

Laserdata

Tilføslash;rt av Torbjørn Kravdal
Tuesday, 10 February 2009
Sist oppdatert Wednesday, 11 February 2009

Kartutvalget jobbet i fjor med en avtale om tilgang til "laserdata" som er produsert over større deler av Gjøvik kommune i 2007. Avtalen med Statens kartverk / Geovekst og Gjøvik kommune ble avklart før jul, og nå har kartutvalget mottatt to DVD'er fulle av data.

Kartutvalget jobbet i fjor med en avtale om tilgang til "laserdata" som er produsert over større deler av Gjøvik kommune i 2007. Avtalen med Statens kartverk / Geovekst og Gjøvik kommune ble avklart før jul, og nå har kartutvalget mottatt to DVD'er fulle av data.

Laserdata gir i utgangspunktet mange punkter med høyde. Ut fra disse høydene kan det genereres f.eks høydekurver. Statens kartverk Hamar har levert oss både utbehandlede rådata og høydekurver med 1 meters ekvidistanse. Disse høydekurvene kan være et meget godt grunnlag ved revisjon av våre kart. Eksemplet nedenfor er hentet fra området Hovdetoppen/Fastland/Sjukehuset/Gjøvik skole og viser høydekurver med 1 meters ekvidistanse.