



Federale
Overheidsdienst
FINANCIEN

PATRIMONIUM-
DOCUMENTATIE

NALATENSCHAPPEN

PRODUCTSPECIFICATIES



WWW.FIN.BELGIUM.BE

PATRIMONIUMDOCUMENTATIE • FEDERALE OVERHEIDSDIENST FINANCIEN

.be

1. OVERZICHT

1.1 INFORMATIE OVER DE AANMAAK VAN DE PRODUCTSPECIFICATIES

Titel van de productspecificaties: Nalatenschappen

Referentiedatum: 31/12/2024

Contact: Federale Overheidsdienst Financiën
Koning Albert II Laan, 33
1030 Brussel
Email : datadelivery@minfin.fed.be
Website: <https://financien.belgium.be/nl>

Beschikbare talen: Nederlands, Frans

Verspreidingsformaat: PDF

Redactiestandaard: de technische specificaties zijn conform met de ISO standaard 19131.

1.2 TERMINOLOGIE EN DEFINITIES

In het kader van deze productspecificatie gelden de volgen definities.

Opmerking: de definities vervat in dit document hebben geen enkele juridische of officiële waarde. Zij worden louter ter informatie weergegeven en ter verduidelijking van de begrippen

Object en Objecttype

Een object is een abstractie van een reëel fenomeen dat wordt weergegeven in de dataset. **Een objecttype** is een set **objecten** die wordt gekenmerkt door identieke **attributen**.

Dataset

Een dataset correspondeert met een identificeerbare set data, corresponderend met zoveel **objecten** van een of meer **typen**, conform met duidelijk vastgestelde specificaties.

Objectcatalogus

Een **objectcatalogus** komt overeen met de set die wordt gevormd door de definitie van de **typen objecten** die in een dataset zijn opgenomen en de definitie van hun respectieve **attributen**.

Abstracte dataset

Van een dergelijk **type object** wordt gezegd dat het abstract is wanneer het niet als zodanig aanwezig is in de dataset, maar waarnaar wordt verwezen in de catalogus en zo is geconstrueerd dat het de set eigenschappen die gemeenschappelijk zijn voor de typen objecten die de dataset vormen.

Attribuut

Een attribuut komt overeen met een eigenschap van een object of van een type objecten. In de objectcatalogus wordt het **attribuut** van een **objecttype** bepaald door de naam, de definitie en mogelijk de waarden die dit **attribuut** kan aannemen (d.w.z. het domein) en hun eenheden. In een dataset wordt het **attribuut** van een object bepaald door zijn naam en waarde.

Onroerend goed

Een **onroerend goed** komt overeen met een goed dat niet kan worden verplaatst. Volgens het Burgerlijk Wetboek zijn gronden en gebouwen van nature **onroerend**, terwijl bepaalde voorwerpen die op een **onroerend goed** zijn geplaatst door de persoon die van dit **onroerend goed** geniet om het te exploiteren, **onroerend** zijn naar bestemming.

Laatste fiscale woonplaats

Bij successierechten bepaalt de laatste fiscale woonplaats van de overledene welke gewest bevoegd is. Als iemands fiscale woonplaats tijdens de laatste vijf jaar in verschillende gewesten lag, geldt de fiscale woonplaats van het gewest waarin ze tijdens die vijf jaar het langst hebben gewoond.

1.3 GEBRUIKTE AFKORTINGEN

FOD: Federale Overheid Dienst

AAPD: Algemene Administratie van de Patrimoniumdocumentatie van de FOD Financiën

IANA: Internet Assigned Numbers Authority

WIB: Wetboek van de inkomstenbelastingen

KBO: Kruispuntbank van Ondernemingen

AD: Algemene Directie

NIS: ex-Nationaal Instituut voor Statistiek, opgegeven en vervangen door AD Statistiek van FOD Economie

