

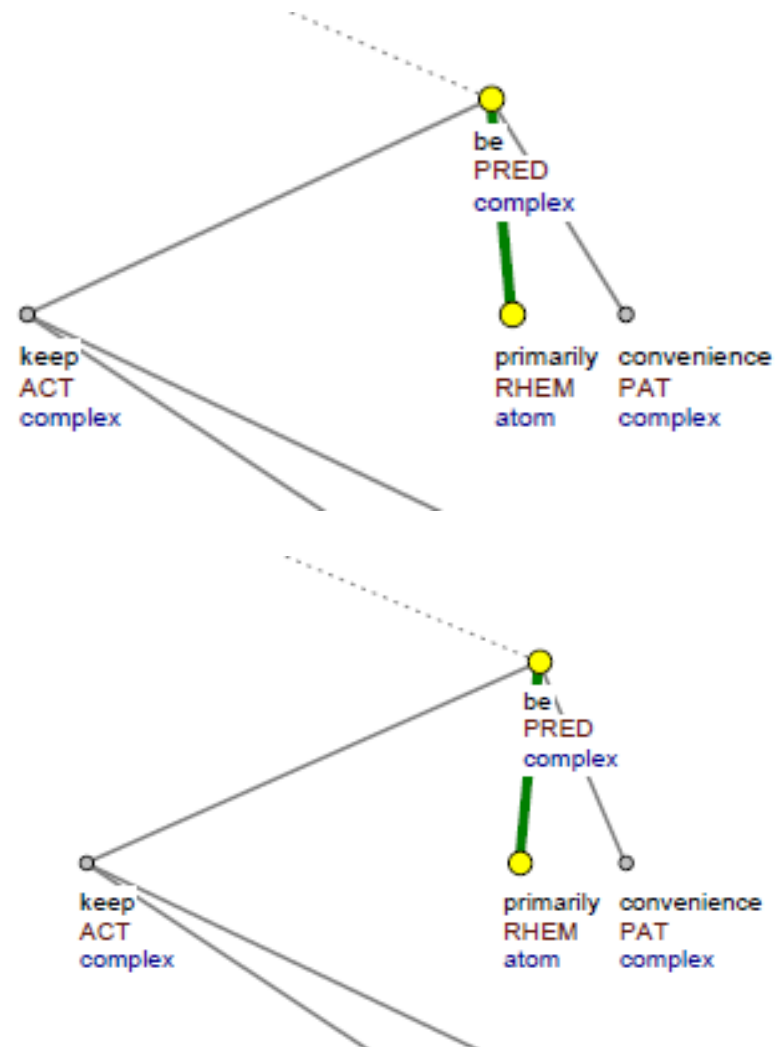
# Anotace PREC, RHEM a CM

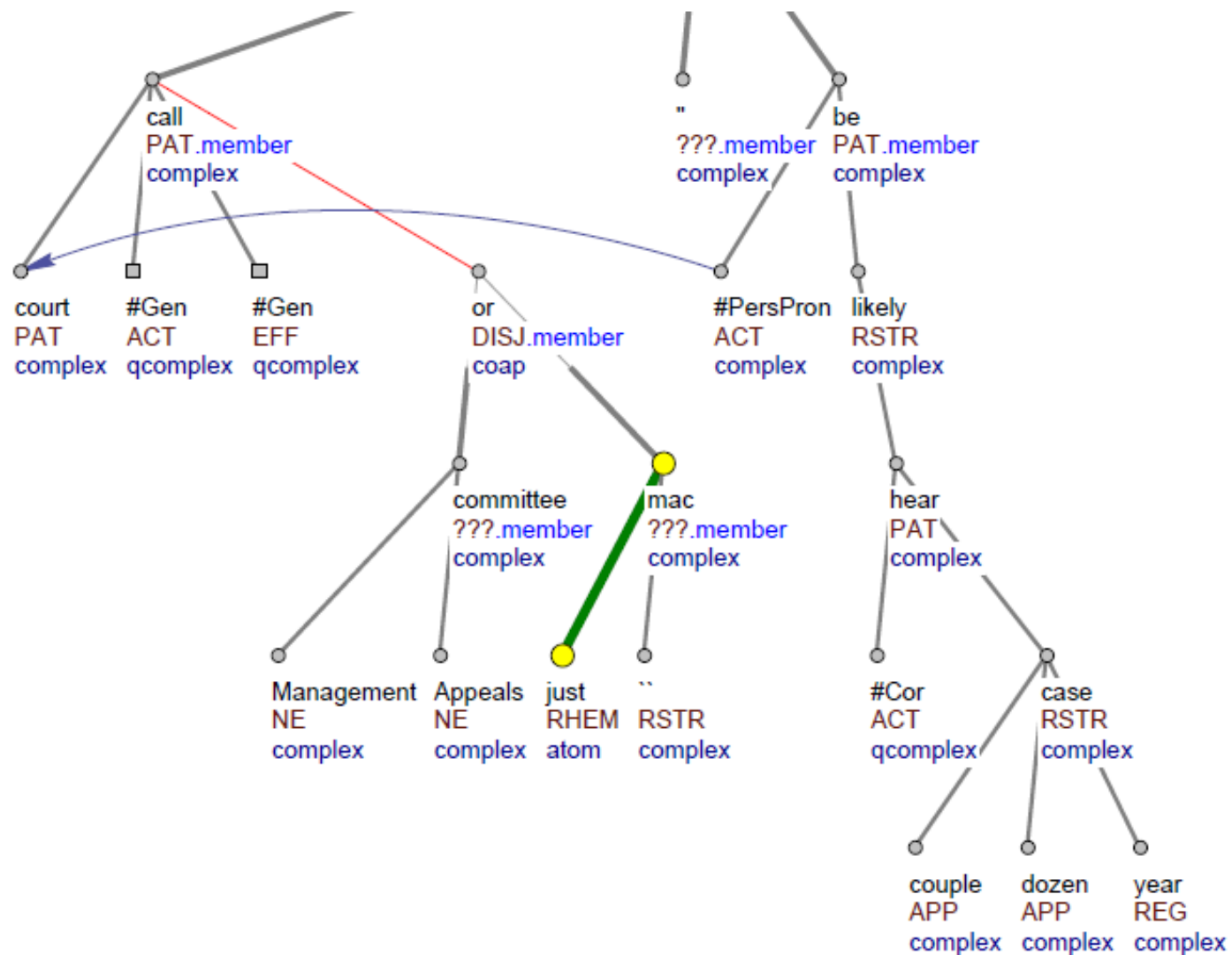
Katka Veselá, Kristýna Č., Lucie

anotační schůzka 11. 11. 2008

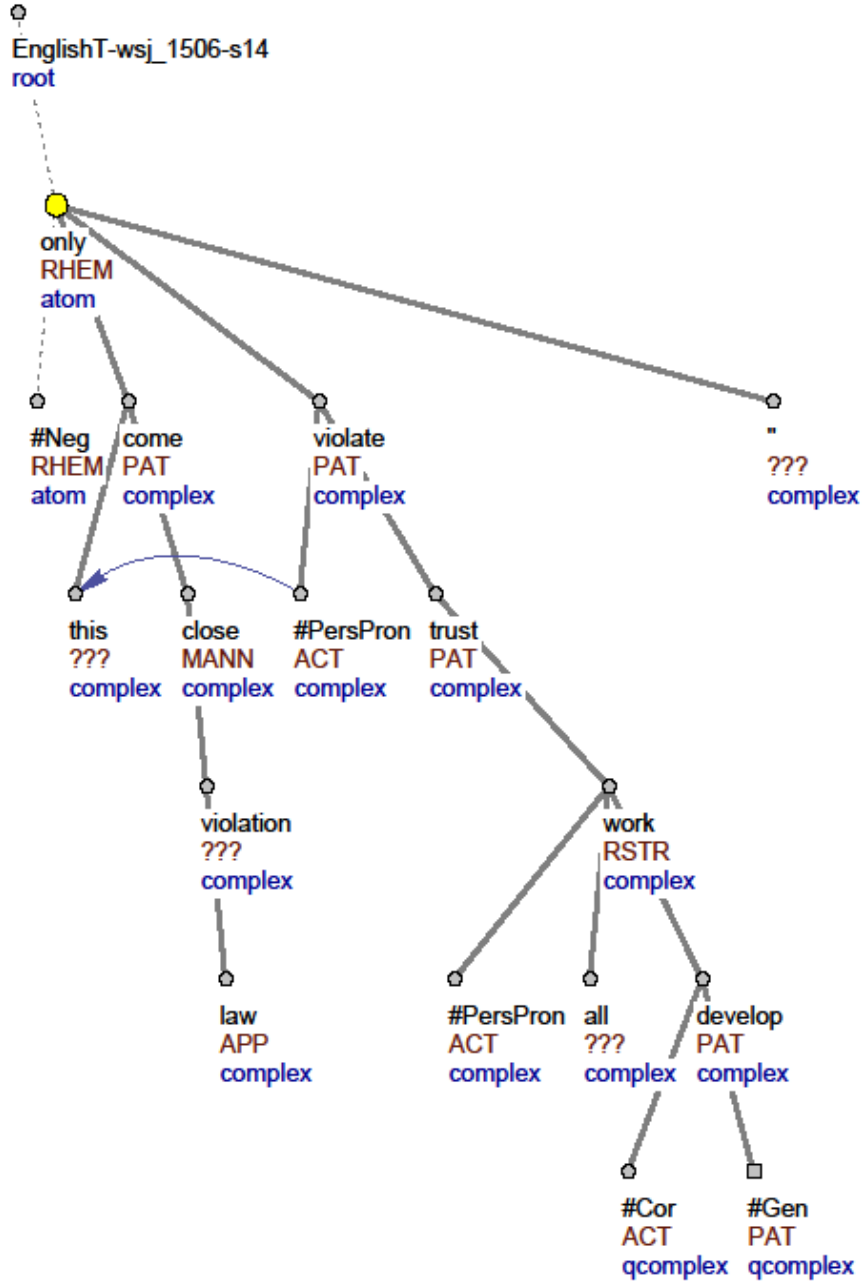
# Co děláme?

- Předem automaticky označené a žlutě zvýrazněné uzly s určitými t-lematy, (např. *also*, *however*, *mainly*, *thus*, *only*, *at least...*) + navržený funktor
- Ruční oprava navrženého funktoru a struktury
- U rematizátorů správné zavěšení (levá sestra rematizovaného členu, u predikátu nejpravější levý potomek predikátu)
- „*Keeping the listed price is primarily a convenience.*“

