



Naturskyddsföreningen i Botkyrka - Salem

Att. Johanna Murholm

SVEA HOVRÄTT

Rotel 0603

Mark-och miljööverdomstolen

Box 2290

103 17 Stockholm

Mål nr. 3722-19 060304

Yttrande

I skrivelsen från Svea Hovrätt, daterad 2019-10-29, har NSF, Naturskyddsföreningen i Botkyrka och Salem beretts tillfälle att yttra sig i mål nr. P3722-19 angående Akt bilagor nr. 37, 43, 45, 48.

Klaganden

NSF Naturskyddsföreningen i Botkyrka och Salem.

NSF vidhåller tidigare framlagda omständigheter i yttrandet till Svea hovrätt av den 2019-09-12 och inkommer med kompletterande synpunkter, angående Akt bilagor nr. 37, 43, 45, 48.

Kompletterande synpunkter

Aktbilaga 37

NSF anser att Ekologigruppens naturvärdesinventering ger endast en viss indikation av naturvärdena i Tumba skog och att arter har förbisetts. Anledningen är att inventeringen gjordes under endast tre tillfällen under året, maj och juni 2015. Samt att den av kommunen utlovade fördjupade naturvärdesinventeringen har uteblivit.

I rapporten framhåller Ekologigruppen en osäkerhet i bedömningen av påverkan.
” Det är svårt att närmare gå in på påverkan i detalj i och med att vi inte känner till hur stora utfyllnader som krävs för bil-respektive cykelväg.”

Det rimmar väl med Ekologigruppens eget konstaterande, samt mykologen Mattias Anderssons senare fynd. Vilket styrker att om inventeringen gjordes på nytt och vid andra tider på året skulle högre kvaliteter av biologisk mångfald uppdagas.

Mykolog MA, Mattias Andersson, Ordförande, Stockholms Svampvänner arbetar som konsult har på uppdrag av Artdatabanken (SLU Sveriges Lantbruksuniversitet), anlåtats som expert vid författande av artbeskrivningar av rödlistade marksvampar. MA företog hösten 2017 en inventering av våtmarksområdet i Tumba skog. Flera fynd gjordes av förbisedda rödlistade och nyckelarter av svampar dessa har inrapporterats till Artdatabanken från området.

Enligt MA gäller framförallt citat "de arter som persiljespindling (NT), tallticka (NT) och fruktkroppar av fingersvampar, Ramaria, (NT) som påträffats inom den del av området som är tänkt att exploateras.

I branten med granskog, som visserligen ligger utanför det tänkta exploateringsområdet finns även brandticka (NT), ullticka (NT), orange taggsvamp (NT) och mo-taggsvamp (NT). Det stora antalet av olika rödlistade arter av svampar inom området gör att jag tycker det känns tveksamt att överhuvudtaget exploatera området.

Om exploatering sker, förstörs marksvamparnas mycel eftersom träden som de bildar mykorrhiza tillsammans med försvinner. Dessa arter kommer alltså inte tillbaka" slut citat . (Rödlistekategori NT, Near Threatened innebär Nära hotad).

Botkyrka kommun har ingivit en komplettering till tidigare avgivet yttrande. Av handlingen framgår att det är en naturvärdesinventering genomförd 2015 av Ekologigruppen Johan Allmér. Någon uppdatering av inventeringen eller fördjupad och utlovad inventering, har inte gjorts. I "yttrande naturvärdesinventering Tumba skog 2019-09-13" framgår inte vem som är uppdragsgivare.

Aktbilaga 43

Här får förstås att kompletteringar 2019-09-13 gjorts av samma konsult, Ekologigruppen som utförde den tidigare 2015 gjorda inventeringen, Här kan konstateras att konsulten pekar på högre skyddsvärden nu än 2015 samt att naturvärden inom planområdet har betydelse för bevarande av biologiskt mångfald. Vilket innebär en skärpning av värdena i naturvärdesinventeringen.

Botkyrka kommun anger att inget nytt tillförts målet.

Aktbilaga 45

Botkyrkabyggen anför i sak ingen invändning mot det av klagandena framförda inverkan på miljön.

Aktbilaga 48

I yttrandet från exploatören SHH Bostad AB partsinlaga framkommer inget nytt i målet.

Övrigt

Grundvattenskydd och sjön Uttran som råvattenreserv.

NSF vidhåller tidigare anförda yttrandet till Svea hovrätt av de 2019-09-12 kring sjön Uttran som potentiell råvattenreserv, i händelse av en olycka i dricksvattentäkten Mälaren.

I Länsstyrelsens samrådsyttrande av 2016-10-18 beteckning 4021-336614-2015 läses följande om grundvatten och dagvatten.

Citat "Det framgår inte i planbeskrivningen hur planen påverkar grundvattenförekomsten Uttran SE656518-161456 och möjligheterna att följa miljö kvalitetsnormerna. Länsstyrelsen erinrar att grundvattenförekomsten (i planområdets sydvästra del) riskerar att inte nå god kemisk status till 2021 (och 2015 med gällande MKN) på grund av hög potential för oreningbelastning" slut citat.

Med de tänkta dagvattenlösningarna riskerar dessa att strida mot EU:s direktiv 2006/118/EG Skydd för grundvatten samt att försvåra att uppnå NKN i ramdirektivet för vatten 2000/60/EG.

SNF finner detta synnerligen allvarligt och har därför delgivit EU kommissionen våra besvär för granskning och bedömning, vi åberopar den vägledande Weserdomen.

Sammanfattning

Vi uppfattar på det sätt som detaljplaneprocessen skötts, undergrävs demokratin och förtroendet för myndigheter samt riskerar dricksvattenresurser för kommande generationer.

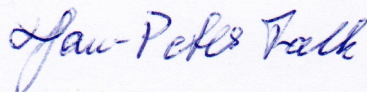
NSF vidhåller tidigare framlagda omständigheter i yttrandet till Svea hovrätt av den 2019-09-12

- Med hänvisning till nytillkomna synpunkter
- Förvanskningen av vårt yttrande i kommunens Granskningsutlåtande
- Det i dunkel ändrade och minskade inre och yttre skyddsgränsen för grundvatten
- Det bristfälliga samrådet med Salem och Södertäljes kommuner
- Nämnda stridande EU direktiv, nationella mål och lagar.
- Botkyrkas utelämnande av MKB i samrådsprocessen till Länsstyrelsen
- Den prejudicerande Uppsala domen samt den vägledande Weserdomen

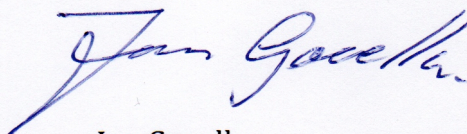
**Mot bakgrund av nytillkomna samt tidigare införda synpunkter yrkar
Naturskyddsföreningen i Botkyrka och Salem, att Botkyrka kommuns detaljplan för
Tumba skog avvisas.**

Med vänliga hälsningar
För styrelsen

Uttran 9 november 2019



Jan Peter Falk
Ordförande



Jan Govella
Ledamot

Föreningskretsen Naturskyddsföreningen Botkyrka och Salem med ca 1850 medlemmar, bildades 14 juni 1975 och ingår i riksföreningen med ca 226 000 medlemmar.

Naturskyddsföreningen i Botkyrka och Salem
c/o Jan Govella Trekantsvägen 11. 147 63 Uttran **E-postadress** jan.govella@gmail.com