Inhoudsopgave

[1 Toelichting 2](#_Toc20314542)

[1.1 Het grondplan 2](#_Toc20314543)

[1.2 Basisfiguur ABO 2](#_Toc20314544)

[1.3 Basisfiguur veldwerk 3](#_Toc20314545)

[1.4 Basisfiguur BSP 3](#_Toc20314546)

[1.5 Basisfiguur Bestek 3](#_Toc20314547)

[2 Tabel 4](#_Toc20314548)

[3 Figurenoverzicht 5](#_Toc20314549)

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Versienr. | Auteur | Goedgekeurd | Datum versie | Omschrijving wijziging |
| 2.00 | GM | EG | 06-01-2020 | Versie 2 BOFAS 3 |
| 1.01 | GM | EG | 04-11-2019 | Aanpassing tabel |
| 1 | GM | EG | 25-09-2019 | Versie 1 BOFAS 3 |
| 0.2 | LV |  | 05-09-2019 | Lay-out BOFAS 3 |

# Toelichting

Deze procedure vormt voor de deskundige een praktische leidraad om kwalitatieve basisfiguren op te maken die doorheen het gehele saneringstraject gebruikt kunnen worden.

Onderstaande tabel geeft een indicatie van de infrastructuur, obstakels, … die minimaal moet opgenomen worden op de verschillende basisfiguren in de levensloop van een bodemsaneringsdossier. Deze lijst is uiteraard enkel relevant voor de infrastructuur die binnen de onderzoekszone, respectievelijk werkzone valt.

De tabel is opgesplitst in 5 kolommen, respectievelijk de verschillende type basisfiguren die voorkomen in het bodemsaneringstraject.

Op de pagina’s die volgen na de tabel worden enkele voorbeeld basisfiguren getoond.

Deze figuren/plannen vormen een basis. De verdere uitwerking van de verschillende figuren of plannen (bvb. contour grondverontreiniging in ABO of afbraakwerken in besteksfase) gebeurt met deze basis.

Om de tabel en de voorbeeldfiguren te openen: klik rechts op het pictogram, selecteer vervolgens bij de tabel ‘worksheet-object’ of bij de voorbeeldfiguren ‘Acrobat Document-Object’ en klik op ‘openen’.

## Het grondplan

Dit is het basisplan en omvat de infrastructuur die op elke figuur aanwezig is. Deze figuur is in elke fase van het bodemsaneringstraject aanwezig.

## Basisfiguur ABO

Deze basisfiguur omvat de infrastructuur die noodzakelijk is bij de rapportering van het afperkend bodemonderzoek, omvat potentiële verontreinigingsbronnen en voorgaande veldwerkgegevens én wordt systematisch op elke figuur doorheen de loop van het (V)ABO opgenomen.

## Basisfiguur veldwerk

Deze basisfiguur omvat de gegevens die nuttig/aangewezen zijn voor de uitvoering van het veldwerk. Deze figuur is per veldwerkfase anders en moet dus niet strikt noodzakelijk in de eindrapportering van het ABO opgenomen worden.

## Basisfiguur BSP

Deze basisfiguur omvat de infrastructuur en obstakels die invloed hebben op de haalbaarheid van een saneringstechniek. Deze worden ook opgenomen bij de basisfiguur voor het bestek, als ze invloed hebben op de uitvoering van de bodemsaneringswerken en/of werfinrichting.

## Basisfiguur Bestek

Deze basisfiguur geeft daarentegen de obstakels weer die een invloed hebben op de uitvoering van de bodemsaneringswerken en/of werfinrichting. Het sterretje(\*) geeft aan dat als bepaalde obstakels alsnog de haalbaarheid beïnvloeden, deze uiteraard ook opgenomen worden op de basisfiguur in het BSP.

# Tabel

Om de tabel te openen: klik rechts op het pictogram, selecteer ‘worksheet-object’ en klik op ‘openen’.

[](file:///\\NAS001\groups\technics\BOFAS3\4_update%20procedures\4.7%20klaar%20voor%20layout\T1310_PRO%20opmaak%20basisfiguren_tabel_v2.00_20200117.xlsx)

# Figurenoverzicht

Om de voorbeeldfiguren te openen: klik rechts op het pictogram, selecteer vervolgens ‘Acrobat Document-Object’ en klik op ‘openen’.

|  |
| --- |
| Grondplan |
|  |
| ABO |
|  |
| Veldwerk |
|  |
| BSP |
|  |
| Bestek |
|  |