

Naturvärdesinventering (NVI) för Ormbacka med anledning av detaljplan

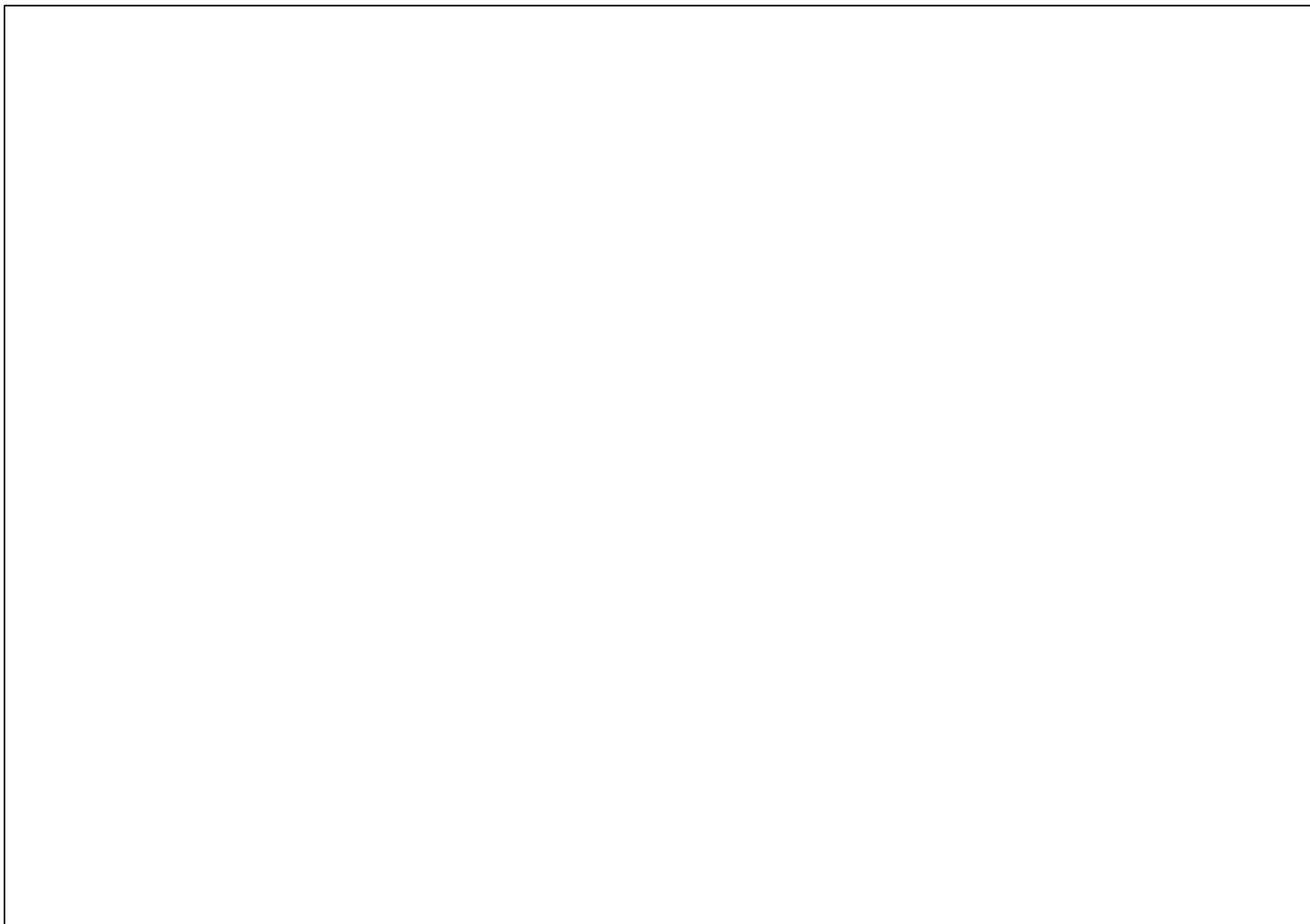
Järfälla kommun

Bilaga 3


Naturvärdesobjekt

Beställare: Järfälla kommun
Kontaktperson: Tina Hatt
Projektledare Calluna: Mova Hebert
Naturvärdesinventering: Mova Hebert och Hanna Nilsson
Objektsbilaga: Mova Hebert och Hanna Nilsson
Kvalitetsgranskning:
Internt projektnummer:MHT0115
Kontaktperson för denna rapport: Mova Hebert, 0725-12 52 91
Datum rapport: 2016-02-29
Version: Granskningsversion


