

Opportunitieskaart onthardingswinst: te veel weg in de breedte

Dit is een opportuniteitenkaart voor ontharding met scores voor de onthardingsopportuniteit van een weg die als 'te breed' is geclassificeerd zoals uiteengezet in het rapport. Wegen die opgenomen zijn in de dataset zijn afkomstig uit het middenschallig referentiebestand Wegenregister, versie 2020. Wegen worden ontworpen in functie van het heersende snelheidsregime. Wanneer het snelheidsregime van een weg aangepast wordt, kan het voorkomen dat de fysieke weg overgedimensioneerd is. Hierin liggen opportuniteiten om wegen te gaan ontharden in de breedte. Deze opportuniteitenkaart in verband met 'te veel weg in breedte' draagt bij aan de opmaak van de finale kanskaart voor onthardingswinst (<https://www.vlaanderen.be/datavindplaats/catalogus/kansenkaart-onthardingswinst>). Om efficiënt en effectief de verhardingsgraad terug te dringen, is het belangrijk zicht te krijgen op die locaties die het meest kansrijk zijn voor een ontharding van de bodem. Om te bepalen waar ontharding het meest kansrijk is, werd aldus de kanskaart onthardingswinst (en afwegingskader) ontwikkeld. De opportuniteitenkaarten – waaronder de opportuniteitenkaart in verband met teveel weg in breedte - tonen per parameter of een verharde locatie moeilijk of makkelijk te ontharden is uitgaande van de eigenschappen van de verharding zelf en dus een grote of kleine opportuniteit voor ontharding heeft. Meer informatie over de totstandkoming van alle prioriteiten- en opportuniteitenkaarten en de uiteindelijke combinatie tot de finale kanskaart onthardingswinst vind je in het eindrapport van de studie uitgevoerd in opdracht van het departement Omgeving: <https://researchportal.be/nl/publicatie/onthardingswinst-afwegingskader-en-kansenkaart-deel-1>

Identificatie

Alternatieve titel	Opportunitieskaart onthardingswinst: te veel weg in de breedte
Versiedatum	2023-04-27
Type versiedatum	Creatie: Aanmaakdatum of opnamedatum van de dataset.
Dataset identificator	d8650df9-f681-5daf-b8bf-2c151eda9621

Inhoud

Status compleet: Productie van de data is compleet / afgerond.

Contactgegevens dataset(serie)

Organisatie	Departement Omgeving
Telefoon	02 553 80 11
Adres	Koning Albert II-laan 20, bus 8
Plaats	Brussel
Postcode	1000
Land	België
E-mail	omgeving@vlaanderen.be
Rol	Eigenaar: Partij die eigenaar is van de data.

Contactgegevens dataset(serie)

Organisatie	MercatorNet
Telefoon	02 553 83 50
Adres	Koning Albert II-laan 20, bus 8
Plaats	Brussel
Postcode	1000
Land	België
E-mail	MercatorNet@vlaanderen.be
Rol	Uitgever: Partij die de data publiceert.

Contactgegevens dataset(serie)

Naam Contactpersoon	Vlaams Planbureau voor Omgeving
Organisatie	Departement Omgeving
Telefoon	02 553 83 50
Adres	Koning Albert II-laan 20, bus 8
Plaats	Brussel
Postcode	1000
Land	België
E-mail	vpo.omgeving@vlaanderen.be
Rol	Beheerder: Partij die verantwoordelijkheid heeft geaccepteerd en zorg draagt voor het beheer van de data.
Frequentie	Onbekend: Herzieningsfrequentie is niet bekend.
Voorbeeldweergave dataset(serie)	https://www.mercator.vlaanderen.be/raadpleegdienstenmercatorpubliek/wms?SERVICE=WMS&VERSION=1.1.1&REQUEST=GetMap&FORMAT=image%2Fjpeg&TRANSPARENT=true&STYLES&LAYERS=lu:lu_ontwinopp_wegbreedte&SRS=EPSG%3A31370&WIDTH=770&HEIGHT=335&BBOX=22500,148200,257700,249000

Trefwoorden

GEMET - INSPIRE themes, version 1.0	Landgebruik
GDI-Vlaanderen Trefwoorden	Herbruikbaar , Kosteloos , Toegevoegd GDI-VI , Vlaamse Open data
Vlaamse regio's	Vlaams Gewest
INSPIRE - Spatial scope	Regionaal
Overige trefwoorden	MercatorNet , OpenbareMetadata , onthardingswinst , breedte wegenis
Ruimtelijk schema dataset(serie)	vector: Vector data wordt gebruikt om geografische data te representeren.

