

EXKURSIONEN

Jysk Stenklubs Ekspursion i Osnabrücker Land

Ekspursion mit dem Jütland- Stein-Club

Text: Linda Lægdsmænd

Fotos: Arne Dich

Text: Klaus Vöge



Syttten personer i eet hotelværelse

17 Personen in einem Hotelzimmer

Jysk Stenklubs ekspursion skulle i september 2014 gå til Tysklands Osnabrücker Land.

Jeg begyndte allerede i foråret at indhente de første informationer. Hos min gode ven Klaus Vöge spurgte jeg, om han kendte et par lokaliteter, hvor man kunne komme ind og søge fossiler. Klaus' klub kommer ofte i dette område, så han havde straks et par steder i baghovedet og gode kontakter til samlervenner, som kender til forholdene i Piesberg og som gerne gav Klaus nogle tips. Da planen nu i store træk var lagt, tilbød Klaus at komme ned og ledsage os. Det tilbud greb jeg med glæde.

Die Ekspursion des Jütland Stein Clubs sollte im September 2014 nach Deutschland ins Osnabrücker Land gehen.

Linda fing schon im Frühjahr an, die ersten Informationen einzuholen. Bei mir fragte sie an, ob ich noch einige Aufschlüsse außer dem Piesberg hätte, die man ansteuern könnte. Da uns unsere Exkursionen öfter in diese Region führten, hatte ich sofort einige Aufschlüsse im Hinterkopf, die man mit unseren dänischen Freunden aufsuchen könnte. Als nächstes habe ich mich bei Sammlerfreunden erkundigt, wie die Situation zur Zeit im Piesberg aussieht und habe einige Tipps erhal-



Megateuthis fra Wehrendorf

Megateuthis aus Wehrendorf

Rejsen skulle finde sted den første weekend i september, men pga. den lange tur på 600 km (8-9 timer med pauser) ville vi køre fra Danmark fredag d.05. og tilbage mandag d.08., således at vi havde hele weekenden til at samle i.

Overnatning blev booket på Hotel am Park i Bad Iburg. Dette viste sig at være et Garni-hotel, som desværre ikke har et opholdsrum. Da Klaus om aftenen ville give et lille Power Point foredrag om søpindsvin, måtte dette foregå på hans værelse. **Synten personer i eet hotelværelse.** Der har sikkert aldrig tidligere været så mange i den seng og dertil bragtes stole fra de andre værel-

ten. Nachdem wir die erste grobe Planung angedacht hatten, habe ich Linda angeboten, die Exkursion vor Ort zu begleiten. Dieses Angebot hat Linda sofort aufgegriffen und in die Tat umgesetzt. Als Datum wurde das erste Wochenende im September festgelegt. Da die dänische Gruppe eine weite Anreise hat (über 600 km = ca. 8-9 Stunden mit Pausen), wurde der Freitag, 5. September, als Anreisetag eingeplant. Die Übernachtungen hat Linda in Bad Iburg gebucht. Das Park-Hotel ist ein Garni-Hotel, das hatte den Nachteil, dass es keinen Aufenthaltsraum hat. Da wir am Abend noch einen kurzen Vortrag über Seeigel

Kridtbruddet i Dörenthe

Dörenthe Kreidgeube



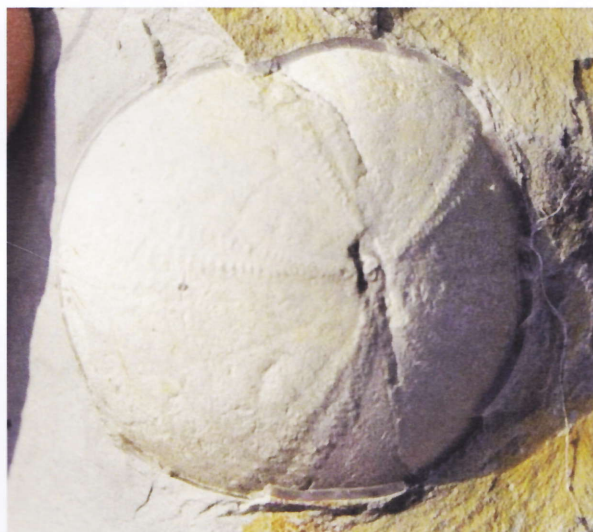


Stigmaria (rod)

Stigmaria (Wurzelorgan)

ser. Ja der var fuldt hus. Det var sjovt og hyggeligt. Alle fandt Klaus' foredrag meget interessant og lærerigt. Om lørdagen efter morgenmaden var vores første lokalitet stenbruddet i Dörenthe. (Kridt/Cenoman). Her kan man søge i de gamle vægge og i det nye brud.

vorführen wollten, mussten wir uns mit 17 Personen in ein Hotelzimmer quetschen. Die Betten waren sicherlich noch nie so gut belegt und die Stühle aus den restlichen Zimmern waren alle in diesem Zimmer zu finden. Es war sehr kuschelig und hat allen gefallen.



Holaster fra Dörenthe

Holaster aus Dörenthe



En haandfuld Kalkriese

Eine Handvoll Kalkriese

Man kunne se på ansigterne på delta-gerne, at fundene her var tilfredsstillende.

