

Le bureau d'étude Arcadis a réalisé une étude pour l'Institut Bruxellois pour la Gestion de l'Environnement ayant pour sujet :

'La gestion des données déchets : préparation d'un nouvel arrêté et préparation d'une nouvelle structure pour la gestion des données'.

Le rapport final (297 pages) portant le titre 'Het beheer van afvalgegevens : voorbereiding nieuw besluit en voorbereiding van een nieuwe structuur voor gegevensbeheer' et datant du 23 mars 2009, peut être téléchargé dans le centre de documentation de l'IBGE.

Le but de cette étude est de réaliser une enquête sur les besoins en données de l'Institut, la simplification et l'uniformisation des diverses obligations de notification et la mise au point d'une banque de données intégrée.

La 1^{ère} partie de l'étude donne un aperçu des données dont dispose pour le moment l'IBGE et énumère les éventuels chevauchements et lacunes.

Ensuite l'étude indique de quelles données doit disposer l'Institut entre autre :

- dans le cadre des diverses obligations de notification de l'IBGE,
- pour l'établissement et l'évaluation du plan des déchets,
- pour le contrôle des flux de déchets.

Dans la 2^{ème} partie de l'étude, de nouvelles pistes relatives à l'obligation de tenir un registre et de le déclarer ont été lancées.

Ensuite, l'étude décrit les adaptations à imposer dans toutes les législations existantes.

Finallement, une proposition d'une nouvelle banque de données avec toutes les fonctionnalités y afférentes a été analysée.

In opdracht van het Brussels Instituut voor Milieubeheer werd door het studiebureau Arcadis een studie uitgevoerd met als onderwerp :

'Het beheer van afvalgegevens : voorbereiding nieuw besluit en voorbereiding van een nieuwe structuur voor gegevensbeheer'.

Het eindrapport (297 bladzijden) dat dezelfde titel draagt, dateert van 23 maart 2009. Het kan worden gedownload in het documentatiecentrum van het BIM.

De bedoeling van deze studie is het uitvoeren van een onderzoek naar de behoefte aan data binnen het instituut, het vereenvoudigen en uniformiseren van de diverse meldingsplichten en het uitwerken van een geïntegreerde databank.

Deel 1 van de studie geeft een overzicht van de gegevens waarover het BIM momenteel beschikt en brengt de eventuele overlappendingen en lacunes in kaart.

Vervolgens geeft de studie aan over welke gegevens het instituut onder andere dient te beschikken :

- in het kader van de diverse meldingsplichten van het BIM,
- voor de opstelling en de evaluatie van het afvalplan,
- voor de controle op afvalstromen.

In deel 2 van de studie worden nieuwe pistes gelanceerd inzake register- en meldingsplicht. Verder wordt beschreven welke aanpassingen dit vergt aan al bestaande wetgevingen.

Tot slot wordt een voorstel voor een nieuwe databank met alle bijhorende functionaliteiten besproken.