Omzetten Boekel naar IMOD\_v05 XSD.

Mapping regels. in bewerking. pja

Eerste exercitie:

<!-- BRON: definitie van een begrip -->

<!—DOEL 1: Lid waar een begrip in is opgenomen -->

<!-- DOEL 2: de definitie -->

<!-- BRON: Artikel: titel: Beekdal met aansluitend open agrarisch landschap : id = s1367-->

<!-- DOEL 1 Onderwerp  O1 -->

<!-- DOEL 2 Artikel : id = s1367-->

<!-- BRON: Lid in artikel met beschrijving van bestemming : id = s1368 -->

<!-- DOEL 1: Onderwerp voor Lid: OPMERKING: is dit nodig? Het Lid valt immers al onder het artikel.  id = O2-->

<!-- DOEL2: LID met tekst  id = s1368 -->

<!-- BRON: Een enkelbestemming als gebied -->

<!-- DOEL: Een werkingsgebied dat naar onderwerp O1 verwijst -->

<!-- BRON: maatvoeringen in een artikel. Id = s1524 -->

<!-- DOEL 1 : 1 EigenschapWaarde. Id = M01->

<!-- DOEL 2: 1 EigenschapWaarde. Id = M02 -->

<!-- DOEL 3: Lid waar de waarde in de tekst is opgenomen. ID = s1524 -->

<!-- BRON Het werkingsgebied van de maatvoeringen -->

<!-- DOEL 1: Object onderwerp waar het werkingsgebied bij hoort. Id = O3 -->

<!-- DOEL2: het werkingsgebied van de EigenschapWaarden -->

Conclusie:

* Mapping naar tekst model in IMOD levert niet bruikbare toepassing op.
* Mapping naar Geo kan waarschijnlijk wel.

**Mapping regels, methode:**

Omzetting volgens een aantal stappen:

1. 1 Object Omgevingsdocument
2. 1 Object Besluit
3. 1 Object Beheergebied
4. X Objecten Onderwerpen
5. X Objecten Begrippen
6. X Objecten EW voor functies
7. X Objecten EW voor maatvoering
8. X Objecten Werkingsgebieden

**Stap 1) 1 Object Omgevingsdocument**

Met de hand.

**Stap 2) 1 Object Besluit**

Met de hand.

**Stap 3) 1 Object Beheergebied**

Met de hand.

**Stap 4) X Objecten Onderwerpen.**

BRON: <onderwerp></onderwerp> uit pt\_bestand.

DOEL: <imod:Onderwerp></Onderwerp>

naam: overnemen

geografischgebied: overnemen

wettelijkgrondslag: overnemen

id: overnemen met voorafgaand ‘O\_’

**Stap 8) X Objecten Werkingsgebieden voor enkelbestemmingen**

**BRON object:**

<imro: Enkelbestemming>

Doel object:

<imod:Werkingsgebied>

id: overnemen

Bron attribuut:

<imro: verwijzingNaarTekst>

Doel:

<imod:onderwerp> overnemen maar met prefix ‘O\_’>

**Stap 8) X Objecten Werkingsgebieden voor functieaanduidingen**

**Bron object:**

<imro:Functieaanduiding>

Doel:

<imod:Werkingsgebied>

id: overnemen

Bron attribuut:

<imro: verwijzingNaarTekst>

OPMERKING: attribuut wordt niet gebruikt! Dat betekent dat ik geen onderwerp heb!

Oplossing: Onderwerp creeeren op basis van naam. Id van dat Onderwerp is het zelfde als id van Aanduiding maar dan met prefix ‘O\_’

Doel:

<imod:onderwerp> overnemen maar met prefix ‘O\_’>

**Stap 7) X Objecten EW voor maatvoering**

Bron object:

<imro:Maatvoering>

Doel:

<imod:Maatvoering>

bron attribuut:

<imro:waarde> OPMERKING : per waarde een apart object Maatvoering maken. Of voor nu alleen de eerste opnemen.

Doel

<imod:waarde>

id: overnemen met prefix ‘EW\_’

**Stap 8) X Objecten Werkingsgebieden voor Maatvoering**

Bron object:

<imro:Maatvoering>

Doel:

<imod:Werkingsgebied>

id: overnemen

Doelattribuut:

<imod:eigenschapWaarde> id van het object overnemen met prefix ‘EW\_’