Ruimtelijke resolutie dataset(serie)

Noemer 1000

Taal Nederlands

Karakterset UTF-8: 8-bit variabele grootte universele karakterset, gebaseerd op ISO/IEC 10646

Categorie(ën) Klimatologie, meteorologie, atmosfeer

Aanvullende informatie Gelieve contact op te nemen met de data-eigenaar indien er fouten teruggevonden worden in deze dataset.

Begrenzing

Omschrijving geografische begrenzing Huidige begrenzing

Omschrijvende rechthoek

Minimum x-coördinaat 2.53000

Maximum x-coördinaat 5.92000

Minimum y-coördinaat 50.67000

Maximum y-coördinaat 51.51000

Identificator geografische begrenzing Vlaams Gewest

Referentiesysteem

Horizontaal en/of verticaal referentiesysteem

Naam Belge 1972 / Belgian Lambert 72

Kwaliteit

Niveau kwaliteitsinformatie Dataset: Informatie heeft betrekking op de dataset.

Bewerkingen

Algemene beschrijving
herkomst Zie studie Onthardingswinst: afwegingskader en kansenkaart: <https://researchportal.be/nl/publicatie/onthardingswinst-afwegingskader-en-kansenkaart-deel-1>

Conformiteit

Domeinconsistentie

Resultaat

Specificatie

Titel VERORDENING (EU) Nr. 1089/2010 VAN DE COMMISSIE van 23 november 2010 ter uitvoering van Richtlijn 2007/2/EG van het Europees Parlement en de Raad betreffende de interoperabiliteit van verzamelingen ruimtelijke gegevens en van diensten met betrekking tot ruimtelijke gegevens

Versiedatum 2010-12-08

Type
versiedatum Publicatie: Uitgavedatum van de dataset.

Uitleg Geharmoniseerd volgens INSPIRE verordening

Conform verklaard Nee

Toegangs- en gebruiksbeperkingen

Legale en veiligheidsbeperkingen

Beperkingen van de dataset(serie)

Legale beperkingen

(Juridische) toegangsbeperking anders: Restrictie niet opgenomen in lijst.

Overige beperkingen

Overige beperkingen Geen beperkingen op de publieke toegang.

Beperkingen van de dataset(serie)

Legale beperkingen

(Juridische) gebruiksbeperking anders: Restrictie niet opgenomen in lijst.

Overige beperkingen

Overige beperkingen	other constraints
Overige beperkingen	In uitvoering van het Vlaamse decreet voor hergebruik van overheidsinformatie, is het hergebruik geregeld d.m.v. de Modellicentie voor gratis hergebruik. Dit betekent dat elk commercieel of niet-commercieel hergebruik voor onbepaalde duur is toegelaten, zonder dat daar kosten aan verbonden zijn. Als enige gebruiksvoorwaarde geldt een bronvermeldingsplicht.
Overige beperkingen	Toegang en gebruik voor het uitvoeren van taken van algemeen belang, op niveau van Vlaamse overheidsinstanties is geregeld door het Besluit van de Vlaamse Regering met de regels voor toegang en gebruik van geografische gegevensbronnen toegevoegd aan de GDI, door deelnemers GDI-Vlaanderen. Dit gebruik is kosteloos.
Overige beperkingen	Toegang en gebruik voor het uitvoeren van taken van algemeen belang door niet-Vlaamse overheidsinstanties is geregeld door het Besluit van de Vlaamse Regering met de regels voor toegang en gebruik van geografische gegevensbronnen toegevoegd aan de GDI, door overheidsdiensten die geen deelnemer zijn aan GDI-Vlaanderen. Dit gebruik is kosteloos.

Beperkingen van de dataset(serie)

Veiligheidsbeperkingen

Type veiligheidsbeperking vrij toegankelijk: Beschikbaar voor algemene ontsluiting.

