andata subito a casa. (2)  
"Lidia a mers repede acasă”.

<sup>11</sup> Cum indică Talmy (1972), verbele de mișcare în limbile romanice manifestă o tendință pronunțată spre exprimarea direcționalității pure, modul mișcării fiind exprimat printr-un „satelit” al verbului; în engleză se manifestă tendința opusă. Spre exemplu:

- (i) Italiană: Mario si allontanava furtivamente.  
Mario se-îndepărta pe furiș.  
„Mario se îndepărta pe furiș”.  
Engleză: Mario was sneaking away.  
Mario se-îndepărta-pe-furiș  
„Mario se îndepărta pe furiș”.

Mai există, desigur, și alte tipuri posibile de organizare semantică a verbelor de mișcare. Talmy arată că în limba atsugewi, spre exemplu, rădăcina exprimă *tipul de figură* care se deplasează, în timp ce modul de deplasare și direcționalitatea sunt ambele puse pe seama morfemelor „satelite”.

<sup>12</sup> Verbe de mișcare precum *correre* „a fugi”, al căror auxiliar diferă în funcție de criteriul amintit, formează un grup sintactic restrâns, din care fac parte *saltare* „a sări”, *volare* „a zbura” și altele. Alături de acestea mai există un număr de verbe ce exprimă direcționalitatea pură, care selectează numai un 2 inițial (*uscire* „ieși” etc.), și un număr de verbe ce exprimă activități, care primesc numai un 1 inițial (*camminare* „a merge pe jos”, *nuotare* „a înota”, *viaggiare* „a călători” etc.).

- (88) a. Arrita kete mengjes nga Korca. (1)  
am sosit-ACTIV astă dimineață din Korce  
"Am sosit azi dimineață din Korce".
- b. Sonc arrivato stamattina da Korce. (2)  
"Am sosit astă dimineață din Korce".
- (89) a. Ai rri kētu. (1)  
el stă-ACTIV aici  
"El stă aici".
- b. È restato qui. (2)  
È rimasto qui.  
"A rămas aici".

Verbul *ia* „a merge” și *ala* „a veni”, în choctaw, primesc un 1 inițial, ca și *gelmek* „a veni”, în turcă. În italiană însă *andare* „a merge” și *venire* „a veni” primesc invariabil un 2 inițial, lucru valabil și pentru *entrare* „a intra”, *uscire* „a ieși” și alte câteva verbe de mișcare. Funcția de control a protagonistului nu are, nici în acest caz, efect:

- (90) Luigi è venuto apposta per parlare con te. (\*ha) (2)  
„Luigi a venit dinadins să vorbească cu tine”.

Asemenea discrepante între limbi confirmă încă o dată că RGs nu pot fi prezise pornind de la sensurile verbelor. De aici trebuie să tragem concluzia că nivelul sintactic inițial – în gramatica relațională, stratul inițial al relațiilor gramaticale – conține niște informații esențiale care nu sunt recuperabile numai și numai din reprezentarea sensului.

#### 4. Necesitatea relațiilor gramaticale inițiale în reprezentarea sintactică

Lucrarea argumentează că nu există nici un fel de aliniere universală între rolurile semantice și RGs inițiale. Interesul acestei concluzii este dat, în mod egal, atât de ceea ce ea presupune cât și de implicațiile ei pe plan teoretic. Este evident, în această ordine de idei, că nu am putea cerceta deloc problema în discuție și cu atât mai puțin ajunge la concluzia amintită, dacă ne-ar lipsi vreuna dintre următoarele date preliminare: (i) noțiuni interlingvistic viabile de RGs, (ii) un cadru care să ne pună la dispoziție conceptul de RGs inițiale și (iii) dovezi empirice privind faptul că relațiile gramaticale inițiale joacă un rol în gramatică și că ele pot fi identificate prin teste sintactice. Mai jos, voi comenta aspectele în discuție, iar apoi corolarul lor imediat, necesitatea reprezentărilor sintactice multistratale.

