

# Landelijke Richtlijn Boomveiligheidsregistratie

Alle boomeigenaren in Nederland moeten voldoende zorg aan hun bomen besteden, zodat anderen daarvan zo min mogelijk overlast of schade ondervinden, aldus BW boek 6 artikel 162. Dat geldt evenzeer voor particulieren, als voor overheden zoals gemeenten, waterschappen en provincies. Vooral voor die overheden is het artikel van belang: zij gaan immers over de openbare ruimte, en dus over de bomen die er staan. En hoewel er nog geen sprake is van 'Amerikaanse toestanden', worden gemeenten wel steeds meer geconfronteerd met schadeclaims.

VAN DE REDACTIE



Foto Gerben Houweling

Een dergelijke hoeveelheid reuzenzwam rondom een rode beuk wijst op uitgebreide wortelrot.

## Landelijke richtlijn

Om verandering te brengen in deze situatie, heeft kennisorganisatie CROW zich enige tijd geleden gezet aan de ontwikkeling van een landelijke Richtlijn boomveiligheidsregistratie. De richtlijn is in eerste instantie bedoeld om de huidige uiteenlopende richtsnoeren voor de boomveiligheidsregistratie eenduidiger te maken. Uiteindelijk moet dit leiden tot adviezen voor veiligheidsmaatregelen, zoals kappen of snoei. Dit zal de veiligheid vergroten, en daarmee ook de mate van aansprakelijkheid van overheden beperken.

CROW kwam tot dit voornemen nadat Bomenwacht Nederland haar attent had gemaakt op het gebrek aan eenduidigheid bij de boomveiligheidscontroles, zoals VTA. De gevolgen daarvan zijn niet mals: liefst negen van de tien gemeenten zijn ooit aansprakelijk gesteld voor schade door bomen.

## Werkgroep

Voor de inhoudelijke vormgeving van de richtlijn is een onafhankelijke CROW-werkgroep opgericht, waarin beleidsmakers, advies-

**Gemeenten worden steeds meer geconfronteerd met schadeclaims.**



Foto Joost Verhagen, Cobra Adviseurs

Deze boom blijkt langzaam scheef te zakken en is in het boomveiligheidsregistratiesysteem opgenomen.

Rotting in de stamvoet bij iep is lastig visueel op te sporen. Amsterdam, Amstel



Foto Alja Apituley

bureaus, ingenieursbureaus, onderwijs- en certificeringsorganisaties, juristen, softwareleveranciers, opdrachtgevers en opdrachtnemers zitting hebben. Ceciel van Iperen, projectmanager bij CROW, is voorzitter van de werkgroep (voor alle leden, zie de lijst aan het einde van dit artikel). De werkgroep heeft de richtlijn inmiddels afgerond op hoofdlijnen, dat wil zeggen de registratiemethode zelf én de bijbehorende verantwoordelijkheden en procedures. Momenteel wordt gewerkt aan de afronding ervan op detailniveau.

### Standaard uitwisselingsformaat

Tegelijk met de inhoudelijke voltooiing van de richtlijn leggen vertegenwoordigers van softwareleveranciers ook de laatste hand aan het bijbehorende standaard uitwisselingsformaat (SUF) voor de digitale toepassing ervan. Hierdoor kunnen boombeheerders én controleurs bij het uitbrengen van de richtlijn direct aan de slag met de inspectie- en beheerssoftware. De inhoudelijke richtlijn en het bijbehorende data-model worden samen uitgebracht en verschijnt in september.



### Zorgvuldigheid en efficiency

*Ceciel van Iperen*, voorzitter van de werkgroep, zegt over het opstellen van de richtlijn: 'Het maken van deze richtlijn is een voortdurend balanceren tussen zorgvuldigheid en efficiency. De zorgplicht vereist een gedegen onderbouwing, maar we willen opdrachtgevers niet opzadelen met hoge kosten voor gedetailleerde controlerondes. Ook voor de boomcontroleurs moet het een werkbare en logische checklist zijn.'

De aanhechting van deze plakksel is inmiddels bezwaken.

### Voordelen

De landelijke Richtlijn boomveiligheidsregistratie zal invulling gaan geven aan de zorgplicht van boomeigenaren, zodat ze weten wat ze minimaal moeten registreren en welke gegevens er tijdens de visuele boomcontrole minimaal moeten worden vastgelegd. De richtlijn heeft niet alleen voordelen voor opdrachtgevers, maar ook opdrachtnemers. Ze biedt:

- een basis voor eenduidige aanvragen en opdrachten voor inventarisatie en controle;
- zekerheid dat de inventarisatie de juiste informatie oplevert voor de noodzakelijke veiligheidsmaatregelen;
- volledige uitwisselbaarheid van data van inspectiebestanden en beheersystemen;
- ondersteuning bij de opbouw van een dossier

voor de efficiënte behandeling van schadeclaims. Bovendien wordt de inhoud van de Richtlijn boomveiligheidsregistratie afgestemd met de Standaard RAW Bepalingen.

Zodra de eerste ervaringen met de tenuitvoerlegging van de richtlijn bekend zijn geworden, zal er in een van de volgende uitgaven van Bomen nader aandacht aan worden besteed.

Meer informatie is binnenkort beschikbaar via: [www.crow.nl](http://www.crow.nl)

De deelnemers aan de werkgroep 'Richtlijn boomveiligheidsregistratie' en de werkgroep 'Standaard uitwisselingsformaat BVR' zijn te vinden via: [www.kpb-isa.nl](http://www.kpb-isa.nl)

Omgewaaide boom op de Herengracht in Amsterdam.



Foto Hans Kaljee

Gaslek en kabelbreuk door omgewaaide boom.



Foto Stedin