Derefter gik turen til Wehrendorf og Argelith Keramikwerks brud. Dette brud er desværre snart fyldt op og samlermulighederne er meget begrænsede. I det sidste "hul" var vi dog

Am Samstag nach dem Frühstück war unser erster Aufschluss der Steinbruch von Döhrente. Hier ist die Kreide/Cenoman anstehend. Suchen kann man sowohl an den älteren Wänden als auch in der neuen Grube im Steinbruch. An den Gesichtern konnte man ablesen, dass die gefun-

Inoceramus
fra
Dörenthe



Inoceramus
aus
Dörenthe



Dinospor i Barghausen

Dinosaurierspuren in Barghausen

heldige at gøre nogle gode fund. Vi har tidligere besøgt de fritlagte Dinospor i Barkhausen, men vi måtte lige forbi igen, for de som ikke havde set dem. På hjemvejen til hotellet ville vi gerne lige en tur i det nedlagte brud i Kalkriese (Jura/Malm). Det viste sig at være en god ide. Der blev fundet mange gode fossiler bl.a flere regulære søpindsvin og adskillige brachi-

denen Fossilien zufriedenstellend waren. Danach ging unsere Tour nach Wehrendorf, der Grube vom Argalith-Keramikwerk. Hier sammelten wir im Jura/Dogger. Dieser Aufschluss wird leider schon verfüllt und die Sammelmöglichkeiten sind sehr beschränkt. In einem der letzten Löcher sind unsere Freunde aber doch noch ganz gut fündig geworden. Der nächs-

Kalkriese Steinbruch

I det nedlagt brud i Kalkriese er der stadig fossilerat finde.



opoder i det gamle brud.
Om søndagen havde jeg fået samletilladelse til bruddet i Piesberg (Karbon).

Vi glædede os alle til at hjembringe nogle af de flotte plantefossiler, som stedet er kendt for. Her er i tidens løb blevet et KÆMPE HUL, og for at komme til de begærede fossiler havde vi mindst en halv times vandring foran os. Men det var besværet værd, for der blev fundet rigtigt godt og meget tungt. Nu havde vi så "bare" at få overstået turen op af hullet og tilbage til bilerne. Da vi havde mere tid, besluttede vi os for at besøge Velpe og Jura/Doggerbruddet. Her var blevet brudt meget ned af samlere, og der var ikke meget at finde, medmindre vi fjernede tonsvis af materiale for at komme til de fossilførende lag. Så vi nøjedes med brudstykker af belemnitter (megateutis) og trigoniaer.

Mandag morgen kørte vi tilfredse og med fine fund i bagagen igen mod Danmark. Fra den danske gruppe skal der lyde et **SUPER -MEGA-STORT DANKE** for hjælpen til Klaus Vöge.

te Wunsch der Gruppe führte uns nach Barghausen im Wiehengebirge, um die dort freigelegten Saurierfährten zu besuchen. In einem stillgelegten Steinbruch ist die 1921 entdeckte, aufgekippte Wand mit den Saurier-Fußabdrücken aus der Unter-Kreide ein einzigartiges Naturdenkmal. Auf dem Weg ins Hotel kam die Bitte, doch noch kurz einmal den Aufschluss Kalkriese (Jura/Malm) anzusteuern. Obwohl die Grube schon jahrelang aufgelassen ist, wurden doch noch einige Fossilien gefunden. Ich habe mindestens 4 reguläre Seeigel und etliche Brachiopoden bei den Sammlern gesehen.

Für Sonntag hatte Linda die Genehmigung, im Piesberg zu sammeln. In dem bei Osnabrück gelegenen Piesberg sind die bekannten Pflanzenfossilien aus dem Karbon zu finden. Aus dem Piesberg ist im Laufe der Zeit ein tiefes Loch geworden. Um an die begehrten Fossilien zu kommen, hatten wir eine gute halbe Stunde Weg vor uns. Auf der untersten Sohle wurden wir fündig. Hier haben unsere



Plantefossil fra Piesberg

Pflanzenfossil aus Piesberg

Dänischen Freunde auch sehr gut gefunden. Jetzt lag jedoch der weite Weg aus dem „Loch“ zum Auto vor uns. Aber die Fundstücke beflügeln ja bekanntlich. Da wir noch genügend Zeit hatten, entschlossen wir uns noch, der Jura/Dogger-Grube in Velpe einen Besuch abzustatten. Hier ist im letzten Jahr sehr stark von den Sammlern abgebaut worden, so dass man, um an die fossilführenden Schichten zu kommen, große Mengen Hangschutt abbauen muss. So haben wir uns zufrieden gegeben mit Bruchstücken der großen Belemniten (Megateutis). Im oberen Teil der Grube sind dann auch noch einige Stücke von Trigonien usw. gefunden worden.

Ich glaube, die Dänischen Sammler waren mit dem Ausflug ins Osnabrücker Land zufrieden und haben am Montag in aller Ruhe ihre Rückreise angetreten.



Trigonion (Dogger)

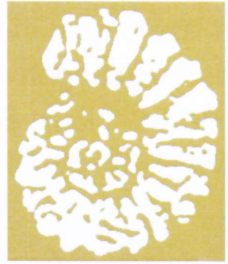


Tak for turen

Mitteilungen der
Interessengemeinschaft

PALÄONTOLOGIE & GEOLOGIE

Norderstedt



Sektion Norderstedt der Gesellschaft für Geschiebekunde

Januar 2015

Heft 25