1.4 INFORMELE BESCHRIJVING VAN HET PRODUCT

Nalatenschappen is de dataset die de aangiften van nalatenschappen en de waarde van de daarin opgenomen goederen beschrijft. Deze dataset bestaat uit vijf klassen. De eerste klasse bevat, op nationaal niveau, per leeftijdsgroep en geslacht en per type goederen, het aantal overledenen, de totale waarde van de goederen, de mediane waarde van de goederen, de 25e en 75e percentielen van de waarde van de goederen en de standaardafwijking van de waarde van de goederen. De tweede klasse bevat deze informatie op het niveau van de drie gewesten. De volgende klassen doen hetzelfde op het niveau van de provincies, arrondissementen en gemeenten. De geografische verdeling gebeurt op basis van de fiscale woonplaats van de overledene. Sinds 1/1/2015 is de FOD Financiën niet langer bevoegd voor de nalatenschappen van overledenen met een fiscale woonplaats in Vlaanderen. Alleen de gegevens voor fiscale woonplaatsen in het Waals Gewest en het Brussels Hoofdstedelijk Gewest worden in de dataset aangevuld. De dataset kan gratis worden gedownload in de vorm van gezippte CSV-bestanden.

Nalatenschappen is samengesteld op basis van de referentiedatabase voor het beheer van nalatenschappen en de database van natuurlijke personen. In de eerste worden alle overledenen en de gegevens van hun aangiften van nalatenschap geregistreerd.

In de tweede databank zijn zowel, voor elke natuurlijke persoon, diverse gegevens opgenomen afkomstig van het Rijksregister, de authentieke bron voor Belgische natuurlijke personen of in België gedomicilieerde buitenlanders, alsook diverse gegevens afkomstig van het BIS register, de authentieke bron wat betreft buitenlanders met een belang in België zonder er gedomicilieerd te zijn.

2. TOEPASSINGSGEBIED

Deze productspecificaties zijn uniform van toepassing op het gehele beschreven product, ongeacht de ruimtelijke schaal.

3. IDENTIFICATIE VAN HET PRODUCT

3.1 TITEL

Nalatenschappen

3.2 VERSIE

Identificatiecode van de versie: 22.0

Referentiedatum: 31/12/2024

3.3 BESCHRIJVING

Nalatenschappen is de dataset die de aangiften van nalatenschappen en de waarde van de daarin opgenomen goederen beschrijft. Deze dataset bestaat uit vijf klassen. De eerste klasse bevat, op nationaal niveau, per leeftijdsgroep en geslacht en per type goederen, het aantal overledenen, de totale waarde van de goederen, de mediane waarde van de goederen, de 25e en 75e percentielen van de waarde van de goederen en de standaardafwijking van de waarde van de goederen. De tweede klasse bevat deze informatie op het niveau van de drie gewesten. De volgende klassen doen hetzelfde op het niveau van de provincies, arrondissementen en

gemeenten. De geografische verdeling gebeurt op basis van de fiscale woonplaats van de overledene. Sinds 1/1/2015 is de FOD Financiën niet langer bevoegd voor de nalatenschappen van overledenen met een fiscale woonplaats in Vlaanderen. Alleen de gegevens voor fiscale woonplaatsen in het Waals Gewest en het Brussels Hoofdstedelijk Gewest worden in de dataset aangevuld. De dataset kan gratis worden gedownload in de vorm van gezippte CSV-bestanden.

3.4 THEMA('S)

De gegevens in deze set behoren tot de volgende thematische categorie:
Maatschappij.

3.5 GEOGRAFISCHE BEGRENZING

De gegevens in deze set bestrijken het hele Belgische nationale grondgebied.

3.6 TIJDSBEGRENZING

De gegevens in deze set weerspiegelen de situatie van het jaar 2024.

3.7 TYPE RUIMTELIJKE VOORSTELLING

De gegevens in deze set zijn teksttabellen, dat wil zeggen vectorgegevens zonder dat de geometrie van de objecten in de dataset wordt opgenomen. Hun geometrieën kunnen worden gevonden via hun respectievelijke unieke identificatoren.

4. GEGEVENSINHOUD EN-STRUCTUUR

De inhoud van de dataset die in dit document wordt beschreven, wordt gespecificeerd door middel van een objectcatalogus.

