

Produktark: Matrikkelen - Bygningspunkt

BESKRIVELSE



Datasettet Matrikkelen-Bygningspunkt inneholder et lite utdrag av bygningsinformasjonen som er registrert i Matrikkelen, Norges offisielle register over fast eiendom, herunder bygninger.

Datasettet inneholder representasjonspunkt, bygningsnummer som er bygningens identifikasjon uavhengig av system og nåværende bygningsstatus. Distribusjoner er satt opp mot en distribusjonsløsning som baserer seg på endringslogg-tjeneste fra Matrikkelsystemet. De ulike distribusjonene har ulik oppdateringsfrekvens, fra 15 minutters forsinkelse på WFS og nedlasting av fritt valgt område fra kart, daglig for kommunevise filer og ukentlig for fylkes- og landsfiler.

Utgåtte bygninger er ikke med, - heller ikke bygningsendringer som påbygg, tilbygg.

FORMÅL/BRUKSOMRÅDE

Formålet med datasettet er å dekke behovet og kravet i DOK (det offentlige kartgrunnlaget) og å dekke behovet for bygningspunkt til de som ikke bruker MatrikkelAPI eller tjenester direkte mot matrikkelen. Uttrekket tilsvarende data i FKB-Bygning som i tillegg har omrisset og flere detaljer til omrisset for bygning.

Kan for eksempel benyttes til kart og presentasjoner og til ulike analyser over bygninger og geografi.

Ingen begrensninger på bruk er oppgitt. Innhold som beskrevet i utleveringsforskriftens §3(2), tilgjengelig for alle.

EIER/KONTAKTPERSON

Kartverket

Datateknisk: kundesenter@kartverket.no

Fagekspert: kundesenter@kartverket.no

DATASETTOPPLØSNING

Stedfestingsnøyaktighet (meter): Varierende, fra 0,05m - 2m-10m

UTSTREKNINGSINFORMASJON

Utstrekningsbeskrivelse

Norge fastland

KILDER OG METODE

Filene har sin kilde i matrikkelsystemet som ble etablert fra 2007.

Matrikkelsystemet ble etablert med data fra GAB-registeret. Fra ca 1980 ble utvalgte data fra byggesaksbehandlingen i kommunen registrert i GAB. Eldre bygninger ble massivregistrert ca 1994, men da kun med punkt, type og kobling til matrikkelenhet.

I dag vedlikeholdes matrikkeldata stort sett fra saksbehandling og av kommunene (ref Matrikkelloven).

AJOURFØRING OG OPPDATERING

Kontinuerlig

Status

Kontinuerlig oppdatert

LEVERANSEBESKRIVELSE

Format (versjon)

FGDB, 10.0

GML, 3.2.1

PostGIS, 9.4

SOSI, 4.5

Projeksjoner

- EUREF89 UTM sone 32, 2d
- EUREF89 UTM sone 33, 2d
- EUREF89 UTM sone 35, 2d

Tilgangsrestriksjoner

Norge digitalt-begrenset

OBJEKTTYPELISTE

- Bygning

EGENSKAPSLISTE

- bygningsnummer
- bygningsstatus
- sefrakIdent
- harKulturminne
- harSefrakminne
- kommune
- kommunenavn
- lokalld (matrikkelens)
- oppdateringsdato
- datauttaksdato

LENKER

[Link til metadata i Geonorge](#)

[Link til produktspesifikasjon](#)

[Link til produktside](#)