

Lettre d'orientation « compétence(s) permis d'environnement et lutte contre les nuisances »

TABLE DES MATIERES

CHAPITRE I Introduction

CHAPITRE II Analyse du contexte

CHAPITRE III Synthèse managériale

CHAPITRE IV Aperçu des objectifs stratégiques et opérationnels

IV.1 OS 1 : A4S02 - Assurer une diminution de l'impact du bruit et des vibrations en ville sur la qualité de vie des citoyens

IV.1.1 OO 1.1. : Collecter toutes les données nécessaires à la réalisation d'un cadastre relatif au bruit généré par les transports dans le but d'élaborer le plan bruit

IV.1.1.1 Réalisations 2015

IV.1.1.2 Planning 2016

IV.1.1.3 Budget

IV.1.1.4 Partenaires

IV.1.2 OO 1.2. : Poursuivre l'élaboration et/ou la révision des outils permettant de définir un cadre normatif ou de référence pour les sources ponctuelles de bruit

IV.1.2.1 Réalisations 2015

IV.1.2.2 Planning 2016

IV.1.2.3 Budget

IV.1.2.4 Partenaires

IV.1.3 OO 1.3. : Procéder au renouvellement progressif des stations du réseau de mesures du bruit, installer les premières stations pilotes et en tirer les conclusions pour la mise en place à terme d'un nouveau réseau adapté à la situation actuelle

IV.1.3.1 Réalisations 2015

IV.1.3.2 Planning 2016

IV.1.3.3 Budget

IV.1.3.4 Partenaires

IV.2 OS 2 : A4S03 - Assurer la prévention et la lutte contre les pollutions et nuisances

IV.2.1 OO 2.1. : Rédiger de manière concertée les avant-projets d'arrêtés sectoriels prioritaires ainsi que la modification de l'ordonnance relative aux permis d'environnement et ses arrêtés d'exécution

IV.2.1.1 Réalisations 2015

IV.2.1.2 Planning 2016

IV.2.1.3 Budget

IV.2.1.4 Partenaires

IV.2.2 OO 2.2. : Anticiper le risque d'invalidation de la législation GSM en vigueur actuellement et assurer le suivi du passage à NOVA 5

IV.2.2.1 Réalisations 2015

IV.2.2.2 Planning 2016

IV.2.2.3 Budget

IV.2.2.4 Partenaires

Beleidsbrief "bevoegheidheden Milieuvergunning en bestrijding van hinder"

INHOUDSTAFEL

HOOFDSTUK I Inleiding

HOOFDSTUK II Omgevingsanalyse

HOOFDSTUK III Managementssamenvatting

HOOFDSTUK IV Overzicht van de strategische en operationele doelstellingen

IV.1 SD 1: A4S02: Naar een minder grote impact van geluid en trillingen in de stad op de levenskwaliteit van de burgers

IV.1.1 OD 1.1.: Alle noodzakelijke gegevens verzamelen voor het opmaken van een kadaster van de door het vervoer veroorzaakte geluidshinder om het geluidsplan op te stellen

IV.1.1.1 Realisaties 2015

IV.1.1.2 Planning 2016

IV.1.1.3 Budget

IV.1.1.4 Partners

IV.1.2 OD 1.2. : Voortzetten van de uitwerking en/of herziening van de instrumenten waarmee een normatief of referentiekader voor de occasionele bronnen van geluid kan worden omschreven

IV.1.2.1 Realisaties 2015

IV.1.2.2 Planning 2016

IV.1.2.3 Budget

IV.1.2.4 Partners

IV.1.3 OD 1.3.: De stations van het geluidsmetnetwerk geleidelijk aan vernieuwen, de eerste proefstations installeren en er conclusies uit trekken om op termijn een nieuw netwerk te plaatsen dat aan de huidige toestand is aangepast

IV.1.3.1 Realisaties 2015

IV.1.3.2 Planning 2016

IV.1.3.3 Budget

IV.1.3.4 Partners

IV.2 SD 2: A4SS03 - Zorgen voor de preventie en de bestrijding van vervuiling en hinder

