



Boo Miljö- och Naturvänner

www.boonatur.se

Saltsjö-Boo den 9 mars 2011

Till Länsstyrelsen i Stockholms län

Överklagande av Miljö- och Stadsbyggnadsnämndens beslut den 26.1 2011, Nacka kommun, angående Dnr M 2009-0652 Tollare 1:296, Tollare folkhögskola.

Boo Miljö- och Naturvänner vill härmed överklaga Miljö- och Stadsbyggnadsnämndens beslut den 26.1 2011 i Nacka kommun. Boo Miljö- och Naturvänner stödjer kommunens avslag på folkhögskolans dispensansökan från strandskyddsbestämmelserna, men anser att föreläggandet om plantering/återplantering ska omfatta ett större antal träd och samtliga fällda trädarter samt återplantering av hela lindallén.

Antalet träd

Eftersom kommunen inte beviljar folkhögskolan dispens från strandskyddslagen för fällning av något av de aktuella 35 träden, så är det både oförståeligt och oacceptabelt att kravet på återplantering gäller **endast 11 träd** och **att ingen annan påföljd ges**.

Antalet trädarter

Kommunen anför i sitt beslut till avslag på strandskyddsdispensen följande: *"Miljöenheten anser att fällningen av träd väsentligt förändrat livsvillkoren för en mängd insekter och lavar som funnits i och kring träden."* Vi instämmer i detta och med tanke på att många insekter och lavar är artspecifika, så är antalet olika återplanterade arter av avgörande betydelse för upprätthållandet av den biologiska mångfalden.

I folkhögskolans lista över trädarter, som uppges **fällda** ingår **9 arter**; 10 st ek, 12 st lind, 3 st sälg, 2 st vardera av ask, björk, lönn och tall samt 1st alm och 1st al. Föreläggandet föreskriver återplantering av 1 st ask och plantering av 10 st bok. Bok ingår enligt uppgift inte bland de fällda arterna. Bok växer i stort antal i slänten söder om den fällda lindallén och sprider sig dessutom spontant på samma plats.

Lindallén

I kommunens beslut finns inget föreläggande om återplantering av de fällda lindarna i lindallén. Dispensen från strandskyddet handläggs av kommunen och dispensen från biotopskydd i alléer handläggs av länsstyrelsen. Länsstyrelsen har, så vitt vi vet, ännu inte meddelat sitt

beslut, men oavsett hur det beslutet utfaller, anser vi att det finns tillräckliga skäl för kommunen, att hävda att **allén ska återplanteras** inom strandskyddat område och att det ska ske **med lind, helst av samma sort** som tidigare eller av samma sort som växer i den befintliga lindallén.

Förekomsten av lind minskar i landet och därmed också värdträden för många insekter och lavar knutna till lind. I Naturvårdsverkets Åtgärdsprogram för skalbaggar på skogslind, Rapport 5552, sägs : ”*I vissa delar av Sverige, främst i Mälardalen, förekommer flera rödlistade skalbaggsarter som lever monofagt på lind.*” ... ”*Vid vård av allé och parkträd bör inte gamla överåriga lindar slentrianmässigt tas bort med hänvisning till faromoment för människor och trafik. I första hand bör träden hamlas genom att delar av kronan och enstaka grova grenar kapas ner och huvudstammen sparas. De röjda krondelarna sparas i så fall i omgivningen.*” Av **biologiska skäl** är återplantering av de fällda lindarna mycket viktig.

Dessutom finns **kulturhistoriska skäl** för en återplantering av lindallén. De fällda lindarna är sannolikt en fortsättning på den gamla lindallén, som börjar redan öster om Hedenströms väg. Idag kan allén följas längs vägen förbi Röda stugan och fotbollsplanen i de största kvarvarande lindarna, som är 186, 179 resp 174 cm i omkrets (inmätta våren 2010).

Lindalléer planterades inte bara vid Tollare Gård utan vanligen vid herrgårdarna i grannskapet som vid Boo Herrgård, Lännersta Gård, Lindängen (s k Tempelmanska villan), Svindersviks Herrgård och Nyckelvikens Herrgård. Precis som Tollare Gård ligger flera av herrgårdarna på sluttning ner mot vattnet och lindalléerna planterades i herrgårdens mittaxel ner till vattnet för att utgöra en ståtlig entré från sjösidan.

Den föreslagna planteringen av 10 st bokar är ett helt nytt inslag i herrgårdsparken och ska inte sammanblandas med den fällda lindallén. De kan aldrig vare sig biologiskt eller kulturhistoriskt ersätta den fällda lindallén.

Nyckelbiotop

Ett flertal av de fällda träden växte inom skogsmark klassad av Skogsstyrelsen som *nyckelbiotop* respektive *objekt med naturvärden*. Se bilaga. Detta är en omständighet som vi anser ytterligare förstärker vikten av ett föreläggande om en mer omfattande återplantering.

Sammanfattning

Vi anser att föreläggandet om återplantering ska gälla ett betydligt större antal träd och omfatta plantering av samtliga fällda träddarter samt återplantering av hela lindallén.

För Boo Miljö- och Naturvänner

Kerstin Lundén
ordförande

Bilaga. Skogsstyrelsens klassning av skogsmark.