4. 4. 2023

LITS: Vytvoření účtu na Githubu pro LITS. Vytvoření README a celkových stránek.

Biodiva:

Přejmenování package na Biodiva? - OK

Zahrnout write.table()

Jackknive, Accucurve

Aceaice

Podívat se na EstimeteS (vzorečky a odkazy na citace) a na Anne Chao website (projít)

Zapojit „shiny“ package

Diplomka:

Napsat Peťovi ohledně Shannona

Tvorba R package a zaměření na základní analýzy taxocenoz

Podrobné rewie, jakým způsobem se používají indexy diversity a na jejich reálnou výpovědní

hodnotu

Najít články a na základě

Článek ve špringlu, jak golfová hřiště zlepšují diverzitu

Struktura: na záčátku kecy o biologické diversitě, podívat se na recentní přístupy – kam se to posouvá a využití softwarů a interpretace výsledků. Sbírat literaturu na Shanona,

11. 4. 2023

Biodiva: soubor.

vytvořit si zůzne data, ošetřit vzorky

17.4. 2023

! Podívat se na to, proč nefunguje las u funkcí poté, co jsem propojovala argumenty.

Představení shiny

Důležité: species richness and abundance of samples, structural parameters as dominance and frequency, indices of species richness, diversity and evenness, and pairwise similarity of samples