

Anmärkning

Figur 420. Närrekreationsområde mellan Trålvägen och havet.

Också på sommaren skulle det vara trevligt att ha en utsikt över havet, men lövträd skymmer största delen av utsikten. En del av träden hindrar solkraftverkets energiproduktion på Trålvägen 7. Jag önskar att man åtgärdar saken. Jag antar att alla människor på området håller med om gallringar. På gränsen av industriområdet installerades ett rörsystem för dagvatten och i samband med detta planterades tallar på det öppna området, men jag skulle vilja ha flera sikthinder på kanten av Trålvägen mot industrihallarna.

Bemötande

420

Nuläge	Medelålders, gallrat strandskogsbestånd med björk och al i Trålhamnen.
Mål	Luftig strandskog med lövträd.
Åtgärd	Röjning.
Skyndsamhetsklass	2
Areal, ha	0,92

Ingen ändring i målet.

PERNÅ KYRKOPY

Figurerna 1200 och 1201. Plockhuggningar är inte nödvändiga eftersom det inte är någon brådska med att förnya skogen. Det gamla trädbeståndet utgör objektets största värden, så det lönar sig inte att ingripa i det. Granarna dör så småningom under följande decennier, då skogen förnyas sig av själv.

Figur 1200. I METSO-inventeringen som miljövärden lät genomföra 2018 har det på den här figuren identifierats till exempel en fuktig ormbunkslund som man ska ta hänsyn till om det riktas åtgärder till området.

Bemötande

1200

Nuläge	Äldre, tätt granbestånd på näringsrik mark. I granbeståndet förekommer några stora aspar, björkar och tallar.
Mål	Grandominerad, flerskiktad granskog.
Åtgärd	Plockhuggning, målet är naturlig förnyelse. Vid avverkningar gynnas tall och lövträd.
Skyndsamhetsklass	3
Areal, ha	1,05

1201

Nuläge	Talldominerad skog vid vägkanten med inslag av gran särskilt i mellanskiktet.
Mål	Talldominerad skog nära vägen.

Åtgärd Främst plockhuggning av granar i närheten av vägen, inga åtgärder nära klippan.
Skyndsamhetsklass 3
Areal, ha 0,67

Mål: grandominerad flerskiktad granskog och talldominerad skog nära vägen.

Elledning på båda figurerna. En väg och ett daghem ligger i omedelbar närhet. Rekreationsskogen är inte ett skyddsområde. Man kan inte tumma på säkerheten.

Figur 1210. Plockhuggningar är inte nödvändiga för att målet ska uppnås eftersom nuläget för det mesta motsvarar det mål som uppställts för skötseln. Röjning i närheten av frisbeeolfbanan är ok.

Bemötande

1210

Nuläge Kulle mellan landsvägen och ishockeyrinken, trädarter asp, tall och björk. Många träd är redan gamla, men det förekommer också yngre lövträd, till exempel lönn.
Mål Luftig, parkliknande blandskog som består av tall, björk och gran, med några lönnar i mellanskiktet.
Åtgärd Plockhuggning, röjning.
Skyndsamhetsklass 2
Areal, ha 0,41

Mål: Luftig, parkliknande blandskog som består av tall, björk och gran, med några lönnar i mellanskiktet. Skötsel av landskapsskog.

Figur 1211. För den här figuren är det svårt att se något behov av skötsel. Det finns ingenting i skogen som inom den närmaste framtiden orsakar olägenheter för sport- och hobbyverksamhet, och det finns inte ens några stigar förutom motionsstigen i skogen som används aktivt. Att kontrollera och fälla farliga träd är tillräckliga åtgärder.

Bemötande

1211

Nuläge Gammalt tallskogsbestånd där det också förekommer några aspar samt yngre asp, rönn och sälg på en liten kulle bredvid idrottsplanen.
Mål Talldominerad kulle, glest lövträdsbestånd i nedre kronskiktet.
Åtgärd Plockhuggning, röjning.
Skyndsamhetsklass 2
Areal, ha 0,29

Mål: talldominerad kulle, glest lövträdsbestånd i nedre kronskiktet. Skötsel av landskapsskog så att tallkronorna inte skadas.

Figur 1212. Människor har hittills kunnat röra sig i den här skogen utan att det har varit nödvändigt att ändra den till en parkliknande skog. Det finns inget behov för plockhuggningar i den här skogen. Den stig som används flitigt kan dock hållas öppen, dvs. stigkanterna kan röjas.

Bemötande

1212

Nuläge	Äldre tallbestånd med inslag av gran och björk nära landsvägen och radhusen. En flitigt använd stig löper genom området.
Mål	Parkliknande tallskog.
Åtgärd	Plockhuggning, röjning.
Skyndsamhetsklass	1
Areal, ha	0,25

Mål: parkliknande tallskog. Skötsel av närskog, säkerhet.

ÅSEN

Figur 13. På den här figuren behöver man inte göra någonting. En fin skog som sådan. Farliga träd ska dock avlägsnas.