IV.2.1 OD 2.1.: De prioritaire voorontwerpen van sectorbesluiten en de wijziging van de ordonnantie betreffende de milieuvergunningen en de uitvoeringsbesluiten ervan in overleg opstellen

IV.2.1.1 Realisaties 2015

IV.2.1.2 Planning 2016

IV.2.1.3 Budget

IV.2.1.4 Partners

IV.2.2 OD 2.2.: Anticiperen op het risico van nietigverklaring van de geldende gsm-wetgeving en zorgen voor de opvolging van de overschakeling naar NOVA 5

IV.2.2.1 Realisaties 2015

IV.2.2.2 Planning 2016

IV.2.2.3 Budget

IV.2.2.4 Partners

IV.2.3 OO 2.3. : Réaliser un inventaire des matériaux contenant de l'amiante afin d'établir un plan de gestion de l'amiante en RBC

IV.2.3.1 Réalisations 2015

IV.2.3.2 Planning 2016

IV.2.3.3 Budget

IV.2.3.4 Partenaires

IV.2.4 OO 2.4. : Adapter les nouvelles procédures suite à la modification du CoBAT et de l'ordonnance relative aux permis d'environnement

IV.2.4.1 Réalisations 2015

IV.2.4.2 Planning 2016

IV.2.4.3 Budget

IV.2.4.4 Partenaires

IV.3 OS 3 : A4S06 - Réaliser la modernisation et l'exemplarité de BE

Annexe 1 : Tableau récapitulatif de tous les objectifs stratégiques (OS) et objectifs opérationnels (OO)

Annexe 2 : Agenda de la réglementation

Annexe 3 : Etat des lieux concernant la suite donnée aux recommandations de la Cour des comptes

LISTE D'ABREVIATIONS

IV.2.3 OD 2.3.: Een inventaris opstellen van de asbesthoudende materialen om een asbestbeheersplan op te stellen in het BHG

IV.2.1.1 Realisaties 2015

IV.2.3.2 Planning 2016

IV.2.3.3 Budget

IV.2.3.4 Partners

IV.2.4 OD 2.4.: De nieuwe procedures aanpassen naar aanleiding van de wijziging van het BWRO en van de ordonnantie betreffende de milieuvergunningen

IV.2.1.1 Realisaties 2015

IV.2.4.2 Planning 2016

IV.2.4.3 Budget

IV.2.4.4 Partners

IV.3 SD 3: De modernisering en voorbeeldfunctie van LB realiseren

Bijlage 1: Samenvattende tabel van alle strategische doelstellingen (SD) en operationele doelstellingen (OD)

Bijlage 2: Regelgevingsagenda

Bijlage 3 : De stand van zaken over het gevolg dat aan de aanbevelingen van het Rekenhof werd gegeven

LIJST MET AFKORTINGEN

CHAPITRE I Introduction

La présente lettre d'orientation 2016 s'inscrit dans le cadre de l'arrêté bruxellois relatif aux modalités du contrôle de gestion du 24/10/2014. Conformément à cet arrêté, la note d'orientation 2014-2019 rédigée l'année dernière doit faire l'objet d'une actualisation au travers d'une lettre d'orientation annuelle. Cette lettre vise à rendre compte des réalisations de 2015 et de la planification des activités pour 2016 et accompagne la présentation de l'exercice budgétaire 2016 au gouvernement et au parlement. En termes méthodologiques, Bruxelles Environnement a opté pour une présentation concise se concentrant sur les réalisations ayant une portée stratégique importante pour l'année 2016. La présente lettre n'a donc pas pour objet de présenter de manière exhaustive l'ensemble des activités réalisées de manière quotidienne et récurrente au sein de l'organisme mais bien de se concentrer sur les enjeux et dossiers prioritaires de l'année 2016 au regard du contexte actuel et en lien avec les priorités politiques ou les enjeux de modernisation au sein de Bruxelles Environnement. Au niveau des sources, une attention particulière a été apportée à la cohérence de la lettre d'orientation avec les documents programmatiques préexistants (contrat d'administration, note d'orientation, programme de travail et plans thématiques).

CHAPITRE II Analyse du contexte

En 2016, la lutte contre les nuisances environnementales est à la fois influencée tant par des éléments extérieurs que par une volonté de poursuivre l'amélioration continue de cette lutte tout en veillant à la simplification administrative.