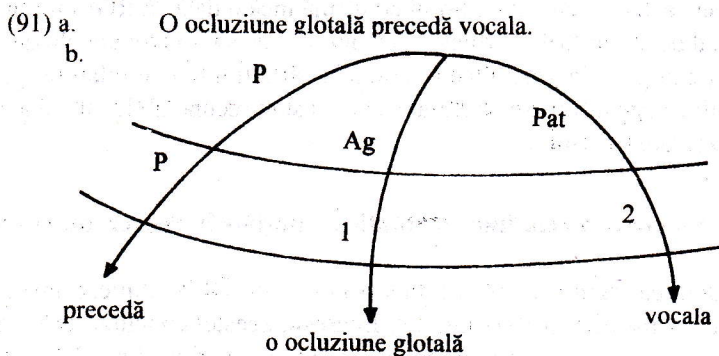
#### 4. 1. Posibilitatea formulării întrebării privind Alinierea universală

Gramatica relațională și studiile din această perspectivă au adus, în mod firesc, în centrul atenției întrebarea de la care am pornit (4):

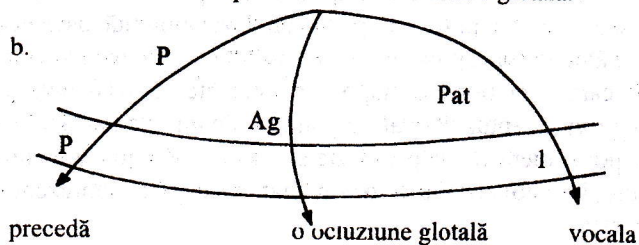
Întrețin oare RGs inițiale vreun tip de relații regulate, sistematice, cu categorii semantice sau tematice precum Agent, Cunoscător sau Pacient?

Cercetătorul care întrebuițează categoriile gramaticii relaționale trebuie să postuleze RGs inițiale. Sunt foarte rare lucrările în cadrul gramaticii relaționale care postulează relații inițiale bazate numai pe sens. Multe dintre ele au ceva de spus în legătură cu (4), ca un produs auxiliar al analizelor lor sintactice.

În contrast cu acestea însă trebuie să remarcăm că într-un cadru lipsit de RGs inițiale problema pusă în (4) pur și simplu nu se ridică. Să luăm drept exemplu bine cunoscut gramatica cazurilor elaborată de Fillmore, în stadiul ei inițial, unde fiecare propoziție prezintă exact două nivele de structurare. Primul este un nivel semantic în care fiecare nominal exprimă o relație semantică (Agent etc.), iar ultimul un nivel de suprafață al relațiilor gramaticale propriu-zise (Subiect etc.). În scopuri ilustrative, structurile propuse de Fillmore ar putea fi convertite într-o notație diagramatică stratală (ca în cap. 1 în Perlmutter și Rosen, eds. 1984). În acest caz, reprezentările tipice ale unei perechi activ-pasiv ar fi:



(92) a. Vocala este precedată de o ocluziune glotală.



Acest cadru nu operează însă deloc o distincție între rolurile semantice și RGs inițiale, motiv pentru care nu poate fi contemplată posibilitatea de a compara cele două seturi. În fapt, echivalența lor este presupusă. Același lucru ar fi valabil, în general, și în cazul modelelor monostratale sau „cu nivel de suprafață” („surfacist”). Gramatica relațională, pe de altă parte, recunoaște în RGs inițiale un concept diferit de rolurile semantice și nu presupune echivalența lor, dar nici nu exclude o asemenea posibilitate.

Aceasta face posibilă formularea întrebării (4).

#### 4. 2. Posibilitatea de a răspunde la întrebarea privind Alinierea universală

Dacă un anumit model face accesibilă sau nu noțiunea de RGs inițiale contează numai atunci când se demonstrează că această noțiune îndeplinește un rol în diversele gramatici. Dovezile în acest sens (sau, mai general, necesitatea reprezentărilor multistratale) formează obiectul unui număr crescând de studii pe care nu mi-am propus să le analizez aici<sup>13</sup>. Cu toate acestea, o categorie de