Bemötande

13

Nuläge	Högväxt, tätt tall- och aspbestånd där det också förekommer andra trädarter, såsom lind och en del gran. Död ved och hålträd förekommer. Gränisar till den nya begravningsplatsen i väster.
Mål	Flerskiktad och mångsidig blandskog med tydligt buskskikt.
Åtgärd	Plockhuggning, farliga träd avlägsnas från närheten av stigarna.
Skyndsamhetsklass	1
Areal, ha	0,91

Mål: flerskiktad och mångsidig blandskog med tydligt buskskikt.

Säkerhet.

Figur 20. Här har det inte beskrivits tillräckligt tydligt, vilka mål röjningen ska ha när målet är att bevara karaktären. Det mångsidiga nedre kronskiktet ska inte försvagas. Skyndsamhetsklass: ”24”. Om det här betyder 2–4, är planen också till denna del för otydlig.

Bemötande

20

Nuläge	Äldre, relativt gles tallskog där det också finns tätare delar. I nedre kronskiktet förekommer det i varierande grad tall, rönn, björk, asp och ställvis ek, lönn och gran.
Mål	Karaktären bevaras.

Åtgärd	Röjning.
Skyndsamhetsklass	24
Areal, ha	1,62

Mål: karaktären bevaras. Röjning, röjning av objektet.

Figur 23. Ni ska nu utan vidare bevara den här delen av Kvarnåsen lite tätare eftersom det förra gången inte utfördes några kraftiga gallringar. Skogen håller på att bli tvåskiktad. Onödiga plockhuggningar resulterar i sly som man ändå vill röja. Om man vill gynna tallplantor, ska man främst röja rönnar bredvid dem. Annars är ökningen av lövträd inte någon dålig sak.

Bemötande

23

Nuläge	Gammal tallskog, västra delen av skogen är relativt tät. Lite sly samt små grupper tallplantor.
Mål	Delvis tvåskiktad tallskog.
Åtgärd	Plockhuggning, röjning.
Skyndsamhetsklass	3
Areal, ha	2,93

Mål: delvis tvåskiktad tallskog. Med den här metoden försöker man få mer livsrum för tallskogen som växt naturligt.

Figur 26. I bilderna ser var och en som förstår något av skogsskötsel att nu är det inte dags för plockhuggning utan för en eventuell gallring av plantbeståndet. I skogen växer just en sådan ny trägeneration som man vill ha. Det vill säga, luckor i plantbeståndet, ingen likformig gallring, så blir det bra. Den här var en av de delarna på Kvarnåsen som man förra gången skötte bäst, så klanta nu inte till det här.

Bemötande

26

Nuläge	Delvis tvåskiktad skog där gamla tallar är dominerande. I nedre skiktet förekommer det till och med 5 meter höga, ställvis täta tallgrupper. En del yngre björk och rönn. Plockhuggen.
Mål	Tvåskiktad tallskog där det på lång sikt utförs försiktiga luckhuggningar med tanke på en ny trägeneration.
Åtgärd	Plockhuggning, röjning.
Skyndsamhetsklass	3
Areal, ha	2,14

Mål: tvåskiktad tallskog där det på lång sikt utförs försiktiga luckhuggningar med tanke på en ny trägeneration. Med den här metoden försöker man få mer livsrum för tallskogen som växt naturligt.

Figur 33. En av de finaste delarna på Kvarnåsen–Södra Åsen. Målet ”Tvåskiktad skog där en yngre generation på lång sikt ersätter den gamla generationen” uppnås av sig självt.

Det behövs inga plockhuggningar. På figuren har det åtminstone tidigare vuxit rikligt med häggmispel som är en främmande art. Det är nog underligt att det inte sägs någonting om bekämpning av häggmispel.

Bemötande

33

Nuläge	Delvis tvåskiktad tallskog, dominerande träd är glest växande gamla tallar, mellan dem växer yngre tallar som snart börjar tävla med de gamla tallarna. Mycket stigar.
Mål	Tvåskiktad skog där en yngre generation på lång sikt ersätter den gamla generationen.
Åtgärd	Plockhuggning med vilken enstaka gamla tallars kondition jämförs med den nya trägenerationens behov av livsrum.
Skyndsamhetsklass	3
Areal, ha	2,49

Mål: tvåskiktad skog där en yngre generation på lång sikt ersätter den gamla generationen. En livskraftig skog eftersträvas. Skötsel av trädkronor.

Figurerna 2, 20, 21 och 22. Enligt Faunaticas fladdermuskartläggning fanns det rikligt med fladdermöss i Kuckustenens omgivning, och området har i kartläggningen avgränsats som potentiellt bo- och födoområde för fladdermöss. Också blockfälten på Kvarnåsens norra spets är enligt kartläggningen särskilt viktiga livsmiljöer för fladdermöss. Särskilt blockfälten samt träden och buskarna på Kvarnåsen samt också tillräckligt många andra buskgrupper ska bevaras orörda. Att avlägsna för många träd och buskar ändrar ljusförhållandena vilket missgynnar fladdermöss.

