

## Cvičení 10

1. Pomocí klasického Twinspanu zanalyzujte data druhového složení v tundře (Saccone et al.)
  - a. Zobrazte klasifikační dendrogram – pro snímky i pro druhy
  - b. Zobrazte twinspan tabulku
  - c. Zkuste zopakovat analýzu pro jiný počet úrovní
2. Pomocí Twinspanu zanalyzujte data druhového složení v Andách (Cuesta et al.)
  - a. Zobrazte klasifikační dendrogram – pro snímky i pro druhy
  - b. Zobrazte twinspan tabulku
  - c. Zkuste zopakovat analýzu pro jiný počet úrovní

## R funkce

twinspan v package twinspan dostupný pomocí:

```
devtools::install_github("jarioksa/twinspan")
```

Nejprve bude třeba instalovat package devtools a další software (nejspíš bude třeba restartovat R)

Podrobný manuál najdete zde: <https://github.com/jarioksa/twinspan>