

Mötesanteckningar
Förvaltningsmöte ekopark Böda
2022-05-03

Närvarande: Sveaskog: Louise Åkerstedt, Saga Fogelberg, Anders Svensson,
Länsstyrelsen: Liselott Källström, Thomas Johansson, Michael Tholin. Skogsstyrelsen: Gustav Thurell.

Mötet började med återkoppling till föregående årets möte och 2022 års nyheter för ekoparker. Dessa är att ny ekoparksstandard har beslutats vilket innebär en större satsning på friluftsliv och tillgänglighet i ekoparken. Bl.a. upprustning och nyskapande av rastplatser och vandringsleder.

En ytterligare nyhet är att våren 2021 beslutades att föryngringsavverkning inom ekopark Böda ska ske med hyggesfria metoder. Under hösten 2021 genomfördes de första sådana avverkningarna.

Utförda åtgärder 2021 redovisades, däribland hyggesfri avverkning, avverkning och röjning för naturvårdsskötsel och plantering av tidigare årets hyggen. Sammanlagt utfördes åtgärder på mer än 100 hektar.

Inför 2022 samråds nya bestånd för åtgärd, ca 40 ha hyggesfri avverkning, ca 60 ha NS-åtgärder och drygt 100 ha gallring. Olika hyggesfria metoder kommer provas, ibland även blandade inom bestånd. Det finns även en "bank" av tidigare samrådda bestånd.

Övrigt på gång i ekoparken: nya vandringslederna Thujastigen (2021) och Trädslagsstigen (2022), Fortsatt projekt med Sportfiskarna angående fiskvandringssväg från Grankullaviken till Älgmaden samt pågående problemlösning med stökiga parkeringar, bl.a. vid Lyckesand och Byrum.

Fältrunda

Skäftekärr

Avd 650-141. Utförd ns-avverkning där gran tagits bort till förmån för löv. Mestadels björk men även några större bokar finns. En lite yta gran har sparats som referensyta.

Avd 633-138. Planerad ns-röjning för att gynna thuja och löv. Det här är den del av thujabeståndet som blåste ner 2005/2007.

Avd 619-140. Utförd ns-avverkning. "Thujabeståndet", här gjordes i höstas en svag utglesning av cypresser för att ge dem mer plats att utveckla sig.

Avd 606-142. Planerad ns-röjning för att skapa mer sikt i beståndet, gynna thuja, tall m.m. och ta bort weymouthtall. Ligger intill nuvarande thujabestånd och åtgärden blir främst för sociala/kulturella värden.

Avd 615-172. Utförd hyggesfri avverkning av tall, ställd till skärm. Skärmen är tät och uttaget ca 20 % av volymen. Här diskuterades svårigheter med föryngring. Ingen markberedning kommer göras, och plantorna grönnisplanteras, tall. Problematik kring uppslag av weymouthtall togs också upp. Det finns en överhängande risk att weymouth kommer få rikligt uppslag under tallskärmen.

Avd 581-175 och 565-187. Planerad avverkning med hyggesfria metoder. Ett blandat gran och tallbestånd där en blandning av skärm och luckhuggning förmodligen blir bäst.

Västra basen

Avd 749-942. Utförd ns-avverkning. Ett bestånd som förra året samråddes för hyggesfri avverkning men som vi ändrat målklass på till NS. Drabbat av granbarkborre. Gran är till stor del avverkad, allt löv sparad. Förmodligen sätter vi i en del av de björkplantor som vi har beställt. Blir glest eftersom beståndet inte är grotskotat.

Avd 757-923, 785-927 och 805-922. Utförd ns-röjning i tre bestånd om ca 14 ha. Gran har röjts bort för att gynna löv, mest björk. Enstaka större ekar och tallar finns. Förhoppningsvis ger detta möjlighet för lövet att utvecklas. Nästa åtgärd diskuterades, förmodligen en ns-gallring om ca 5 år.

Tellvägen

Avd 540-403 och 578-405. Planerad manuell ns-åtgärd. Tallbestånd på kalkrik mark med inväxande gran. Förmodligen tidigare betesmark. Idén är att manuellt fälla enstaka granar och tallar för att gynna naturvärdesträd och skapa punktvis mer ljusinsläpp till marken. Dessutom öka andelen död ved. Länsstyrelsen ansåg att vi bör inventera bestånden först, främst på marksvamp, för att inte riskera att några värden skadas. I övrigt ansågs åtgärden som bra.

Vargeslätt, Brandlinjen

Avd 700-373. Utförd ns-röjning. Ett av flera bestånd, sammanlagt ca 30 ha, som röjts för att gynna betet. Här var väldigt tätt av framför allt björk och hassel. Stark utglesning är gjord, träd friställda och dungar här och var sparade. Risskotning planerad (i skrivande stund genomförd) för att möjliggöra för djuren att röra sig i området samt ge gräset en chans att komma upp.

Summering av dagen. Alla deltagare är nöjda och tycker att vi fått se mycket och varierade åtgärder vilket är positivt. Problematik med weymouht är en ständig fråga liksom hur vi ska vara säkra på att inga naturvårdsarter missgynnas av någon åtgärd.

De hyggesfria avverkningarna, både utförda och planerade, blir spännande att följa i flera avseenden. Både i val av metod och fortsatt skötsel av dessa bestånd.

Satsningen på friluftsliv är välkommen och vi kommer säkert få flera tillfällen att samarbeta med länsstyrelsen angående vandringsleder i naturreservat eller fornområden.

Anteckningar

Louise Åkerstedt, 2022-05-11

signatur Skogsstyrelsen, Gustav Thurell