

Åtgärdsplan-skötsel för mindre hackspett

Detaljplan för bostäder mm vid Dr Allards gata i Guldheden

Bakgrund

Den mindre hackspetten är fridlyst enligt artskyddsförordningen 4 §. Dess fortplaningsmiljöer och viloplatsar får inte förstöras. I samband med detaljplanering för bebyggelse vid Dr Allards gata konstaterades att det fanns rapporter om förekomst av arten inom planområdet. Rapporterna på Artportalen visade att arten fanns i området under häckningstid. Med anledning härav gjordes en mer detaljerad inventering av planområdet och dess omgivningar med avseende på mindre hackspett och dess livsmiljö. Resultatet av inventeringen visade att området har mycket goda miljöer för arten och att den gjort häckningsförsök i området. Planområdet ingår som en mindre del i ett delområde i ett större område som utgör artens revir.

Genom att en fridlyst och skyddad fågel har sin livsmiljö inom planområdet måste hänsyn tas till arten i planeringen och vid byggnationen så att fortsatt ekologisk funktion behålls. Om detta inte görs och artens livsmiljö kommer att skadas, krävs dispens från artskyddsförordningen, vilket sannolikt skulle bli mycket svårt att få för detta projekt.

Bedömning - långsiktig ekologisk funktion

Genom att upprätta en särskild skötselplan för området med syfte att bevara de viktigaste miljöerna för den mindre hackspetten bedömer vi att den långsiktiga ekologiska funktionen för arten kan behållas. Planområdet har inte tillräckligt stor areal för att ensamt fungera som en häckningsmiljö utan utgör en mindre del i ett av delområde i ett större område som utgör artens revir. Målsättningen är dock att avsatt naturområdet även i framtiden skall kunna utgöra en bra miljö för såväl häckning som viloplatsar och födosökmiljöer för den mindre hackspetten. Målsättningen säkerställs i detaljplanen genom särskilda planbestämmelser.

Uppföljning

Förekomst av lämpliga boträd och särskilda födosöksträd ska inventeras var tredje år. Lämpliga boträd utgörs av högstubbar, döda och/eller svampangripna träd och särskilda födosöksträd utgörs av grovbarkig klibbal, döda/döende träd och träd med döda grenar.

Förekomst av mindre hackspett ska undersökas var tredje år genom inventering av bo- och övernattningshål samt var femte år genom inventering enligt atlas kriterier.

Skötselplan

De viktigaste miljöerna för mindre hackspett har identifierats och dessa ska sparas intakta. I miljöer som idag inte är av högsta klass för arten görs olika skydds- och förstärkningsåtgärder för att öka kvaliteten. Åtgärderna inriktas på att öka kvaliteten för både häckning och födosök. Drifts- och underhållsåtgärder får inte försämra förutsättningarna för hackspetten.

En detaljerad skötselplan tas fram av park- och naturförvaltningen och gäller för områden med beteckningen *Fågelbiotop* på plankartan.

Exempel på åtgärder som kan ingå i skötselplan

Skyddsåtgärder kan bestå av:

Område med mycket lämplig miljö, lämnas i huvudsak orört. Endast biotopförbättrande åtgärder som anges i skötselplanen samt säkerhetsförebyggande åtgärder får utföras.

Område med lämplig miljö, lämnas i huvudsak orört. Gallring och röjning för friluftssändamål får utföras i anslutning gångvägar och andra mer frekventerade delar i området.

Biotopförstärkande åtgärder:

Häckning: Högkapning av lövträd (främst asp, björk och al) till högstubbar, 3-5 m höjd på spridda ställen i området.

Födosök: Träd (olika trädslag) spritt i området ringbarkas.

Långsiktiga biotopförbättringar:

Kompletterande plantering av al och lind. I lämpligt område kan planteringar göras i naturliga luckor. Alföryngring stimuleras genom markstörning i luckor i fuktiga delar.