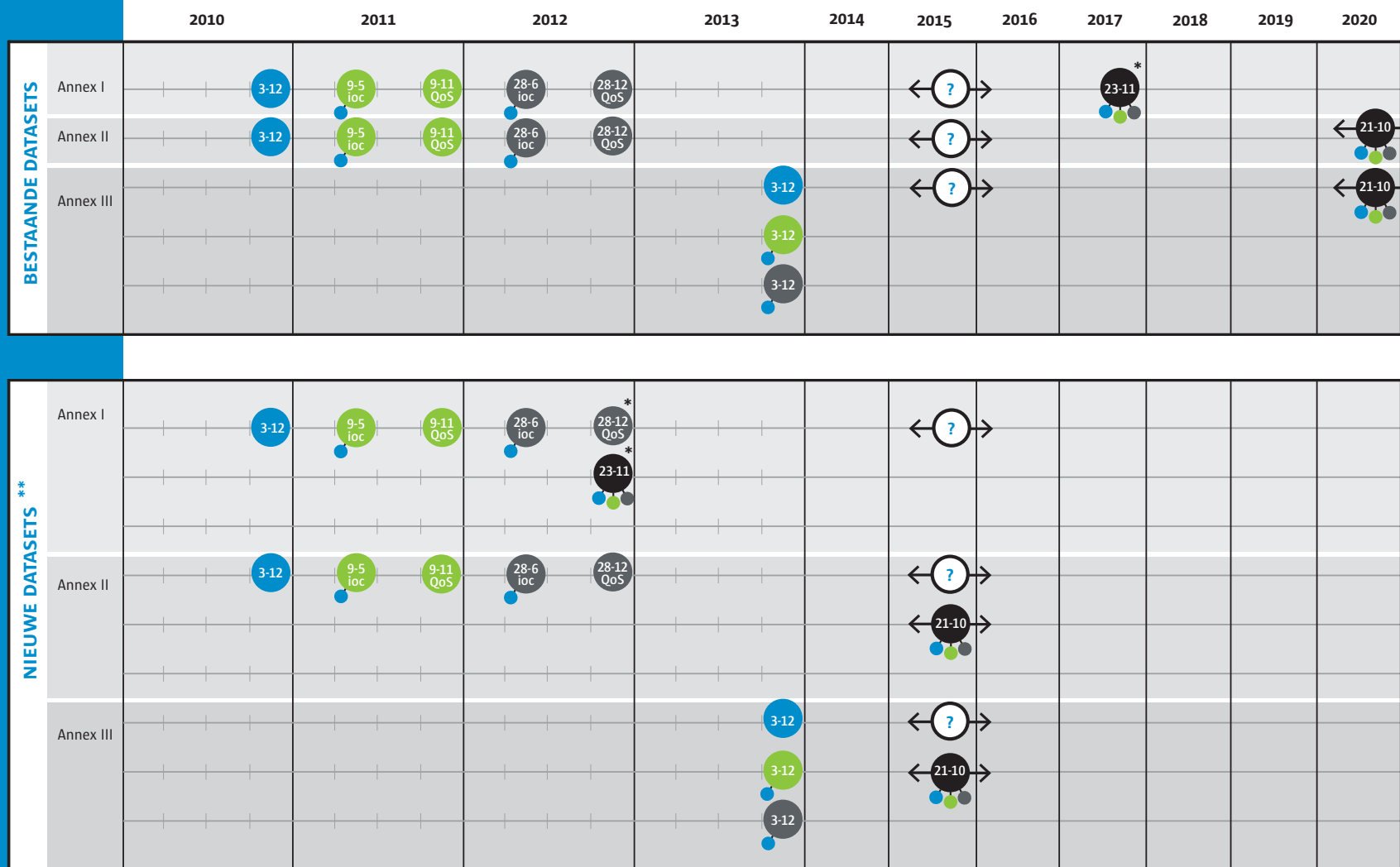


Roadmap INSPIRE



- Metadata
- View service
- Download service
- ? Spatial Data Service
- Dataharmonisatie

* Voor de dataharmonisatie van Annex I thema's zijn, vanwege een amendement op de uitvoeringsregels, twee deadlines van kracht: 23 november en 4 februari daaropvolgend. Het amendement betreft enkele wijzigingen aan codelijsten. In de roadmap is alleen de eerste deadline van 23 november opgenomen.

** Nieuwe datasets zijn op of na 15 mei 2009 nieuw verzamelde of uitgebreid geherstructureerde datasets.

Voor meer informatie: www.geonovum.nl

Toelichting op de INSPIRE roadmap

De roadmap laat zien welke stappen gezet moeten worden door de dataproviders voor de implementatie van INSPIRE. Per annex ziet u de belangrijkste producten in de tijd uitgezet. Een belangrijk onderscheid wordt gemaakt in reeds voor 15 mei 2009 bestaande datasets en in datasets die op of na 15 mei 2009 nieuw verzameld zijn of uitgebreid geherstructureerd. Er gelden namelijk andere deadlines met betrekking tot de harmonisatie van datasets.

