

# GB BoomBeheer

software voor beheer  
van bomen



'Waar moet begeleidings snoei plaatsvinden en hoeveel man- en machineuren kost dit?' 'Welke werkzaamheden kan ik dit jaar het best uitvoeren met het beschikbare budget?' 'Aan welke bomen zijn gebreken geconstateerd?'

Zomaar enkele simpele vragen die u zich over bomen kunt stellen. Toch zijn ze niet zo simpel te beantwoorden. De meeste beheerders willen snel beschikken over noodzakelijke informatie als exacte aantallen, leeftijden, onderhoudstoestand en gebreken. GB BoomBeheer ondersteunt u bij het invoeren, ordenen en verwerken van alle benodigde gegevens en geeft antwoord op alle vragen.

## Toepassingen van GB BoomBeheer

- Registratie van bomen en bijbehorende kenmerken.
- Uitvoeren van veldinventarisaties en VTA inspecties.
- Maken van rapporten over het gehele bomenbestand.
- Verwijderde bomen inclusief eigenschappen in boomarchief bewaren.
- Boomwaardering koppelen op basis van zelf aan te passen waarderingssets.
- Opstellen van meerjarenplannen en begrotingen.
- Doorrekenen van beheeralternatieven.
- Opstellen van werklijsten en bestekshoeveelheden.
- Eenvoudig overzichten samenstellen van hoeveelheden en kosten die samenhangen met inboet.
- Koppelen van foto's.

## Flexibel en 'op maat'

De software van GB is zeer flexibel. Alle kenmerken van uw organisatie kunt u op uw eigen wijze invoeren: codering voor locatie, beheerkenmerken, werkzaamheden enzovoorts. Daarnaast beschikt de software over de module 'Vormgeving bestanden', met krachtige functies om het inventarismenu op maat te maken door beheerkenmerken te wijzigen, te verwijderen of toe te voegen.

## Invoer van gegevens

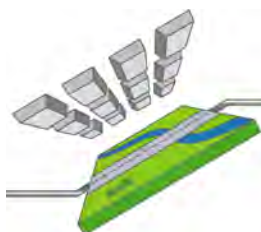
De eenduidige opzet en de door uzelf vastgestelde codes garanderen een systematische opzet van het invoermenu. De invoerfuncties maken de registratie van de benodigde gegevens eenvoudig. Alle invoerfuncties zijn zo gebouwd dat het invoerwerk snel en gemakkelijk gaat en bovendien goed controleerbaar is. Ook bevat het invoerscherm nooit 'loze' gegevensvelden omdat het toegesneden is op het beheerthema.

## Analyse van de gegevens

De vormgeving van het inventarismenu werkt natuurlijk ook door in de analyse- en rapportagefuncties. Daardoor kunt u uit het gegevensbestand op elk kenmerk selecteren en stelt u overzichten samen die elke vraag beantwoorden. De gegevens draait u uit in de vorm van overzichtelijke tabel- of tekstrapporten of als spreadsheet-export.

## Meerjarenplanning en begroting

Met GB BoomBeheer stelt u begrotingen op. Het programma berekent de kosten van de werkzaamheden aan het gehele bomenbestand. Door de flexibele opbouw van GB BoomBeheer is het mogelijk om snel meerdere beheervormen door te rekenen en zo alternatieven te vergelijken. Op basis van de door u ingevoerde werkzaamheden berekent GB BoomBeheer de werkplanning per jaar en per maand. De werkpakketten stelt u op conform RAW (beeld- of frequentiebestek) of met uw eigen systematiek.



## Groenestein Beheersoftware

Software voor beheer van de openbare ruimte





### **GB Beheer ook op locatie**

De GB programmatuur werkt via internet, dus ook mobiel internet. Men kan direct digitaal gegevens invoeren en muteren in het veld. Dat bespaart tijd en voorkomt fouten. Ook kan men moeiteloos gelijktijdig werken met verschillende inventarisatie- of inspectie-medewerkers. Dit kunt u bovendien met de module GB Geografisch, ondersteund door GPS, sneller en preciezer dan ooit doen. Plaatselijk geen internetverbinding? Ook hiervoor heeft GB een oplossing bedacht. Kortom: te allen tijden kunt u gebruik maken van GB Beheer.

### **Aanvullende ondersteuning**

GB levert een totaalpakket aanvullende diensten op aanvraag, onder andere Plan van Aanpak, Advies over GIS, Gegevensinventarisatie en -invoer, Opstellen werkpakketten en Draaiboek mutaties. Onze lange en intensieve ervaring garandeert een efficiënte en effectieve aanpak en een praktische ondersteuning. Onze samenwerking met diverse adviseurs op alle onderdelen van de openbare ruimte staat garant voor optimaal technisch advies en dienstverlening in deze.

### **Koppeling met andere software**

De tabel-, tekst en totaalrapporten worden in uw

eigen tekstverwerker of spreadsheetprogramma getoond, compleet met zelf ingestelde opmaak. Een koppeling met GB Geografisch, waarin u functies treft als Google Streetview, Globespotter, WMS- en WFSservices en luchtfoto's, maakt GB Beheer een uiterst compleet en flexibel informatiesysteem.

Export naar internet viewing-systemen is mogelijk, zowel naar viewing-systemen op basis van MapGuide als voor Shapefile gebaseerde systemen. Bovendien kunnen wij via de SynchroService een GIS database op uw eigen netwerk permanent bijhouden.

### **Totaal beheer**

Koppeling met de overige beheerssoftware van GB resulteert in een totaal geïntegreerd pakket voor de buitenruimte. De module van GB Geografisch biedt een compleet grafische platform voor beheer van de openbare ruimte. Hiermee maakt u onder meer themakaarten en bestektekeningen en combineert u met overige (beheer)informatie op de digitale kaart.

### **Eenvoudige bediening**

Alle GB software kenmerkt zich door een duidelijke schermopbouw en een zeer eenvoudige bediening. Het grote gebruiksgemak en herkenbaarheid tussen GB beheerprogramma's leiden tot een korte inwerktijd, snelle gegevensinvoer en eenvoudig raadplegen. Op aanvraag verzorgt GB korte, praktijkgerichte cursussen.

### **Nadere informatie**

Wij geven u graag een vrijblijvende demonstratie. Hierbij ziet u de mogelijkheden van de software aan de hand van praktijkvoorbeelden. Op onze website vindt u meer informatie over de verschillende beheerprogramma's. Ook zijn hier korte filmpjes te bekijken van onderdelen van de programma's.

## **Groenestijn Beheerssoftware**

Nudepark 91  
6702 DZ Wageningen  
telefoon 0317 - 417647  
email info@gbor.nl  
website www.gbor.nl