

Ha allen,

Inmiddels ben ik alweer drie maanden aan de nieuwe baan begonnen. Directe collega's op de universiteit heb ik nu allemaal ontmoet, maar dat geldt niet voor collega's elders in Alabama. Zo heb ik anderhalve week geleden twee nieuwe mensen mogen ontmoeten. Beiden zijn ook paleontologen die al decennia in Alabama werken en dus enorm veel kennis hebben van de lokale geologie en paleontologie.

Door het enorm regenachtige weer zijn sommige vindplaatsen niet beschikbaar momenteel omdat de waterstanden van de rivier te hoog zijn, omdat het regent, of omdat het te drassig/glad is om veldwerk te doen. Daar had ik in Californië in de zomer geen last van en in Florida was dat geen probleem in het winterseizoen. Hier zal je altijd met een schuin oog naar het weer moeten kijken alvorens erop uit te trekken.

Gelukkig was die mogelijkheid er wel afgelopen dinsdag. In Mississippi ben ik samen met een ervaren fossielenverzamelaar naar twee vindplaatsen geweest op een droge dag. Toch was het nog glad van de regen in de dagen ervoor. Het was zelfs zo drassig dat de pickup niet weg konden rijden zonder de vierwielaandrijving te activeren! We hebben een mooi aantal fossielen gevonden die in de museumcollectie komen te liggen, zoals schelpen, krabben, haaiantanden en schildpaddenresten.

De dag ervoor was ik al in de buurt want ik was uitgenodigd om een praatje te geven aan de University of Mississippi in Oxford. Het was drie uur rijden en aangezien het praatje al om het middaguur begon, ben ik vroeg vertrokken. Erg regenachtig onderweg! Praatje ging goed en het was ook leuk om Hasanthi Widanagamage weer eens te zien na vele jaren. Zij was net zoals ik met haar promotiestudie bezig in Ohio jaren geleden. Zij werkt daar al een aantal jaren. In de namiddag heb ik nog even de campus rondgelopen. De studenten hebben niet te klagen daar want het is mooi daar!



Hasanhi geeft nu vooral veel les aan de University of Mississippi.



Wat is er nu de vraag, Angeleno's, de beste plek om te wonen? Het is niet zo eenvoudig, de Medici en