



*Helder zicht op verandering*

Utrechtseweg 3<sup>E</sup>, 3811 NA Amersfoort  
Postbus 2176, 3800 CD Amersfoort  
tel. (033) 463 74 33 - mail [info@signaleyes.nl](mailto:info@signaleyes.nl)  
[www.signaleyes.nl](http://www.signaleyes.nl)

# *Veranderingen in Geo-informatie beter en sneller actualiseren met Signaleyes*



*Helder zicht op verandering*



*Een mutatiesignaal is een punt, een lijn of een vlak, gekoppeld aan een nieuw verdwenen of gewijzigd gebouw, weg, boom, enz.*

### *SignalEyes, helder zicht op verandering*

SignalEyes is dé nieuwe manier om geo-informatie te actualiseren. Daarbij worden luchtfoto's, satellietbeelden en andere aardobservatietechnieken gebruikt.

### *Is uw informatie ook geo-informatie?*

Ja, als het gaat over locatie, gebouwen, wegen, watergangen, bomen, plantsoenen, landbouwpercelen, adressen, bos, sport- en recreatievoorzieningen, enz. SignalEyes is dé manier om kwaliteit van informatie te borgen. Dat geldt ondermeer voor BAG, WOZ, groenbeheer, wegbeheer, BGT/GBKN, watergangen/IRIS, beheersubsidies en handhaving.

### *Maximale zekerheid en optimaal beheer*

De SignalEyes-manier van werken, waarvoor wij een ISO-normering hebben aangevraagd, garandeert een volledigheid van 95% of meer.

- Kwaliteit wordt geborgd
- Voldoet aan alle wettelijke eisen
- Geschikt voor uiteenlopende toepassingen (zie voorbeeld)
- Betere efficiency
- Minimaal 95% volledigheid
- Meer rechtsgelijkheid voor de burger
- Minder bezwaarschriften

### *Voorbeeld meervoudig resultaat*

Voorbeeld van een mutatie “**Nieuw bijgebouw**” die één keer gesignaleerd is en op maar liefst 8 verschillende gebieden gebruikt wordt:

<b>BAG</b>	Nieuw gebouw	Geen BAG-pand
<b>BGT</b>	Fotogrammetrisch karteren	Terrestrisch inmeten
<b>Bouwvergunning</b>	Vergunning nog niet verwerkt	Bouw vergunningsvrij
<b>Energie</b>	Geschikt voor zonnecollectoren	Zonnecollector aangelegd
<b>Gebiedsontwikkeling</b>	Laagbouw past in bestemmingsplan	Teveel bebouwd oppervlak
<b>Hydrologie</b>	Verhard oppervlak boven grenswaarde van 35%	
<b>Rampenbestrijdingsplan</b>	Geen gevolgen voor plan	Geen menselijke aanwezigheid
<b>WOZ</b>	Hertaxatie aanbevolen	Dakkapel aanwezig (op het nieuwe bijgebouw)

*Het mooie is dat je met SignalEyes de nieuwe luchtfoto's voor méérdere gebieden kunt gebruiken.*

SignalEyes is bedacht en ontwikkeld door NEO. Wilt u meer weten over de verschillende toepassingen van mutatiesignalering neemt u dan contact op met Rob Beck of Anke van Dellen, specialisten in aardobservatie; (033) 463 74 33 of via internet [www.signaleyes.nl](http://www.signaleyes.nl).



*Helder zicht op verandering*