

LEVERANS-PM

Kund/beställare: Naturvårdsverket

Ärende: Demonstration och uppsättning av tjänst av produkten Potentiella framtida lövskogar och uppsättning av tjänst för K-skogar i skyddad natur

Leveransdatum: 2022-04-25

Framtida potentiella lövskogar är ett projekt med målet att identifiera potentiella utvecklingsområden för lövskog vilket kan främja arbetet med både grön infrastruktur och värdeetrakter inom både planering och beslutsfattande. Syftet med projektet är att i samband med att kartera dessa områden, presentera dessa som digitala tjänster som riktar sig till användare på både informations och expertnivå.

Detta är en del i en förstudie där kartinformationen tagits fram för 2 områden, ett i södra Sverige och ett i Västernorrland. Alla kartor är interaktiva och kan zoomas in och ut i för att titta närmare på sin egen kommun eller fastighet.

Dataseten som tagits fram har tagits fram med stöd av en referensgrupp med deltagare från Naturvårdsverket, Skogsstyrelsen och representanter för markägare.

Förslag på struktur för nedladdningsytan <https://geodata.naturvardsverket.se/nedladdning/> är en mapp; potentiella_lovskogar med följande lager:

- "Lovskog-tva-klasser" innehåller: Potentiell lövskog, två klasser
- "MFI_utvecklingsomrade" innehåller: MFI inom identifierade utvecklingsområde
- "produktivitet_impediment" innehåller: Utvecklingsområde på impediment och produktiv skogsmark"
- "Tradhojd_lovskog" innehåller: Trädhöjd lövskog mer än 20% löv
- "Representativitet" innehåller: Representativitet av lövskog i utvecklingsområden" Kartering av antalet närliggande lövskogs pixlar utvecklingsområden för lövskog.

Samtliga lager:

- Är raster
- Har 10x10 meters upplösning
- Har en bifogad .lyr fil för symbologi
- Har projektion: Sweref99



	Lagernamn	Dataset	Legend	Info
1	Lovskog-tva-klasser	Potentiell lövskog 2 klasser	2 klasser: 1, Utvecklingsområde lövskog, 20-17% löv 2, Befintlig lövskog, mer än 70% löv	Kartering av lövskog inom NMDs skogsmask med 2 klasser.
2	MFI_utvecklingsomrade	Utvecklingsområde på -torr-frisk-fuktig-blöt	2 klasser: 1, Torr, frisk 2, Frisk-fuktig, fuktig, blöt	Kartering av markfuktighet inom identifierade utvecklingsområden för lövskog. Utvecklingsområdena på MFI i två klasser: 0-129 och 130-240.
3	produktivitet_impediment	Utvecklingsområde på produktiv skogsmark	2 klasser: 1, Utvecklingsområde på produktiv skogsmark 2, Utvecklingsområde på impediment	Utvecklingsområde på produktiv skogsmark eller impediment från NMDs kartering av produktivitet.
4	Trädhojd_lovskog	Trädhöjd lövskog mer än 20% löv	1, 1-10m 2, 11-21m 3, 22-45m	Kartering av trädhöjd inom identifierade utvecklingsområden och befintlig lövskog. Presenterar höjddata i 3 klasser utifrån angivna intervall.
5	Representativitet	Representativitet av lövskog i utvecklingsområdet – focal statistics	Summan av antalet lövskogspixlar inom en diameter av 1km. Presenteras som stretched från låg till hög i legenden.	Kartering av antalet närliggande lövskogs pixlar utvecklingsområden för lövskog.

Kontakt

Naturvårdsverket: data@naturvardsverket.se