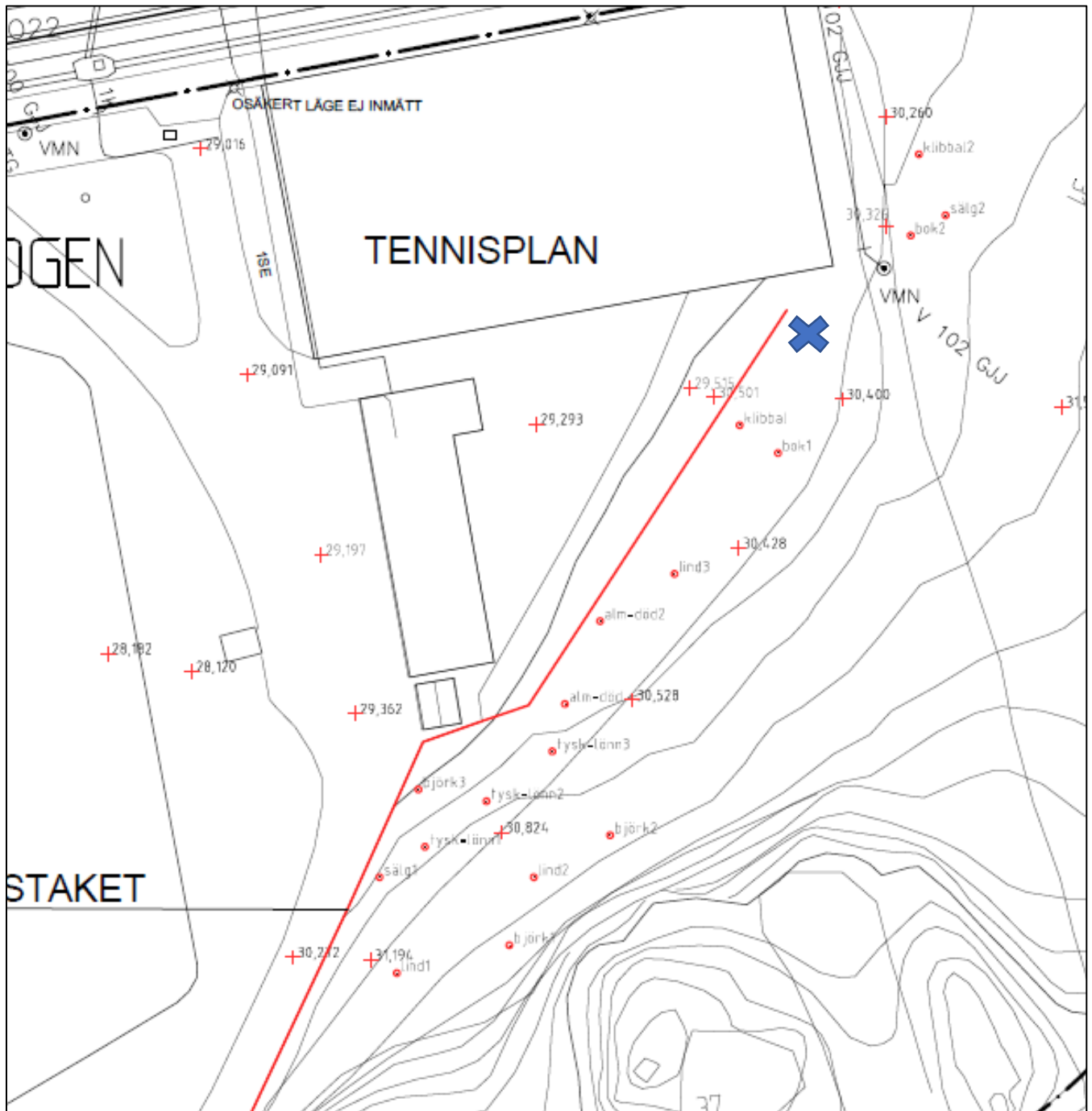


Översiktlig naturvärdesbedömning, träd, inför plan av hus för scouter mm vid Majvallen.

Camilla Finsberg, biolog, park- och naturförvaltningen. 2018-04-11



Karta över tidigare inmätta träd (prickar). Obs att Bok1 är felinmätt, står vid X:et.