Distributie

Distributieformaat [GML \(Version: 3.1.1\)](#)

Overdracht

OnLine bronnen

Connectiepunt URL	https://www.mercator.vlaanderen.be/raadpleegdienstenmercatorpubliek/lu/ows?service=WFS&version=2.0.0&request=GetFeature&typeName=lu:lu_ontwinopp_wegbreedte&maxFeatures=40000&outputFormat=SHAPE-ZIP
Protocol	WWW:DOWNLOAD-1.0-http--download
Naam	Download Opportuniteitenkaart onthardingswinst: te veel weg in de breedte
Beschrijving	Link naar zipped shapefile Opportuniteitenkaart onthardingswinst: te veel weg in de breedte. Deze link verwijst naar een gelimiteerde set van data, beperkt tot 40000 objecten.

OnLine bronnen

Connectiepunt URL	https://www.mercator.vlaanderen.be/raadpleegdienstenmercatorpubliek/ows?SERVICE=WMS&service=WMS&version=1.3.0&request=GetCapabilities
Protocol	wms:WMS_Capabilities (WMS 1.3.0)
Beschrijving	WMS-capabilities Opportuniteitenkaart onthardingswinst: te veel weg in de breedte

OnLine bronnen

Connectiepunt URL	https://www.mercator.vlaanderen.be/raadpleegdienstenmercatorpubliek/ows?SERVICE=WMS&service=WMS&version=1.3.0&request=GetMap&FORMAT=image/png&LAYERS=lu:lu_ontwinopp_wegbreedte&SRS=EPSG%3A31370&WIDTH=770&HEIGHT=335&BBOX=22500,148200,257700,249000
Protocol	OGC:WMS-1.3.0-http-get-map
Naam	lu:lu_ontwinopp_wegbreedte
Beschrijving	WMS-getmap Opportuniteitenkaart onthardingswinst: te veel weg in de breedte

OnLine bronnen

Connectiepunt URL	https://www.mercator.vlaanderen.be/raadpleegdienstenmercatorpubliek/wfs?service=WFS&version=2.0.0&request=GetCapabilities
Protocol	OGC:WFS-2.0.0-http-get-capabilities
Beschrijving	WFS-capabilities Opportuniteitenkaart onthardingswinst: te veel weg in de breedte

OnLine bronnen

Connectiepunt URL	https://www.mercator.vlaanderen.be/raadpleegdienstenmercatorpubliek/wfs?service=WFS&version=2.0.0&request=getFeature&typeName=lu:lu_ontwinopp_wegbreedte&count=1
Protocol	OGC:WFS-2.0.0-http-get-feature
Naam	lu:lu_ontwinopp_wegbreedte
Beschrijving	WFS-getfeature Opportuniteitenkaart onthardingswinst: te veel weg in de breedte

Meta-metadata

Metadata identifier (fileIdentifier)	f0989edb-970a-58cb-afcd-1a0d75509991
Taal metadataarecord	Nederlands
Karakterset metadataarecord	UTF-8: 8-bit variabele grootte universele karakterset, gebaseerd op ISO/IEC 10646
Hiërarchisch niveau	Dataset: Informatie heeft betrekking op de dataset.
Beschrijving hiërarchisch niveau	Dataset
Metadata wijzigingsdatum	2023-06-01
Naam metadatastandaard	ISO 19115/2003/Cor.1:2006/INSPIRE-TG2.0

Metadata-auteur

Naam Contactpersoon	Vlaams Planbureau voor Omgeving
Organisatie	Departement Omgeving
Telefoon	02 553 83 50
Adres	Koning Albert II-laan 20, bus 8
Plaats	Brussel
Postcode	1000
Land	België
E-mail	vpo.omgeving@vlaanderen.be
Rol	Contactpunt: Partij waarmee contact kan worden opgenomen voor het vergaren van kennis of verstrekking van de data.

Objectencatalogus

Onderdeel van de dataset	Ja
--------------------------	----

Objectencatalogus citaat

{{'objCatName' translate}}	Opportunitieskaart onthardingswinst: te veel weg in de breedte (OpenbareMetadata)
Objectencatalogus identificator	579d16b6-985d-5603-be9d-6b1e10386d80