<sup>13</sup> Urmează câteva exemple. Privind RGs inițiale: Harris (cap. 7 în Perlmutter și Rosen, eds. 1984) susține că în limba udi un 1 inițial controlează acordul verbal. Perlmutter (cap. 1 în Perlmutter și Rosen, eds. 1984) argumentează că în acheneză acordul verbului se face cu un 1 inițial. Bell (1976, 1983) susține că în cazul condițiilor care guvernează antecedenta reflexivelor și Equi controlul în limba cebuano explicația trebuie căutată în statutul de 1 inițial. Alte generalizări au în vedere atât relațiile gramaticale inițiale, cât și pe cele finale: Harris (1981) argumentează că în limba georgiană antecedentul unui reflexiv în *tav-* trebuie să guverneze un arc-1 inițial și un arc cu termeni finali. În tiwa de sud, selectarea prefixului de acord verbal e determinată de 1 final, 2 final și de absolutivul inițial (Allen și Franz 1978; Allen, Franz, Gardiner și Perlmutter, în ms.).

Alte generalizări pot fi formulate prin suprimarea oricărei referințe la un nivel anume. Wali și Rosen (în elaborare) argumentează că reflexivele și „reflexivele emfaticе” în marathi se conformează cerinței ca antecedentul lor să guverneze un arc-1 (la un nivel oarecare), iar Perlmutter (cap. 1, vezi *supra*) produce dovezi în favoarea unei constrângeri similare asupra antecedentei reflexivelor în rusă. Davies (1981a, 1982) susține că numărul mare de Ascensiuni ale posesorului („Possessor Ascensions”) în choctaw trebuie să guverneze un arc absolutiv (la un nivel oarecare). Regulile deja menționate privind marcarea cazuală în choctaw (2. 5.), precum și regula selectării auxiliarelor în italiană (2. 1.) aparțin, de asemenea, acestui tip general.

Printre lucrările în care se argumentează explicit existența RGs la nivele multiple se numără Perlmutter (1981, 1982), Davies (1981b) despre choctaw, Wali și Rosen (în ms.) despre marathi, Jackson (1981) despre tamilă și Joseph (1982) despre greaca veche; vezi și *supra*, cap. 1.

Întreaga literatură dedicată inversiunii este, de asemenea, relevantă pentru problema nivelelor sintactice, deoarece dovezile privind retrogradarea 1-3 conțin întotdeauna probe referitoare la faptul că nominalul inversiunii guvernează nu numai un arc-3, ci și un arc-1 anterior. Sunt relevante studiile despre pasivele impersonale, deoarece argumentele privind faptul că acestea presupun avansarea de tip 2-1 sunt, totodată, argumente în favoarea unor nivele sintactice

dovezi provin din argumentele în favoarea Ipotezei inacuzative, din rândul căroro am văzut deja câteva.

Am putea afirma, spre exemplu, că, sub raport descriptiv, în italiană se disting două tipuri de propoziții intransitive, contrastul dintre ele manifestându-se nu numai în Selectarea auxiliarelor,

- (93) a. Mario ha improvvisato.  
 „Mario a improvizat”.  
 b. La notizia è trapelata.  
 „Știrea a ieșit la suprafață”.

ci și, cum observă Perlmutter (1978b), în participiul absolut și în distribuția cliticului partitiv *ne*. Problema o reprezintă găsirea unor generalizări care să dea seamă nu numai de distincția în rândul propozițiilor intransitive, ci care să cuprindă, de asemenea, toate celelalte tipuri de propoziții. Cum am văzut, soluția este oferită de o analiză în care (93a) are un 1 inițial, iar (93b) un 2 inițial.

Ponderea dovezilor crește atunci când studiile despre Ipoteza inacuzativă sunt luate în evidență global. Se descoperă, astfel, un fenomen recurent:

- (i) în diverse limbi există felurite fenomene sintactice în raport de care propozițiile intransitive se divid în două clase.  
 (ii) Sub raportul sensului, apartenența la cele două clase prezintă un grad interesant de invarianță între limbi.

Atunci când aceste limbi sunt cercetate individual, Ipoteza inacuzativă este confirmată în fiecare caz. Studiile citate argumentează că dacă straturile intransitive inițiale sunt de două tipuri, unele având un arc-1, iar altele un arc-2, atunci contrastele sintactice constatate își găsesc justificarea în cadrul fiecărei gramatici.