Naturvärdesobjekt





Figur 1. Naturvärdesobjekt i inventeringsområdet i Ormbacka


Naturvärdesobjekt 1: Ekdominerad blandskog					
Naturvärdesklass	Säkerhet	Inventerare	Naturtyp	Biotop	Natura 2000-habitat
2 - Högt naturvärde	Säker	Hanna Nilsson	Skog och träd	Blandskog	
Motivering		Naturvårdsarter	Biotopvärde	Artvärde	Hotad biotop
Sydvänt och solbelyst bryn/skogsområde med stort inslag av gamla, grova och vidkroniga ekar samt lövträd och gammal tall. Förekomst av block, enbuskar, floravärden, bärande buskar samt flera naturvårdsarter. Död ved förekommer allmänt i olika former.		Blåsippa, myskbock, spillkråka (NT), grovticka.	Högt	Påtagligt	
Beskrivning		Bild			Bildtext
Skogsbryn med både grov och gammal samt även medelålders och yngre ek med inslag av sälg, tall, björk, asp och gran. Rikligt med block förekommer och rester av både stenrösen och stenmur finns. Ett mindre dike löper längs med kanten mot åkermarken. Fältskiktet består torrbacksflora med ärenpris och smultron och fläckvis förekommer även blåsippa. Enbuskar dominerar buskskiktet, medan slån och lövsly växer i brynkanten. En död ek samt många döda ekgrenar finns i objektet och dessutom förekommer död ved av sälg och björk allmänt samt en död asp med hackspetthål. En del vanliga arter av spiklavar och knappåslavar växer på de solbelysta ekarna.					Ekdominans i sydvänt skogsbryn.


Naturvärdesobjekt 2: Åker, ej brukad					
Naturvärdesklass	Säkerhet	Inventerare	Naturtyp	Biotop	Natura 2000-habitat
4 - Visst naturvärde	Preliminär	Hanna Nilsson	Åkermark	Åker, ej brukad	Nej
Motivering		Naturvårdsarter	Biotopvärde	Artvärde	Hotad biotop
Öppen örtrik mark med berghäll och odlingsrösen. Stor yta för fåglar och insekter att etablera sig på.			Visst	Ej bedömt	Nej
Beskrivning	Bild				Bildtext
<p>Gammal obrukad åkermark med högvuxet gräs, tistlar, gråbo, skräppa, klöver, mårar och förekomst av harklöver och femfingerört i anslutning till en berghäll. Marken är helt öppen. Två odlingsrösen och en berghäll finns i den västra delen. Sånglärka borde kunna finnas här.</p> <p>Naturvärdesbedömningen är preliminär då naturvärdesinventeringen skedde utanför växtsäsong. Om området bedöms under rätt tidpunkt kan man förvänta sig att hitta fler naturvårdsarter bl a fåglar och insekter.</p>					Den öppna örtrika marken syns till vänster i bild.