Bemötande

Mål: i skötsel av tätortsskogarna iaktas de gällande lagarna och bestämmelserna.

BELLABACKEN

Figur 47. Största delen av det här objektet har planlagts för bostadsbyggande. Varför ska man lägga resurser på skötseln av sådant objekt? Om man gör så, bör skyndsamhetsklassen då hellre vara 1? Om objektet sköts trots byggandet, bör det unga trädbeståndet fällas helt och hållet eftersom vid stigen växer fin ängsvegetation och också sällsynta arter.

Bemötande

47

Nuläge	Ung, ställvis tät tall- och björkskog mellan den gamla grustakten och gatan. Enstaka gamla tallar. En flitigt använd stig löper genom området bredvid vägen.
Mål	Blandskog med tallar och björkar.
Åtgärd	Gallring, röjning.
Skyndsamhetsklass	2
Areal, ha	1,30

Figur 48. Figuren har avgränsats onödigt oklart, dvs. beskrivningen av figur 49 gäller delvis den här figuren. ”Gallring för att främja levnadsförhållandena för åsväxter” passar till stor del just för figur 48. På figuren finns det rikligt med buskar som är främmande arter, såsom häggmispel och druvfläder. Deras bekämpning borde ha hög prioritet. På de områden där tätare trädbestånd bevaras bör man av mångfaldsskäl gynna också sälg.

Bemötande

48

Nuläge	Före detta grustäkt där det nu växer ett varierande yngre trädbestånd med luckor vilket består av sälg, björk, tall och hägg.
Mål	Blandskog med lövträd och tall.
Åtgärd	Röjning, tall och björk gynnas.
Skyndsamhetsklass	2
Areal, ha	0,77

49

Nuläge	Toppen av en hög ås där det löper en gammal traktorväg, trädbeståndet består av gamla tallar, också av några lövträd. Gränsar i öster till bostadstomterna, i väster till den gamla grustäkten.
Mål	Karaktären bevaras.
Åtgärd	Röjning, gallras för att främja levnadsförhållandena för åsväxter.
Skyndsamhetsklass	3
Areal, ha	0,54

Mål för figurerna 47, 48 och 49: gallring för att främja levnadsförhållanden för åsväxter och främjande av mångfalden i de mer skogbeklädda delarna.

VALKOMVÄGEN

Figur 65. Det viktigaste uppdraget för områdets vegetation är att motverka buller-, dammolägenheter osv. och föroreningar som kommer från Valkomvägen. Det har utarbetats en plan för området år 2006. Nuläge: lövskog med inslag av barrträdsgrupper. På området har för 5 år sedan planterats granplantor för att uppnå målet i enlighet med den ovannämnda planen. Jag föreslår att man fortsätter med skötselåtgärder för figur 65 i enlighet med den plan som utarbetades 2006. Mål: blandskog som skymmer den fria sikten i ögonhöjd mellan Valkomvägen och bosättningen året runt. Undervegetation som gynnas: gran, en och lövbuskar.

Bemötande

65

Nuläge	Variert, ung lövskog med luckor öster om Valkomvägen.
Mål	Lövträdsdominerad, flerskiktad blandskog där det finns bredkroniga träd bredvid gatan.
Åtgärd	Röjning, plockhuggning.
Skyndsamhetsklass	3
Areal, ha	0,95

Mål: blandskog som året runt på ögonhöjd skymmer den fria sikten mellan Valkomvägen och bosättningen. Undervegetation som gynnas: gran, en och lövbuskar.

Figur 62. Skogen har redan en gång kalhuggits, och vid kalhuggningen fälldes bland annat ett tätt granbestånd som bestod av gamla träd. Skogen är endast ett smalt område som utgör en skyddszon mellan den livligt trafikerade Valkomvägen, lätttrafikleden och bosättningen, så den ska bevaras tät och skogbeklädd. I skogen får inte genomföras avverknings- och röjningsåtgärder. Det är inte längre nödvändigt att röja slyet eftersom elledningen har ersatts med jordkabelledningar.

Bemötande

62

Nuläge	Avlångt skogsbestånd vid vägkanten som domineras av gamla tallar. Med inslag av gran, längre borta från vägen små lövträdsgrupper.
Mål	Tallskog med inslag av gran, delvis tvåskiktad.
Åtgärd	Röjning, tall gynnas. Bördiga ställen med lövträd gallras enligt behov.
Skyndsamhetsklass	3
Areal, ha	1,97

Mål: tallskog med inslag av gran, delvis tvåskiktad.

EHRENSVÄRDSSTIGEN

Figur 164. En av de finaste skogarna i det gamla Lovisa, och det ska finnas riktigt bra grunder för att röra den. Flera tallar har troligen nått medelåldern. Vid stigen 164 kan man dock röja lite små träd, annars är de föreslagna åtgärderna skadliga med tanke på mångfalden. I det här utvecklingskedet och med det här trädbeståndet är det ingen vits att sträva efter en karaktär som liknar en hage eller en park.