Aceste descoperiri situează imediat problema Alinierii universale într-o perspectivă empirică, deoarece ele delimitează un corpus în cadrul căruia sensurile pot fi comparate cu RGs inițiale, independent stabilite. Dacă noțiunea de RGs inițiale ar fi doar un simplu artificiu golit de sens în cadrul modelului, fără legătură cu realitatea lingvistică, atunci, desigur, s-ar putea pune întrebarea cu privire la Alinierea universală, dar ea nu ar primi niciodată răspuns. Posibilitatea de a se răspunde la această întrebare este dată de descoperirea faptului că gramaticile oferă, într-adevăr, diagnostice sintactice ale RGs.

---

distincte. Referințe numeroase asupra tuturor acestor probleme se găsesc în Dubinsky și Rosen (1983), o bibliografie indexată a gramaticii relaționale. Pe scurt, această lucrare *nu* trebuie confundată cu o analiză a bibliografiei recente privind necesitatea reprezentărilor multistratale.

### 4. 3. Semnificația răspunsului

Pentru a testa Ipoteza alinierii universale, pot fi examinate perechi sinonime de propoziții intransitive care, exceptând situațiile ad hoc, trebuie să fie privite ca având aceeași reprezentare semantică. De regulă, asemenea perechi au, într-adevăr, straturi inițiale paralele, dar noi am văzut deja un grup considerabil de contraexemple în cadrul căruia un anumit rol semantic, spre exemplu, „eu” din „[eu] transpir”, se cartează pe un 1 inițial într-o limbă și pe un 2 inițial într-alta. Infirmarea Ipotezei alinierii universale are implicații serioase asupra elaborării teoriei sintactice, fapt pe care, sper, îl voi clarifica în cele ce urmează.

În perioada anilor '70 niște publicații cu rol important în impunerea orientărilor în cercetarea lingvistică au argumentat că anumite fenomene se pretează mai bine la o abordare interpretativist-lexicalistă („lexicalist-interpretivist”) decât la o abordare transformațională. Drept urmare, un număr de lingviști au abandonat în mare măsură noțiunea de nivele sintactice și au optat pentru modele în care (ignorând anumite variante ce nu sunt pertinente aici) reprezentările sintactice constau numai în structuri de suprafață. Aceștia doreau să arate că un set de algoritmi poate înlocui componentul transformațional abandonat, set care poate interpreta o structură de suprafață dată sau, cu alte cuvinte, o poate cartă pe un alt tip de reprezentare care să fie considerată drept reprezentare a sensului („structură funcțională”, „structura argumentului logic”, „forma logică”).

Modelele care permit asemenea descrieri au două nivele de reprezentare, unul sintactic și altul semantic. Același lucru este valabil și pentru modelele a căror trăsătură comună o reprezintă sistemul de notație și viziunea Gramaticii Montague. Având două nivele, s-ar putea crede că ele pot da seamă de dovezile privind Ipoteza inacuzativă. Statutul de 2 al elementului inacuzativ avansat nu poate fi reperat în reprezentarea sintactică, care este monostratală, dar nivelul semantic, dacă este pus la bătaie, ar putea îndeplini aceeași funcție ca un nivel sintactic. Lucrarea noastră susține însă că un asemenea expedient nu poate fi valabil, deoarece un nivel sintactic inițial conține informații nerecuperabile dintr-o reprezentare a sensului.

Modelele monostratale, când sunt confruntate cu dovezile Ipotezei inacuzative, eșuează pe două căi principale. Punctul în care eșuează depinde de aparatul formal întrebuintat pentru nivelul semantic și de caracterul mai mult sau mai puțin „pseudosintactic” al acestuia. Într-un anumit tip de formalizare, reprezentarea semantică a unei propoziții intransitive constă dintr-un predicat cu un singur argument și un argument, ca în (95b) și (96b).

