

FlowCover

– Ny metode til kvalificering af vandløbsdata

- Ny geometri etableret på baggrund af automatiseret gis-redskab og højdemodel data samt topografiske korrektionselementer.
- Selvvalgt, ensartet og derfor sammenlignelig geometrisk detaljeringsgrad og skala på tværs af datasættet.
- Vandløb er indekseret efter geometrisk kompleksitet, hvilket relativt til udgangsmaterialet indikerer graden af udretning hhv. naturlig / genoprettet slyngning.
- Eksisterende data er koblet på nye indekxsværdier og geometri.
- Mulighed for genberegning og sammenligning / monitorering på baggrund af fremtidige højdemodeldata i samme eller bedre skala.