Bemötande

164

Nuläge	Kulle där det växer medelålders tallar och aspar, blandskog i söder. Ställvis tätt rönnsly. Ehrensvärdsstigen löper genom området.
Mål	Flerskiktad, parkliknande blandskog, delvis hageliknande till sin karaktär: Tall gynnas genom att ge utrymme för kronor.
Åtgärd	Plockhuggning, röjning.
Skyndsamhetsklass	1
Areal, ha	1,45

Mål: flerskiktad blandskog. Tall gynnas genom att ge utrymme för kronor. Avlägsnade träd lämnas som död ved på figuren.

GRÖNA UDDEN

Figur 172. Ek- och lärkträdsskogen i Gröna Udden. I planen ska beaktas bestämmelserna och styrmålen i den detaljplan som vunnit lagakraft i augusti och som gäller direktivarter, bland annat svamp- och tickarter, fågelarter, fjärilsarter och fladdermusarter som har ek- och lärkträdsskogen som födoområde och livsmiljö.

Figur 172. De gamla ekarna utgör objektets särskilda värde över allt annat, och det är helt orimligt att fälla dem med kraftiga plockhuggningar. Åtgärden strider mot resultaten av de naturinventeringar över området som utförts för planläggningen av bostadsmässområdet. Objektet utgör i nuläget ett utmärkt område för fladdermöss och en livsmiljö för en mycket sällsynt svampart stinkriska som trivs i närheten av ek. Ekarna har redan nyligen fått mer utrymme eftersom gamla individer har fallit av naturliga skäl. Denna utveckling kommer att fortsätta. Skogen håller på att naturligt förnya sig vilket kan skönjas i en relativt rik förekomst av unga ekar. Gallring av trädbeståndet påskyndar tillväxten i plantbeståndet och buskaget, vilket ökar röjningsbehovet i onödan. I planen är inställningen till lönnen kluven av orsak som man bara kan gissa. Att avverka lärkträden och låta lönnar växa i deras ställe är en obegriplig strategi med beaktande av hur konkurrenskraftig lönnen är. Således utgör det gamla lärkträdsbeståndet ett särskild värde medan en lund där det växer lönn inte gör det. Bevarande av de stora granarna, bland annat ormgranar, särskilt i områdets södra del ingår tydligen i planen vilket är positivt.

Figur 172. Värdefullt skogsbestånd som består av ekar och lärkträd där det inte ska genomföras avverkningsåtgärder mot stora träd.

Bemötande

172

Nuläge	Mångsidig parkliknande helhet med stigar mellan vägen och stranden. Mycket gamla, planterade ekar och lärkträd, men också med inslag av tall och gran. Särskilt bland lärkträden förekommer det mycket ung lönn och ungt lönnslly, delvis röjt.
Mål	Mångsidig parkskog, ställvis flerskiktad skog där det förekommer ek, lärkträd, tall och gran i det dominerande skiktet och lönn, rönn och hägg i nedre kronskikten.
Åtgärd	Relativt kraftiga plockhuggningar som riktas till ek och lärkträd. Där lärkträd avlägsnas, lämnas kvar lönnar, där lönnar avlägsnas, lämnas kvar lärkträd. I samband med röjningarna gynnas andra trädararter än lönn. Död ved lämnas kvar.
Skyndsamhetsklass	1
Areal, ha	2,64

Mål: mångsidig parkskog, ställvis flerskiktad skog där det förekommer ek, lärkträd, tall och gran i det dominerande skiktet, rönn och hägg i nedre kronskikten. Trädindividerna får nå så hög ålder som möjligt.

Åtgärd: försiktig plockhuggning som riktas till ek och lärkträd. I samband med röjningarna gynnas andra trädararter än lönn. Död ved lämnas kvar.

Som planta och ung, cirka till 4–5 meters höjd, trivs **eken** också under andra träd men inte i ett mörkt granträdbestånd eller under ett tätt lövträdsbestånd. Efter detta skede ökar ljusbehovet betydligt. **Som fullvuxen kräver eken tillräckligt med utrymme omkring sin krona, minst 3–4 meter.**

TESSJÖ

Figurerna 895 och 896. Gallring önskas så snart som möjligt.

Bemötande

895

Nuläge	Björkdominerat, relativt tätt, medelålders skogsbestånd, med inslag av tall och ung gran.
Mål	Björkdominerad, delvis tvåskiktad skog, med inslag av tall och gran.
Åtgärd	Gallring.
Skyndsamhetsklass	2
Areal, ha	1,03

Mål: enligt nämndens beslut utförs gallringen 2022.

Figur 837. På figuren växer tibast. Rågrannarna till figurerna 836 och 838 är bekymrade över säkerhet av sina tomtstrukturer särskilt vid stormigt väder. Jag blev förvånad över att skyndsamhetsklassen inte var 1 utan 3.