Naturvärdesobjekt 3: Betesmark					
Naturvärdesklass	Säkerhet	Inventerare	Naturtyp	Biotop	Natura 2000-habitat
2 - Högt naturvärde	Preliminär	Hanna Nilsson	Äng och betesmark	Silikatgräs- mark	
Motivering		Naturvårdsarter	Biotopvärde	Artvärde	Hotad biotop
Förekomst av hävd i form av fårbeta, inslag av berghällar, stenar och block, gamla träd, död ved av asp, bärande buskar, örtrikedom och floravärden.		Svartkämpar, jungfrulin.	Högt	Ej bedömt	
Beskrivning		Bild			Bildtext
<p>Objektet består av två områden som båda tillhör samma betesmark. Mellan områdena finns ett skogsbeta som inte ingick i inventeringsområdet utan enbart den öppna delen av betesmarken. Marken är välbetad och har inslag av berghällar och block. Äldre tall och asp växer i kanterna. Död ved av asp finns inom objektet. Även inslag av en och andra buskar förekommer. Fältskiktet består bl.a. av vitklöver, maskrosor, olika tistlar och mårar, teveronika, ärenpris, femfingerört, svartkämpar och jungfrulin m.fl. En mindre vattenansamling fanns också vid inventeringstillfället och vecketåg växte i en fuktigare del av betesmarken.</p> <p>Naturvärdesbedömningen är preliminär då naturvärdesinventeringen skedde utanför växtsäsong. Om området bedöms under rätt tidpunkt kan man förvänta sig att hitta fler naturvårdsarter bl a kärlväxter.</p>					Välbetad betesmark med inslag av block och enbuskar.

Naturvärdesobjekt 4: Blandskog					
Naturvärdesklass	Säkerhet	Inventerare	Naturtyp	Biotop	Natura 2000-habitat
4 - Visst naturvärde	Preliminär	Hanna Nilsson	Skog och träd	Blandskog	Nej
Motivering		Naturvårdsarter	Biotopvärde	Artvärde	Hotad biotop
Förekomst av ek, sälg, bärande buskar, block och berghäll.			Visst	Obetydligt	Nej
Beskrivning	Bild				Bildtext
<p>Litet lövdominerat skogsområde med ek, asp, sälg, björk och tall. Enstaka block och berghäll finns liksom någon enbuske och slånbuske. Fältskiktet domineras av lingon, blåbär, gräs och örnbräken.</p> <p>Naturvärdesbedömningen är preliminär då naturvärdesinventeringen skedde utanför växtsäsong. Om området bedöms under rätt tidpunkt kan man förvänta sig att hitta fler naturvårdsarter bl a kärlväxter.</p>					<p>Blandskog med ek, björk, asp och tall.</p>

Naturvärdesobjekt 5: Buskmark					
Naturvärdesklass	Säkerhet	Inventerare	Naturtyp	Biotop	Natura 2000-habitat
4 - Visst naturvärde	Preliminär	Mova Hebert	Igenväxningsmark	Buskmark	Nej
Motivering		Naturvårdsarter	Biotopvärde	Artvärde	Hotad biotop
Förekomst av bärande buskar, gamla träd och block.			Visst	Obetydligt	Nej
Beskrivning	Bild				Bildtext
<p>Buskmark i anslutning till öppen mark. Grov björk och oxel växer i kanten och ung ek centralt. Slån dominerar. Riklig förekomst av block/sprängsten. Området som delvis utgörs delvis av en gammal skoltomt och angränsar till vall och betesmark. Området kan om det besöks under växtsäsongen visa sig hysa arter knutna till hävd, t ex. olika naturvårdsarter. Värdet är därför satt som preliminärt.</p>					<p>Buskmark med öppna partier och bärande buskar och träd .</p>


Naturvärdesobjekt 6: Triviallövskog					
Naturvärdesklass	Säkerhet	Inventerare	Naturtyp	Biotop	Natura 2000-habitat
4 - Visst naturvärde	Preliminär	Mova Hebert	Skog och träd	Triviallövskog	Nej
Motivering		Naturvårdsarter	Biotopvärde	Artvärde	Hotad biotop
Tillgång på död ved, örtrikt fältskikt och stenröse.		Gullviva	Visst	Obetydligt	Nej
Beskrivning	Bild				Bildtext
<p>Ung aspskog (ca 40 år, 20 cm i diameter som mest) belägen i sluttning. Ört- och gräsrikt fältskikt med gullviva, Johannesört och humleblomster. Stenröse förekommer och god tillgång på död ved, främst liggande.</p> <p>Naturvärdesobjektet ingår i landskapsobjekt för groddjur och bedöms främst vara övervintringshabitat.</p> <p>Naturvärdesbedömningen är preliminär då naturvärdesinventeringen skedde utanför växtsäsong. Om området bedöms under rätt tidpunkt kan man förvänta sig att hitta fler naturvårdsarter bl a insekter.</p>					<p>Aspmiljö med god tillgång på död ved.</p>

