

**Foredrag den 12. oktober 2013 ved Jan Adolfssen:
Hajtænder fra det Danske Bassin, igennem Maastrichtien og Danien.**

Hajfaunanen fra det Danske Bassin i sen Kridt og i det tidlige Tertiære har indtil for nylig været et næsten ubeskrevet kapitel og kun kendt blandt enkelte samlere og her dog hovedsagligt kun fra de større arter, så som i Kridtet; *Squalicorax*, *Cretalamna* og *Sphenodus* og i Danien; *Cretalamna*, *Palaeohypotodus* og *Sphenodus*

Faunaen var dog særdeles rig på mindre arter, heraf mange med tænder i blot millimeterstørrelse, som derfor stort set altid er blevet overset af både professionelle og private.

De små arter er dog ikke blot interessante, men også vigtige for vores forståelse af både palæoøkologien og af hajfaunaen generelt.

Mange af de hajer der fandtes i det Danske Kridt og Tertiær var også udbredt i Nordtyskland og i Holland, og der vil derfor blive forsøgt at drive enkelte paralleller, baseret på den data der er tilgængelig.

Udover faunaen vil der også blive vist eksempler på forskelle i tandsættet, så den enkelte samler vil have det nemmere med at artsbestemme hajtænder