4.1 OBJECTCATALOGUS

De dataset bevat vijf soorten hiërarchisch gevestigde objecten:

- NationalWidelnheritances;
- RegionalWidelnheritances;
- ProvincialWidelnheritances;
- ArrondissementWidelnheritances;
- MunicipalityWidelnheritances.

Deze vijf soorten objecten komen respectievelijk overeen met de volgende territoria:

- Het nationale grondgebied;
- Het grondgebied van de drie gewesten (in de zin van artikel 3 van de grondwet);
- Het grondgebied van de provincies, evenals dat van het Brussels Hoofdstedelijk Gewest;
- Het grondgebied van de administratieve arrondissementen;
- Het grondgebied van de gemeenten.

4.1.1 Gemeenschappelijke eigenschappen van het product Nalatenschappen

Twaalf eigenschappen zijn gemeenschappelijk voor alle objecttypen waaruit de Nalatenschappen dataset bestaat. Deze eigenschappen worden in deze catalogus gedefinieerd als attributen van het generieke objecttype "Generiek Type - Nalatenschappen".

De vijf objecttypen die de dataset vormen, worden daarom gedefinieerd als specifieke instanties van dit generieke type, waarvan ze alle eigenschappen erven, terwijl dit generieke type een abstract objecttype is. Met deze methode wordt voorkomen dat deze kenmerken voor elke dataset identiek worden ingesteld.

4.1.1.1 Generiek type – Oorsprong van de kopers - Vastgoedvennootschappen

Id van het type	InheritancesGenericType
Naam van het type	Generiek type – Oorsprong van de kopers - Vastgoedvennootschappen
Generiek type	Nihil
Definitie van het type	Abstract objecttype dat alle attributen omvat die gemeenschappelijk zijn voor de objecttypen die de Oorsprong van de kopers - Vastgoedvennootschappen dataset vormen.

4.1.1.1.1 Identificatiecode van het object

Id attribuut	NISCode
Naam van het attribuut	Identificatiecode van het object
Definitie van het attribuut	Unieke identificatie van het object, beheerd door de FOD Economie (d.w.z. de NIS-code van de administratieve of statistische eenheid) behalve in het geval van het type DivisionWideInheritances van objecten, waarvoor de AGDP de identificatie definieert.

4.1.1.1.2 Franse naam van het object

Id attribuut	NameFre
Naam van het attribuut	Franse naam van het object
Definitie van het attribuut	<p>Officiële naam in het Frans van het object. Het attribuut komt uit de grondwet, in het geval van objecten die behoren tot de typen NationalWideInheritances en RegionalWideInheritances.</p> <p>Het attribuut komt uit het koninklijk besluit van 24 juni 1988, voor voorwerpen die behoren tot de types ProvincialWideInheritances, ArrondissementWideInheritances en MunicipalityWideInheritances en op voorwaarde dat de voorwerpen bestaan op het moment dat het koninklijk besluit in werking treedt. In andere gevallen is het attribuut afkomstig uit verschillende geconsolideerde bronnen.</p>

4.1.1.1.3 Nederlandse naam van het object

Id attribuut	NameDut
Naam van het attribuut	Nederlandse naam van het object
Definitie van het attribuut	<p>Officiële naam in het Nederlands van het object. Het attribuut komt uit de grondwet, in het geval van objecten die behoren tot de typen NationalWideInheritances en RegionalWideInheritances.</p> <p>Het attribuut komt uit het koninklijk besluit van 24 juni 1988, voor voorwerpen die behoren tot de types ProvincialWideInheritances, ArrondissementWideInheritances en MunicipalityWideInheritances en op voorwaarde dat de voorwerpen bestaan op het moment dat het koninklijk besluit in werking treedt. In andere gevallen is het attribuut afkomstig uit verschillende geconsolideerde bronnen.</p>

