

Entiteit Trn – Terrein

OBJECT

terrein

DEFINITIE

de gebieden die deel uitmaken van het openbaar domein en die langsheen de diverse corridors (wegcorridor, spoorcorridor, watercorridor) gelegen zijn. Terreinen (Trn) onderscheiden zich van de corridors door de afwezigheid van connectiviteit. *Terreinen (Trn)* onderscheiden zich van administratieve percelen (Adp) door de afwezigheid van kadastrale registratie

THEMA

terrein

SELECTIECRITERIA

- een terrein (Trn) wordt opgenomen indien het tegelijk:
 - een surplusgebied is gelegen binnen de openbare ruimte uitgezonderd wegbaan (Wbn), spoorbaan (Sbn) of watergang (Wtz) van een VHA-waterloop. De surplusgebieden kunnen afgeleid worden uit de terreinsituatie en de CADGIS-bestanden. Corridorgebieden komen nooit in aanmerking voor opname als terrein (Trn)
 - geen loutere detaillering van een andere entiteit betreft (dus vb. géén inrichtingselement of plantsoen in de wegbaan (Wbn) zoals een rond punt)
 - voldoende grote afmetingen heeft; het terreinobject moet minstens één zijde hebben waarvan de lengte gelijk aan of groter dan 25m is
 - een terrein (Trn) wordt wel opgenomen indien slechts een gedeelte van het terreinfenomeen kadastraal (genummerd perceel) gekend is
 - overhoeken ontstaan bij onteigening worden niet opgenomen
- bedekking: gebiedsdekkend
-

VOORWAARDEN

- de geometrie van een exemplaar wordt minimaal bepaald door de opname van gebogen fenomenen en aangevuld met de volgende vormpunten:
 - elke verspringing, in- en uitsprong waarvan de beide aansluitende fenomenen een minimale lengte hebben van 40cm
 - elke knik die na 100cm een lineaire verplaatsing van 40cm voor het fenomeen betekent
 - ieder terrein (Trn) wordt met een bodembedekking en -gebruik beschreven
 - de afbakening van het terrein (Trn) wordt enkel afgeleid uit de terreincontext en dus niet door de begrenzing van CADGIS-percelen
 - het terrein wordt ten dele begrensd door naburige exemplaren wegbaan (Wbn), spoorbaan (Sbn) of watergang (Wtz)
 - het strand aan de kust wordt opgenomen als terrein (Trn) met attributen bodembedekking 'onverhard en niet begroeid' en bodemgebruik 'natuur'
-

GEOMETRIE

veelhoek

ATTRIBUUT OBJECTIDENTIFICATOR

code OIDN
datatype getal (15,0) (>0)
soort identificator
definitie objectidentificator

ATTRIBUUT VERSIE IDENTIFICATOR

code UIDN
datatype getal (15,0) (>0)
soort identificator
definitie identificator van de verschijningsvorm

ATTRIBUUT VERSIE

code VERSIE
datatype getal (4,0) (>0)
soort identificator
definitie identificator van de verschijningsvorm

ATTRIBUUT BEGINDATUM

code BEGINDATUM

<i>datatype</i>	datum
<i>soort</i>	meta
<i>definitie</i>	datum waarop het object werd ingevoerd in de GRB-beheerdatbank
ATTRIBUUT	VERSIEDATUM
<i>code</i>	VERSDATUM
<i>datatype</i>	datum
<i>soort</i>	meta
<i>definitie</i>	datum waarop voor het object een nieuwe versie werd ingevoerd in de GRB-beheerdatbank
ATTRIBUUT	BODEMBEDEKKING
<i>code</i>	BDMBD
<i>datatype</i>	getal (4,0) (>0)
<i>soort</i>	beschrijvend
<i>definitie</i>	code voor de aard van de bodembedekking
<i>domein</i>	1: verhard 2: onverhard en niet begroeid 3: gras 4: kruidachtige vegetatie 5: houtige vegetatie 6: gemengde vegetatie
ATTRIBUUT	LABEL BODEMBEDEKKING
<i>code</i>	LBLBDMBD
<i>datatype</i>	tekst 32
<i>soort</i>	beschrijvend
<i>definitie</i>	beknopte omschrijving aard van de bodembedekking
ATTRIBUUT	BODEMGEBRUIK
<i>code</i>	BDMGB
<i>datatype</i>	getal (4,0) (>0)
<i>soort</i>	beschrijvend
<i>definitie</i>	code voor het hoofdgebruik van het betreffende terrein
<i>domein</i>	1: verkeer 2: ingericht groen en recreatie 3: natuur 4: militair 5: braakliggend, ruigte 6: burgerlijk-cultureel 7: exploitatie
ATTRIBUUT	LABEL BODEMGEBRUIK
<i>code</i>	LBLBDMGB
<i>datatype</i>	tekst 32
<i>soort</i>	beschrijvend
<i>definitie</i>	beknopte omschrijving van het hoofdgebruik van het betreffende terrein
ATTRIBUUT	OPNAMEDATUM
<i>code</i>	OPNDATUM
<i>datatype</i>	datum
<i>soort</i>	meta
<i>definitie</i>	datum van oplevering
<i>voorbeeld</i>	1999-12-31
ATTRIBUUT	BEGIN INVENTARISATIEOPDRACHT
<i>code</i>	BGNINV
<i>datatype</i>	getal (4,0) (>0)
<i>soort</i>	beschrijvend
<i>definitie</i>	type inventarisatieopdracht waardoor het object of een versie van het object werd geïnitieerd of geüpdatet in de GRB-beheerdatbank
<i>domein</i>	1: GRB aanmaak 2: GRB skeletmeting 3: terreinupdate 4: bijhouding binnengebieden 5: kadastralisatie 6: globale terreinupdate 7: as built 8: lokale bijhouding terrein 9: correcties

10: lokale bijhouding adp
11: adpupdate
12: tertiaire kadastralisatie
13: aanmaak uniek percelenplan
14: update spoorrails trein
15: anomaliebeheer
16: bijhouding managed service
-8: niet gekend
-9: niet van toepassing

ATTRIBUUT LABEL BEGIN INVENTARISATIEOPDRACHT
code LBLBGNINV
datatype tekst 32
soort beschrijvend
definitie beknopte omschrijving begin inventarisatieopdracht

ATTRIBUUT OPPERVLAKE VEELHOEK
code OPPERVL
datatype getal (15,2) (>0)
soort beschrijvend
definitie oppervlakte in m² van de veelhoek

ATTRIBUUT LENGTE OMTREKLIJN
code LENGTE
datatype getal (15,2) (>0)
soort beschrijvend
definitie lengte in m van de geometrie van de omtreklijn