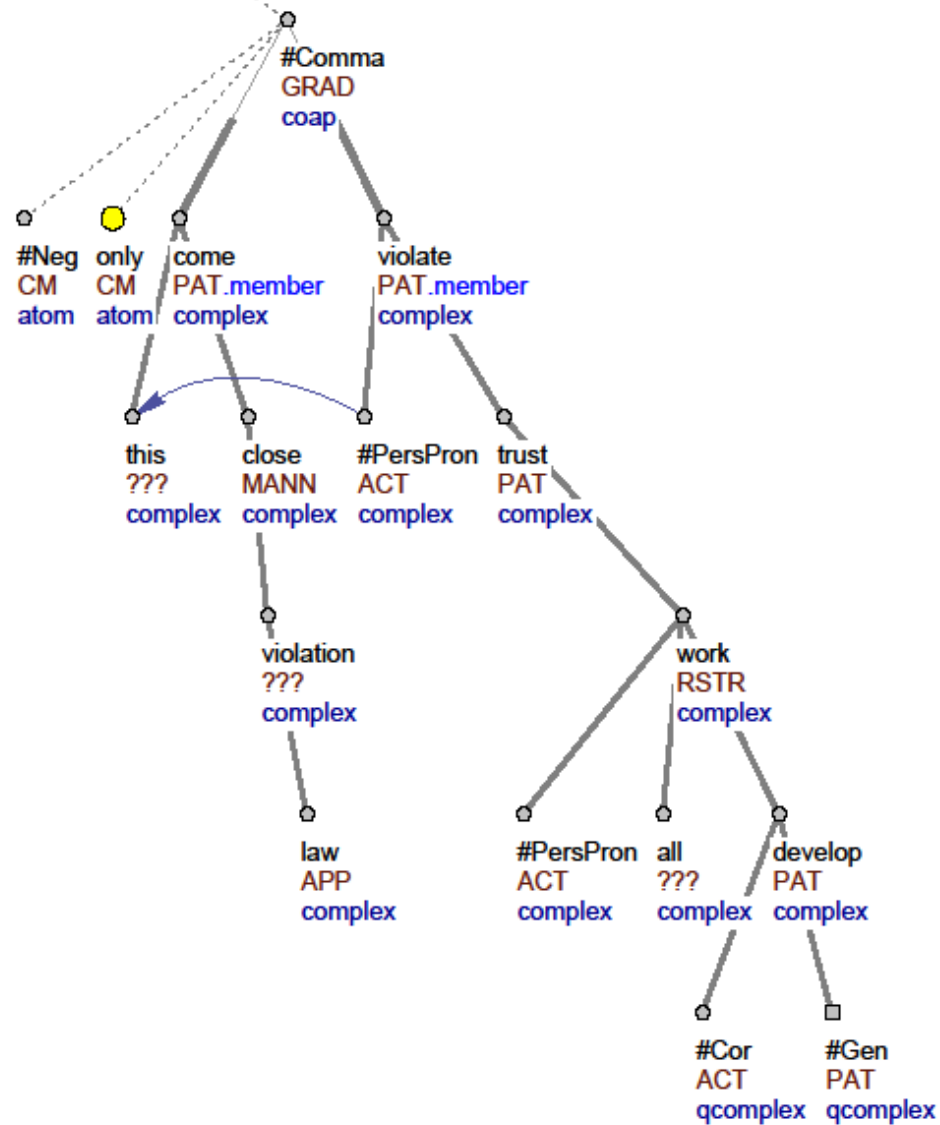




The court is called \*-1 the Management Appeals Committee, or just `` MAC, " and it is likely \*-2 to hear a couple of dozen cases a year. Tamní soud se nazývá Manažerská odvolací komise či pouze MAC a obvykle řeší několik desítek případů ročně.



Not only does this come close to a violation of law, it violates the trust 0 we have all worked \* -1 to develop \*T\* -2. "Toto má nejen blízko k porušení zákona, ale jedná se i o porušení víry, kterou jsme tak usilovně budovali."



Not only does this come close to a violation of law, it violates the trust 0 we have all worked \*-1 to develop \*T\*-2. "Toto má nejen blízko k porušení zákona, ale jedná se i o porušení víry, kterou jsme tak usilovně budovali."

# Na co tedy dávat pozor:

- Pokud ve vašich datech určitý strom má PREC, RHEM či CM a je „podezřele správně“ – NEHÝBAT se strukturou okolo těchto uzlů (určitě, když tam je nějaká koordinační čárka, na které to visí)
- Pokud někde visí rematizátor, neposunujte ho a nekopírujte nic mezi něj a jeho pravou sestru (a všechny vygenerované či zkopírované uzly tam vytvořené přesuňte vedle)

# A také:

- Další už hotové případy, na které nesahat:

-rozhodování mezi RHEM a EXT

(EXT je závislý uzel na číselném údaji či kvantifikátoru,  
RHEM je levá sestra rematizovaného uzlu)

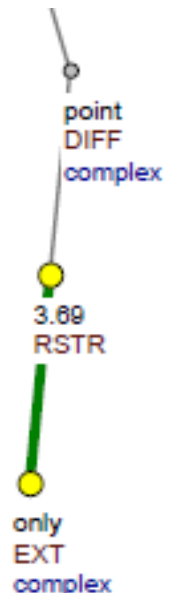
*Only.EXT a few pennies,*

*at least.EXT ten people*

X

*I only.RHEM want to say,*

*it is at\_least.RHEM interesting...*



# A také:

- Nechávat specifické RHEM před vedlejšími větami:  
Jde o některé výrazy, nejčastěji s měrovým významem, které fungují jako rematizátory především před podřadicí spojkou:  
*partly, particularly, largely, mostly, exclusively*  
BECAUSE, DUE TO...

***„The profit rose (...),  
partly due to a massive restructuring.“***