Bemötande

836

Nuläge	Högväxt, tätt, äldre granbestånd bredvid bosättningen med inslag av tall och björk. Självvallringen pågår. Området har planlagts som tomter. Riskobjekt med tanke på stormskador.
Mål	Anläggande av en ny skog.
Åtgärd	Kalhuggning.
Skyndsamhetsklass	3
Areal, ha	0,08

837

Nuläge	Mångsidigt, medelålders skogsbestånd mellan kvarteren i vilket det växer bland annat björk, lönn, sälg och gran.
Mål	Parkliknande miljö, unga granar lämnas kvar med tanke på sikthinder.
Åtgärd	Plockhuggning.
Skyndsamhetsklass	2
Areal, ha	0,27

838

Nuläge	Högväxt, tätt, äldre granbestånd med inslag av tall och björk bredvid bosättningen. Självvallringen pågår. Området har planlagts som tomter. Riskobjekt med tanke på stormskador.
--------	---

Mål Anläggande av en ny skog.
Åtgärd Kalhuggning.
Skyndsamhetsklass 3
Areal, ha 0,14

Mål för figurerna 836 och 868: anläggande av en ny skog.

Mål för figur 837: parkliknande miljö, unga granar lämnas kvar med tanke på sikthinder.
Skyndsamhetsklass 1, enligt nämndens beslut genomförs åtgärderna 2022.

ABBORRFORS

Figurerna 921 och 926. Skötselrekommendationerna beaktar inte översilning på figurerna. Diket som rinner genom figur 921 håller på att återhämta sig till naturtillstånd vilket man borde beakta i skogsvården.

Bemötande

921

Nuläge Äldre, planterat granbestånd på före detta åker. I östra delen ett byggt hämtningsställe för källvatten.
Mål På lång sikt blandskog med gran och björk.
Åtgärd Slutavverkning, plantering. Omkring källan lämnas en orörd zon.
Skyndsamhetsklass 2
Areal, ha 2,48

926

Nuläge Stort före detta kalhygge där det nu växer en tät 35-årig blandskog med tall, björk och gran. Ställvis pågår självgallringen. En skogsbilväg löper norr och öster om figuren, och vägen fortsätter som en flitigt använd stig.
Mål Tall- och björkskog med inslag av gran. På fuktigare områden gynnas björk och gran, på torrare områden tall.
Åtgärd Gallring, viltbuskage lämnas kvar, några björkar kapas till högstubbar.
Skyndsamhetsklass 1
Areal, ha 14,28

Mål för figur 921: På lång sikt blandskog med gran och björk.

Åtgärd: beståndsvårdande avverkning med syfte på naturlig förnyelse.

Mål för figur 926: tall- och björkskog med inslag av gran. På fuktigare områden gynnas björk och gran, på torrare områden tall.

Åtgärd: gallring, viltbuskage lämnas kvar, några björkar kapas till högstubbar.

Figureerna 911 och 915. Vid anslutningen till Abborrfors finns det glädjande många figurer (figurerna 915 och 911) som ska skyddas.

Figureerna 910 och 914. Jag föreslår att mycket försiktiga åtgärder vidtas också på figureerna 910 och 914.

Bemötande

911

Nuläge	Litet, fuktigt område med stående vatten under regniga perioder. Trädarter gran, björk och klibbal.
Mål	Skyddande.
Åtgärd	
Skyndsamhetsklass	0
Areal, ha	0,06

915

Nuläge	Gammal, asp- och grandominerad skog som inte har skötts på länge. Några över halv meter tjocka aspar i tre grupper. Gran i mellanskiktet. En potentiell livsmiljö för flygekorre.
Mål	Skyddande.
Åtgärd	
Skyndsamhetsklass	0
Areal, ha	1,47

910

Nuläge	Något ojämn, flerskiktad blandskog med tall, gran och björk.
Mål	Flerskiktad blandskog.
Åtgärd	Plockhuggning.
Skyndsamhetsklass	4
Areal, ha	0,48

914

Nuläge	Gammal, ställvis tät tall- och grandominerad skog.
Mål	Talldominerad skog med rikt inslag av gran.
Åtgärd	Gallring/plockhuggning, röjning. Små granar lämnas kvar som viltbuskage.
Skyndsamhetsklass	2
Areal, ha	3,13

Mål för figureerna 911 och 915: skyddande.

Mål för figur 910: flerskiktad blandskog.

Mål för figur 914: talldominerad skog med rikt inslag av gran.

VALKOM

Figureerna 442 och 443. Gallring.

Bemötande

442

Nuläge	Gles tallskog som består av tallar i olika åldrar och ligger bredvid Valkon koulu.
Mål	Karaktären bevaras.
Åtgärd	Inga åtgärder.
Skyndsamhetsklass	0
Areal, ha	0,20

443

Nuläge	Medelålders, tätt tallbestånd med litet inslag av gran och björk.
Mål	Karaktären bevaras.
Åtgärd	Inga åtgärder.
Skyndsamhetsklass	0
Areal, ha	0,81

Mål: karaktären bevaras. Åtgärd: inga åtgärder, skyndsamhetsklass 0.

