

Bilaga 3. Naturmiljöintressen vid framtagna sträckningar för planerad 40 kV kraftledning mellan Forsmo och Näsåker i Sollefteå kommun.

Tabell 1. Naturmiljöintressen inom 100 meter från sträckningsalternativen. Objekten listas i ordning från Forsmo mot Näsåker.

| Objekttyp | Namn/id | Beskrivning | Sträckning |
|------------------------------------|---------------------------------------|--|-----------------------|
| Riksintresse friluftsliv | Övre Ådalen | Sträckningarna passerar igenom området | Samtliga sträckningar |
| Fiskevårdsområde | Eds FVO | Sträckningarna passerar igenom området | |
| Sumpskog | - | Myrskog, ca 40 meter väster om befintlig ledning | A |
| Sumpskog | - | Myrskog, korsas av sträckningen | B |
| Sumpskog | - | Myrskog, korsas av sträckningen | C |
| Nyckelbiotop SCA | 16665 | Närmaste delen ligger ca 40 meter väster om befintlig ledning | A |
| Nyckelbiotop | Kraftledningen Ytterselsberget | Barrskog, ca 30 meter öster om befintliga ledningen | A |
| Naturvårdsobjekt | Skog N Vignäsbodarna | Klass 2 – mycket högt naturvärde. Sträckningen passerar i kanten av området. Området ligger väster om befintlig ledning. | A |
| Nyckelbiotop | Vignäsberget vid kraftledning | Barrskog, ca 30 meter väster om befintlig ledning | A |
| Naturvårdsavtal | SK 253-2009 | Naturskogsartad barrskog, ca 30 meter väster om befintlig ledning | |
| Odlingslandskapets bevarandeområde | Resele | Sträckningarna korsar området | A, E |
| Riksintresse naturvård | Resele nipravinlandskap | Sträckningen passerar i utkanten av området | A |
| Naturvårdsobjekt | Nipravinlandskap i Resele | Klass 1 – högsta naturvärde | |
| Fiskevårdsområde | Reselebygdens FVO | Sträckningarna passerar igenom området | A, E, F, G |
| Odlingslandskapets bevarandeområde | Norrtañnflo | Sträckningen passerar i utkanten av området | A |
| Landskapsbildskydd | Område utefter Ångermanälven i Resele | Sträckningarna passerar igenom och längs med området | A, F, G |
| Naturvårdsobjekt | Södra Rågsvedjeberget | Klass 2 – mycket högt naturvärde Området ligger precis väster om befintlig ledning | A |
| Nyckelbiotop | Sågbäcken | Naturlig skogsbäck, ligger vinkelrätt ut på västra sidan om befintliga ledningen | A |
| Nyckelbiotop SCA | 18054 | Sträckningen passerar i utkanten av området | G |

Bilaga 3. Naturmiljöintressen vid framtagna sträckningar för planerad 40 kV kraftledning mellan Forsmo och Näsåker i Sollefteå kommun.

| | | | |
|---------------------------------------|---|--|------|
| Riksintresse Rennäring | | Sträckningarna passerar igenom området | F, G |
| Grundvattenförande vattengeotop | Holme – Näsåker | Sträckningarna korsar området | F, G |
| Riksintresse kulturmiljövard | Lidgatu | Sträckningen passerar igenom området | F |
| Odlingslandskapets bevarandeområde | Lidgatu | Sträckningen passerar i utkanten av området | F |
| Naturvårdsobjekt | Nipa vid Svängbäcken | Klass 3 – högt naturvärde Sträckningen passerar i utkanten av området | F |
| Landskapsbildskydd | Område utefter Ångermanälvens dalgång i Ådals- Liden | Sträckningarna passerar i området | F, G |