Fältbesök 2018-03-21

Resultat

Träd, art och nummer	Omkrets i cm	Kommentar
Lind1	315	Hålträd, jätteträd, extra skyddsvärt träd. Bevaras.
Björk1	208	Hålträd, sprängticka, skyddsvärt träd.
Lind2	215	
Björk2	146	
Sälg1	126	Sälg viktig födokälla för vårens första insekter
Tysklönn1 (sykomorlönn)	110	
Tysklönn2 (sykomorlönn)	130	
Björk3	102	
Tysklönn3 (sykomorlönn)	163	
Alm död1	159	Ingen bark kvar, honungsskivling. Dött träd, om det måste tas ner, läggs det i näraliggande naturområde.
Alm död2	150	En del bark kvar, honungsskivling. Dött träd, om det måste tas ner, läggs det i näraliggande naturområde.
Lind3	239	Början till hållighet, skyddsvärt träd. Bevaras.
Bok1	208	OBS felinmätt! Växer ungefär vid blått X
Klibbal1	177	
Bok2	158	
Sälg2	31, 35, 42, 60, 62	Femstammig. Viktig födokälla för vårens första insekter
Klibbal2	134	

Ingrepp i Slottsskogens miljö bör inte göras överhuvudtaget. Det är en grön lunga i staden och ska inte ens naggas i kanterna, eftersom det leder till ett allt mer krympande natur- och parkområde.

De träd som har störst naturvärde är lind1, lind3, björk1 samt sälgarna och almarna. Om de döda almarna ska tas ner, läggs de i närheten som dödvedsresurs för många andra djur, växter och svampar.

Mindre hackspett.

Det finns uppgifter att mindre hackspett förekommer i området, den finns inte rapporterad i Artportalen, men det betyder inte att den inte kan förekomma. Det är en fridlyst och skyddad art och dess levnadsmiljö och häckningsplatser får inte förstöras. Dispens från artskyddsförordningen kan sökas hos länsstyrelsen. Störande arbeten bör inte utföras under häckningsperioden, mellan april och mitten av juli.

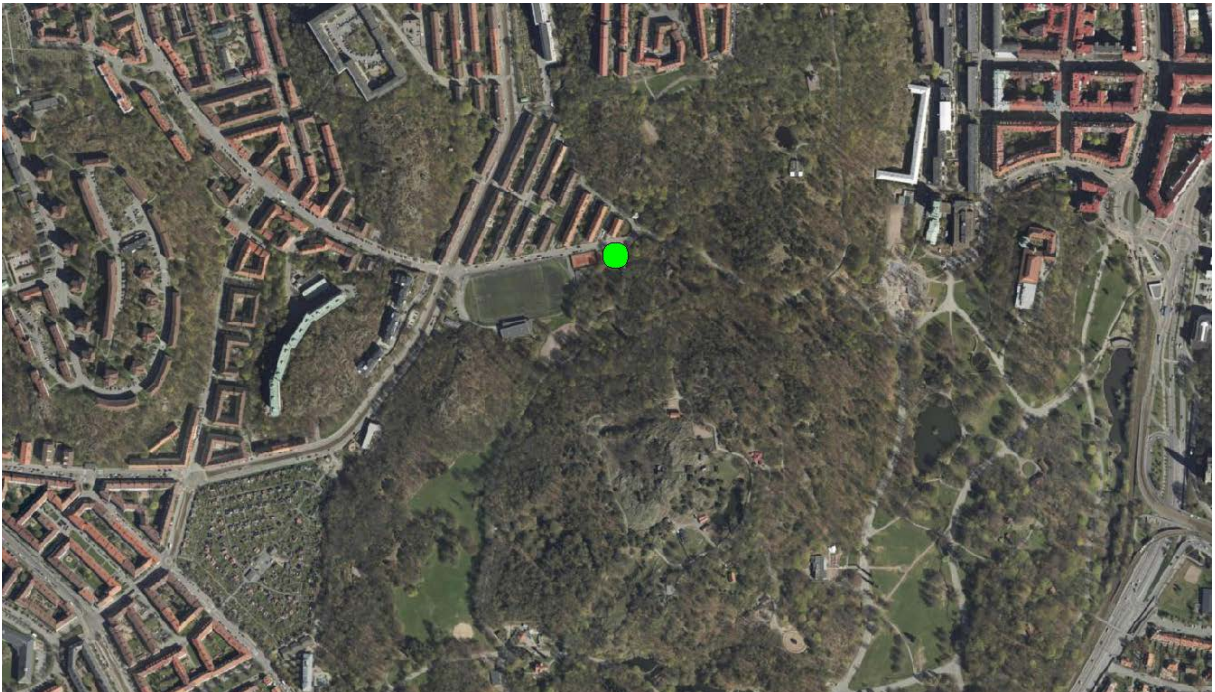
Inga av de inmätta träden visar spår av mindre hackspettbon. Björk1 är döende och därmed lämplig för många insekter som är föda för bland annat mindre hackspett.



