

'Antares is de heldere ster in het sterrenbeeld Schorpioen. Die helderheid staat voor de visie van Buro Antares. Wij zijn een ster in het terug brengen van complexe vragen tot de essentie waardoor transparante oplossingen ontstaan'



EEN HELDERE KIJK

BURO ANTARES AURORA GROUP

VESTIGING DORDRECHT

Bezoekadres
Aventurijn 600 | 3316 LB | Dordrecht
+31 (0)78 652 00 00
info@buroantares.nl

Postadres
Postbus 3073
3301 DB | Dordrecht

Kantoor Botlek
Welplaat 2
3197 KS | Botlek Rotterdam

VESTIGING DOETINCHEM

Bezoekadres
Kryptonstraat 12 | 7031 GG | Doetinchem
+31 (0)314 62 77 01
info@buroantares.nl

VCA**
ISO9001
CO2 prestatieladder, trede 3
ISO14001
BRL1000: 1001
BRL2000: 2001, 2002, 2003, 2018
BRL6000: 6001, 6002



EEN HELDERE UITKOMST

Wij zijn Buro Antares. Een middelgroot adviesbureau met bodem als basis. Maar we zijn meer: wij verbinden bodem vraagstukken met de gewenste ontwikkeling, met watervraagstukken, met milieu- en omgevingsvergunningen en met praktische doorkijk naar realisatie! Middels een twintigtal gespecialiseerde medewerkers opereren wij vanuit twee vestigingen door heel Nederland voor onze klanten in een brede markt: bedrijven, overheden, industrie, bouwers & ontwikkelaars en de agrarische sector.

ONZE WERKTERREINEN

BODEM

Onderzoek

Wij dragen zorg voor een vastlegging van de bodemkwaliteit middels verkennende en nadere bodemonderzoeken. Afhankelijk van de achtergrond, risico's en doelstelling stellen we volgens de geldende normen een onderzoeksvoorstel en saneringsplan op. Hierbij rekening houdend met eventuele herontwikkeling of herbestemming van het terrein.

Incidentmanagement

Buro Antares heeft veel ervaring met (bedrijfsmatig) incidentmanagement. Voor specifieke klanten in de petrochemie zijn wij 24/7 bereikbaar voor afhandeling van (bodem) incidenten. Hiertoe beschikken wij over gespecialiseerd personeel en materiaal ter vaststelling van een incident en het oplossen hiervan. De resultaten worden vastgelegd in een GIS-systeem en een eindrapportage.

Subsidies

Door onze jarenlange ervaring met verontreinigde locaties zijn wij bekend met subsidie regelingen voor oplossing van het bodemprobleem.



Diensten

- Uitvoeren van historische onderzoeken
- Bodemonderzoek volgens BRL1000, 2000 (2001, 2002, 2003 en 2018)
- Milieukundige begeleiding van bodemsanering volgens BRL6001 en 6002
- Het ontwerpen van (in-situ) bodemsaneringen
- Het opstellen van saneringsplannen of 'scope of works' en BUS meldingen
- Uitvoeren saneringsonderzoeken en conceptuele site modellen
- Opstellen van kostenramingen
- Incidentmanagement
- Due-diligence naar 'bodemschade' in transacties
- Uitvoeren van grondwatermeetnetten
- Hydrologische vraagstukken en bemalingsadviezen
- Aanvragen subsidies
- Verwerken en bijhouden van bodem data middels diverse GIS-systemen.

WATER

Onderzoek en ontwerp

Onderzoek en advies naar voorkomen van verontreinigingen in grond, drain, proces of afvalwater. Wij adviseren op het vlak van legionella, gewasbeschermingsmiddelen, nutriënten en COD. Voor uw voorgenomen grondwateronttrekking of bronbemaling voeren wij doorlaatbaarheidstesten en infiltratieonderzoeken uit. Wij stellen hydrologische modellen op en bepalen het verspreidingsgedrag van een grondwaterverontreiniging.

Wij ontwerpen technische oplossingen voor waterbehandeling, ramen de kosten en staan hier desgewenst voor in. De installaties kunnen in een 3D tekening gedetailleerd worden uitgewerkt, waarna specifieke prijsvragen of aanbesteding kunnen plaatsvinden.

Onze test en laboratoriumruimte

Wij beschikken over een volledig uitgeruste testruimte voor het uitvoeren van onderzoeken gericht op waterbehandeling. Middels opgestelde protocollen zijn wij in staat om diverse technieken te onderzoeken en op haalbaarheid te testen en dit zo nodig in het veld middels een mobiele lab opstelling. Dit geeft veel besparing in tijd en kosten.

Testen welke wij uitvoeren:

- Biologische afbraak van gechloreerde koolwaterstoffen en gewasbeschermingsmiddelen
- Ozon
- UV
- Combinaties van ozon, UV en waterstofperoxide (AOP)
- Kiemgetal
- Diverse filtratietechnieken
- COD verwijdering
- Detectie van springstoffen als nitroaromaten (TNT)



MILIEU & ONTWIKKELING

COMPLIANCE

Oprichten of aanpassen van een (nieuwe) inrichting? Wij zorgen voor het opstellen en aanvragen van uw omgevingsvergunning. Aspecten als stikstofuitstoot, geluidsonderzoeken, bodem en overige milieufactoren worden hierin meegenomen.

ONTWIKKELING

Nieuwe bestemming? Wij verzorgen de noodzakelijke werkzaamheden van A-Z: asbestinventarisatie, sloopvergunning, bodem, flora & fauna, bestemmingswijziging, omgevingsvergunning en civiele inrichting. Kortom: alles wat nodig is om te komen tot een nieuwe invulling van het terrein.

KLIMAATADAPTATIE

'De rol van bodem en water bij de ordening van fysieke leefomgeving'

Wij dragen zorg voor ontwerp en dimensionering van klimaat adaptieve maatregelen. Buffers, infiltratie, WAD's, schaduwrijke plekken en waterdoorlatende verhardingen in te passen in de nieuwe omgeving.