4.1.1.1.4 Duitse naam van het object

Id attribuut	NameGer
Naam van het attribuut	Duitse naam van het object

Definitie van het attribuut	<p>Officiële naam in het Duits van het object. Het attribuut komt uit de grondwet, in het geval van objecten die behoren tot de typen <code>NationalWideInheritances</code> en <code>RegionalWideInheritances</code>.</p> <p>Het attribuut komt uit het koninklijk besluit van 24 juni 1988, voor voorwerpen die behoren tot de types <code>ProvincialWideInheritances</code>, <code>ArrondissementWideInheritances</code> en <code>MunicipalityWideInheritances</code> en op voorwaarde dat de voorwerpen bestaan op het moment dat het koninklijk besluit in werking treedt. In andere gevallen is het attribuut afkomstig uit verschillende geconsolideerde bronnen.</p>
-----------------------------	---

4.1.1.1.5 Type personen

Id attribuut			PersonType
Naam van het attribuut			Type personen
Definitie van het attribuut			Type overledenen, ingedeeld naar tienjarige leeftijdsgroep en geslacht, zoals opgenomen in het Rijksregister.
Waarden van het attribuut			
Code		Naam in het Nederlands	Definitie
M9		Personen van het mannelijke geslacht en jonger dan 10 jaar	Personen van het mannelijke geslacht en jonger dan 10 jaar
M10		Personen van het mannelijke geslacht tussen 10 en 19 jaar	Personen van het mannelijke geslacht tussen 10 en 19 jaar
M20		Personen van het mannelijke geslacht tussen 20 en 29 jaar	Personen van het mannelijke geslacht tussen 20 en 29 jaar
M30		Personen van het mannelijke geslacht tussen 30 en 39 jaar	Personen van het mannelijke geslacht tussen 30 en 39 jaar
M40		Personen van het mannelijke geslacht tussen 40 en 49 jaar	Personen van het mannelijke geslacht tussen 40 en 49 jaar
M50		Personen van het mannelijke geslacht tussen 50 en 59 jaar	Personen van het mannelijke geslacht tussen 50 en 59 jaar
M60		Personen van het mannelijke geslacht tussen 60 en 69 jaar	Personen van het mannelijke geslacht tussen 60 en 69 jaar
M70		Personen van het mannelijke geslacht tussen 70 en 79 jaar	Personen van het mannelijke geslacht tussen 70 en 79 jaar
M80		Personen van het mannelijke geslacht tussen 80 en 89 jaar	Personen van het mannelijke geslacht tussen 80 en 89 jaar
M90		Personen van het mannelijke geslacht tussen 90 et plus	Personen van het mannelijke geslacht tussen 90 et plus

MUnknown	Personen van het mannelijke geslacht van wie de leeftijd niet gekend is	Personen van het mannelijke geslacht van wie de leeftijd niet gekend is
MTotal	Personen van het mannelijke geslacht van alle leeftijden	Personen van het mannelijke geslacht van alle leeftijden
F9	Personen van het vrouwelijk geslacht en jonger dan 10 jaar	Personen van het vrouwelijk geslacht en jonger dan 10 jaar
F10	Personen van het vrouwelijk geslacht tussen 10 en 19 jaar	Personen van het vrouwelijk geslacht tussen 10 en 19 jaar
F20	Personen van het vrouwelijk geslacht tussen 20 en 29 jaar	Personen van het vrouwelijk geslacht tussen 20 en 29 jaar
F30	Personen van het vrouwelijk geslacht tussen 30 en 39 jaar	Personen van het vrouwelijk geslacht tussen 30 en 39 jaar
F40	Personen van het vrouwelijk geslacht tussen 40 en 49 jaar	Personen van het vrouwelijk geslacht tussen 40 en 49 jaar
F50	Personen van het vrouwelijk geslacht tussen 50 en 59 jaar	Personen van het vrouwelijk geslacht tussen 50 en 59 jaar
F60	Personen van het vrouwelijk geslacht tussen 60 en 69 jaar	Personen van het vrouwelijk geslacht tussen 60 en 69 jaar
F70	Personen van het vrouwelijk geslacht tussen 70 en 79 jaar	Personen van het vrouwelijk geslacht tussen 70 en 79 jaar
F80	Personen van het vrouwelijk geslacht tussen 80 en 89 jaar	Personen van het vrouwelijk geslacht tussen 80 en 89 jaar
F90	Personen van het vrouwelijk geslacht tussen 90 et plus	Personen van het vrouwelijk geslacht tussen 90 et plus
FUnknown	Personen van het vrouwelijk geslacht van wie de leeftijd niet gekend is	Personen van het vrouwelijk geslacht van wie de leeftijd niet gekend is
FTotal	Personen van het vrouwelijk geslacht van alle leeftijden	Personen van het vrouwelijk geslacht van alle leeftijden
GenderUnknown	Personen van wie het geslacht niet gekend is	Personen van wie het geslacht niet gekend is
Total	Personen van alle geslachten en alle leeftijden	Personen van alle geslachten en alle leeftijden

