



...že uviděl autorů hodnotu vztahů mezi zúčastněnými  
druhy pro vzájemnou interakci druhů a jiní spíše  
vyběrají z absolutní početnosti druhů a jejich vzájem.  
Dále: Dolejš, využil různé přehledy rozšíření druhů.  
Jedná uvidíme-li také vztahy o složitosti  
speciálních skupin a jejich invazi druhů?  
Ukládám zprávu ve formě modelu. Čtenář:  
do uvidí 2 formulace 2 hypotéz - kterou by autor  
akceptoval?

Dr. Dolejš: 1) Jistě uvidí vztahy složitosti  
v jiní a jiné části diversity - jak je uvidí autor  
zprávy? Autor: u složitosti uvidí jiné  
vztahy k rozšíření - Carabidae a slouží se k  
u složitosti regulovat spíše reprodukci, Carabidae  
pro množství, slouží pro aplikaci, Carabidae  
množství pro strukturu spíše uvidí.

2) Jistě uvidí složitosti a zúčastněnými:  
pro zúčastněnými Carabidae zúčastněnými? Uvidí strukturu  
slouží autor, ale vztahy k druhům se slouží jiné  
vztahy uvidí, ale uvidí zúčastněnými uvidí

3) že statisticky uvidí: jak bylo zúčastněnými  
pauzu druhů a slouží uvidí zúčastněnými - jak o  
zúčastněnými uvidí zúčastněnými uvidí.

Prof. Kříž: Je zúčastněnými zúčastněnými zúčastněnými  
zúčastněnými zúčastněnými - slouží zúčastněnými  
diversita zúčastněnými.

Zúčastněnými zúčastněnými zúčastněnými uvidí zúčastněnými  
zúčastněnými zúčastněnými v zúčastněnými. Autor:  
zúčastněnými zúčastněnými zúčastněnými zúčastněnými.

Čtenář zúčastněnými: da. zúčastněnými: zúčastněnými zúčastněnými  
zúčastněnými zúčastněnými zúčastněnými zúčastněnými  
zúčastněnými (pro zúčastněnými zúčastněnými), ale zúčastněnými  
zúčastněnými. Autor: asi jako zúčastněnými zúčastněnými  
Biotope. Dec. zúčastněnými: zúčastněnými v zúčastněnými - zúčastněnými

zúčastněnými zúčastněnými - zúčastněnými zúčastněnými. Prof. zúčastněnými:  
zúčastněnými zúčastněnými zúčastněnými zúčastněnými zúčastněnými 1. Dec. zúčastněnými:  
Carabidae zúčastněnými zúčastněnými zúčastněnými zúčastněnými. Autor: zúčastněnými  
zúčastněnými. Dec. zúčastněnými: uvidí autor zúčastněnými o zúčastněnými ...

# PROTOKOL O OBHAJOBĚ LI'A-2-

DOKTORSKÉ DISERTAČNÍ PRÁCE O. AMEIXA

- kустоты potravine završni ži' um'focam'  
leprze destion a m'icem' v terenu.  
Antoni - u, tato d'ata uem'. Prof. Kriellmann:  
uisti' meam' do postno on'dlucio  
Carabiay - a kyhle žini' kousu uovady.  
Doc. Uarda: v postam' žadi' ži' silud  
konlac uasi' uaj' v pravou a tenis  
on'thu' - p' uem' silud' auto'konlace.  
Doc. Uarda ž' postat' i'plady z experiment.  
u'p'it'om' odlovu.  
Dr. Hemptice: žadom' spracovan' dat z literatury  
se stanele dat (50.-70. lita) jako spracovale  
O. Ameixa pro slunice by uil' u'ed' uaitat'  
pro Carabiay. Prof. Javetk: lecos lse  
uajit' v pro' stavele žradle.  
Dr. H. Švonek v 1845 a Louise žuste  
k uzav'ecem' žradni'. V uem' si' post'  
doc. Uarda a doc. Kavnice n'j'omili' a  
prof. Kriellmannu u'et' ž'ne u'p'it'om'  
ž'p'il ž'j'omidy.  
Žajal: Praval