Cette simplification est au cœur de la déclaration politique régionale (DPR) et est donc portée par le Gouvernement dans sa totalité.

Les événements extérieurs sont principalement liés à la politique environnementale menée par l'Union européenne qui influence fortement les objectifs stratégiques fixés pour lutter efficacement contre la pollution dans le sens où les permis d'environnement et les plans comptent parmi les outils principaux pour la mise en application de la politique européenne et la transposition des directives.

Par ailleurs, la Ministre de l'environnement a clairement marqué sa volonté de placer le thème du bruit au cœur de sa politique des nuisances.

L'instabilité permanente du survol de Bruxelles s'est immédiatement répercutée sur les objectifs stratégiques et opérationnels de la division Autorisations et Partenariats.

HOOFDSTUK I Inleiding

Deze beleidsbrief 2016 sluit aan bij het Brussels besluit betreffende de modaliteiten van de beheerscontrole van 24/10/2014. Overeenkomstig dit besluit moet de beleidsnota 2014-2019 die vorig jaar werd opgesteld worden geactualiseerd door middel van een jaarlijkse beleidsbrief. Deze brief bevat een uiteenzetting van de verwezenlijkingen van 2015 en een overzicht van de geplande activiteiten voor 2016 en gaat gepaard met de voorstelling van het begrotingsjaar 2016 aan de regering en aan het parlement. Op methodologisch vlak opteerde Leefmilieu Brussel voor een beknopte presentatie die zich focust op de verwezenlijkingen die een belangrijke strategische draagwijdte hebben voor het jaar 2016. De bedoeling van deze brief is dus niet om een alomvattende voorstelling te geven van alle dagelijkse en recurrente activiteiten binnen de organisatie maar eerder om een gericht beeld te verschaffen van de uitdagingen en prioritaire dossiers voor het jaar 2016 gezien vanuit de huidige context en in samenhang met de politieke prioriteiten of de uitdagingen op het vlak van modernisering binnen Leefmilieu Brussel. Op het vlak van de gehanteerde bronnen werd bijzondere aandacht besteed aan de samenhang van de beleidsbrief met de reeds bestaande programmadocumenten (bestuursvereenkomst, beleidsnota, werkprogramma en themaplannen).

HOOFDSTUK II Omgevingsanalyse

In 2016 wordt de bestrijding van milieuhinder zowel beïnvloed door externe elementen als door het voornemen om de voortdurende verbetering van deze bestrijding voort te zetten en daarbij tegelijk te zorgen voor administratieve vereenvoudiging.

Deze vereenvoudiging vormt de kern van de Gewestelijke beleidsverklaring (GBV) en wordt dus door de volledige Regering gesteund.

De externe gebeurtenissen houden hoofdzakelijk verband met het milieubeleid dat door de Europese Unie wordt gevoerd, dat een sterke invloed uitoefent op de strategische doelstellingen die werden vastgelegd om de verontreiniging doeltreffend te bestrijden, in die zin dat de milieuvergunningen en de plannen de belangrijkste instrumenten zijn voor de uitvoering van het Europees beleid en de omzetting van de richtlijnen.

Daarnaast heeft de Minister van Leefmilieu duidelijk haar voornemen aangegeven om het thema geluid als centraal thema van haar beleid in verband met milieuhinder te behandelen.

De permanent instabiele situatie van de vliegtuigen die over Brussel vliegen heeft een rechtstreekse weerslag op de strategische en operationele doelstellingen van de afdeling Vergunningen en Partnerschappen.

