

Komplettering av fågelinventering

Njurunda Prästbol 1:124



Befintlig byggnad på fastigheten Njurunda Prästbol 1:124

Datum: 2023-10-05

Beställare: Järnvägen Fastigheter AB

Beställarens kontaktperson: Mikael Persson

Utfört av: Pippi På Fåglar

www.pippipafaglar.se

070-238 22 38

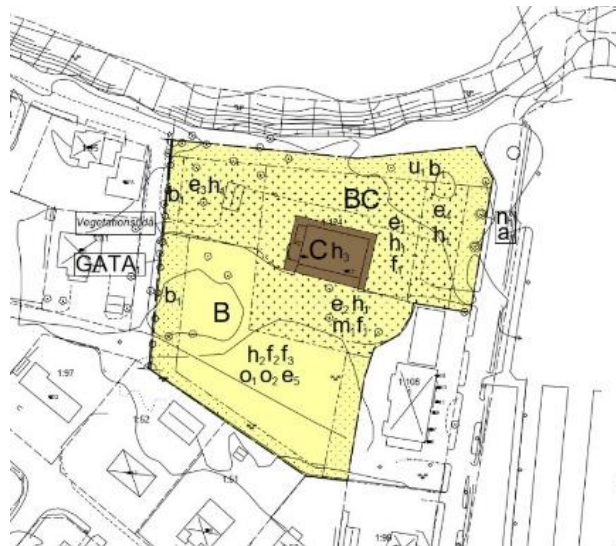
Inventering och rapportförfattare: Jan Lindström (Pippi På Fåglar) jan@pippipafaglar.se

Bakgrund

Naturkonsulten Pippi På Fåglar utförde 14-27 juli 2022 en fågelinventering på fastigheten Njurunda Prästbol 1:124. Syftet var att undersöka förekomsten av fågelarter som har ett högt skydd samt att bedöma hur en exploatering enligt ny detaljplan påverkar de förekommande arterna och vilka åtgärder som kan genomföras för att minimera eventuell påverkan.

Efter den genomförda inventeringen har detaljplanen varit ute på granskning. Länsstyrelsen Västernorrland och Sundsvalls kommuns miljöförvaltning har inte lämnat några synpunkter på fågelinventeringen. Två privatpersoner har lämnat in synpunkter på att inventeringen genomfördes för sent under häckningssäsongen. De anser därför att bedömningen av vilka arter som häckar i området inte är tillförlitlig.

Med anledning av inkomna synpunkter beslutade fastighetsägaren att göra en ny och tidigare inventering 2023 för att komplettera den inventering som gjordes 2022.



Figur 1 Plankarta ur detaljplanen för Njurunda Prästbol 1:124

Inventeringsmetod

Fågelinventeringen vid den kompletterande inventeringen utfördes på samma sätt som vid första inventeringen men nu under en tidigare period i juni månad. 2022 utfördes inventering vid fem tillfällen under perioden 14-27 juli. 2023 utfördes inventering vid fyra tillfällen under perioden 11-24 juni.

Förutom inventeringen kontrollerades även fågelobservationer i Njurundabommen på Artportalen för att se om några skyddsvärda fåglar hade observerats sedan inventeringen 2022.

Resultat

Vid inventeringen noterades 27 fågelarter varav 14 arter bedöms häcka på eller angränsande till fastigheten. Samtliga häckande arter är vanliga arter i området. För 7 andra arter som noterades kunde inte häckning konstateras. De 6 arter som listas som tillfälliga häckare inte i utredningsområdet men kan passera tillfälligt. Se översikt i tabell 1. Den detaljerade inventeringsredovisningen återfinns i bilaga 1.

Ingen av de arter som bedömts som häckande är upptagna som hotade på rödlistan eller skyddade enligt EU:s fågeldirektiv.

Kontroll av observationer på Artportalen i Njurundabommen under perioden 1/7 2022 – 5/10 2023 visade att inga nya skyddsvärda arter än de som tidigare var kända hade observerats.