4.1.1.1.6 Type goederen

Id attribuut		GoodType
Naam van het attribuut		Type goederen
Definitie van het attribuut		Type goederen opgenomen in de aangiften van nalatenschap of het ontbreken van een aangifte.
Waarden van het attribuut		
Code	Naam in het Nederlands	Definitie
NODECLARATION	Overledene zonder aangifte van nalatenschap	Overledenen zonder aangifte van nalatenschap
DECLARATION	Overledene met een aangifte van nalatenschap	Overledenen met een aangifte van nalatenschap. De waarde die voor dit type goederen wordt aangehouden, is de nettowaarde van de nalatenschap, d.w.z. de som van de roerende goederen, onroerende goederen, gezinswoningen en familiale ondernemingen, verminderd met het passief.
MOVABLE	Roerend goed	Roerende goederen opgenomen in de aangifte van nalatenschap
IMMOVABLE	Onroerend goed	Onroerende goederen opgenomen in de aangifte van nalatenschap (met uitzondering van de gezinswoning).
FAMILYHOME	Gezinswoning	Gezinswoning van de overledene.
FAMILYBUSINESS	Familiale onderneming	Familiale onderneming van de overledene.
PASSIVA	Passief	Passief (schulden, lasten, verplichtingen) opgenomen in de aangifte van nalatenschap

4.1.1.1.7 Aantal overledenen

Id attribuut	PersonNumber	
Naam van het attribuut	Aantal overledenen	
Definitie van het attribuut	Aantal overledenen van de betreffende leeftijdsgroep en het betreffende geslacht waarvan de aangifte goederen van het betreffende type bevat en waarvan de laatste fiscale woonplaats zich in het beschreven object bevindt. Het totale aantal overledenen per type persoon en per fiscale woonplaats is de som van het aantal overledenen voor de typen goederen 'DECLARATION' en 'NODECLARATION'.	

4.1.1.1.8 Totale waarde van de goederen

Id attribuut	ValueTotal	
Naam van het attribuut	Totale waarde van de goederen	
Definitie van het attribuut	Totale waarde van de goederen van het betreffende type voor overledenen van de betreffende leeftijdsgroep en het betreffende geslacht, waarvan de laatste fiscale woonplaats zich in het beschreven object bevindt. De waarde van de goederen is de venale waarde op de dag van overlijden.	
Eenheid	€	

4.1.1.1.9 Waarde van de goederen percentiel 25

Id attribuut	ValueP25	
Naam van het attribuut	Waarde van de goederen percentiel 25	

Definitie van het attribuut	Percentiel 25 van de waarde van de goederen van het betreffende type voor overledenen van de betreffende leeftijdsgroep en het betreffende geslacht, waarvan de laatste fiscale woonplaats zich in het beschreven object bevindt. De waarde van de goederen is de venale waarde op de dag van overlijden.
Eenheid	€

4.1.1.1.10 Mediane waarde van de goederen

Id attribuut	ValueP50
Naam van het attribuut	Mediane waarde van de goederen
Definitie van het attribuut	Mediane van de waarde van de goederen van het betreffende type voor overledenen van de betreffende leeftijdsgroep en het betreffende geslacht, waarvan de laatste fiscale woonplaats zich in het beschreven object bevindt. De waarde van de goederen is de venale waarde op de dag van overlijden.
Eenheid	€

