

Leesmij



Orthofoto's, middenschalig, zomervlucht 2009

Inhoud

Orthofoto's, middenschalig, zomervlucht 2009	1
Inhoud	2
1 Achtergrondinformatie	3
1.1 Algemeen	3
2 Inhoud van het downloadpakket	3
2.1 Opgenomen productdata	3
2.2 Naamgeving downloadpakket	3
2.3 Mappenstructuur	3
2.4 Documenten en bestanden in root	3
2.5 Formaatmappen	4
2.5.1 JPEG2000-formaat	4
2.6 Data	4
2.6.1 Map /JPEG2000	4
3 Geografische software	5
4 Ondersteuning	6
5 Melding van problemen	7

1 Achtergrondinformatie

1.1 Algemeen

Dit is de Leesmij-tekst van de dataset 'Orthofoto's, middenschalig, zomervlucht 2009' die verdeeld wordt door het Agentschap voor Geografische Informatie Vlaanderen. Het gaat om verwerkte digitale luchtopnamen, zijnde multispectrale orthofoto's, afgeleid van digitale luchtopnamen (zomervlucht).

De technische informatie en de bijhorende documenten worden best vóór gebruik geraadpleegd. Daarna kunnen de data, opgenomen in de formaatmap, bekeken worden. Er wordt geen viewer, applicatie, of dergelijke meegeleverd. Deze algemene leesmij-tekst bevat links naar GIS-software en -freeware (o.a. open source).

2 Inhoud van het downloadpakket

2.1 Opgenomen productdata

De beelden hebben de volgende parameters:

PARAMETER	WAARDE	OPMERKINGEN
Grondresolutie	0.40 m	Vierkant
Dataformaat	JPEG2000	
Compressie	JPEG2000 - 75	
Kleurcodering	24 Bit RGB	RGB full color
Drager	Downloadbestand	
Achtergrond	Wit	

2.2 Naamgeving downloadpakket

Omz09rgb<uitsnede>.zip

Waarin:

OMZ09 = Orthofoto's, middenschalig, zomervlucht 2009;

rgb staat voor Kleur - 3 banden-kleurenbeeld (24 bit);

<Uitsnede> = Code 1/1 NGI-kaartblad.

2.3 Mappenstructuur

In het downloadpakket vindt u volgende mappen:



- <documenten/bestanden> is geen map/folder maar een aantal documenten en bestanden (zie 2.4)

2.4 Documenten en bestanden in root

BESTANDSNAAM	FORMAAT	INHOUD
Leesmij_OMZ09.pdf	Pdf	Korte Leesmij-tekst met achtergrondinformatie, gebruiksinformatie en overzicht van de inhoud van dit pakket

Gebruik_ Meta_Orthofoto's_middenschalgig_zomer vlucht_2009.pdf	Pdf	Gebruiksvoorwaarden van de gegevens
Meta_Orthofoto's_middenschalgig_zomer vlucht_2009.pdf	Pdf	Metadataset van de Orthofoto's, middenschalgig, zomervlucht 2009 in pdf-formaat
Meta_Orthofoto's_middenschalgig_zomer vlucht_2009.xml	XML	Metadataset van de Orthofoto's, middenschalgig, zomervlucht 2009 in XML-formaat
Meldingsformulier.rtf	Rtf	Formulier voor het melden van problemen bij het gebruik van de gegevens
Tech_orthozomer.pdf	Pdf	Technisch document betreffende de aanmaakprocedure en de technische informatie
VluchtdataOMZ09.jpg	Jpeg	Overzichtsfiguur met de opnamedata van de vluchten
VluchtdataOMZ09.jgw	Jpeg	Georeferentiebestand van de overzichtsfiguur met de opnamedata van de vluchten

Alle bestanden die meegeleverd worden, vallen onder de voorwaarden beschreven in het document "*Gebruik.pdf*"

Bestanden in pdf (Adobe Portable Document Format) – formaat kunnen op scherm weergegeven en afgedrukt worden met Adobe Reader software. (<http://www.adobe.com/products/acrobat/readermain.html>)

Metadata geven de informatie over de inhoud van de desbetreffende dataset, over de ruimtelijke fenomenen of geografische objecten die erin zijn opgenomen, en bevatten ook informatie over de kwaliteit van, en administratieve gegevens over de dataset. De opgenomen metadata zijn opgesteld volgens de ISO-norm voor metadata (ISO 19115:2003(E)/Cor.1:2006(E)), en de implementatievoorschriften hiervoor (ISO/PDTS 19139(E)), alsook de norm voor objectcatalogi (ISO 19110:2005(E)). De ISO standaard voor metadata wordt internationaal en binnen vrijwel alle Europese landen gebruikt en is ook door INSPIRE als de metadatastandaard aangewezen. Daarnaast is de opgenomen metadata ook conform aan de INSPIRE Implementing Rules for Metadata. Het AGIV heeft een profiel van deze ISO-normen en de INSPIRE richtlijn (2007/2/EG) geïmplementeerd in de nieuwe metadatabank van GIS-Vlaanderen (www.agiv.be).

2.5 Formaatmappen

FORMAATMAP	FORMAAT GEOGRAFISCHE BESTANDEN
JPEG2000	Joint Pictures Experts Group 2000

2.5.1 JPEG2000-formaat

JPEG2000 (Joint Pictures Experts Group 2000) is een standaard voor compressie van digitale beelden.

Meer informatie over het JPEG2000-formaat vindt u op www.jpeg.org/jpeg2000.

2.6 Data

2.6.1 Map /JPEG2000

Omz09rgb<Uitsnede>.j2w

Omz09rgb<Uitsnede>.jp2

3 Geografische software

Als u niet over een geografische applicatie beschikt om de geografische gegevens te gebruiken, dan kan u terecht op de website van AGIV via volgende links: <http://www.agiv.be/gis/organisatie//?artid=192> en <http://www.agiv.be/gis/organisatie//?artid=193>.

Hier vindt u verwijzingen naar onder andere freeware en software die via het internet verspreid wordt en waarmee de geografische gegevens van dit bestand kunnen geraadpleegd of gebruikt worden.

Het AGIV biedt geen software-ondersteuning.

4 Ondersteuning

Wanneer u problemen heeft met het gebruik van de bestanden, dan kan u contact opnemen met:

Agentschap voor Geografische Informatie Vlaanderen

Gebroeders Van Eyckstraat 16

9000 Gent

tel: +32 9 261 52 00

fax: +32 9 261 52 99

website: <http://www.agiv.be>

e-mail: giraf@agiv.be

5 **Melding van problemen**

Het bijgevoegd formulier (meldingsformulier.rtf) geeft u de mogelijkheid om opmerkingen met betrekking tot het gebruik van het downloadpakket te melden.

Het ingevulde formulier kan u per post, fax of e-mail doorsturen naar:

Agentschap voor Geografische Informatie Vlaanderen

Gebroeders Van Eyckstraat 16

9000 Gent

tel: 09/261.52.00

fax: 09/261.52.99

website: <http://www.agiv.be/>

email: giraf@agiv.be