- (94) a. John rolled the ball down the hill.  
 „John a rostogolit mingea în jos pe deal”  
 b. ((roll'(down'(hill')))(ball'))(John')  
 „((rostogoli'(în'(jos'(pe'(deal)))))(minge'))(John')
- (95) a. The ball rolled down the hill.  
 „Mingea s-a rostogolit în jos pe deal”  
 b. (roll'(down'(hill')))(ball')  
 „(a se rostogoli'(în'(jos'(pe'(deal)))))(minge'”
- (96) a. John staggered down the hill.  
 „John a mers poticnit în jos pe deal”  
 b. (stagger'(down'(hill')))(John')  
 „(merge'(poticnit'(în'(jos'(pe'(deal))))))(John')

Formalizări de acest tip nu lasă loc distincției dintre propoziții inițial inergative și inițial inacuzative. Reprezentările semantice ale unei perechi relevante de propoziții în italină ar fi paralele sub raport formal:

- (97) a. Mario ha esagerato.  
 „Mario a exagerat”  
 b. (exaggerate')(Mario')  
 „(exagera')(Mario)”
- (98) a. La pressione è aumentata.  
 „Presiunea a crescut”  
 b. (crește')(presiune')

Deoarece nici reprezentarea sintactică, nici cea semantică nu pot înregistra contrastul dintre cele două tipuri de propoziții intransitive, nu există nici o speranță să se formuleze regulile care să le distingă pe acestea. Modelele din această categorie nu pot reproduce conceptul de avansare inacuzativă, nici măcar în cazul unei singure limbi luate izolat.

În modelul propus de Bresnan (1978), reprezentările semantice întrebuințează un alt tip de aparat formal, mai „pseudosintactic”. De fapt, deși pretind că reprezintă sensul în abstract, ele sunt niște liniarizări în maniera propozițiilor în limba engleză, iar termenii „subiect logic” și „obiect direct logic” sunt introduși (fără comentarii) pentru a desemna argumentele situate înaintea și, respectiv, după predicatul abstract. Un articol lexical cu rol de predicat într-o anumită limbă este însoțit de o listă de contexte sintactice în care apare predicatul (propoziții active, pasive etc.), secundate de instrucțiuni privind modul de recuperare a reprezentării semantice corespunzătoare. Spre exemplu, (99a) este un articol lexical parțial pentru englezeșul *sleep* „a dormi”. Cât privește latura sintactică, ne spune că *sleep* este subcategorizat să apară fără obiect direct. Cât privește latura semantică, ne spune că interpretarea semantică

trebuie recuperată luând elementul nominal care ocupă poziția sintactică NP<sub>1</sub> (poziția de subiect sintactic) și transformându-l pe acesta în subiectul logic al predicatului primitiv SLEEP. În mod similar, articolul pentru propoziții active cu *hit* „a lovi” ilustrează faptul că NP<sub>2</sub> (obiectul sintactic direct) trebuie interpretat drept obiectul logic direct al lui HIT.

- (99) a. *sleep*: V, [\_\_\_], NP<sub>1</sub> SLEEP  
 b. *hit*: V, [\_\_\_NP], NP<sub>1</sub> HIT NP<sub>2</sub>  
 (Unde NP simbolizează „grup nominal” [n. trad. – Ș. O.] )

Gramatica limbii engleze ar conține, deci, enunțuri subcategorizatoare pentru *sleep* și *hit*, dar nu pentru SLEEP și HIT, acestea fiind entități independente ale căror proprietăți valențiale sunt, prezumtiv, inerente sensurilor pe care le simbolizează.

Deși nu ni se spune ce statut trebuie să li se atribuie noțiunilor de „subiect logic” și „obiect direct logic”, este important că există două asemenea relații, distincte una de cealaltă, prima situată la stânga predicatului primitiv, a doua la dreapta lui. Pe baza acestora, s-ar putea spera că modelul e capabil să dea seama de ipoteza inacuzativă. Spre exemplu, într-un lexicon al limbii italiene, *russare* „a sforăi” și *arrossire* „a roși” ar putea figura ca articole parțiale având următoarea formă:

- (100) a. *russare*: V, [\_\_\_], NP<sub>1</sub> SNORE „SFORĂI”  
 b. *arrossire*: V, [\_\_\_], BLUSH NP<sub>1</sub> „ROȘI”

ceea ce ar corespunde faptului că, în termenii gramaticii relaționale, *russare* primește un 1 inițial și *arrossire* un 2 inițial. În cazul regulilor italienei, noțiunea „nominal guvernând un arc-2 inițial” ar putea fi înlocuită, așadar, cu noțiunea „nominal interpretat ca *obiect direct logic* în reprezentarea semantică asociată”<sup>14</sup>. Astfel, un susținător al acestui model va fi probabil de părere că faptele din italiană privind ipoteza inacuzativă pot fi „tratate în cadrul lexiconului” și că ele nu constituie dovezi pentru existența nivelelor sintactice multiple.