Figur 449. Gallring.

Bemötande

449

Nuläge	Äldre tallbestånd i gott skick på åsen, används flitigt i rekreationssyfte.
Mål	Rekreativvänlig, gammal tallskog och mindre grupper av yngre tallar.
Åtgärd	Röjning av de tätaste grupperna av unga tallar.
Skyndsamhetsklass	3
Areal, ha	6,19

Mål: rekreativvänlig, gammal tallskog och mindre grupper av yngre tallar. Skyndsamhetsklass 2-3.

Figur 453. Gallring.

Bemötande

453

Nuläge	Björkskog med inslag av gran.
Mål	Tallskog med inslag av björk.
Åtgärd	Gallring.
Skyndsamhetsklass	1
Areal, ha	0,39

Mål: tallskog med inslag av björk. Skyndsamhetsklass: 1

Figur 448. Skogsdungen i västra delen av figuren borde skötas samtidigt och på samma sätt som figurerna 450 och 451. På alla dessa figurer ska de ståtliga gamla tallarna bevaras.

Bemötande

448

Nuläge	Äldre tallbestånd i gott skick på åsen, används flitigt i rekreationssyfte.
Mål	Rekreativvänlig, gammal tallskog och mindre grupper av yngre tallar.
Åtgärd	Röjning av de tätaste grupperna av unga tallar.
Skyndsamhetsklass	3
Areal, ha	2,75

450

Nuläge	Ungt, tätt tallbestånd.
Mål	Tallskog.
Åtgärd	Gallring.
Skyndsamhetsklass	2
Areal, ha	0,26

451

Nuläge	Ungt, tätt tallbestånd.
Mål	Tallskog.
Åtgärd	Gallring.
Skyndsamhetsklass	2
Areal, ha	0,23

Mål: skyndsamhetsklass 2–3.

Figurerna 461 och 464. Sanddynerna på Fantsnäs område sk. Knappelbackarna skyddas inte genom lagen, men de är annars värdefulla. Oklart om de ligger på området för tätortsskogsplanen (figur 461 eller 464) eller utanför området.

Bemötande

461

Nuläge	Äldre, högväxt talldominerat skogsbestånd med inslag av björk och gran.
Mål	Talldominerad blandskog.
Åtgärd	Gallring.
Skyndsamhetsklass	3
Areal, ha	2,90

464

Nuläge	Äldre tallbestånd där en del av tallarna är relativt gamla.
Mål	Rekreativvänlig tallskog med kraftiga trädkronor.
Åtgärd	Gallring.
Skyndsamhetsklass	4
Areal, ha	5,06

Mål: talldominerad blandskog och rekreativvänlig tallskog med kraftiga trädkronor.

Åtgärd: gallring.

Skyndsamhetsklass 3–4.

VÄSTRA INFARTEN

Figur 777. Tycker ni att den avverkning som utförts här motsvarar målet? Bostadsmässan ska ordnas om några år och också annars: vid infarterna och annanstans vid vägarna är skogarna ovårdade och helt förstörda.

Bemötande

777

Nuläge	Varierande, smalt skogsbestånd med granar, lövträd och några stora tallar. Delvis röjt.
Mål	Lövträdsdominerat, mångsidigt huvudbestånd, unga granar och mindre lövbuskar i nedre skiktet.
Åtgärd	Plockhuggning.
Skyndsamhetsklass	2
Areal, ha	0,36

Mål: talldominerat huvudbestånd, unga granar och mindre lövbuskar i nedre skiktet. På figuren har genomförts/genomförs dagvattenåtgärder.

Figur 57. I planen har man fint beaktat de skogsområden som påverkar vägslandskapet, till exempel figur 57.

Bemötande

57

Nuläge	Ståtligt äldre tallbestånd på korsningsområdet där det också växer en del granar. Relativt glest, undervegetationen består både av lövträd och av tall med litet inslag av gran. Viktigt i väglandskapet.
Mål	Äldre tallar är dominerande träd även i framtiden.
Åtgärd	Regelbunden röjning, tall gynnas i luckor i det dominerande kronskiktet.
Skyndsamhetsklass	2
Areal, ha	0,39

Mål: äldre tallar är dominerande träd även i framtiden.

VALKOM

Figurerna 477–482 och 487. Fint att de här skogarna får utveckla sig i fred. Det finns inget skötselbehov annanstans i de fullvuxna skogsbestånden på samma skogsområde.

Bemötande

477

Nuläge	Värdefullt naturobjekt.
Mål	Naturobjektets särdrag förstärks.
Åtgärd	Livsmiljön vårdas enligt behov.
Skyndsamhetsklass	0
Areal, ha	0,71

478

Nuläge	Värdefullt naturobjekt.
Mål	Naturobjektets särdrag förstärks.
Åtgärd	Livsmiljön vårdas enligt behov.
Skyndsamhetsklass	0
Areal, ha	1,52

479

Nuläge	Värdefullt naturobjekt.
Mål	Naturobjektets särdrag förstärks.
Åtgärd	Livsmiljön vårdas enligt behov.
Skyndsamhetsklass	0
Areal, ha	0,34

480

Nuläge	Värdefullt naturobjekt.
Mål	Naturobjektets särdrag förstärks.
Åtgärd	Livsmiljön vårdas enligt behov.