Art	Aktivitet	Rödlistekategori
Skata	Häkat, flygga ungar	
Kaja	Häkat, flygga ungar	
Blåmes	Häckar, ungar i holk	
Talgoxe	Häckar, ungar i holk	
Svartvit flugsnappare	Häckar, ungar i holk	NT – nära hotad
Rödhake	Sång, trolig häckning	
Bofink	Sång, trolig häckning	
Nötväcka	Sång, trolig häckning	
Sädesärta	Trolig häckning	
Björktrast	Sång, trolig häckning	NT – nära hotad
Koltrast	Sång, trolig häckning	
Ringduva	Trolig häckning	
Svarthätta	Sång, trolig häckning	
Ärtsångare	Sång, trolig häckning	NT – nära hotad
Art	Aktivitet	Rödlistekategori
Större hackspett	Födosökande	
Tamduva	Födosökande	
Pilfink	Födosökande	
Tornseglare	Födosökande	EN – starkt hotad
Gråsparv	Födosökande	
Grönsiska	Förbiflygande	
Steglits	Förbiflygande	
Tillfälliga arter	Aktivitet	Rödlistekategori
Fiskmå	Förbiflygande	NT – nära hotad
Drillsnäppa	Förbiflygande längs älven.	NT – nära hotad
Havsörn	Förbiflygande	NT – nära hotad
Havstrut	Förbiflygande	VU – sårbar
Mindre korsnäbb	Förbiflygande	
Storskrake	Förbiflygande	

Tabell 1: Artlista från fågelinventeringen

Diskussion

Den tidigare tidpunkten för kompletteringsinventeringen, 11-24 juni, medförde att få ungar hade blivit flygga och lämnat boet. Det gjorde det svårare att vara säker på om de fågelarter som observerades häckade på fastigheten. Hos de holkhäckande arterna kunde helt säkra häckningar konstateras eftersom ungar hördes i holkarna och med ledning av resultatet från 2022 gick det bra att bedöma vilka av årets observerade arter som troligen häckar på fastigheten.

Under kompletteringsinventeringen 2023 observerades 15 av de 19 fågelarter som vid inventeringen 2022 bedömdes häcka på fastigheten alternativt inte häckade men var möjliga häckfåglar i området. Det visar att de häckande arterna är ungefär desamma från år till år.

Nya arter som bedömdes häcka på fastigheten var ärtsångare och svarthätta. Båda arterna observerades längs lövträdsridån mot älvbrinken på norra sidan av fastigheten. Arter som bedömdes häcka 2022 men som saknades 2023 var grå flugsnappare och lövsångare.

Fyra nya arter som inte bedömdes häcka på fastigheten var tornseglare, gråsparv, grönsiska och steglits. Observerade arter som inte bedömdes häcka 2022 och som saknades 2023 var grönfink och ladusvala.

Tornseglare kunde observeras vid tre inventeringstillfällen. Arten är starkt hotad enligt rödlistan 2020 eftersom minskningstakten har ökat de senaste 24 åren. Tornseglaren häckar främst under taktegel eller i håligheter på byggnader. Bristen på lämpliga boplatser ses som en av anledningarna till artens minskning. Uppförande av nya bostäder på fastigheten är därför inget som skulle vara negativt för tornseglare. För att gynna tornseglare kan man montera holkar på husfasader.

Slutsats

Vid den kompletterande inventeringen på fastigheten Njurunda Prästbol 1:124 observerades inga nya häckande arter som är upptagna som hotade på rödlistan eller skyddade enligt EU:s fågeldirektiv, bilaga 1.

Utifrån underlaget ovan och tidigare inventering bedöms det att exploatering i området är möjlig utan betydande negativ påverkan på de arter som identifierats.

Bilaga 1. Detaljerad inventeringsredovisning 2023

Grönmarkerade arter observerades inte 2022. Alla andra har setts både 2022 och 2023.

Art	11 juni		12 juni		16 juni		24 juni	
	Adult	1k	Adult	1k	Adult	1k	Adult	1k
Adult – vuxen fågel 1k - ungfågel								
Skata	2				1		1	1
Kaja	8				6		10	10
Blåmes	3	holk			4	holk		
Talgoxe	1	holk			2	holk		
Svartvit flugsnappare	2	holk			1	holk	2	
Rödhake			1		1			
Bofink					1		1	
Nötväcka	1				1			
Sädesärla	1				1			
Björktrast	4		2		4		1	
Koltrast	1		1		1			
Ringduva							1	
Svarthätta					1			
Ärtsångare	1							
Större hackspett	1							
Tamduva					1			
Pilfink					2			
Tornseglare	1				11		2	
Gråsparv					1			
Grönsiska					2			
Steglits	1							
Fiskmås							2	
Drillsnäppa					1			
Havsörn							1	
Havstrut							1	
Mindre korsnäbb					10			
Storskrake	1							

Datum	Inventeringstid	Väder
11 juni	07:01 – 08:24	+18 °C, sol, svag vind
12 juni	00:50 – 01:05	+9 °C, lätt molnighet, svag vind
16 juni	08:02 – 09:40	+18 °C, sol, svag vind
24 juni	10:40 – 11:00	+13 °C, sol, svag vind