

Kvalitetskontroll

| | | |
|----------------|---|--------------------------------|
| Datagruppe: | 1 | Alle |
| Vegobjekttype: | 1.0 | 508 Grøntanlegg |
| Versjon: | 1 | Datakatalog versjon 2.09 - 775 |
| Sist endret: | 2014-06-16 | |
| Definisjon: | En gruppering av "grøntelementer". En del planter, busker trær kan være fornuftig å gruppere sammen. Dette kan være pga at de ligger samlet og sammen utgjør en større helhet. Det kan i tillegg være driftsmessige årsaker til grupperingen. | |
| Kommentar: | | |

Oppdateringslogg

| Dato | Versjon | Oppdatert av | Endringer |
|------|---------|--------------|-----------|
|------|---------|--------------|-----------|

1 Innledning

Dette dokumentet viser kontrollrutinen for den aktuelle objekttypen. Det beskriver hvem som utfører kontrollen, hvor ofte den skal utføres og hva som skal kontrolleres.

Informasjonen om objekttypen er beskrevet i @Produktspesifikasjonen

2 Kontroller som skal utføres

| | |
|------------------------|--|
| Sjekk nr: | Nummerering av kontrollene |
| Krav nr: | Viser til kravnummer i kvalitetsmatrisen for den aktuelle objekttypen |
| Nivå: | Hvem som skal utføre denne kontrollen. Begge = både operatør og kontroller |
| Egenskap/ Tema: | Egenskap, tema, område, sammenheng som skal sjekkes |
| Kontroll: | Hva som skal sjekkes |

Egenskaper som er opsjonell (O), betinget (B) eller påkrevd (P)

Vedlikeholdsansvarlig

Kontroller

| Sjekk nr | Krav nr | Bskr | Nivå | Frekvens | Egenskap/ Tema | Kontroll | Resultat |
|----------|---------|------|----------|----------|-----------------------|---|--|
| 1 | 1328 | | Operatør | Årlig | | Grøntanlegg er registrert | Grøntanlegg ikke registrert |
| 2 | 1329 | | Operatør | Årlig | | Data skal være inne i NVDB innen angitt frist | Grøntanlegg ikke registrert innen fristen |
| 3 | 1331 | | Begge | Årlig | Geometri, linje | Geometri, linje er angitt på alle objekter | Grøntanlegg uten Geometri, linje |
| 4 | 1332 | | Begge | Årlig | Geometri, linje | Avvik i posisjon skal være innenfor gitt verdi | Grøntanlegg som ikke er stedfestet med angitt posisjonsnøyaktighet |
| 5 | 1566 | | Begge | Årlig | Eier | Eier er angitt på alle objekter der eier avviker fra vegeier | Grøntanlegg uten Eier |
| 6 | 1333 | | Begge | Årlig | Vedlikeholdsansvarlig | Vedlikeholdsansvarlig er angitt på alle objekter der vedlikeholdsansvarlig ikke er Statens vegvesen | Grøntanlegg uten Vedlikeholdsansvarlig |
| | | | | | | Hvis grønntanlegg ligger innenfor | Grøntanlegg som ikke |

| | | | | | | | |
|---|------|--|-------|-------|--|---|--|
| 7 | 1334 | | Begge | Årlig | | en rasteplass skal grøntanlegget være datter til rasteplassen | er datter til rasteplass det ligger innenfor |
| 8 | 1335 | | Begge | Årlig | | Hvis grøntanlegg ligger innenfor et ferjeleie skal grøntanlegget være datter til ferjeleiet | Grøntanlegg som ikke er datter til ferjeleie det ligger innenfor |

3 Regler og Kvalitetskrav

Kravmatrisen viser de forskjellige krav som stilles til kvalitet på de data som ligger i NVDB for den eller de objekttyper som er behandlet i dette dokumentet. Kravene går på:

Aktualitet = tidsfrist for oppdatering i NVDB i forhold til når fysisk objekt er driftsatt

Fullstendighet = krav til hvor komplett innlegging av objekt eller egenskap skal være

Konsistens = krav til sammenheng mellom objekter av samme eller forskjellig datatype

Kvalitetskravklasser:

1 = Europa- og riksveger

2 = Fylkesveger

3 = Kommunale veger

4 = Private veger og skogsbilveger

Kravene under er gitt i henhold til ny datamodell, og viser maksimalt tillatt avvik

| Krav nr | Kvalitets-element | Kvalitetsmål | Rel.vegob type | Egenskap type | Beskrivelse | Kvalitetsklasse | | | |
|---------|----------------------------------|---|----------------|-----------------------|--|-----------------|----------|---|---|
| | | | | | | 1 | 2 | 3 | 4 |
| 1328 | Fullstendighet, manglende data | Andel manglende data | | 0 | Alle Grøntanlegg skal være registrert | 0 % | 0 % | | |
| 1329 | Aktualitet | Tidsperiode, forsinkelse | | 0 | Data skal være inne i NVDB innen angitt frist | 90 dager | 90 dager | | |
| 1331 | Fullstendighet, manglende data | Andel manglende data | | Geometri, linje | Geometri, linje skal være angitt på alle objekter | 0 % | 0 % | | |
| 1332 | Absolutt stedfestingsnøyaktighet | Middelverdi av feil i stedfestingsnøyaktighet | | Geometri, linje | Avvik i posisjon skal være innenfor gitt verdi | 1 m | 1 m | | |
| 1566 | Fullstendighet, manglende data | Andel manglende data | | Eier | Eier | 0 % | 0 % | | |
| 1333 | Fullstendighet, manglende data | Andel manglende data | | Vedlikeholdsansvarlig | Vedlikeholdsansvarlig skal være angitt når Vedlikeholdsansvarlig ikke er Statens vegvesen | 0 % | 0 % | | |
| 1334 | Konseptuell konsistens | Andel objekter med avvik fra regler i det konseptuelle skjemaet | Rasteplass | 0 | Hvis Grøntanlegg ligger innenfor en rasteplass skal grøntanlegget være datter til rasteplassen | 0 % | 0 % | | |
| 1335 | Konseptuell konsistens | Andel objekter med avvik fra regler i det konseptuelle skjemaet | Ferjeleie | 0 | Hvis Grøntanlegg ligger innenfor et ferjeleie skal grøntanlegget være datter til ferjeleiet | 0 % | 0 % | | |

4 Beskrivelse av kontroller

Verktøy for kontroll - NVDB 123

Programmet NVDB 123 kan benyttes for å kontrollere at påkrevde egenskaper er gitt. Brukerveiledning for NVDB 123 ligger tilgjengelig i programmet, under Hjelp-fanen