CHAPITRE III Synthèse managériale

Les facteurs externes qui ont influencé les objectifs de la division Autorisations et Partenariats sont notamment :

- l'instabilité du survol de Bruxelles par les avions, qui amène l'administration à une surcharge de travail dans l'analyse complète des données des sonomètres et de leurs interprétations ;
- le Small Business Act européen, qui implique une simplification administrative accrue, aussi bien dans les outils destinés à communiquer avec les entreprises que dans la législation qui doit gagner en lisibilité et veiller à diminuer au maximum la charge administrative pour les entreprises et pour l'administration ;
- les échéances pour la révision complète des « cadastres bruit » imposés par l'Europe qui vont constituer une des actions de l'année 2016. Cette action vise un objectif plus global qui est de réaliser le cadastre en 2017 et collecter les informations nécessaires à la révision du « plan bruit » ;
- la volonté du Gouvernement de mener à bien une révision profonde du CoBAT qui entraîne une modification de l'ordonnance relative aux permis d'environnement par effet miroir étant donné les liens étroits entre ces 2 réglementations (notamment en matière de « projet mixte ») ;

En ce qui concerne l'influence de la politique régionale et de la bonne gestion, citons les matières pour lesquelles la Ministre souhaite entamer une révision ou la mise en place d'un nouveau mode de gestion, notamment dans les domaines de l'amiante et du bruit généré par la musique amplifiée dans les salles de concert, les discothèques ou les cafés dansant, mais également les lieux et lors d'événements en plein air.

La volonté marquée de la Ministre de favoriser le développement économique tout en garantissant une protection de l'environnement au moins équivalente mène l'administration à lancer un programme très ambitieux de révision de plusieurs textes législatifs, en particulier l'ordonnance relative aux permis d'environnement, mais également des arrêtés sectoriels avec priorité, pour 2016 de viser les secteurs des bâtiments, tertiaire et d'habitation, et toutes les installations techniques qui y sont liées telles que , les groupes de secours, les citernes à mazout et les installations HVAC (chaudières, air-conditionné, ventilation).

HOOFDSTUK III Managementssamenvatting

De externe factoren die de doelstellingen van de afdeling Vergunningen en Partnerschappen hebben beïnvloed zijn meer bepaald:

- de instabiele situatie van de vliegtuigen die over Brussel vliegen, wat voor het bestuur werkoverlast veroorzaakt voor de volledige analyse van de gegevens van de geluidsmeters en van de interpretatie ervan;
- de Europese Small Business Act, die meer administratieve vereenvoudiging oplegt, zowel in de instrumenten die bestemd zijn om met de ondernemingen te communiceren als in de wetgeving die leesbaarder moet worden en moet streven naar een zo groot mogelijke vermindering van de administratieve belasting voor de ondernemingen en voor het bestuur;
- de deadlines voor de volledige herziening van de 'geluidskadasters' die door Europa worden opgelegd en die één van de acties voor het jaar 2016 zullen uitmaken. Deze actie streeft een ruimere doelstelling na, die erin bestaat het kadaster in 2017 op te maken en de informatie te verzamelen die nodig is voor de herziening van het 'geluidsplan';
- het voornemen van de Regering om een grondige herziening uit te voeren van het BWRO, die via een spiegeleffect tot een wijziging van ordonnantie betreffende de milieuvergunningen zal leiden wegens de nauwe verbanden tussen die twee reglementeringen (meer bepaald op het vlak van 'gemengde projecten');

Wat de invloed van het gewestelijk beleid en het goed beheer betreft, halen we de aangelegenheden aan waarvoor de Minister een herziening wil aanvangen of een nieuwe beheerswijze wil invoeren, meer bepaald op het vlak van asbest en van de geluidshinder die wordt veroorzaakt door versterkte muziek in concertzalen, discotheken of danscafés, maar ook op plaatsen en bij evenementen in open lucht.

Het duidelijk voornemen van de Minister om de economische ontwikkeling te bevorderen en daarbij een ten minste gelijkwaardige milieubescherming te waarborgen zet er het bestuur toe aan om een zeer ambitieus programma op te starten om meerdere wetgevende teksten te herzien, in het bijzonder de ordonnantie betreffende de milieuvergunningen, maar ook sectorbesluiten. Daarbij wordt voor 2016 voorrang gegeven aan de sectoren van de tertiaire en woongebouwen, en alle technische installaties die ermee verband houden zoals noodaggregaten, stookolietanks en HVAC-installaties (verwarmingsketels, airconditioning, ventilatie).

CHAPITRE IV Aperçu des objectifs stratégiques et opérationnels

Cette lettre d'orientation concerne les objectifs stratégiques et opérationnels contribuant à la « prévention et la lutte contre les nuisances ».