Ceea ce acest cadru nu poate însă explica este clasa faptelor care contravin Ipotezei alinierii universale. În concepția gramaticii relaționale, faptele pertinente din italiană sunt explicate susținând că *russare* selectează un 1 inițial, *arrossire* un 2 inițial ș.a.m.d. Dar în cazul lui (100), pentru obținerea aceluiași efect, a trebuit să facem anumite afirmații în legătură cu entitățile SNORE și BLUSH, care nu sunt cuvinte italiene, ci niște predicate semantice abstracte. În conformitate cu (100), proprietatea lui SNORE „SFORĂI” constă în faptul că

<sup>14</sup> Chiar și în acest caz, nu este clară maniera în care o generalizare precum (25), regula de selectare a auxiliarelor în italiană, ar putea fi exprimată în asemenea termeni. Să acceptăm, totuși, că este posibil să continuăm linia principală a argumentului.

argumentul său este un subiect logic (indiferent ce ar fi asta), în timp ce proprietatea lui BLUSH „ROȘI” constă în faptul că argumentul său este un obiect direct logic (indiferent ce ar fi acesta). În același mod, în lexiconul italian, articolele pentru *sudare* „transpira” sau *arrivare* „sosi” trebuie să conțină următoarele informații:

- (101) a. *sudare*: V, [ ], NP<sub>1</sub> SWEAT „TRANSPIRA”  
 b. *arrivare*: V, [ ], ARRIVE NP<sub>1</sub> „SOSI”

În (101) se codifică faptul că, în termenii gramaticii relaționale, *sudare* selectează un 1 inițial și *arrivare* un 2 inițial. Și de data aceasta se atribuie, totuși, anumite proprietăți predicatelor semantice abstracte SWEAT „TRANSPIRA” și ARRIVE „SOSI”. În conformitate cu (101a), dacă o propoziție are sensul „[eu] am transpirat”, sensul său este de așa natură încât „eu” ocupă poziția de subiect logic în reprezentarea semantică. În particular, propoziția (71a) din choctaw *salaksha* „[eu] am transpirat” trebuie să aibă o reprezentare semantică în care „eu” să fie subiectul logic. Or, această noțiune nu este potrivită pentru a repera faptele din gramatica limbii choctaw, deoarece, date fiind testele sintactice existente, (71a) este o propoziție inacuzativă în stratul inițial. Să considerăm din nou contrastul dintre (88a) și (88b). Și în acest caz, dacă o propoziție însemnează „[eu] am sosit azi dimineața din Korce”, sensul său este de așa natură încât „eu” ocupă poziția de obiect direct logic în reprezentarea semantică – sau cel puțin așa am afirmat în scopul obținerii rezultatelor corecte în italiană. În albaneză însă regula de marcarea a diatezei tratează o asemenea propoziție ca fiind inergativă în stratul inițial, fapt care face imposibilă formularea regulii în raport de noțiunea de obiect direct logic.

Inadecvația modelelor monostratale provine din faptul că ele se sprijină pe asumția că reprezentările semantice pot îndeplini aceleași funcții ca un nivel sintactic inițial. Am văzut că, interlingvistic, rolurile semantice se raportează într-o manieră neîntâmplătoare la RGs inițiale, dar nu prin vreun homomorfism demn de luat în seamă. Concluzia este că reprezentările sintactice inițiale trebuie să conțină un nivel inițial exprimat în termenii gramaticii relaționale, că informația înregistrată la acel nivel are implicații sintactice precise și nu este recuperabilă din nici un fel de nivel semantic sau tematic care s-ar putea postula.

