



Monitoring landschapselementen met (geo)data, themamiddag 3 februari te Delft

In het nieuwe *nationale Landschapselementenregister* brengt het *Boomregister* landschapselementen op een landsdekkend uniforme wijze in beeld. De bedreigingen en de voortgaande achteruitgang zijn evident. Landschapselementen zijn de elementen waar uit ons 'landschap' bestaat. Voorbeelden: knotwilgensingels, rietkragen, vennen en poelen, enz. Landschapselementen zijn geen geografisch stabiele of hard omgrensde objecten zijn en bovendien dynamisch per seizoen/per jaar/per droogte, enz. En dan willen we ook nog weten of ze voldoende beschermd zijn, meer of minder biodivers worden, enz.?

Op deze middag organiseert de Nederlandse Commissie voor Geodesie voor geïnteresseerden een themamiddag, om met hen te bespreken hoe we deze kennis de komende jaren denken te verwerven en waar mogelijkheden voor innovatie liggen.

Programma

- 12:45 Inloop
- 13:10 Opening *prof.dr.ir. Peter van Oosterom, TUDelft*
- 13:20 *Waarom en wat gebeurt er nu al? Gerrit Jan van Herwaarden, Landschappen NL*
- 13:40 LASREG Gelderland/Overijssel, (tbn)
- 14:00 Meetnet Agrarisch Cultuurlandschap, *Leon Pors, Landschap Erfgoed Utrecht*
- 14:20 Soortenmonitoring voor flora en fauna (tbn)
- 14:40 Monitor Landschap in Nederland nu (tbn)
- 15:00 Pauze
- 15:20 Informatiemodel Landschapselementen/LASREG *Peter van den Pol, Geodan*
- 15:40 Basiskwaliteit Natuur voor monitoring (tbn)
- 16:00 Wat te innoveren -Aardobservatie en citizen science? *Henk Janssen, NEO*
- 16:20 Borging van continuïteit (als basisregistratie?) *Wies Vullings, WENR*
- 16:40 Discussie en borrel

Locatie

zaal B, TU Delft, Bouwkunde, Julianalaan 134, 2628 BL Delft.

Registratie en informatie

Svp via deze link opgeven in verband met catering: <https://forms.office.com/e/L0sVs2kVWz>.

Vragen en nadere informatie bij Rob Beck: rob@robbeck.nl.