4.1.1.1.11 Waarde van de goederen percentiel 75

Id attribuut	ValueP75
Naam van het attribuut	Waarde van de goederen percentiel 75
Definitie van het attribuut	Percentiel 75 van de waarde van de goederen van het betreffende type voor overledenen van de betreffende leeftijdsgroep en het betreffende geslacht, waarvan de laatste fiscale woonplaats zich in het beschreven object bevindt. De waarde van de goederen is de venale waarde op de dag van overlijden.
Eenheid	€

4.1.1.1.12 Standaardafwijking van de waarde van de goederen

Id attribuut	ValueSD
Naam van het attribuut	Standaardafwijking van de waarde van de goederen
Definitie van het attribuut	Standaardafwijking van de waarde van de goederen van het betreffende type voor overledenen van de betreffende leeftijdsgroep en het betreffende geslacht, waarvan de laatste fiscale woonplaats zich in het beschreven object bevindt. De waarde van de goederen is de venale waarde op de dag van overlijden.
Eenheid	€

4.1.2 Nationaal grondgebied - Oorsprong van de kopers - Vastgoedvennootschappen

Id van het type	NationalWideInheritances
Naam van het type	Nationaal grondgebied - Oorsprong van de kopers - Vastgoedvennootschappen
Generiek type	InheritancesGenericType
Definitie van het type	Type samengesteld uit een enkel object dat overeenkomt met het hele nationale grondgebied.

4.1.3 Grondgebied van de gewesten - Oorsprong van de kopers - Vastgoedvennootschappen

Id van het type	RegionalWideInheritances
Naam van het type	Grondgebied van de gewesten - Oorsprong van de kopers - Vastgoedvennootschappen
Generiek type	InheritancesGenericType

Definitie van het type	Type samengesteld uit drie objecten die overeenkomen met de respectieve territoria van de drie gewesten.
------------------------	--

4.1.4 Grondgebied van de provincies - Oorsprong van de kopers - Vastgoedvennootschappen

Id van het type	ProvincialWideInheritances
Naam van het type	Grondgebied van de provincies - Oorsprong van de kopers - Vastgoedvennootschappen
Generiek type	InheritancesGenericType
Definitie van het type	Type samengesteld uit drie objecten die overeenkomen met de respectieve grondgebieden van de tien provincies, evenals het grondgebied van het Brussels Hoofdstedelijk Gewest.

4.1.4.1 Fictief object

Id attribuut	Fictious
Naam van het attribuut	Fictief object
Definitie van het attribuut	Booleaans attribuut, dat aangeeft of het beschouwde object echt (0) of fictief (1) is. Het is slechts 1 waarde voor het object dat overeenkomt met het Brussels Hoofdstedelijk Gewest dat in dit type object is geïntegreerd om het hele nationale grondgebied te vertegenwoordigen, terwijl het wordt afgetrokken van de provinciale organisatie.

4.1.5 Grondgebied van de arrondissementen - Oorsprong van de kopers - Vastgoedvennootschappen

Id van het type	ArrondissementWideInheritances
Naam van het type	Grondgebied van de arrondissementen - Oorsprong van de kopers - Vastgoedvennootschappen
Generiek type	InheritancesGenericType
Definitie van het type	Type samengesteld uit objecten die overeenkomen met de respectieve territoria van de arrondissementen.

4.1.6 Grondgebied van de gemeenten - Oorsprong van de kopers - Vastgoedvennootschappen

Id van het type	MunicipalityWideInheritances
Naam van het type	Grondgebied van de gemeenten - Oorsprong van de kopers - Vastgoedvennootschappen
Generiek type	InheritancesGenericType
Definitie van het type	Type samengesteld uit objecten die overeenkomen met de respectieve territoria van de gemeenten.

5. REFERENTIESYSTEEM

5.1 RUIMTELIJK REFERENTIESYSTEEM

In overeenstemming met wat is beschreven in punt 3.7 met betrekking tot het type ruimtelijke dekking, bevat de dataset beschreven door deze specificaties geen enkele geometrie. Daarom is deze sectie niet van toepassing.

