

## UPPDRAGSINFORMATION

Beställare	Ekerö kommun
Kontaktperson hos beställare	Annika Ratzinger
Epost till kontaktperson	<a href="mailto:annika.ratzinger@ekero.se">annika.ratzinger@ekero.se</a>
Telefon till kontaktperson	08-124 57100
Uppdragsnamn	NVI södra Färingsö, Ekerö 2023
Ekologigruppens projektnummer	9933
Kundens projektnummer	-

## ALLMÄNT

Filnamn	Naturvärdesobjekt_södra_Färingsö_2023
Beskrivning	Sammanställning av naturvärdesobjekt för södra Färingsö, Ekerö kommun som avgränsats enligt NVI SIS (199000:2014). Filen är heltäckande och inkluderar områden som: 1. Områden som naturvärdesinventerats på fältnivå under 2023 2. Områden som naturvärdesinventerats på fältnivå före 2023 3. Områden som naturvärdesinventerats på förstudienivå under 2023. 4. Områden med lågt naturvärde
Referens	<b>NVI på förstudienivå</b> Fagerlund, J., Rydebjörk, O., Holmberg, E., Anderberg, R. och Lux, T. 2023. Naturvärdesinventering förstudienivå, södra Färingsö Ekerö kommun. Ekologigruppen AB. <b>NVI på fältnivå</b> Rydebjörk, O., Anderberg, R., Gyllang, F., Fagerlund, J. och Lux, T. 2023. Naturvärdesinventering på södra Färingsö. Ekologigruppen AB
Ursprung	NVI SIS (199000:2014) på förstudienivå och fältnivå år 2023 samt sammanställning av NVI-er genomförda tidigare (före 2023) och av andra utförande organisationer.
Geografiskt område	Södra Färingsö, Ekerö kommun
Attributdataspråk	Svenska
Ägare	Ekerö kommun
Ämneskategori	<input type="checkbox"/> 001: Lantbruk <input type="checkbox"/> 002: Biologi <input type="checkbox"/> 003: Gränser <input type="checkbox"/> 004: Klimat <input type="checkbox"/> 005: Socioekonomi <input type="checkbox"/> 006: Höjddata <input checked="" type="checkbox"/> 007: Natur och miljö <input type="checkbox"/> 008: Geologi <input type="checkbox"/> 009: Hälsa <input type="checkbox"/> 010: Grundkartor <input type="checkbox"/> 012: Vattendrag <input type="checkbox"/> 014: Hav <input type="checkbox"/> 015: Planering <input type="checkbox"/> 016: Sociala förhållanden

## FILINFORMATION

Dataformat	ESRI feature class
Lagringstyp	001: Vektor
Geometrityp (om vektor ovan)	006: Yta
Restriktioner	001: Inga restriktioner

## ANVÄNDNING OCH KVALITET

Antal objekt	1572
Koordinatssystem	Sweref99 1800
Rekommenderad skala 1:	50000 (Lokal nivå)
Lägesnoggrannhet	God

## PRODUCENTINFORMATION

Producent	Ekologigruppen AB
-----------	-------------------

Kontaktperson hos producent	Jannike Fagerlund
Epost till kontaktperson	<a href="mailto:jannike.fagerlund@ekologigruppen.se">jannike.fagerlund@ekologigruppen.se</a>
Telefon till kontaktperson	08 - 525 201 36
Skapat datum:	2023-01-09
Metadata senast reviderad:	2023-05-30
Fil senast reviderad:	2023-05-30

**ATTRIBUTTABELL**

Fältnamn	Beskrivning	Datotyp
Objektid	Objekt-ID	Text
Objnamn	Objektnamn	
L_niva	Nivå för NVI. 2 valbara värden: Fältnivå Förstudienivå.	Text
Detaljgrad	Detaljeringsgrad för NVI. 3 valbara värden: Översikt Medel Detalj	Text
L_niva_typ	Förtydligande på objektsnivå hur/när objekten avgränsades. Följande värden finns representerade: - NVI fältnivå - extern konsult före 2023. - NVI förstudie 2023 enbart flygbildstolkning - NVI förstudie 2023 + snabbcheck fält - NVI fältnivå 2023	
Nvklass	Naturvärdesklass. Anges som en siffra. 5 valbara värden: 1 = Högsta naturvärde - naturvärdesklass 1 2 = Høgt naturvärde - naturvärdesklass 2 3 = Påtagligt naturvärde - naturvärdesklass 3 4 = Visst naturvärde - naturvärdesklass 4 0 = Lågt naturvärde	Heltal
PreI_bed	Preliminär bedömning av naturvärdesklass. Anges endast om så är fallet, annars lämnad tom.	Text
Besk	Beskrivning av objekt. Max 2000 tecken.	
Motiv	Motiv till bedömning. Max 2000 tecken.	Text
Naturtyp	Naturtypsgrupp	Text
Biotop	Biotop/naturtyp	Text
Biotopund	Biotop undernaturtyp	Text
Natura_typ	Bedömning om området utgör natura naturtyp. Anges enligt följande värden: Icke natura-naturtyp Natura-naturtyp Uppgift saknas*	Text
Natura_stat	Status på natura naturtyp. Anges enbart om Natura-naturtyp angivits i fältet Natura_typ. Anges enligt följande värden: Osäker Dålig Gynnsam Uppgift saknas*	Text
Natura_kod	Biotopens kod enligt Natura-systemet.	Text

