

Hallo allen,

De tweede maand in deze nieuwe baan zit er alweer op! Afgelopen weken heb ik diverse bijeenkomsten gehad met mensen hier op de universiteit zodat je collega's beter leert kennen na Martin Luther King dag op maandag de 20^e januari. De week erop was nog een stukje intensiever wat mij betreft; tenslotte waren er vijf dagen in die week, maar ben ook deels in het weekend bezig geweest. Afgelopen maandag ben ik met collectiemanager (en buurvrouw) Mary Beth naar het McWane Science Center geweest. Daar heeft collegapaleontoloog Jun Ebersole ons een mooie rondleiding gegeven in het museum en in de fossielencollectie. Goed om gezien te hebben, want een aantal fossielen kan ik zeker gebruiken voor onderzoek. Hij komt later deze maand naar ons toe.

De dag erop ben ik met collega's (inclusief mediamensen) en fossielenverzamelaars naar Harrell Station Paleontological Site geweest, anderhalf uur ten zuiden van de universiteit. Dat landgoed van 52 hectare is in 1991 gekocht door de University of Alabama en bestaat uit bos en ontsloten kalksteen van ca. 82 miljoen jaar oud. In de kalken zijn veel gewervelde en ongewervelde fossielen te vinden, inclusief resten van fossiele haaien (tanden met name), schildpadden, mosasaurussen, vissen, schelpen, zee-egels, kreeftachtigen en nog veel meer. Er is al onderzoek aan gedaan, met name aan de gewervelden, maar er is nog veel te doen en zeker ook aan de ongewervelde fossielen. Op dit moment ben ik de land manager van dat gebied met de sleutels en codes voor de sloten. Zo nu en dan zal ik er naar toe gaan om fossielen te zoeken of om anderen toegang te verlenen voor een klas of onderzoek. De gevonden fossielen komen in principe in het museum te liggen en kunnen door iedereen bestudeerd worden.





grootte: 192px x 128px; naam: 20200203_100001.jpg; type: image/jpeg; grootte: 192px x 128px; naam: 20200203_100001.jpg; type: image/jpeg.