Voor nieuwe en uitgebreid geherstructureerde datasets geldt dat zij uiterlijk twee jaar na het aannemen van de uitvoeringsbepaling geharmoniseerd beschikbaar moeten zijn. Voor bestaande datasets geldt dat zij uiterlijk zeven jaar na het aannemen van de uitvoeringbepaling beschikbaar moeten zijn. De harmonisatiedeadlines zijn daarmee als volgt:

Nieuwe en uitgebreid geherstructureerde datasets

Annex I: 23 november 2012 voor de voorschriften in Verordening 1089/2010 en 4 februari 2013 voor de voorschriften in Verordening 102/2011.

Annex II en Annex III: 21 oktober 2015, Verordening 1253/2013

Bestaande datasets

Annex I: 23 november 2017 (Verordening 1089/2010), 4 februari 2018 (Verordening 102/2011)

Annex II en Annex III: 21 oktober 2020 (Verordening 1253/2013)

Indien een concrete datum bekend is, staat deze vermeld. Wanneer de deadline nog niet definitief vastgesteld is, is een vraagteken weergegeven. In die gevallen betreft het een verwachte deadline op basis van de huidige planning van de Europese Commissie. Op de gestelde deadlines moet zijn voldaan aan de standaarden en vereisten die in de bijbehorende uitvoeringsbepaling van het product zijn bepaald. Meer informatie is te vinden in de wiki 'Aan de slag met...INSPIRE': http://wiki.geonovum.nl/index.php/Aan_de_slag_met_INSPIRE.

Annex I

Voor annex I gelden de volgende deadlines:

- Op 3 december 2010 dient de metadata gereed te zijn. Dit geldt voor de datasets in de huidige vorm, dus nog zonder naar het datamodel te zijn omgezet dat middels de dataspecificaties is vastgesteld.
- Op 9 mei 2011 dienen de datasets in de huidige vorm in een viewservice initieel te zijn ontsloten. De service dient wel aan de INSPIRE-standaard voor viewservices te voldoen, maar hoeft nog niet te voldoen aan de vereisten met betrek-

king tot kwaliteit. Dat wil zeggen dat performance, beschikbaarheid en capaciteit nog niet volledig hoeven te worden gegarandeerd. De service dient te zijn voorzien van metadata.

- Op 9 november 2011 dienen de viewservices van de datasets in de huidige vorm gereed te zijn, dat wil zeggen dat nu wel aan de eisen met betrekking tot kwaliteit dient te zijn voldaan. De service dient te zijn voorzien van metadata.
- Op 28 juni 2012 dienen de datasets in de huidige vorm in een downloadservice initieel te zijn ontsloten. De service dient wel aan de INSPIRE-standaard voor downloadservices te voldoen, maar hoeft nog niet te voldoen aan de vereisten met betrekking tot kwaliteit. De service dient te zijn voorzien van metadata.
- Op 23 november 2012 dient – in geval van nieuwe datasets – de data te zijn omgezet naar het datamodel dat middels de dataspecificaties is vastgesteld. Deze data dient in een view- en downloadservice te zijn ontsloten, en te zijn voorzien van metadata.
- Op 28 december 2012 dienen de datasets in een downloadservice gereed te zijn, dat wil zeggen dat nu wel aan de eisen met betrekking tot kwaliteit dient te zijn voldaan. De downloadservice dient te zijn voorzien van metadata.
- Op 23 november 2017 dient – in geval van bestaande datasets – de data te zijn omgezet naar het datamodel dat middels de dataspecificaties is vastgesteld. Deze data dient in een view- en downloadservice te zijn ontsloten, en te zijn voorzien van metadata.
- De deadline voor Spatial Data Services is nog niet bekend (ter indicatie is in de roadmap 2015 aangegeven)

Annex II

Voor annex II gelden dezelfde deadlines voor metadata en view- en downloadservices als voor annex I. Op 21 oktober 2015 dient – in geval van nieuwe datasets – de data te zijn omgezet naar het datamodel dat middels de dataspecificaties is vastgesteld. Deze data dient in een view- en downloadservice te zijn ontsloten en te zijn voorzien van metadata. Net als voor annex I is de deadline voor Spatial Data Services nog niet bekend. Als meer informatie beschikbaar is, wordt het tijdschema nader ingevuld.

Annex III

Voor annex III dient de metadata en de implementatie van view- en downloadservices op 3 december 2013 gereed te zijn. De deadlines voor het voldoen aan de dataspecificaties zijn gelijk aan die van annex II. Net als voor annex I en II is de deadline voor Spatial Data Services nog niet bekend. Als meer informatie beschikbaar is, wordt het tijdschema nader ingevuld.