Les ETP contribuant à la réalisation des objectifs stratégiques et opérationnels qui y sont développés se situent dans la Division Autorisations et Partenariats.

Cette division compte actuellement un total de 72, 55 ETP nécessaires à la rencontre de ces objectifs.

Les objectifs stratégiques visés par cette lettre d'orientation – en l'occurrence d'une part, assurer la prévention et la lutte contre les pollutions et nuisances et d'autre part assurer une diminution de l'impact du bruit et des vibrations en ville sur la qualité de vie des citoyens – concernent tant l'évolution d'outils et de législations multi-thématiques, tels que les plateformes de communication interinstances ou les permis d'environnement, que des objectifs liés à des thématiques environnementales au sens propre, telle que la lutte contre le bruit et les vibrations.

IV.1 OS 1 : A4S02 - Assurer une diminution de l'impact du bruit et des vibrations en ville sur la qualité de vie des citoyens

Description de l'objectif et de sa réalisation

La lutte contre les nuisances sonores doit permettre d'assurer la qualité de vie des Bruxellois en limitant au maximum la pollution sonore, tout en garantissant la coexistence des activités et la mixité sociale, économique et culturelle. Concrètement, il s'agit de :

- renforcer la réduction des nuisances sonores liées aux transports (routier, ferroviaire et aérien) tant au niveau des véhicules qu'au niveau des infrastructures ;
- assurer aux habitants de la Région de "vivre au calme" dans leur quartier, dans les espaces verts et y compris à l'intérieur de leur logement, notamment en améliorant les qualités acoustiques de ces différents lieux ;
- assurer la cohabitation harmonieuse entre l'habitat et les activités économiques et de loisirs ;
- conscientiser sur les questions relatives au bruit et aux vibrations dans tous les secteurs concernés.

Les actions qui ont déjà été menées en la matière doivent être poursuivies, renforcées ou recentrées.

Document source de l'OS

Cadre légal bruxellois : ordonnance du 17 juillet 1997 relative à la lutte contre le bruit en milieu urbain et ses

HOOFDSTUK IV Overzicht van de strategische en operationele doelstellingen

Deze beleidsbrief heeft betrekking op de strategische en operationele doelstellingen die bijdragen tot 'de preventie en de bestrijding van hinder'.

De VTE's die bijdragen tot de realisatie van de strategische en operationele doelstellingen die erin worden uiteengezet situeren zich in de afdeling Vergunningen en Partnerschappen.

Deze afdeling telt momenteel een totaal van 72, 55 VTE's die nodig zijn om deze doelstellingen te halen.

De strategische doelstellingen die in deze beleidsbrief worden nagestreefd - met name enerzijds verontreiniging en hinder voorkomen en bestrijden en anderzijds zorgen voor een minder grote impact van geluid en trillingen in de stad op de levenskwaliteit van de burgers – hebben zowel betrekking op de evolutie van instrumenten en wetgevingen die aan talrijke thema's raken, zoals de communicatieplatformen tussen instanties of de milieuvergunningen, als op doelstellingen die verband houden met milieuthema's in eigenlijke zin, zoals de bestrijding van geluid en trillingen.

IV.1 SD 1: A4S02: Naar een minder grote impact van geluid en trillingen in de stad op de levenskwaliteit van de burgers

Omschrijving van de doelstelling en haar realisatie

De bestrijding van de geluidshinder moet het mogelijk maken de levenskwaliteit van de Brusselaars te waarborgen door de geluidsoverlast zoveel mogelijk te beperken terwijl het samengaan van activiteiten en de sociale, economische en culturele gemengdheid wordt gewaarborgd. Concreet gaat het erom:

- de geluidshinder die verband houdt met (weg-, spoor-, lucht-)vervoer meer te verminderen, zowel op het vlak van de voertuigen als van de infrastructuur;
- de inwoners van het Gewest de garantie te bieden op "rustig wonen" in hun wijk, in de groene ruimten en in hun woning, maar bepaald door de akoestische kwaliteit van deze verschillende plaatsen te verbeteren;
- te zorgen voor een harmonieus samengaan van wonen, economische activiteiten en vrije tijd
- bewust te maken omtrent de kwesties die betrekking hebben op geluid en trillingen, in alle betrokken sectoren

De acties die al op dat vlak werden gevoerd moeten worden voortgezet, opgevoerd of een nieuwe focus krijgen.

