



Vattenväxter och arktiska växtlämningar

A. G. Nathorst

To cite this article: A. G. Nathorst (1903) Vattenväxter och arktiska växtlämningar, Geologiska Föreningen i Stockholm Förhandlingar, 25:2, 123-124, DOI: [10.1080/11035890309443452](https://doi.org/10.1080/11035890309443452)

To link to this article: <http://dx.doi.org/10.1080/11035890309443452>



Published online: 06 Jan 2010.



Submit your article to this journal [↗](#)



Article views: 3



View related articles [↗](#)

Anmälanden och kritiker.

Vattenväxter och arktiska växtlämningar.

Af

A. G. NATHORST.

I sin uppsats »Klimatet i Sverige efter istiden», intagen i första häftet af Nordisk Tidskrift för innevarande år (1903), uppehåller sig doc. G. ANDERSSON bland annat vid »den högnordiska florans tid», hvarvid äfven mitt namn på ett ställe förekommer, nämligen i en not på sidan 6. Ordalydelsen är här följande: »I redogörelsen för A. G. NATHORSTS studier öfver den arktiska floran i Skåne (G. F. F. 3: 293, 1877) nämnas visserligen ej uttryckligen vid lokalbeskrifningarne vattenväxter. Detta torde emellertid mindre bero därpå, att lämningar af sådana saknas, än därpå, att vid tiden för undersökningens utförande hufvudintresset gällde de då nyss påvisade arktiska arterna».

Jag blef onekligen något öfverraskad då jag läste detta. Ty påståendet ådagalägger en större obekantskap med de undersökningar, om hvilka doc. A. talar, än jag kunnat ana. Det är till en början egenomligt, att doc. A. i fråga om mina »studier öfver den arktiska floran i Skåne» endast hänvisar till den citerade uppsatsen. Ty redan af dennas titel, »Nya fyndorter för arktiska växtlämningar i Skåne», borde ju hafva framgått, att den ej var den första redogörelsen för de af mig gjorda fynden, liksom den ju icke heller är den sista. Så alldeles »nyss» hade påvisandet af de arktiska växterna för öfrigt icke då skett, ty det var, nogare bestämdt, sju år förut.

Låtom oss nu tillse hvad mina äldre uppsatser i afhandlade fråga hafva att säga, sedan jag i förbigående påpekat, att äfven i den af doc. A. citerade uppgifves (sid. 304), att blad af *Myriophyllum* vid Qvesarum funnits tillsammans med *Dryas* och en *Salix*, och sedan jag vidare framhållit, att omnämmandet af *Myriophyllum* och nötter af *Potamogeton* på sid. 312 bort mana docenten A. att efterse uppgifterna i mina afsedda uppsatser.

Redan i redogörelsen för mitt första fynd vid Alnarp 1870¹ omnämnas såväl blad af en *Potamogeton* som nötter af detta släkte. De uppgifvas förekomma i de nedre lagren af leran, tillsammans med de arktiska växterna (*Dryas*, *Salix polaris*, *S. reticulata*, *Betula nana*, *Hypnum Wilsoni*). Och i redogörelsen för följande årets fynd² omnämnas från flera lokaler lämningar af vattenväxter tillsammans med de arktiska växterna. Från en lokal mellan Assaratorp och Hyby anföres sålunda »blad af *Dryas octopetala* jämte blad af en *Myriophyllum*»; mellan Svedala och Snapparp »lämningar af *Potamogeton*» tillsammans med *Dryas*, *Betula nana*, *Salix herbacea*, *reticulata* och andra arter af släktet; vid Hafgård »nötter af *Potamogetoner*, blad af en *Myriophyllum*», tillsammans med *Dryas*, *Salix reticulata* och *Betula nana*; från den klassiska lokalen vid Gerdslöf: »nötter till tre arter af *Potamogeton*».

Vända vi oss nu till en senare uppsats af mig: »Ueber den gegenwärtigen Standpunkt unserer Kenntniss von dem Vorkommen fossiler Glacialpflanzen»,³ så läses därstädes (s. 12) följande beträffande förekomsterna i Sverige: »Von Wasserpflanzen erwähne ich insbesondere die Blätter von *Myriophyllum*, welche selten fehlen, ferner Blattreste, Stengelreste und Samen von mehreren Arten von *Potamogeton*».

Det är ej min afsikt att här uttala mig med anledning af de slutsatser, som docenten A. tror sig kunna draga af vattenväxternas förekomst tillsammans med de arktiska växtlämningarne, utan jag har med det ofvanstående endast velat påvisa det obefogade i hans påstående, att vattenväxter ej af mig vid lokalbeskrifningarne nämnas. Af det ofvan anförda torde tillräckligt hafva ådagalagts, att så skett vid många olika tillfällen, allt ifrån redogörelsen för min första upptäckt af den fossila arktiska floran i Skåne, för mer än 32 år tillbaka.

¹ A. G. NATHORST, Om några arktiska växtlämningar i en sötvattenslera vid Alnarp i Skåne. Lunds Univ. Årsskr. 7 (1870).

² A. G. NATHORST, Om arktiska växtlämningar i Skånes sötvattensbildningar. Öfv. af K. Vet. Akad. Förh. 1872.

³ Bihang till K. Vet. Akad. Handl. Bd 17 (1891). Afd. 3. N:o 5.