Skyndsamhetsklass 0
Areal, ha 1,19

481

Nuläge Värdefullt naturobjekt.
Mål Naturobjektets särdrag förstärks.
Åtgärd Livsmiljön vårdas enligt behov.

Skyndsamhetsklass 0
Areal, ha 0,30

482

Nuläge Värdefullt naturobjekt.
Mål Naturobjektets särdrag förstärks.
Åtgärd Livsmiljön vårdas enligt behov.

Skyndsamhetsklass 0
Areal, ha 0,77

487

Nuläge Värdefullt naturobjekt.
Mål Naturobjektets särdrag förstärks.
Åtgärd Livsmiljön vårdas enligt behov.

Skyndsamhetsklass 0
Areal, ha 1,17

Mål: naturobjektets särdrag förstärks.

Figurerna 527, 528 och 462. Kartprogrammets figurspecifika beskrivning med åtgärdsuppgifterna bör preciseras så att figurens naturvärden beskrivs med en konkret rubrik, till exempel "ris-tallmosse" (figur 527). Några figurer har nu bara texten "värdefull" (till exempel figur 528) eller "fuktig remsa, naturobjekt vars särdrag bevaras" (till exempel figur 462).

Bemötande

462

Nuläge Fuktig remsa med äldre blandskog med inslag av björk.
Mål Naturobjektets särdrag förstärks.
Åtgärd Försiktig plockhuggning av tall, björk gynnas.

Skyndsamhetsklass 3
Areal, ha 0,41

527

Nuläge Värdefullt naturobjekt. Ris-tallmosse i naturtillstånd där det växer ett överätt medelålders tallbestånd.
Mål Naturobjektets särdrag förstärks.
Åtgärd Livsmiljön vårdas enligt behov.

Skyndsamhetsklass 0
Areal, ha 0,50

528

Nuläge	Värdefullt naturobjekt.
Mål	Naturobjektets särdrag förstärks.
Åtgärd	Livsmiljön vårdas enligt behov.
Skyndsamhetsklass	0
Areal, ha	0,29

Mål för figurerna 462, 527 och 528: naturobjektets särdrag förstärks.

LANDSKAPSÅKRAR

Figureerna 1315, 1371, 51 och andra möjliga motsvarande figurer med ängsarter. I planen finns klassificeringen ”inga åtgärder”. Man ska dock förebygga igenväxning av ängarna till exempel genom att röja buskage och plantor. På figur 51 kunde skyndsamhetsklassen vara 1 eller 2, på figur 1317 kunde skyndsamhetsklassen för skötseln vara 1.

Bemötande

51

Nuläge	Strandväg där det växer ett glest tallbestånd och enstaka lövträd.
Mål	Karaktären bevaras.
Åtgärd	Inga åtgärder.
Skyndsamhetsklass	0
Areal, ha	0,44

1315

Nuläge	Ängsliknande område, några tallar, björkar och sälgar. Lupinen håller på att bli en dominerande art på området.
Mål	Karaktären bevaras.
Åtgärd	Inga åtgärder.
Skyndsamhetsklass	0
Areal, ha	0,14

1317

Nuläge	Värdefullt naturobjekt. Berglänt äng omkring fågeltornet i Sävträsk.
Mål	Öppen karaktär bevaras.
Åtgärd	Röjning.
Skyndsamhetsklass	2
Areal, ha	0,43

Mål: karaktären bevaras.

SKOGEN I KUGGOM

Figureerna 1301, 1302, 1304 och 1305. Skyddsvärdet för tallmyrarna i Kuggom har konstaterats i planen. Kunde man föreslå staten att de här objekten blir skyddsobjekt? Gränisar till en helhet som ägs av staten och har bedömts vara värdefull (Nylands förbund).

Bemötande

1301

Nuläge	Värdefullt naturobjekt. Talldominerad ris-tallmosse med inslag av björk. Tidigare utdikad.
Mål	Naturobjektets särdrag förstärks.
Åtgärd	Livsmiljön vårdas enligt behov.
Skyndsamhetsklass	0
Areal, ha	0,65

1302

Nuläge	Värdefullt naturobjekt. Tallmyr.
Mål	Naturobjektets särdrag förstärks.
Åtgärd	Livsmiljön vårdas enligt behov.
Skyndsamhetsklass	0
Areal, ha	1,34

1303

Nuläge	Blandskog på näringsrik mark, gränisar till tallmyren i närheten och granntomter.
Mål	Parkliknande skog.
Åtgärd	Gallring.
Skyndsamhetsklass	3
Areal, ha	0,47

1304

Nuläge	Värdefullt naturobjekt. Tallmyr.
Mål	Naturobjektets särdrag förstärks.
Åtgärd	Livsmiljön vårdas enligt behov.
Skyndsamhetsklass	0
Areal, ha	0,23

Mål för figurena 1301, 1302, 1304 och 1305: naturobjektets särdrag förstärks.

