



Rapport metadata

Voor de gebruikersvoorwaarden zie www.kich.nl,
aan deze informatie kunnen geen rechten worden ontleend.

Metadata RCE MIP Objecten

Metadata Informatie

<i>Laatste wijziging</i>	20110628
<i>Contact informatie</i>	
Naam organisatie	Rijksdienst voor het Cultureel Erfgoed
Naam contactpunt	InfoDesk
Contact informatie	
Telefoon	
Telefoon	033 - 4217456
Fax	033 - 4217799
Adres	
Straatnaam en nummer	Postbus 1600
Plaats	Amersfoort
Postcode	3800 BP
Land	Netherlands
e-mail adres	info@cultureelerfgoed.nl

Overzicht brongegevens

Overzicht

Titel dataset	RCE MIP Objecten
Peildatum	
Datum	19870101
Type datum	creation
Reference datum	
Datum	20110215
Datumtype	revision
Referentie datum	
Datum	20110325
Datumtype	publication
Editie	201103
Editie datum	20110325

Verantwoordelijke partij voor bron

Naam organisatie	Rijksdienst voor het Cultureel Erfgoed
Organisatie onderdeel	Afdeling Cultuurhistorische Informatie
Contact informatie	
Telefoon	
Telefoon	033 - 4217456
Fax	033 - 4217799
Adres	
Leveringsadres	Postbus 1600
Plaats	Amersfoort
Postcode	3800 BP
Land	Netherlands
e-mail adres	info@cultureelerfgoed.nl

Thema's of categorie van bron Cultural, society and demographic

Thema trefwoorden

Trefwoorden MIP, Monumenten Inventarisatie Project, jongere bouwkunst
Thesaurus naam
Titel
Referentie datum
Datum 20110215
Type datum revision

Plaatsaanduiding

Trefwoorden Nederland

Kwaliteitsniveau dataset

Trefwoorden Nieuwe tijd C: 1850 - 1950

Discipline aanduiding

Trefwoorden historische geografie, architectuurgeschiedenis, bouwkunde, kunstgeschiedenis, tuinarchitectuur, landschapsarchitectuur, monumentenzorg

Samenvatting

In de RCE MIP Objecten database zijn gegevens opgenomen van 152.400 waardevolle cultuurhistorische gebouwde objecten uit de periode 1850-1940. Deze gegevens zijn verzameld tijdens het Monumenten Inventarisatie Project (MIP). Dit project was een initiatief van het Ministerie van Welzijn, Volksgezondheid en Cultuur om een landelijk overzicht te verkrijgen van de bouwkunst en stedenbouw uit de periode 1850-1940. Het MIP werd in de periode 1987-1994 uitgevoerd door de provincies en de vier grote steden, in samenwerking met de toenmalige Rijksdienst voor de Monumentenzorg (RDMZ).

De gegevens van de objecten zijn tijdens het MIP door de MIP-teams van de provincies en grote steden in een computerdatabank ingevoerd. De RDMZ heeft de zo ontstane centrale databank destijds omgezet naar een Access database. Niet alle gegevens uit deze database zijn in de RCE MIP Objecten database opgenomen. Zie de gebruiksbepalingen.

Als achtergrondkennis voor het inventariseren van de waardevolle cultuurhistorische gebouwen en gebieden zijn tijdens het MIP ook regio- en gemeentebeschrijvingen samengesteld. De gemeente- en regiobeschrijvingen schetsen de historischgeografische, sociaaleconomische, architectuurhistorische, bouwhistorische en stedenbouwkundige ontwikkelingen van de gemeenten en 59 regio's in de periode 1850-1940.

De gemeentebeschrijvingen zijn ontsloten via de 'RCE MIP Gemeentebeschrijvingen' waarbij aan de gemeentekaart anno 1983 de gescande oorspronkelijke gemeentebeschrijvingen in PDF formaat zijn gekoppeld. De regiobeschrijvingen zijn nog niet digitaal ontsloten.

Aansluitend op het MIP is het Monumenten Selectie Project (MSP) gestart. In dit project vormde de MIP inventarisatie de basis voor het selecteren en aanwijzen van gebouwen en gebieden uit de periode 1850-1940 als respectievelijk rijksmonument en rijksbeschermd stads- of dorpsgezicht.

Data taal Dutch

Onderhoud bron
volgende update
frequentie update Not planned

Beperkingen brongebruik
Beperkingen
Gebruiksbeperkingen Samenvatting:

De gegevens in de RCE MIP Objecten database dienen met de nodige voorzichtigheid te worden gebruikt. Niet alle MIP-objecten zijn in de database opgenomen. Ook bestaan er tussen provincies verschillen in de manier waarop de database is gevuld. Verder is pas in 2006 geprobeerd de geografische positie van de MIP-objecten te achterhalen waardoor deze onvolledig, onjuist of onnauwkeurig kan zijn.