Naturvärdesobjekt 7: Videbuskage					
Naturvärdesklass	Säkerhet	Inventerare	Naturtyp	Biotop	Natura 2000-habitat
4 - Visst naturvärde	Preliminär	Mova Hebert	Igenväxningsmark	Buskmark	Nej
Motivering		Naturvårdsarter	Biotopvärde	Artvärde	Hotad biotop
			Visst	Obetydligt	Nej
Beskrivning	Bild				Bildtext
<p>Videbuskage i anslutning till dike. Fuktig till blöt mark. Buskaget är tätt och har värde som häckningsmiljö för fågel. Området ingår i landskapsobjekt för groddjur. I närheten finns leklokaler för flera olika groddjur och detta område utgör troligen del av sommar- och kanske övervintringshabitat.</p> <p>Naturvärdesklassen är preliminär då naturvärdesinventeringen skedde utanför växtsäsong. Om området bedöms under rätt tidpunkt kan man förvänta sig att hitta fler naturvårdsarter bl a groddjur och fågel.</p>					<p>Öppen mark (naturvärdesobjekt 8) och kanten av av videbuskaget som utgör naturvärdesobjekt 7.</p>

Naturvärdesobjekt 8:					
Naturvärdesklass	Säkerhet	Inventerare	Naturtyp	Biotop	Natura 2000-habitat
3 - Påtagligt naturvärde	Preliminär	Mova Hebert	Äng och betesmark	Obestämd torr-frisk hed/ gräsmark nedanför trädgränsen	Nej
Motivering		Naturvårdsarter	Biotopvärde	Artvärde	Hotad biotop
Öppen mark med insektsgynnande flora och värden i fältskiktet.		gullviva gulmåra gårdsmyg	Visst	Visst	
Beskrivning	Bild				Bildtext
<p>Öppen gräsmark med dike/bäck i kanten. Enstaka buskar och träd. Området verkar vara opåverkat av gödsling och har troligen betats tidigare. Floravärden med tyngdpunkt i hävdade marker finns spridda i objektet. Arter som förekommer är blåeld, harklöver, gulmåra, gullviva, femfingerört, röllika och johannesört. Gräs dominerar dock. Området ingår i landskapsobjekt för groddjur. I närheten finns leklokaler för flera olika groddjur och detta område utgör troligen del av sommar- och kanske övervintringshabitat.</p> <p>Naturvärdesbedömningen är preliminär då naturvärdesinventeringen skedde utanför växtsäsong. Om området bedöms under rätt tidpunkt kan man förvänta sig att hitta fler naturvårdsarter bl a kärlväxter och insekter.</p>					Öppen mark som domineras av gräs, men med blå gullviva i fältskiktet.


Naturvärdesobjekt 9: Bäckfåra					
Naturvärdesklass	Säkerhet	Inventerare	Naturtyp	Biotop	Natura 2000-habitat
3 - Påtagligt	Säker	Mova Hebert	Vattendrag	Bäck	Nej
Motivering		Naturvårdsarter	Biotopvärde	Artvärde	Hotad biotop
Förekomst av vattendrag som delvis är beskuggat och med viss naturlighet.			Visst	Obetydligt	Nej
Beskrivning	Bild				Bildtext
<p>Mindre vattendrag (Veddesta bäcken) (ca 1-3 m bred) med branta kanter och omgivet av vass. Asp växer längs ena kanten i delar. Bäckens är uträtad, men vattenflödet är bra och vattenvegetationen delvis varierad med inslag av örter i fältskiktet och i vattnet. Bäckfåran är delvis skuggad vilket höjer miljöns värde. Bäckens ingår i landskapsobjekt för groddjur. I närheten finns leklokaler för flera olika groddjur och detta område fungerar troligen som en spridningsväg i landskapet. Det är också en möjlig leklokal för t ex vanlig padda.</p> <p>Naturvärdesbedömningen är preliminär då naturvärdesinventeringen skedde utanför växtsäsong. Om området bedöms under rätt tidpunkt kan man förvänta sig att hitta fler naturvårdsarter bl a kärlväxter.</p>					


