



# GeoSticker Vlaanderen

---

Betere metadata met minder moeite!



subdistributor to ESRI BeLux



Spatial Intelligence Genuine & Generic IT Solutions

# GeoSticker Vlaanderen

Al jarenlang werkt u naar volle tevredenheid met GIS. Geografische data van verschillende herkomst zitten overzichtelijk opgeslagen in uw GIS databank en leveren een grote meerwaarde voor uw professionele activiteiten. Toch is het niet allemaal goud wat blinkt....Er moet vaak lang worden gezocht naar de juiste data voor een project, de indeling van uw databank is wat onoverzichtelijk geworden en medewerkers raken gefrustreerd door het woord "metadata" alleen al...

SIGGIS biedt u de oplossing met GeoSticker Vlaanderen. Met GeoSticker Vlaanderen wordt het aanmaken en beheren van metadata eenvoudiger dan ooit en volledig conform aan de Vlaamse Metadatastandaard van het AGIV. (INSPIRE ready)



Iedereen ziet het belang in van goede en volledige metadata. Wist u dat gemiddeld 70% van de GIS kosten betrekking hebben op de data? Begrijpelijk dus dat u deze investering wilt veiligstellen. Goede metadata helpen daarbij.

Met GeoSticker Vlaanderen kunt u metadata creëren, zodat u en uw gebruikers altijd weten wat de inhoud is van data, hoe actueel ze zijn, wat het kwaliteitsniveau is en waar de data vandaan komen. Metadata vormen het etiket op uw waardevolle gegevens!

In ArcGIS wordt een deel van de metadata door de software gegenereerd en geactualiseerd. Het gaat hierbij om informatie zoals projectie, aantal objecten, de extent, omvang van de dataset, het formaat en de attributen. Deze inherente metadata zijn altijd actueel, omdat ArcGIS ze real-time actualiseert. De metadata worden bewaard in een open XML-formaat en gepresenteerd aan de hand van stylesheets.

GeoSticker komt te hulp met het maken van de overige metadata. Met behulp van keuzelijsten, checkboxen en standaardwaarden worden de metadata vlot aangeemaakt en geactualiseerd. Dit alles in een volledig Nederlandstalige interface. Helpteksten staan ter beschikking als er onverhoopt toch iets niet helemaal duidelijk is.

The screenshot shows the ArcSDE interface with a metadata management window. The window has tabs for 'Identificatie', 'Contacten', 'Metametadata', 'Dekking', 'Kwaliteit', 'Inhoud', and 'Distributie'. Below the tabs, it displays metadata details for a dataset, including the reference system (Belge\_Lambert\_1972) and the bounding box in decimal degrees. A 'Metadata' dialog box is open, showing a 'Stylesheet' dropdown set to 'GeoSticker'. Below this, a 'Contact 1' form is visible, with fields for organization name, role, website, contact person name, email, address, postal code, province, telephone number, and fax number. There are also checkboxes for 'Vult u de adresgegevens invullen?' and 'Vult u nog een contact invullen?'. The interface is in Dutch.

## Voordelen van de GeoSticker

- laat u vlot en eenvoudig metadata aanmaken
- maakt dat de juiste data op de juiste manier worden gebruikt
- waarborgt de kwaliteit en interoperabiliteit van uw gegevens
- brengt uw data volledig in orde met de internationale standaarden en richtlijnen, zoals INSPIRE & AGIV
- zorgt dat medewerkers met plezier metadata aanmaken en bijhouden

## De GeoSticker Vlaanderen biedt

- een handige editor voor gemakkelijk invullen van metadata
- stylesheets die de weergave van de metadata bepalen
- synchronisatie van inherente metadata van uw data
- conversie van CEN metadata naar ISO
- uitgebreide ondersteuning met de Helpfunctie
- CD-ROM met handleiding voor installatie
- eerste jaar onderhoud (inbegrepen)



GeoSticker Vlaanderen is gebaseerd op GeoSticker van ESRI Nederland en door SIGGIS aangepast conform de Vlaamse Metadata Standaard.

- Advies
- Dataverwerking
- Applicatieontwikkeling
- GIS Processing
- Opleiding



[www.siggis.be](http://www.siggis.be) - [info@siggis.be](mailto:info@siggis.be)

**SIGGIS** n.v. - Pegasuslaan 5 - B-1831 Diegem - +32 2 709 20 85  
s.a. - Rue Jean Sonet 21 - B-5032 Isne - +32 81 51 02 00