

Verslag eerste bijeenkomst 2026

Beste leden,

De eerste bijeenkomst – maar tweede activiteit – van het jaar zit er weer op, in de vorm van de traditionele ALV-bijeenkomst. Heb je het gemist? Hopelijk kun je vanaf huis nog een beetje meegenieten.

Lezingen

De eerste lezing van de dag werd gegeven door Thijs van Kolfschoten, een oprichter van de WPZ, over zijn onderzoek naar de pleistocene fauna van China. We leerden over een tweedeling in het land van verschillende biogeografie, en dus andere samenstelling van flora en fauna, en over onderzoek naar vindplaatsen die precies op die scheidingslijn liggen. Zo zien we in China veel bekende gezichten, meestal een stuk eerder dan in Europa, maar ook soorten die veel indruk maakten op de zaal: bijvoorbeeld het bizarre gewei van *Sinomegaceros*, een verwant van ons welbekende reuzenhert (*Megaloceros giganteus*). Ook de verhalen over *Gigantopithecus* boeiden de zaal enorm.

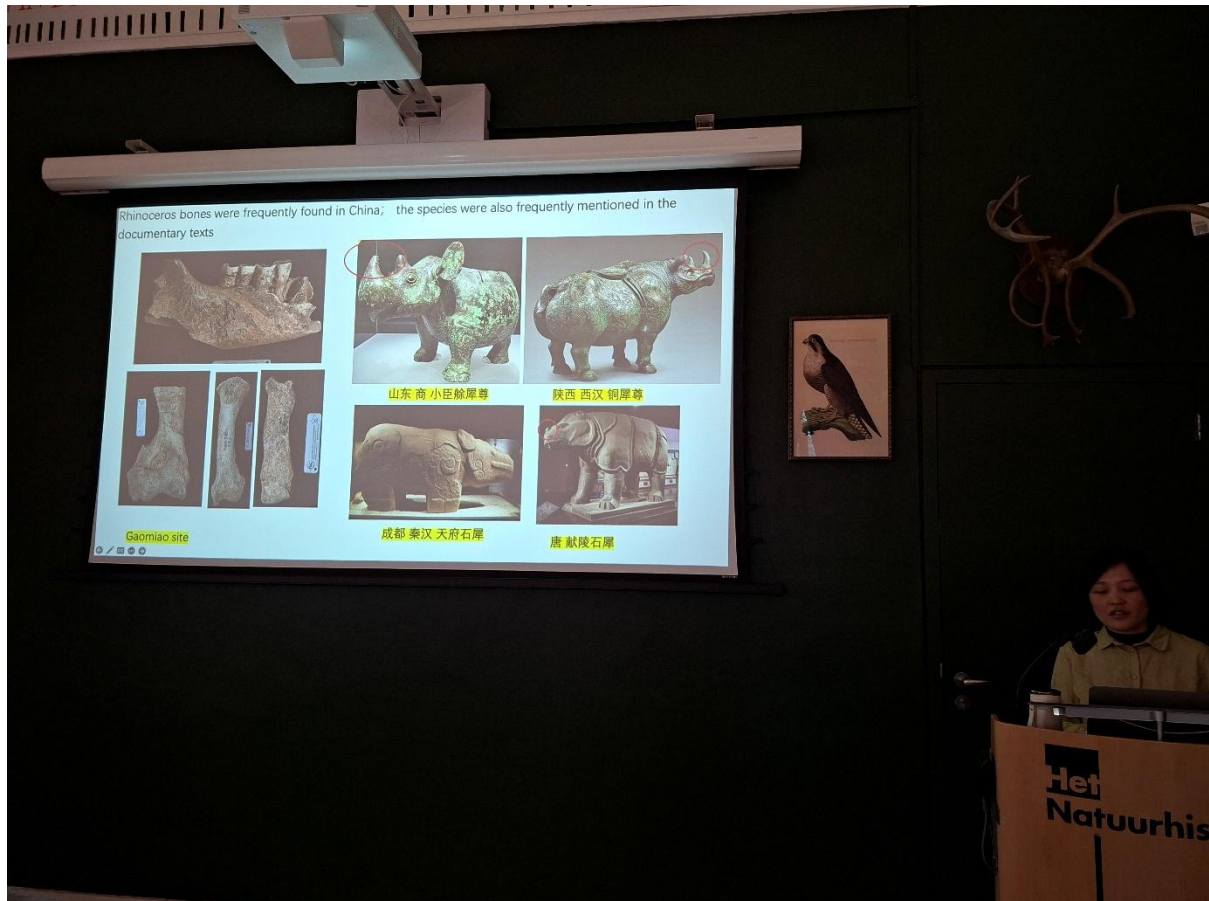


Daarna was het tijd voor de Algemene Ledenvergadering, de ALV. Hierin werden belangrijke verenigingszaken besproken, zoals het vaststellen van aanpassingen in het Huishoudelijk Reglement en de financiën van de werkgroep, maar werd ook door mijzelf teruggeblikt op 2025 – als onderdeel van het jaarverslag dat in de volgende Cranium zal verschijnen. Ook werd alvast vooruitgeblikt op de opkomende evenementen: de rest van de bijeenkomsten en excursies van het jaar verschenen al op het scherm. Binnenkort wordt hierover meer informatie gedeeld.



Vervolgens hadden we bezoek uit China: Wang Hua, van de Universiteit van Shandong – een collega van Thijs van Kolfschoten – deelde haar perspectief over de Chinese fauna, maar dan juist uit het Holoceen. Door naar holocene overblijfselen te kijken kan men beter de vroegere verspreiding van verschillende soorten begrijpen, en dus ook veranderingen door de tijd heen in kaart brengen. Het voordeel van werken met materiaal uit het Holoceen is dat een deel ervan recent genoeg is om het te kunnen associëren met menselijke activiteit. Twijfel je welke soorten neushoorns ergens voorkwamen, omdat je gevonden bot net niet lekker te

determineren is? Dan kun je kijken naar bronzen beeldjes, die óók informatief kunnen zijn – hadden deze neushoorns een of twee hoorns op de neus? Dan helpt dat de determinatie al gelijk.