## REFERINȚE BIBLIOGRAFICE

Allen, Franz, Gardiner și Perlmutter, în ms. = Barbara Allen, Donald Franz, Donna Gardiner and David Perlmutter, *Syntactic Levels and Possessor Ascension in Southern Tiwa* (în manuscris).

Allen și Franz 1978 = Barbara Allen and Donald Franz, *Verb Agreement in Southern Tiwa*, în *Proceedings of the Fourth Annual Meeting of the Berkeley Linguistic Society*, Berkeley, University of California. Versiune revizuită: *Advancements and Verb Agreement in Southern Tiwa*, în Perlmutter 1983.

Bell 1976 = Sarah J. Bell, *Cebuano Subjects in Two Frameworks*. Teză de doctorat, MIT. Distribuită de Indiana University Linguistic Club.

Bell 1983 = Sarah J. Bell, *Advancements and Ascensions in Cebuano*, în Perlmutter 1983.

Boas și Deloria 1941 = Franz Boas and Ella Deloria, *Dakota Grammar*, în *Memoirs of the National Academy of Sciences*, vol. 23.

Bresnan 1978 = Joan Bresnan, *A Realistic Transformational Grammar*, în *Linguistic Theory and Psychological Reality*, ed. Morris Halle, Joan Bresnan and George A. Miller, Cambridge, MIT Press.

Cardona 1976 = George Cardona, *Subject in Sanskrit*, în *The Notion of Subject in South Asian Languages*, M. K. Verma, Madison, University of Wisconsin.

Davies 1981a = William D. Davies, *Choctaw Clause Structure*. Teză de doctorat, University of California, San Diego.

Davies 1981b = William D. Davies, *Choctaw Subjects and Multiple Levels of Syntax*, în *Perspectives on Functional Grammar*, ed. Teun Hoekstra, Harry van Hulst and Michael Moortgat, Dordrecht, Foris Publications.

Davies 1982 = William D. Davies, *2-3 Retreat, the Notion 'Absolute', and Levels of Grammatical Relations*, în *Proceedings of the First Annual West Coast Conference on Formal Linguistics*, Palo Alto, Stanford University.

Dubinsky și Rosen 1983 = Stanley Dubinsky and Carol Rosen, *A Bibliography on Relational Grammar through April 1983 with Selected Titles on Lexical Functional Grammar*. Distribuită de Indiana University Linguistic Club.

Gerdts 1980 = Donna Gerdt, *Causal to Object Advancement in Halkomelem Salish*, în *Papers from the Sixteenth Regional Meeting of the Chicago Linguistic Society*, Chicago, University of Chicago.

Gerdts 1981 = Donna Gerdt, *Objects and Absolute in Halkomelem Salish*. Teză de doctorat, University of California, San Diego.

Gonda 1951 = J. Gonda, *Remarks on the Sanskrit Passive*, Leiden, E. J. Brill.

Harris 1976 = Alice C. Harris, *Grammatical Relations in Modern Georgian*. Teză de doctorat, Harvard University.

Harris 1981 = Alice C. Harris, *Georgian Syntax: A Study in Relational Grammar*. Cambridge, Cambridge University Press.

Harris 1982 = Alice C. Harris, *Georgian and the Unaccusative Hypothesis*, în „Language”, 58, p. 290-306.

Hermon 1981 = Gabriella Hermon, *The Relationship of Meaning and Underlying Grammatical Relations*, în *Proceedings of the Seventh Annual Meeting of the Berkeley Linguistics Society*, Berkeley, University of California.

Hubbard 1980 = Philip L. Hubbard, *The Syntax of the Albanian Verb Complex*. Teză de doctorat, University of California, San Diego.