Naturvärdesobjekt 10: Bäckfåra					
Naturvärdesklass	Säkerhet	Inventerare	Naturtyp	Biotop	Natura 2000-habitat
3 - Påtagligt naturvärde	Preliminär	Mova Hebert	Vattendrag	Bäckfåra	Nej
Motivering		Naturvårdsarter	Biotopvärde	Artvärde	Hotad biotop
Dike/bäck med vass och annan vegetation			Visst	Obetydligt	Nej
Beskrivning	Bild				Bildtext
<p>Mindre vattendrag (tillflöde till Veddesta bäcken) (ca 1-3 m bred) med branta kanter och omgivet av vass. Bäckens är utrotad, men vattenflödet är bra och vattenvegetationen delvis varierad med inslag av örter i fältskiktet och i vattnet. Området ingår i landskapsobjekt för groddjur. I närheten finns leklokaler för flera olika groddjur och detta område fungerar troligen som spridningsväg landskapet.</p> <p>Naturvärdesbedömningen är preliminär då naturvärdesinventeringen skedde utanför växtsäsong. Om området bedöms under rätt tidpunkt kan man förvänta sig att hitta fler naturvårdsarter bl a kärnväxter.</p>					Bild Saknas

Naturvärdesobjekt 11: Trädrad					
Naturvärdesklass	Säkerhet	Inventerare	Naturtyp	Biotop	Natura 2000-habitat
3 - Påtagligt naturvärde	Säker	Mova Hebert			Nej
Motivering		Naturvårdsarter	Biotopvärde	Artvärde	Hotad biotop
Rikligt med död ved och förekomst av aspvednagare, förekomst av sälg		Aspvednagare	Påtagligt	Visst	Nej
Beskrivning	Bild				Bildtext
Trädrad med asp och sälg och gott om död ved. Sälg utgör ett värde för vartidiga insekter eftersom den blommar tidigt om våren. Både asp och sälg är betydelsefulla för många skalbaggar och utgör även bra boträd för fåglar.					Trädrad längs Veddelta bäcken.

Naturvärdesobjekt 12: Blandskog					
Naturvärdesklass	Säkerhet	Inventerare	Naturtyp	Biotop	Natura 2000-habitat
2 - Högt naturvärde	Preliminär	Mova Hebert	Skog och träd	Blandskog	
Motivering		Naturvårdsarter	Biotopvärde	Artvärde	Hotad biotop
Förekomst av grova ekar, grov lönn, björk och sälg. Inslag av död ved. Solbelyst. Förekomst av naturvårdsarter.		aspvednagare gulpudrad spiklav	Högt	Påtagligt	
Beskrivning	Bild				Bildtext
<p>Blandskog med stort inslag av grova träd och död ved. Grova träd av ek, lönn, sälg och björk förekommer i norra delen av objektet. Relativt öppet. På en grov ek växer gulpudrad spiklav. Gräs och örter växer i fältskiktet. Enstaka enbuskar och nyponbuskar finns i objektet. Högst värden är knutna till ekarna i brynet samt på toppen. Asp förekommer i södra delen av objektet. Rikligare med död ved här. Gnagspår av aspvednagare förekommer på flera träd.</p> <p>Naturvärdesbedömningen är preliminär då naturvärdesinventeringen skedde utanför växtsäsong. Om området bedöms under rätt tidpunkt kan man förvänta sig att hitta fler naturvårdsarter bl a kärlväxter.</p>					Grov ek med förutsättningar för eklevande insekter.

