

2022-04-06

TABELLBILAGA

till kompletterande samråd för ombyggnation av befintliga luftledningar
mellan Överby och Häggvik, Sollentuna kommun, Stockholms län

Tabell 1. Naturvärdesobjekt från NVI-rapporten 2021 för alla utredda markkabelsträckningar, Häggvik . Ravalen samt Alternativ 1. OBS! Endast NVI-objekt som berör dessa sträckningar är med tabellen.

| Objekt-ID | Naturtyp | Biotop | Naturvärdesklass |
|-----------|-------------------|--|------------------|
| 1 | Skog och träd | Grandominerad barrskog | Visst |
| 2 | Vattendrag | Uttorkat vattendrag | Visst* |
| 3 | Skog och träd | Grandominerad barrskog i svag sluttning | Visst |
| 4 | Skog och träd | Talldominerat barrskogsstråk | Visst |
| 5 | Skog och träd | Barrdominerad blandskog med lövskogsbyn | Påtagligt |
| 7 | Igenväxningsmark | Igenväxningsmark i brynmiljö | Visst |
| 8 | Äng och betesmark | Solexponerad torräng | Påtagligt |
| 12 | Skog och träd | Näringsfattig barrskog med stort lövinslag | Visst |
| 13 | Skog och träd | Parti med barrblandskog | Visst |
| 14 | Skog och träd | Två blandskogsdungar | Visst |
| 15 | Skog och träd | Hällmarksblandskog | Visst |
| 16 | Skog och träd | Blandskog med fuktpartier | Visst |
| 17 | Skog och träd | Granskog med mycket död ved | Högsta |
| 18 | Skog och träd | Brynmiljö med barrblandskog | Påtagligt |
| 19 | Skog och träd | Brynmiljö med hasselrik blandskog | Visst |
| 20 | Skog och träd | Barrblandskog i sluttning | Påtagligt |
| 33 | Skog och träd | Aspdominerat lövbryn | Visst |
| 34 | Skog och träd | Gles, ljusluckig brynmiljö | Visst |
| 35 | Skog och träd | Blandskogsparti med fuktstråk | Visst |
| 36 | Skog och träd | Talldominerad brynmiljö | Visst |
| 37 | Skog och träd | Olikåldrig granskog | Högt |
| 38 | Skog och träd | Lundartad blandskog med hassel | Påtagligt |
| 39 | Skog och träd | Aspdominerad triviallövskog | Visst |
| 40 | Igenväxningsmark | Brynmiljö med bärande buskar | Visst |
| 41 | Igenväxningsmark | Lövskog och brynmiljöer | Visst |
| 42 | Vattendrag | Vattendrag kantat av al | Visst* |
| 43 | Vattendrag | Å med anlagda översilningsdammar | Påtagligt* |
| 44 | Skog och träd | Brynmiljö med bärande buskar | Visst |
| 45 | Skog och träd | Solexponerad ädellövskog | Påtagligt |
| 46 | Skog och träd | Solexponerad hällmarkstallskog | Påtagligt |
| 47 | Vattendrag | Näringsrikt vattendrag | Visst* |
| 48 | Skog och träd | Ekdominerad ädellövskog | Högt |
| 49 | Skog och träd | Parkliknande miljö med lundkaraktär | Påtagligt |
| 50 | Park och trädgård | Tomt med ädellövträd | Visst |
| 51 | Vattendrag | Vattendrag | Påtagligt* |
| 52 | Skog och träd | Fuktig lövskog | Högt |
| 53 | Skog och träd | Aldominerad strandskog | Påtagligt |
| 54 | Skog och träd | Lövsumpskog | Visst |
| 55 | Skog och träd | Näringsfattig barrskog med stort lövinslag | Visst |
| 56 | Igenväxningsmark | Ädellövskog på igenväxningsmark | Visst |
| 57 | Skog och träd | Näringsfattig triviallövskog | Visst |

* Preliminär klassning då ingen limnisk inventering genomförts

Tabell 2. Identifierade naturvårdsarter från NVI-rapporten 2021 för alla utredda markkabelsträckningar, Häggvik - Ravalen samt Alternativ 1. OBS! Endast NVI-arter som berör dessa områden är med i tabellen.