Brondocument van de SD

Brussels wettelijk kader: ordonnantie van 17 juli 1997 betreffende de strijd tegen geluidshinder in een stedelijke omgeving en de uitvoeringsbesluiten ervan, meer bepaald

arrêtés d'exécution, notamment ceux relatifs au trafic aérien, aux installations classées et au voisinage.

Cadre de référence européen : directive 2002/49/CE du Parlement européen et du Conseil du 25 juin 2002 relative à l'évaluation et à la gestion du bruit dans l'environnement.

Document d'orientation : plan 2008-2013 de prévention et de lutte contre le bruit et les vibrations en milieu urbain en Région de Bruxelles-Capitale.

Échéance de l'OS

Pas d'échéance.

Conditions de réussite

- Impact primordial des politiques en matière de mobilité. En fonction de celles-ci, la situation pourrait se dégrader ou les objectifs de réduction structurelle des nuisances seraient difficiles à atteindre.
- Dispersion des responsabilités en matière de gestion des sources de bruit : principalement pour les grandes infrastructures, les responsables des sources de bruit sont différents de ceux qui assument la gestion de nuisances (aéroport, ring, RER,...).

Moyens

- Besoins ICT : collectes des données aux stations de mesures de bruit, traitement et analyse des données, diffusion des données (WebNoise), portail infobruit, notamment formulaires Irisbox avec CIRB (en cours)
- Budget
 - AB n° 19.003.08.01.1211 : Frais généraux de fonctionnement payés à des secteurs autres que les administrations publiques dans le cadre de conventions : conventions d'études, de services et d'entretien de matériel en matière de prévention et lutte contre les pollutions et nuisances
 - AB n° 19.003.11.01.7422 : Achat de matériel scientifique et de mesure
 - AB n° 18.002.08.06.1211 : Frais généraux de fonctionnement payés à des secteurs autres que les administrations publiques dans le cadre de conventions : frais de bureau généralement quelconques, frais de poste, et téléphonie
 - AB n° 18.002.11.02.7422 : Achat de mobilier, matériel de bureau
 - AB n° 20.001.08.01.1211 : Frais généraux de fonctionnement payés à des secteurs autres que les administrations publiques dans le cadre de conventions : conventions d'études et de services en matière de support à la politique générale

die met betrekking tot het luchtverkeer, de ingedeelde inrichtingen en het buurtlawaaï.

Europees referentiekader: richtlijn 2002/49/EG van het Europees Parlement en van de Raad van 25 juni 2002 inzake de evaluatie en de beheersing van omgevingslawaaï.

Beleidsdocument: plan 2008-2013 ter preventie en bestrijding van geluidshinder en trillingen in een stedelijke omgeving in het Brussels Hoofdstedelijk Gewest.

Deadline van de SD

Geen deadline

Slaagvoorwaarden:

- Fundamenteel effect van de beleidslijnen op het vlak van mobiliteit. Naargelang van die beleidslijnen zou de situatie kunnen verslechteren of zouden de doelstellingen van structurele vermindering van de hinder moeilijk te halen zijn.
- Versnippering van de verantwoordelijkheden op het vlak van beheersing van de geluidsbronnen: hoofdzakelijk voor de grote infrastructuur zijn de verantwoordelijken voor de geluidsbronnen verschillend van deze die instaan voor de beheersing van de hinder (luchthaven, ring, GEN,...).

Middelen

- ICT-behoefte: verzameling van de gegevens in de geluidsmetstations, verwerking en analyse van de gegevens (WebNoise), portaal infogeluid, meer bepaald Irisboxformulieren met het CIBG (in uitvoering)
- Budget
 - BA nr. 19.003.08.01.1211: Algemene werkingskosten die aan sectoren buiten de overheidsdiensten worden betaald in het kader van overeenkomsten: overeenkomsten voor studies, diensten en onderhoud van materiaal inzake de preventie en de bestrijding van verontreiniging en hinder
 - BA nr. 19.003.11.01.7422: Aankoop van wetenschappelijk en meetmateriaal
 - BA nr. 18.002.08.06.1211: Algemene werkingskosten die aan sectoren buiten de overheidsdiensten worden betaald in het kader van overeenkomsten: allerhande kantoorkosten, post- en telefoniekosten.
 - BA nr. 18.002.11.02.7422: Aankoop van kantoormeubilair en -materiaal
 - BA nr. 20.001.08.01.1211: Algemene werkingskosten die aan sectoren buiten de overheidsdiensten worden betaald in het kader van overeenkomsten: overeenkomsten voor onderzoeken en diensten inzake het algemeen beleid.