Details:

Vanwege technische problemen is het destijds niet gelukt om de gegevens van de MIP-objecten in de provincie Groningen - met uitzondering van de gemeente Groningen - in de centrale databank op te nemen. De MIP-objecten in dit deel van de provincie Groningen ontbreken dan ook.

Daarnaast zijn niet alle gegevens uit de oorspronkelijke Access MIP database in de RCE MIP Objecten database opgenomen. Velden die in de Access MIP database niet of nauwelijks gevuld waren, zijn niet overgenomen. Ditzelfde geldt voor velden met privacygevoelige informatie. Voor de velden die wel zijn overgenomen geldt dat er tussen de provincies soms grote verschillen bestaan in de mate waarin de velden zijn gevuld. Bij sommige provincies ontbreekt informatie volledig terwijl bij andere provincies informatie elders in de database is opgenomen. Dit alles is waarschijnlijk het gevolg van de decentrale, niet altijd uniforme aanpak van het MIP.

De MIP-objecten zijn destijds niet van een geografische positie voorzien (x- en y-coördinaten). Dit is pas in 2006 voor het eerst gebeurd, met behulp van de toenmalige adresgegevens. Omdat dit zogenaamde geocoderen niet altijd even goed ging door het ontbreken van adressen, onvolledige gegevens of spellingsfouten zijn in 2009 alle adresgegevens geüpdate. Daarbij zijn namen van gemeenten en plaatsen toegevoegd waar ze ontbraken en ook zijn alle postcodes bijgezocht. De adressen die dit heeft opgeleverd zijn gegeocodeerd door Bridgis te Tiel met het volgende resultaat:

- 379 records konden niet gekoppeld worden;
- 125516 records konden gegeocodeerd worden op basis van postcode, huisnummer en toevoeging;
- 5455 records konden gegeocodeerd worden op postcode en huisnummer;
- 4454 records konden gegeocodeerd worden op plaats, straatnaam, huisnummer en toevoeging;
- 170 records konden gegeocodeerd worden op plaats, straatnaam en huisnummer;
- 5108 records konden gegeocodeerd worden op plaats en straatnaam;
- 8751 records konden gegeocodeerd worden op 6-positie postcode;
- 416 records konden gegeocodeerd worden op 5-positie postcode;
- 1137 records konden gegeocodeerd worden op 4-positie postcode;
- 971 records konden alleen gegeocodeerd worden op woonplaats

Hier komt nog bij dat geen rekening gehouden is met mogelijke adreswijzigingen die sinds het MIP zijn opgetreden. Een en ander betekent dat met de geografische positie voorzichtig dient te worden omgegaan.

Juridische beperkingen

Toegangsbeperkingen

Gebruiksbeperkingen

Vorm ruimtelijke presentatie vector

Spatial resolutie

Dataset's schaal
scale denominator 10000

Gedekt gebied in (°)

Westelijke grens	3.4
Oostelijke grens	7.1
Noordelijke grens	53.5
Zuidelijke grens	50.8

Temporele dekking

start datum	1850
eind datum	1940

Referentie systeem informatie

Referentie systeem identifier

waarde	Rijksdriehoekstelsel (Double Stereographic)
--------	---

Informatie datakwaliteit

Kwaliteitsniveau dataset

Niveau gemiddeld.

Procesgeschiedenis

Verklaring procesgeschiedenis: Bij de update van de adresgegevens in 2009 zijn ook alle velden doorgenomen op spelfouten, inconsistenties en is getracht velden meer eenduidig te maken, met name de velden voor functieaanduiding, stijlen en dateringen.

Distributie informatie

Distributeur

Contact informatie

Naam organisatie	Rijksdienst voor het Cultureel Erfgoed
Organisatie onderdeel	Afdeling e-Kennis
Contact informatie	
Telefoon	
Telefoon	033 - 4217456
Fax	033 - 4217799
Adres	
Leveringsadres	Postbus 1600
Plaats	Amersfoort
Postcode	3800 BP
Land	Netherlands
e-mail adres	info@cultureelerfgoed.nl

Beschikbaar formaat

Naam formaat	IMKICH/GML
Versie formaat	IMKICH 2008/GML 2.1.2

Leveringswijzen

grootte bestand	7 MB (gecomprimeerd)
on-line gegevensbron	
Online locatie (URL)	http://www.cultureelerfgoed.nl/node/1980
Connectie protocol	World Wide Web
Function performed	Download
Naam bestand	RCE_MIP_objecten_punten_GML.zip
Omschrijving	Map files, Downloadable data

Beschikbaar formaat

Naam formaat	Microsoft Access
Versie formaat	Access 2000

Leveringswijzen

grootte bestand	9 MB (gecomprimeerd)
on-line gegevensbron	
Online locatie (URL)	http://www.cultureelerfgoed.nl/node/1980
Connectie protocol	World Wide Web
Function performed	Download
Naam bestand	RCE_MIP_Objecten_MDB.zip
Omschrijving	Downloadable data