| Art | Organismgrupp | Rödlistning | Fridlyst | Signalart/ Indikarotart | Inom naturvärdesobjekt |
|--------------------------|---------------|-------------------|----------|----------------------------|--------------------------------|
| <i>Alm</i> | Kärlväxter | Akut hotad (CR) | | | 33, 45, 47, 48, 56 |
| <i>Ask</i> | Kärlväxter | Starkt hotad (EN) | X | | 14, 16, 45, 47, 48, 49, 56 |
| <i>Blåsippa</i> | Kärlväxter | | X | S | 5, 8, 13, 16, 38, 55, 57 |
| <i>Bronshjon</i> | Insekter | | | S | 17 |
| <i>Brun nållav</i> | Lavar | | | S | 48 |
| <i>Bäver</i> | Däggdjur | | X | | 43, 47, 51, 52, 54 |
| <i>Ekticka</i> | Stor-svampar | Nära hotad (NT) | | | 48 |
| <i>Fjällig taggsvamp</i> | Stor-svampar | | | S | 37 |
| <i>Gråfibbla</i> | Kärlväxter | | | I | 8 |
| <i>Gröngöling</i> | Fåglar | | X | | 5 |
| <i>Gullviva</i> | Kärlväxter | | X | S | 57 |
| <i>Gökärt</i> | Kärlväxter | | | I | 8 |
| <i>Hasselticka</i> | Stor-svampar | Nära hotad (NT) | | S | 19, 38 |
| <i>Kandelabersvamp</i> | Stor-svampar | Nära hotad (NT) | | S | 17, 18 |
| <i>Korallfingersvamp</i> | Stor-svampar | | | S | 17, 34, 37 |
| <i>Liten blåklocka</i> | Kärlväxter | | | I | 8 |
| <i>Murgröna</i> | Kärlväxter | | X | S | 53 |
| <i>Natt och dag</i> | Kärlväxter | | | I | 8 |
| <i>Reliktbock</i> | Insekter | Nära hotad (NT) | | S | 46 |
| <i>Rynkskinn</i> | Stor-svampar | Sårbar (VU) | | S | 17 |
| <i>Skuggsprötmossa</i> | Mossor | | | S | 52 |
| <i>Spillkråka</i> | Fåglar | Nära hotad (NT) | X | S | 13, 17, 18, 20, 34, 37, 38, 46 |
| <i>Stor blåklocka</i> | Kärlväxter | | | S | 8 |
| <i>Tallticka</i> | Stor-svampar | Nära hotad (NT) | | S | 13, 16, 18, 20, 34, 36, 37, 46 |
| <i>Trådticka</i> | Stor-svampar | | | S | 20 |
| <i>Ullticka</i> | Stor-svampar | Nära hotad (NT) | | S | 17, 18, 37 |
| <i>Ärenpris</i> | Kärlväxter | | | I | 8 |

Tabell 3. Naturvärdesobjekt från NVI-rapporten 2020 för befintlig ledningsgata från Ravalen till station Överby. OBS! Endast NVI-objekt som berör planerad sträckning enligt Alternativ 2 är med tabellen.

| Objekt-ID | Naturtyp | Biotop | Naturvärdesklass |
|-----------|---------------------|---------------------------------|------------------|
| 8 | Ängs- och betesmark | Välbetad äldre åkermark | Vist |
| 9 | Ängs- och betesmark | Liten stenbunden åkerholme | Påtagligt |
| 18 | Skog och träd | En barrskog med stort lövinslag | Påtagligt |

Tabell 4. Identifierade arter i NVI-rapporten 2020 för befintlig ledningsgata från Ravalen till station Överby. OBS! Endast NVI-objekt som berör planerad sträckning enligt Alternativ 2 är med tabellen.

| Objekt-ID | Art | Organismgrupp | Rödlistning | Fridlyst | Signalart/ Indikarotart |
|-----------|------------|---------------|-----------------|----------|----------------------------|
| P1 | Sånglärka | Fåglar | Nära hotad (NT) | | |
| P2 | Ullgrimmia | Mossor | Nära hotad (NT) | | |
| P3 | Gulsparr | Fåglar | Sårbar (VU) | | |