FORNMINNEN I SKOGEN

Figur 237. På vårt område finns några genom lagen om fornminnen skyddade objekt som bör ingå i planen eftersom objekten ska beaktas när man rör sig i terrängen med skogsarbetsmaskiner. Ett av de här objekten ligger på figur 237 eller möjligtvis strax utanför gränsen i sydöst.

Bemötande

237

Nuläge	Vidsträckt, övertätt, planterat tallbestånd där det ställvis finns också björk.
Mål	Tallskog med inslag av lövträd.
Åtgärd	Gallring.
Skyndsamhetsklass	1
Areal, ha	1,67

Mål: Lagstiftningen som gäller tätortsskogar och också lagen om fornminnen ska iakttas.

Figur 418. Om möjligt bör man när det gäller vissa centrala områden göra det möjligt för dem som använder området (till exempel skolor, daghem) att delta i planeringsskedet och/eller när åtgärderna vidtas. Till exempel på figur 418 nära badstranden i Valkom har skolelever och daghemsbarn tidigare varit med om att plantera träd.

Bemötande

418

Mål: när det gäller de centrala områdena, undersöks möjlighet för skolor och daghem att delta.

TRAVBANAN

Figur 119. I figurindelning borde man kunna urskilja den parkliknande delen från lövskogen. Lövskogsbeståndet skulle vara ett värdefullt naturobjekt som sådant. ”Artrik lövskog med rikt buskskikt, särskilt vid ån” förutsätter inga åtgärder. Gallringen resulterar i bara övertäta plantbestånd och hallonsnår.

Bemötande

119

Nuläge	Park, grillplats och källa bredvid ån. Jordavstjälpningsplats längre norrut och omkring den en tät, ung lövskog med inslag av tallar.
Mål	Artrik lövskog med rikt buskskikt, särskilt vid ån.
Åtgärd	Gallring, röjning.
Skyndsamhetsklass	1
Areal, ha	1,20

Mål: artrik lövskog med rikt buskskikt, särskilt vid ån.

Figur 115. Om nuläget ges en positiv beskrivning och man planerar ändå att gallra figuren. Varför? Det är inte vettigt att öka graden av ängskaraktär om man inte är redo att sköta ängen. Ska hästar beta på figuren?

Bemötande

115

Nuläge	Ovårdad, artrikt lövträds- och buskområde, ställvis ängsliknande gläntor. Bildning av död ved har börjat. Fågelbiotop.
Mål	Artrik lövskogs- och fågelbiotop.
Åtgärd	Gallring, röjning i utkanterna, i figurens inre delar lämnas kvar rikligt med viltbuskage.
Skyndsamhetsklass	2
Areal, ha	1,33

Mål: artrik lövskog.

Figurerna 112, 205, 206, 207 och 208. I planen har man bra beaktat de skogar som omger stadens skyddsområden med mindre areal. Det är ytterst viktigt att bevara en buffert i de skogar som omger Harudd.

Bemötande

112

Nuläge	Ovårdad, ung och tät lövskog på bördig mark bredvid travbanan.
Mål	Lövskog, fågelbiotop.
Åtgärd	Inga åtgärder.
Skyndsamhetsklass	0
Areal, ha	0,16

205

Nuläge	Äldre grandominerad skog.
Mål	Karaktären bevaras.
Åtgärd	Inga åtgärder.
Skyndsamhetsklass	0
Areal, ha	1,70

206

Nuläge	Relativt gles, äldre tall- och granskog.
Mål	Karaktären bevaras.
Åtgärd	Inga åtgärder.
Skyndsamhetsklass	0
Areal, ha	1,70

207

Nuläge	Hällmark.
--------	-----------

Mål

Åtgärd Inga åtgärder.

Skyndsamhetsklass 0

Areal, ha 0,15

208

Nuläge Gammal skog, där det ställvis förekommer mycket stora granar och gamla lövträd och tallar samt yngre lövträd i närheten av segelföreningen och privattomter. Näringsrik mark. Känslig för stormar.

Mål Parkskogens karaktär bevaras.

Åtgärd Röjning, vid behov också plockhuggning.

Skyndsamhetsklass 0

Areal, ha 2,06

Mål för figur 112: lövskog, fågelbiotop.

Mål för figurerna 205, 206 och 207: karaktären bevaras.

Mål för figur 208: parkskogens karaktär bevaras.

GRÅBERGET

Figurena 614 och 613. Ormgranen (skyddat naturminnesmärke) fattas i figurens beskrivning. Ligger på någondera figuren.

Figur 681. Beskrivningen är felaktig, det är fråga om ett lagerområde, inte om en jordavstjälpningsplats.

Ormgranen läggs till planen.

Figur 681: det är fråga om ett område för räfsande och röjningsrester som inte är i bruk.