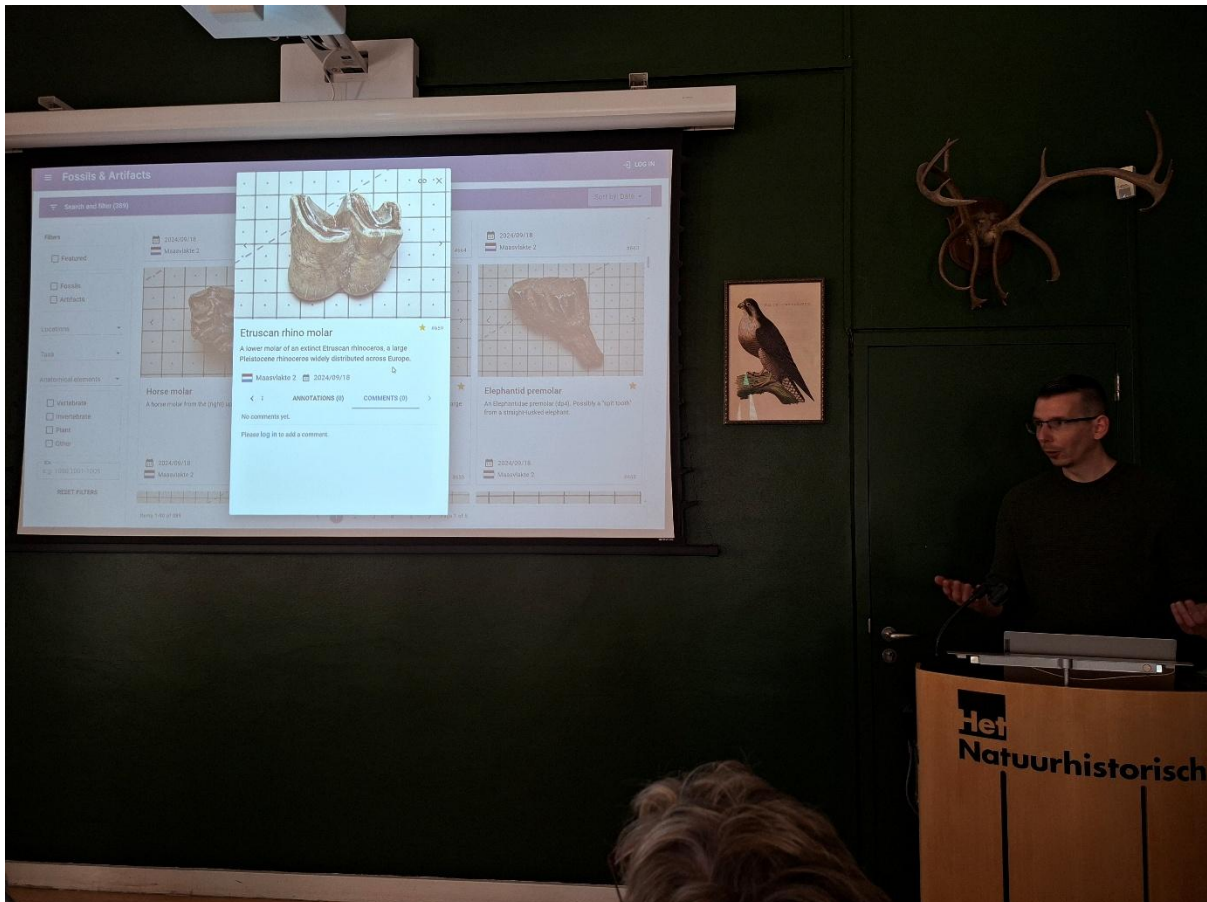


De laatste lezing werd gegeven door Isaak Eijkelboom van het LegaSea-project. Het lezingsdeel was vrij kort; zijn project werd nog even kort geïntroduceerd, en een paar van de belangrijkste resultaten kort genoemd. Daarna werden wij aan het werk gezet! Isaak experimenteert namelijk met makkelijke opstellingen voor goede fotografie van vondsten. Dit kan niet alleen experts helpen om betere determinaties te maken, maar ook het AI-model dat hij traint. Dus, met een aantal klaargezette spullen en ringlichten van IKEA konden we losgaan en zelf eens uitproberen wat wel of niet werkt. Al snel werd duidelijk dat deze opstellingen een makkelijke en efficiënte manier zijn om foto's van veel betere kwaliteit te maken dan men online vaak ziet. Ook werden de opstellingen uitgeleend aan leden om zelf thuis mee te experimenteren. Was je hier wel bij, maar ben je vergeten na afloop de evaluatie in te vullen? Doe dat dan nog even, want dat helpt Isaak enorm!

Verslag eerste bijeenkomst 2026



Terwijl Isaak nog het een en ander klaarzette, was er ook nog een vast agendapunt: mededelingen door de leden. Hierbij deelde Frans Roescher nog de aankondiging van het Hertensymposium in Denekamp en kon hij ons al een voorproefje geven van het prachtige boek dat daar uitgereikt gaat worden. Ook liet Menno Sman zijn databasesysteem zien; een prachtig systeem dat nu ook online zichtbaar is.



Het pauze-evenement

De pauze is hét moment om vondsten mee te nemen en aan anderen te laten zien. Dat was ook deze bijeenkomst weer het geval: zo bogen wij ons met velen over een fragment van een opperarmbeen dat net een beetje gek oogde (edelhert, of toch iets anders?), determineerde ik een aantal vogelbotjes, en probeerden wij uit te vogelen of een stuk nu snijsporen had, knaagsporen, of raar lopende kerven van bloedvaten. Het was weer een hele puzzel!

Verslag eerste bijeenkomst 2026



Conclusies

Kon je er deze keer niet bij zijn? Hopelijk heb je door het lezen van dit verslag toch een beetje de sfeer kunnen proeven, en we hopen je de volgende keer weer te zien!

– *Martijn van der Meer*