Kompletterande naturvärdesbedömning, med fokus på träd, öster om Majvallen

Området

Området ligger strax öster om Majvallen, vid en av entréerna till Slottsskogen. Det domineras av öppna gräsytor men i norr finns enstaka träd. Området avgränsas norrut av Hålekärrsgatan, i öster av Plantskolevägen och i väst/sydväst av en mindre stig.



Översiktskarta med det aktuella området markerat med grön cirkel.

Området är en del av Slottsskogen, en park som är känd för mycket höga naturvärden, inte minst kopplade till parkens trädmiljöer. Inom det aktuella området finns fyra träd, varav två s.k. jätteträd; en hästkastanj, en flerstammig alm, en tvåstammig lind samt en klibbal. Ingrepp i Slottsskogen bör undvikas då parken i sin helhet är värdefull bl.a. för biologisk mångfald. Inom det aktuella området bedöms hästkastanjen och linden vara mest värdefulla.



Översiktsbild över det inventerade området.



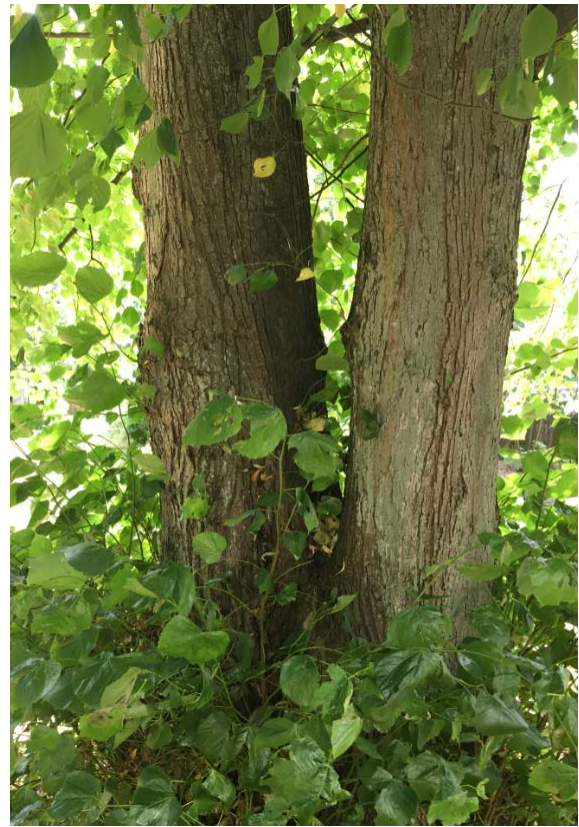
Karta över det inventerade området (vit, streckad linje) samt de fyra träden i området.



- 1) Hästkastanj. Trädet har ett stamomfång på 355 cm och utgör således ett jätteträd. Trädet har enstaka skador i form av äldre grenbrott. Denna typ av skador skapar ofta värdefulla miljöer, bl.a. för diverse insekter. I övrigt bedöms trädet som friskt.



- 2) Alm. Trädet har fyra stammar med ett stamomfång mellan 50 – 70 cm. Såväl stamhåligheter som blottad ved förekommer. Denna typ av skador skapar ofta värdefulla miljöer, bl.a. för diverse insekter. Alm är rödlistat som akut hotat (CR).



- 3) Lind. Trädet blir dubbelstammigt ca 130 cm ovan marken. Strax nedan delningen har trädet ett stamomfång på 335 cm och utgör således ett jätteträd.



- 4) Klibbal. Trädet har tidigare haft två stammar, men den ena är nedtagen. Den kvarvarande stammen har ett omfång på 133 cm.

