

Månadens kommun är en artikelserie där vi en gång per månad berättar om en kommuns arbete med NVDB. Syftet med artikelserien är att sprida information, inspiration och kunskap om hur NVDB kan användas.



Gislaveds kommun använder NVDB som informationskälla

Gislaved är första kommun ut i vår nya artikelserie vi kallar "Månadens kommun". En artikelserie där vi varje månad berättar om en kommun och dess arbete med NVDB. I Gislaved används NVDB data som en källa till information inom en rad olika användningsområden.

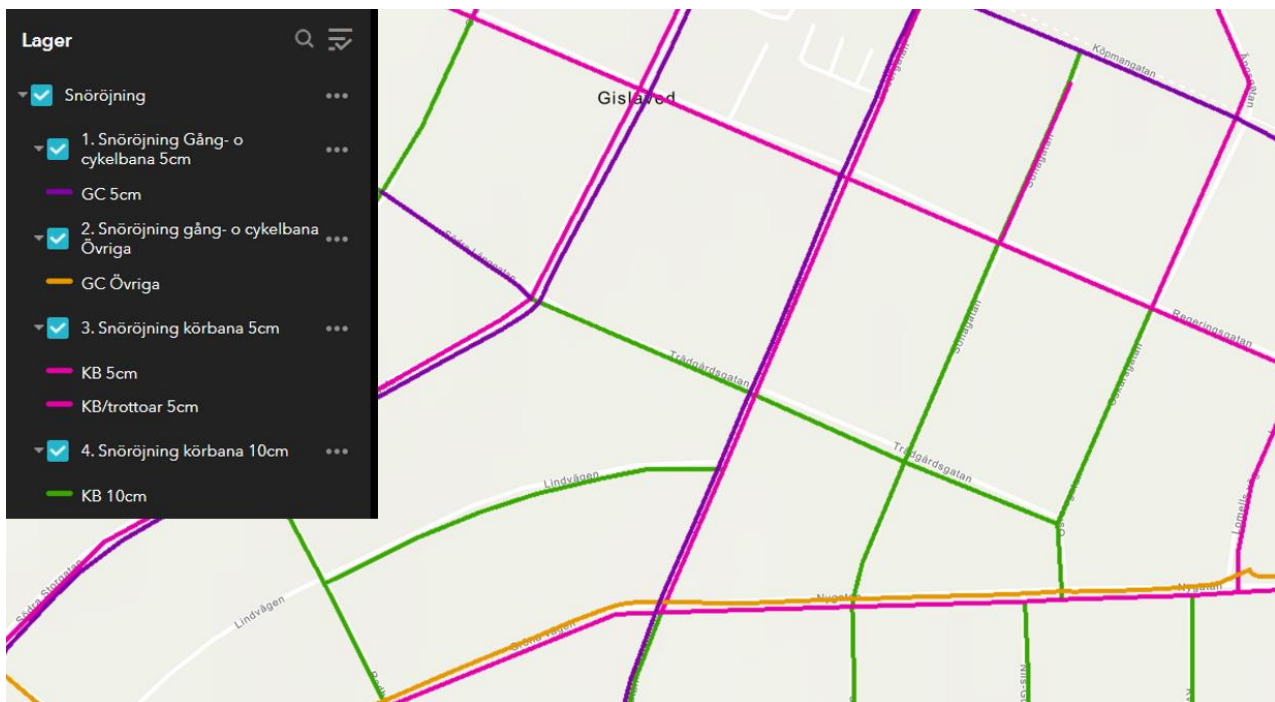


I Gislaved används NVDB-data främst som en informationskälla. Data används idag som underlag för beslut inom en rad olika områden så som:

- framtagande av detaljplaner
- beslut om bygglov
- inför mätarbeten
- beslut om transportdispenser
- beslut om bidrag till enskild väghållning
- beslut om grävtilstånd
- beslut om trafikordningsplaner
- beslut om flyttning av fordon
- beslut om ny eller ändrad utfart mot kommunal gata
- beslut om vägvisning
- beslut om trafiksäkerhetsåtgärder
- beslut om lokala trafikföreskrifter samt föreskrifter om bärighet

NVDB används också för att producera information i kartor. Bland annat snöröjningskartor samt utbyggnadsplan för gång och cykelvägar. Kommunen har också gjort analyser som ligger till grund för skolskjutsplaneringen.

Exempelbild från Gislaveds kommuns hemsida, med information om snöröjning:



Christina Persson, trafikutredare, i Gislaved berättar vidare om NVDB-arbetet

”I de flesta av våra användningsområden används NVDB mest som en informationskälla. Vi är dock intresserade av att kunna få tips och råd på hur vi i framtiden kan effektivisera vårt arbete och implementera våra underlag med NVDB.

Just nu arbetar vi med Blåljuskollen för att kvalitetssäkra kommunens vägdata, eftersom aktuella data är en förutsättning för att blåljusaktörer ska hitta rätt. Vi har även hjälpt räddningstjänsten med nätverksanalyser.”