

Titel: Provinciegrenzen

Overzicht

Samenvatting

Het bestand provinciegrenzen is opgebouwd op basis van het voorlopig referentiebestand gemeentegrenzen, de referentie inzake de afgrenzingen van de territoria van de gemeenten voor het GIS-Vlaanderen, en attribuut informatie afkomstig van diverse bronnen (federale, Vlaamse, provinciale en enkele gemeentelijke websites).

Doel productie

Geografisch overzicht van de provinciegrenzen binnen het Vlaams Gewest.

Gebruik

1. **Organisatie** : Provincie Oost-Vlaanderen
Doel:. Geografisch overzicht van de provinciegrenzen binnen het Vlaams Gewest.

Datamodellen

- Vlaktopologie

Talen

- Nederlands

Verwante datasets

Voorlopig referentiebestand gemeentegrenzen, toestand 22/05/2003 (OC product)
Kieskantons, toestand 01/04/2005
Kiesdistricten, toestand 01/04/2005
Bestuurlijke arrondissementen

Kwaliteit

Bewerkingen

1. **Organisatie**: Provincie Oost-Vlaanderen
Methode: Opbouwen van een database met de entiteiten gemeente, kieskanton, kiesdistrict, (kies)arrondissement en provincie. Koppeling van deze database aan de geografische dataset "RefGem" via de gemeentenaam. Dissolve op attribuut provincie, herberekening oppervlakte en omtrek.
Begindatum: 01/04/2005
Einddatum: 01/04/2005

Kwaliteitsmetingen

Referentiesysteem

Type

Direct

Direct ruimtelijk referentiesysteem

Ellipsoïde: Hayford 24

Geodetische datum: BD 72

Kaartprojectie: Lambert 72/50

Hoogterefereentiesysteem: TAW

Begrenzing

Horizontale begrenzingen (geografisch gebied)

1. **Datum:** 01/04/2005
Status: Huidige begrenzing
Indirect referentiesysteem:

Naam ReferentieDatum

Gewest

2. **Gebieden:**

Nr.	Naam	Code	Bedekking
------------	-------------	-------------	------------------

1	Vlaanderen	VL	volledig
---	------------	----	----------

Data definitie

Objecten

Nr.	Naam	Code	Aantal
------------	-------------	-------------	---------------

1	provincie		5
---	-----------	--	---

Object

Naam

Provincie

Definitie

Een provincie (afgrenzing van het territorium van gemeenten) heeft een officiële naam. Elke provincie bestaat uit één vlak (eventueel multishape).

Geometrische primitieven

Volgnummer Naam

1 Vlak

Topologische primitieven

Volgnummer Naam

1 Face

Attributen

- Naam:** aantal gemeenten
Code: AANTALGEM
Definitie: Aantal gemeenten in de provincie.
- Naam:** area
Code: AREA
Definitie: Oppervlakte van het territorium van een provincie, berekend op basis van de geometrie.
- Naam:** perimeter
Code: PERIMETER
Definitie: Omtrek van het territorium van de provincie, berekend op basis van de geometrie.
- Naam:** provincie
Code: PROVINCIE
Definitie: Naam van de provincie.

Administratie

Organisaties

Nr.	Naam	Rol
1	Vlaamse Landmaatschappij - afdeling Ondersteunend Centrum GIS-Vlaanderen	Beheerder
2	Provincie Oost-Vlaanderen	Beheerder
3	Vlaamse Landmaatschappij - afdeling Ondersteunend Centrum GIS-Vlaanderen	Eigenaar
4	Provincie Oost-Vlaanderen	Eigenaar
5	Vlaamse Landmaatschappij - afdeling Ondersteunend Centrum GIS-Vlaanderen	Producent
6	Provincie Oost-Vlaanderen	Producent
7	Vlaamse Landmaatschappij - afdeling Ondersteunend Centrum GIS-Vlaanderen	Verdeler

Contactpersonen

Nr.	Naam	Organisatie	Rol
1	Hendrik Claeys	Provinciebestuur Oost-Vlaanderen	Technisch beheerder

Hendrik Claeys
Provinciebestuur Oost-Vlaanderen, Gouvernmentstraat 1, 9000 Gent
Tel. 09 267 77 47
e-mail hendrik.claeys@oost-vlaanderen.be

Gebruiksvoorwaarden

De bestanden mogen enkel gebruikt worden op basis van een overeenkomst. Ze mogen uitgeleend worden aan derden voor het uitvoeren van werken tijdens de duur van de werken. De derden moeten op de hoogte worden gebracht van het auteursrecht. Van de bestanden mogen papieren werkdocumenten worden afgeleid enkel in kleine hoeveelheden en alleen d.m.v. plotten of kopiëren. De gebruiker heeft niet het recht de gegevens te commercialiseren.

Auteursrecht

De gegevens zijn eigendom van VLM en de provincie Oost-Vlaanderen. Ze zijn beschermd door de wet op auteursrechten.

Prijsinformatie

geen informatie

Distributie-eenheid

Vlaamse gewest

Formaten

shape

On-line toegang

geen informatie

Media

- CD-ROM

Bestelinformatie

geen informatie

Ondersteuning

Zie contactpersonen. Telefonisch of per e-mail

Meta-metadata

Invoerdatum

01/04/2005

Laatste bijwerking

01/04/2005

Laatste controle

01/04/2005

Talen metadata

- Nederlands

Direct referentiesysteem metadata

Ellipsoïde: Hayford 24

Geodetische datum: BD 72

Kaartprojectie: Lambert 72/50

Hoogterefereentiesysteem: TAW