Naturvärdesobjekt 13: Öppen substratmark					
Naturvärdesklass	Säkerhet	Inventerare	Naturtyp	Biotop	Natura 2000-habitat
4 - Visst naturvärde	Preliminär	Mova Hebert	Berg och sten	Osäkra öppna substratmarker , ickenatura-naturtyp	Nej
Motivering		Naturvårdsarter	Biotopvärde	Artvärde	Hotad biotop
Öppet, örtrikt samt bärande buskar.		Gulmåra	Visst	Obetydligt	
Beskrivning		Bild			Bildtext
<p>Marken domineras av berghäll med lavar bl.a. islandslav och renlavar. Inslag av örtrikt fältskikt med gulmåra, röllika, johannesört och ärenpris förekommer samt busksnår med slån.</p> <p>Naturvärdesbedömningen är preliminär då naturvärdesinventeringen skedde utanför växtsäsong. Om området bedöms under rätt tidpunkt kan man förvänta sig att hitta fler naturvårdsarter bl a kärlväxter.</p>					Öppen mark med bland annat renlavar.

Naturvärdesobjekt 14: Frukträdgård					
Naturvärdesklass	Säkerhet	Inventerare	Naturtyp	Biotop	Natura 2000-habitat
3 - Påtagligt naturvärde	Preliminärt	Mova Hebert	Park och trädgård	Frukträdgård	Nej
Motivering		Naturvårdsarter	Biotopvärde	Artvärde	Hotad biotop
Förekomst av täta buskar, bärande träd och buskar, grova träd och inslag av död ved.			Påtagligt	Obetydligt	
Beskrivning	Bild				Bildtext
<p>Igenväxande gammal äppelodling. Äppelträden är gamla och med träd med håligheter och grov bark förekommer allmänt. Viss förekomst av död ved. Tätt med hagtorn och brakved i buskskiktet i kanterna av naturvärdesobjektet. I fältskiktet dominerar gräs.</p> <p>Naturvärdesbedömningen är preliminär då naturvärdesinventeringen skedde utanför växtsäsong. Om området bedöms under rätt tidpunkt kan man förvänta sig att hitta fler naturvårdsarter bl a kärlväxter.</p>					Gammal äppelodling på buskrik mark.

Naturvärdesobjekt 15: Triviallövskog					
Naturvärdesklass	Säkerhet	Inventerare	Naturtyp	Biotop	Natura 2000-habitat
4 - Visst naturvärde	Preliminärt	Mova Hebert	Skog och träd	Triviallövskog	Nej
Motivering		Naturvårdsarter	Biotopvärde	Artvärde	Hotad biotop
Förekomst av grov sälg och inslag av död ved.		Ev knäckhåll av myskbock	Visst	Obetydligt	Nej
Beskrivning	Bild				Bildtext
Lövskogsområde med flera grova sälgar, björk och asp. Inslag av nypon. Fältskikt friskt. Relativt unga träd.					Lövmiljö med sälg, asp och björk.

Landskapsobjekt

Landskapsobjekt 1: Groddjursområde	
Beskrivning	Bild
<p>Landskapsobjektet består av naturvärdesobjekt i inventeringsområdets södra och västra del. Det består av Veddestabäcken, naturvärdesobjekt 8 som är en öppen gräsmark intill bäcken, övrig öppen mark i anslutning till bäcken samt de videbuskage som utgör naturvärdesobjekt 7.</p> <p>Landskapsobjektet utgör tillsammans med leklokalerna på Viksjö golfbana livsmiljö för förekommande groddjur. De ingående naturvärdesobjekten utgör möjligt lekområde (Veddestabäcken), samt sommar- och vinterhabitat för groddjur (naturvärdesobjekt 7 och 8). Bäcken fungerar troligen som en spridningsväg mellan lekfaten och habitat som groddjuren använder under andra perioder. Landskapsobjektet fortsätter västerut utanför investeringsområdet men är endast avgränsat inom inventeringsområdet.</p>	