Biohot	Hotad naturtyp. Bedömning om angiven biotop utgör en hotad naturtyp. Anges enligt följande värden: 0. Ej bedömd 1. Inga förekomster, eller enstaka arter med ringa indikatorvärde 2. Enstaka med visst indikatorvärde 3. Flera arter med visst indikatorvärde 4. Enstaka med högt indikatorvärde	Text
Biokval	Biotopkvalitet. Anges enligt följande värden: 0. Ej bedömd 1. Kvaliteter saknas eller negativa 2. Enstaka positiva kvaliteter 3. Flera positiva kvaliteter 4. Många positiva kvaliteter	Text
Biotopvärde	Biotopvärde Anges enligt följande värden: Ej bedömd Obetydligt biotopvärde Visst biotopvärde Påtagligt biotopvärde Högt biotopvärde	Text
Natart	Naturvårdsart. Anger förekomst av naturvårdsarter enligt följande värden: 0. Ej bedömd 1. Inga eller obetydliga förekomster 2. Enstaka förekomster 3. Flera förekomster 4. Ett stort antal förekomster	Text
Rodart	Rödlistade arter. Anger förekomst av rödlistade arter enligt följande värden: 0. Ej bedömd 1. Inga eller obetydliga förekomster 2. Enstaka förekomster 3. Enstaka förekomster, minst en livskraftig 4. Flera förekomster och några livskraftiga	Text
Hotart	Hotade arter. Förekomst av hotade arter, dvs arter med rödlistningskategori VU, EN, CR. Anges enligt följande värden: 0. Ej bedömd 1. Inga förekomster, eller enstaka arter med ringa indikatorvärde 2. Enstaka med visst indikatorvärde 3. Flera arter med visst indikatorvärde 4. Enstaka med högt indikatorvärde	Text
Artvärde	Artvärde Anges enligt följande värden: - Ej bedömd - Obetydligt artvärde - Visst artvärde - Påtagligt artvärde - Högt artvärde	Text
Skyddtyp	Områdesskydd	Text
Nyckelstat	Nyckelbiotopsstatus Anges enligt följande värden: - Ej bedömd - Nyckelbiotop enligt Skogsstyrelsen - Naturvärdesobjekt enligt Skogsstyrelsen - Uppfyller ej kvalitetskrav på nyckelbiotop eller NVO - Uppfyller kvalitetskrav på nyckelbiotop - Uppfyller kvalitetskrav på naturvärdesobjekt	Text

Kontinuitet	Kontinuitet (för skog och hävdad mark) Anges enligt följande värden: - Ej bedömd - Urskogskontinuitet - Mycket lång obruten skoglig kontinuitet (>300 år) - Begränsad skoglig kontinuitet (<100 år) - Lång obruten skoglig kontinuitet (100-300 år) - Mycket lång obruten trädkontinuitet (>300 år) - Lång obruten trädkontinuitet (100-300 år) - Begränsad trädkontinuitet (<100 år) - Mycket lång obruten hävdkontinuitet (>300 år) - Lång obruten hävdkontinuitet (100-300 år) - Begränsad hävdkontinuitet (<100 år) - Avbruten hävd - Okänt	
Trädålder	Trädålder. Anges enligt följande intervall: - Ej bedömd - 0-5 - 5-20 - 20-40 - 40-70 - 70-100 - 100-120 - 120-150 - 150-250 - >250	
Datum_1	Datum för fältbesök	Text
Utförare	Namn på person/-er som gjort inventeringen/bedömningen	Text
Utf_org	Utförande organisation	Text
Projnamn	Namn på projektet	Text
Shape_Length	Objektens omkrets (m)	Decimaltal
Shape_Area	Objektets area (m <sup>2</sup> )	Decimaltal