

BILAGA 1: Fotografier över karaktäristiska områden och artförekomster inom utredningsområdet Folkets park i Kisa.

Bilagan är ett komplement till Översiktlig naturvärdesinventering av planområde Folkets park, Kisa, inför framtagning av planprogram.



*Södra ingången till Folkets parkområdet. Inslag av en del äldre träd av bland annat björk som till viss del börjar bli rötade och här förekommer vissa riskträd. Det finns även gamla tallar som med fördel bör beaktas i det fortsatta arbetet. I gränsområdet längs med stängslet förekommer också aspbestånd av varierande ålder.*



*Ovan den öppna marken där det tidigare fanns byggnader på Folkets parkområdet. Vissa ytor är relativt artrika gräsmarker. Här finns också påverkad mark med sandiga ruderatmarkområden där florán är gles. Vy mot öster.*



*Vy mot norr och den norra infarten till Folkets parkområdet. I bakgrunden till vänster på bilden ses delar av det hällmarkstallbestånd som innehåller en del värdefulla och gamla tallar. Till höger ses den mast som är etablerad centralt i planområdet.*



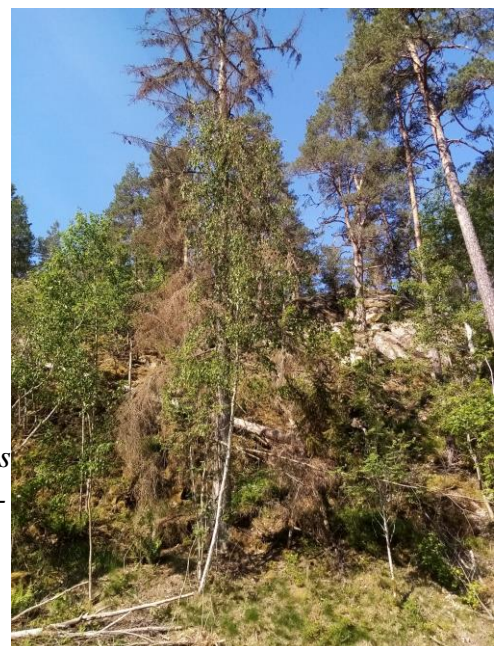
*I den södra delen av Folkets parkområdet finns en mycket välslipad häll som bör sparas som en estetisk del av en eventuell exploatering med bebyggelse. Hällen har tydliga isräfflor och skulle kunna hysa hällristningar i och med att detta förekommer i närområdet i närheten av husen vid Singelberget.*



*Två karaktärsarter för de artrika gräsmarkerna inne i Folkets parkområdet. Till vänster jungfrulin och till höger kärringtand.*



*Ovan till vänster en bild på ruderatmarken med en gles Flora som består av bland annat kärringtand och Ängshaverrot. Ovan till höger norra infarten till området med hällmarkstallskogen i bakgrunden och en lövdominerad ridå längs med vägen. Till vänster kan ses granar som till stor del är påverkade av granbarkborre-angrepp och ett flertal träd är riskträd men de flesta riskerar inte att falla ut över väg.*





*Längs med norra västra infartsvägen till Folkets parkområdet finns en lövdominerad skog som delvis är ett klibbalkärr. Här är det gott om högvuxna ormbunkar av främst majbräken men också skavfräken. Det är påtagligt att området tidvis stått under vatten men att det nog är ett tag sedan och möjligen är dikning utförd som ändrat hydrologin i området.*



*Till vänster det som sannolikt är spår efter en strandlinje. Rundade stenar som tydligt ligger i på längden på en viss nivå och det samtidigt är ont om liknande stenar runt omkring i området. Det svallade materialet har sannolikt förts ned och återfinns strax nedanför där det är påtagligt sandigt. Mittan visar masten med omgivande skog och till höger sälg varav många är i dåligt skick.*



*Ovan till vänster är olvon som tillsammans med äkta fläder, skogstry, yngre oxel, hägg, måbär och en del enbuskar gör buskskiktet i det yngre tallbeståndet runt masten relativt artrikt. Ovan till höger en bild från den västra tallhällmarken som även innehåller en del senvuxna ekar, så kallade krattekar.*



*I sydvästra delen av undersökningsområdet förekommer ett större bestånd med parksmultron längs med en äldre körväg. De är påtagligt större än vanliga smultron som ser mer ut som jordgubbsplantor. Ovan till höger ses en del av den västra tallhällmarken där det också förekommer en del granar som till stor del är döda eller döende sannolikt främst på grund av barkborreangrepp.*



*I sydöstra hörnet av utredningsområdet förekommer ett grandominerat äldre bestånd med inslag av en del äldre lövträd av bland annat ek. Områdets karaktär med större stenblock och en berghöjd har goda förutsättningar att bygga på som del av rekreationsområde men då bör man skapa en mer varierad skog som på sikt blir mer lövdominerad och granen bör minskas till förmån för andra trädslag. Intill detta förekommer ett fuktigare där det fallit en stor gran som sannolikt vuxit lite för blött. Söder om detta i södra gränsen av utredningsområdet förekommer en mer lövdominerad skog där lönn och fågelbär är vanliga.*



*Vid södra infarten i Folkets parkområdet finns rester från kulturlandskapet med träd mellan äldre körväg och åker. Här finns bland annat flerstammiga lönnar och ek. Kulturväxten vallört förekommer i ett parti på denna plats. Vallörten är en införd art som sedan länge använts inom naturmedicin mot ett antal åkommor. Växten är inte helt ovanlig runt äldre boställen och torplämningar och kan bilda stora bestånd som ofta konkurrerar ut inhemska arter*