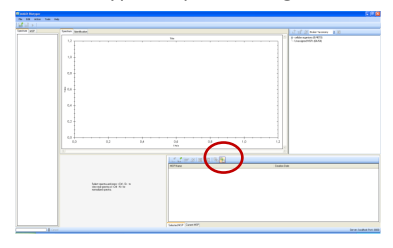
YOTL Spektren importieren

1.Im BioTyper Import-Dialog öffnen



4. warten...



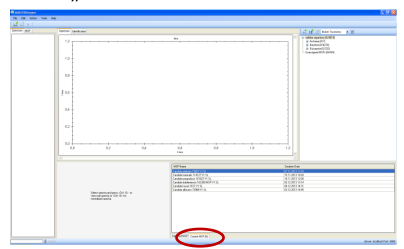
2. Zu importierende Datei auswählen



3. Alle Spektren importieren

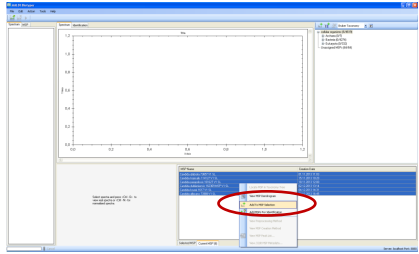


5. Die importierten MSP findet man nun unter "current MSP"



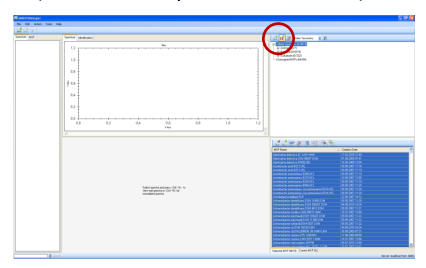
Neue Library zusammenstellen

6. Alle YOTL-Spektren markieren



7. Rechtsklick: "add to MSP Selection"

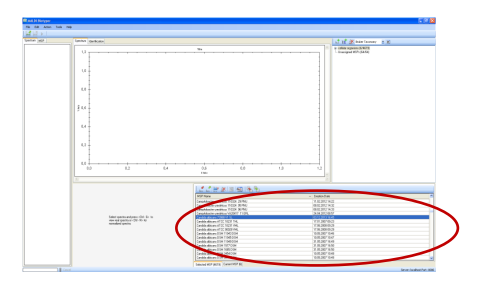
8. Nun die alte Datenbank hinzufügen ("add hierarchy to selected MSP")

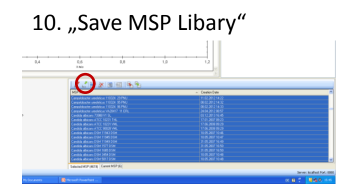


(an dieser Stelle haben wir unerwünschte Einträge, bspw. *E. fergusonii*, wieder aus der MSP selection entfernt)

Neue Library abspeichern

9. Alle "selected MSP" auswählen





11. Neuen Namen vergeben oder älter überspielen (cave: nicht BDAL o.ä.!)

SIDE Library

Lumbs

(Col.

Non-March State Stat

12. Fertig.

Die neue kombinierte Library taucht nun im Auswahldialog des RTC-Clients auf, nicht vergessen die KollegInnen darauf hinzuweisen, dass nun eine andere Library verwendet werden muss.