- Jackson 1981 = Charles H. Jackson, *Multi-Level Syntactic Description: Evidence from Tamil*, University of California, San Diego (in ms.).
- Joseph 1982 = Brian Joseph, *Modern Greek Evidence for Multiple Syntactic Levels*. Lucrare prezentată la Ohio Conference on Syntactic Theory, 15 mai 1982.
- McLendon 1978. = Sally McLendon, *Ergativity, Case and Transitivity in Eastern Pomo*, în *IJAL*, 44, p. 1-9.
- Napoli 1973 = Donna Jo Napoli, *The Two Si's of Italian. An Analysis of Reflexive, Inchoative and Indefinite Subject Sentences in Modern Standard Italian*. Teză de doctorat, Harvard University. Distribuită de Indiana University Club.
- Ostler 1979 = Nicholas Ostler, *Case-Linking: A Theory of Case and Verb Diathesis Applied to Classical Sanskrit*. Teză de doctorat, MIT.
- Özkaragöz 1980 = İnci Özkaragöz, *Evidence from Turkish for the Unaccusative Hypothesis*, în *Proceedings of the Sixth Annual Meeting of the Berkeley Linguistic Society*, Berkeley, University of California.
- Perlmutter 1978a = David M. Perlmutter, *Impersonal Passives and the Unaccusative Hypothesis*, în *Proceedings of the Fourth Annual Meeting of the Berkeley Linguistics Society*, Berkeley, University of California.
- Perlmutter 1978b = David M. Perlmutter, *The Unaccusative Hypothesis and Multiattachment. Italian Evidence*. Lucrare prezentată la Harvard Linguistics Circle, 9 mai 1978.
- Perlmutter 1980 = David M. Perlmutter, *Relational Grammar*, în „Syntax and Semantics” 13. *Current Approaches to Syntax*, ed. Edith Moravcsik and Jessica Wirth, New York, Academic Press.
- Perlmutter 1981 = David M. Perlmutter, *Functional Grammar and Relational Grammar. Points of Convergence and Divergence*, în *Perspectives on Functional Grammar*, ed. Teun Hoekstra, Harry van der Hulst and Michael Moortgat, Dordrecht, Foris Publications.
- Perlmutter 1982 = David M. Perlmutter, *Syntactic Representations. Syntactic Levels and the Notion of Subject*, în *The Nature of Semantic Representation*, ed. Pauline Jacobson and Geoffrey Pullum, Dordrecht, Reidel.
- Perlmutter 1983 = David M. Perlmutter, *Studies in Relational Grammar 1*, Chicago, University of Chicago Press.
- Perlmutter, în curs de apariție = David M. Perlmutter, *Multiattachment and the Unaccusative Hypothesis. The Perfect Auxiliary in Italian*.
- Perlmutter și Postal 1977 = David M. Perlmutter and Paul M. Postal, *Toward a Universal Characterization of Passivization*, în *Proceedings of the Third Annual Meeting of the Berkeley Linguistic Society*, Berkeley, University of California. Retipărit în Perlmutter 1983.
- Perlmutter și Postal 1983 = David M. Perlmutter and Paul M. Postal, *Some Proposed Laws of Basic Clause Structure*, în Perlmutter 1983.
- Perlmutter și Rosen 1984 = David M. Perlmutter and Carol Rosen, *Studies in Relational Grammar 2*, Chicago, University of Chicago Press.
- Rosen 1981 = Carol Rosen, *The Relational Structure of Reflexive Clauses. Evidence from Italian*. Teză de doctorat, Harvard University.
- Rosen, în curs de apariție = Carol Rosen, *Italian Evidence for Optional Subjects and Syntactic Levels*. Prezentată parțial la Seventeenth Regional Meeting of the Chicago Linguistic Society.
- Sridhar 1979 = S. N. Sridhar, *Dative Subjects and the Notion of Subject*, în „Lingua”, 49, p. 99-125.
- Talmy 1972 = Leonard Talmy, *Semantic Structures in English and Atsugewi*. Teză de doctorat, University of California, Berkeley.

Wali și Rosen, în ms. = Kashi Wali and Carol Rosen, *Twin Passives, Inversion, and Multistratality in Marathi* (în manuscris).

Williamson 1979 = Janis Williamson, *Patient Marking in Lakhota and the Unaccusative Hypothesis*, în *Papers from the Fifteenth Regional Meeting of the Chicago Linguistic Society*, Chicago, University of Chicago.

(În românește de Ștefan Oltean)

*Department of Modern Languages  
Cornell University  
Ithaca, New-York*