5.2 TIJDSREFERENTIESYSTEEM

De datums worden uitgedrukt in de gregoriaanse kalender.

6. DATAKWALITEIT

6.1 KWALITEITSCONTROLE

Er is geen test om de kwaliteit van de beschreven dataset te garanderen. Ter plaatse worden gerichte verificaties uitgevoerd om de conformiteit van de opgegeven informatie te waarborgen. Doorlopende controles zijn bedoeld om de algehele consistentie van de gegevens te waarborgen.

6.2 ALGEMENE BESCHRIJVING HERKOMST

Nalatenschappen is samengesteld op basis van de referentiedatabase voor het beheer van nalatenschappen en de database van natuurlijke personen. In de eerste worden alle overledenen en de gegevens van hun aangiften van nalatenschap geregistreerd.

In de tweede databank zijn zowel, voor elke natuurlijke persoon, diverse gegevens opgenomen afkomstig van het Rijksregister, de authentieke bron voor Belgische natuurlijke personen of in België gedomicilieerde buitenlanders, alsook diverse gegevens afkomstig van het BIS register, de authentieke bron wat betreft buitenlanders met een belang in België zonder er gedomicilieerd te zijn.

7. LEVERINGSINFORMATIE

7.1 BESCHIKBARE GEGEVENSFORMATEN

De dataset is beschikbaar in CSV-formaat.

7.2 FORMATVERSIE

Versie 1.0 van het bovenstaande formaat is van toepassing.

7.3 FORMATSPECIFICATIES

Formaatspecificaties worden onderhouden door IANA en zijn beschikbaar op deze URL:

<https://www.iana.org/assignments/media-types/text/csv>.

7.4 TAAL VAN DE DATASET

De dataset is meertalig en bevat tekstvelden in het Nederlands, Frans en Duits.

7.5 KARAKTERSET

De karakters zijn gecodeerd in UTF-8.

8. METADATA

De metadata is volledig doorzoekbaar op het volgende adres:

<https://www.geo.be/catalog/details/9f6b68ee-d9cb-11f0-bc0e-00be432db085>.

9. HERZIENNINGSFREQUENTIE

De dataset wordt jaarlijks bijgewerkt, één maand na het afsluiten van het desbetreffende jaar.

10. INHOUDSOPGAVE

1	OVERZICHT	2
1.1	INFORMATIE OVER DE AANMAAK VAN DE PRODUCTSPECIFICATIES	2
1.2	TERMINOLOGIE EN DEFINITIES	2
1.3	GEBRUIKTE AFKORTINGEN	3
1.4	INFORMELE BESCHRIJVING VAN HET PRODUCT	3
2	TOEPASSINGSGEBIED	3
3	IDENTIFICATIE VAN HET PRODUCT	3
3.1	TITEL	3
3.2	VERSIE	3
3.3	BESCHRIJVING	3
3.4	THEMA('S)	4
3.5	GEOGRAFISCHE BEGRENZING	4
3.6	TIJDSBEGRENZING	4
3.7	TYPE RUIMTELIJKE VOORSTELLING	4
4	GEGEVENSINHOUD EN-STRUCTUUR	4
4.1	OBJECTCATALOGUS	4
5	REFERENTIESYSTEEM	10
5.1	RUIMTELIJK REFERENTIESYSTEEM	10
5.2	TIJDSREFERENTIESYSTEEM	10
6	DATAKWALITEIT	11
6.1	KWALITEITSCONTROLE	11
6.2	ALGEMENE BESCHRIJVING HERKOMST	11
7	LEVERINGSINFORMATIE	11
7.1	BESCHIKBARE GEGEVENSFORMATEN	11
7.2	FORMATVERSIE	11
7.3	FORMATSPECIFICATIES	11
7.4	TAAL VAN DE DATASET	11
7.5	KARAKTERSET	11
8	METADATA	11
9	HERZIENNINGSFREQUENTIE	11
10	INHOUDSOPGAVE	12