

Baars-CIPRO

Uw partner voor onderzoek en advies op en onder de waterlijn.

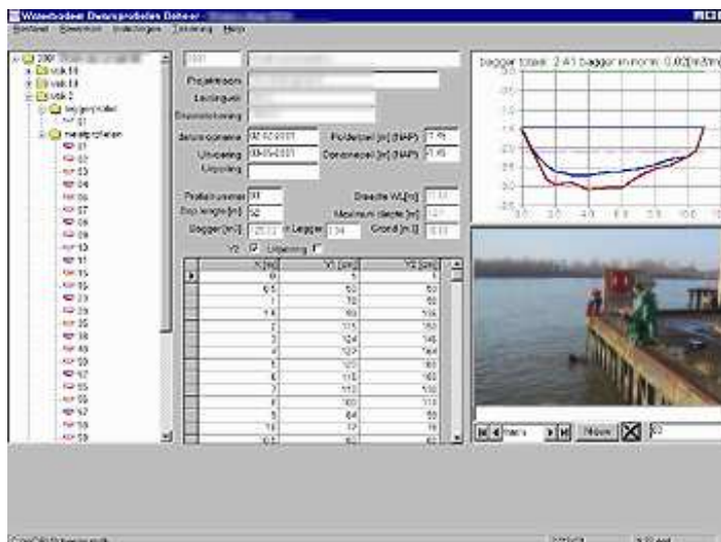
Waterbodemonderzoek

Baars-CIPRO ondersteunt aannemers, adviesbureaus en beheerders met het uitvoeren en interpreteren van waterbodemonderzoek. Vanaf ons werkvaartuig de 'Perca' worden met eigen apparatuur kwaliteitsmetingen uitgevoerd aan de waterbodem. Hiertoe is het vaartuig voorzien van:

- Plaatsbepaling door middel van DGPS (nauwkeurigheid 0.5 meter) of RTK-GPS (nauwkeurigheid 20 centimeter).
- A-frame met 0,5 tons lier.
- Spud-palen; 2 stuks à 7 meter lengte.
- Werklucht; 240 liter/min. bij 8 bar.
- Dekwaspomp; 300 liter/min. bij 3 bar.
- Elektra; 12, 24, 230 en 400 volt.
- Kajuit met 2 royale werktafels, verlichting, elektra en sanitaire voorziening.
- Werklampen 3x500 W, marifoon.

Voor de kwalitatieve metingen beschikt Baars-CIPRO over:

- Een sediment steekmonsternemer, type Beeker.
- Een valbom.



Waterbodemonderzoek en onderwaterinspectie in de Noord, te Alblasserdam.

Na de analyse van de slibmonsters en de verwerking van de meetresultaten, ondersteunen wij de opdrachtgever met onder andere:

- Klasse indeling en verspreidbaarheid.
- Toetsen van waterbodem-analyseresultaten aan de NW4.
- Advies over subsidiemogelijkheden voor baggerprojecten.
- Advies over acceptatie en verwerking van baggerspecie.

Baars-CIPRO

Adres Hoofdweg 16A
1175 LA Lijnden
Telefoon 023-5551547
Fax 023-5551798

info@baars-cipro.nl
www.baars-cipro.nl