Partenaires

- Pour les avions : SPF Mobilité Transports, Belgocontrol, la région flamande et la région wallonne
- Pour les trains : SNCB, Infrabel
- Pour les transports urbains : STIB, De Lijn, TEC
- Pour les transports routiers : Bruxelles Mobilité et les communes
- Pour l'urbanisme et les bâtiments : Bruxelles Développement Urbain et les communes
- Pour le voisinage : les communes et les associations de riverains
- Pour les installations techniques et les sources ponctuelles : les secteurs d'activités concernés (musique, transports, constructions, etc.).
- Pour la sensibilisation et l'éducation : les écoles

De manière générale : les associations oeuvrant à la diffusion de l'information sur le bruit (Centre Urbain, Centre de Référence de la Construction, Semaine du Son, etc.) et à la défense des Bruxellois (notamment Inter-Environnement, Bral, associations luttant contre le bruit des avions, etc.)

IV.1.1 OO 1.1. : Collecter toutes les données nécessaires à la réalisation d'un cadastre relatif au bruit généré par les transports dans le but d'élaborer le plan bruit

IV.1.1.1 Réalisations 2015

Description de la réalisation de l'objectif

Alors que la Directive 2002/49/CE prévoit une actualisation éventuelle tous les 5 ans, la réalisation du cadastre du bruit des avions est effectuée annuellement compte tenu de la situation particulière en matière de survol de la Région bruxelloise. Un cadastre du bruit des avions a ainsi été réalisé pour les données 2014.

Un focus sur la période courant à partir du 06 février a également été réalisé suite à l'entrée en vigueur d'un nouveau plan de survol de Bruxelles « (plan Wathelet) ».

Parallèlement, un suivi général et systématique des données trafic pour tous les modes de transports (route, fer et avions) est réalisé avec suivi des mesures aux diverses stations et validation des modèles de simulations qui servent de base à l'élaboration des cartes de bruit.

Description d'actions et de projets réalisés

Le cadastre du bruit des avions fait l'objet d'une actualisation annuelle. Une version du cadastre 2014 a été réalisée et a permis de mettre en avant l'impact des modifications des plans de vol au départ de l'aéroport de Bruxelles National.

IV.1.1.2 Planning 2016

Conformément à l'article 4bis de « l'ordonnance bruit », il s'agit d'actualiser, tous les 5 ans les cartes du bruit permettant d'une part d'identifier et de décrire l'origine, les

Partners

- Voor de vliegtuigen: FOD Mobiliteit Vervoer, Belgocontrol, het Vlaams Gewest en het Waals Gewest
- Voor de treinen: NMBS, Infrabel
- Voor het stedelijk vervoer: MIVB, De Lijn, TEC
- Voor het wegvervoer: Mobiel Brussel en de gemeenten
- Voor stedenbouw en de gebouwen: Brussel Stedelijke Ontwikkeling en de gemeenten
- Voor de buurten: de gemeenten en bewonersverenigingen
- Voor de technische installaties en occasionele bronnen: de betrokken bedrijfssectoren (muziek, transport, bouw, enz.)
- Voor sensibilisering en educatie: de scholen

Algemeen: de verenigingen die zich inzetten om informatie over geluid te verspreiden (Stadswinkel, Referentiecentrum Bouw, Week van de Klank, enz.) en voor de verdediging van de Brusselaars (meer bepaald Inter-Environnement, Bral, verenigingen tegen vliegtuiglawaai, enz.).

IV.1.1 OD 1.1.: Alle noodzakelijke gegevens verzamelen voor het opmaken van een kadaster van de door het vervoer veroorzaakte geluidshinder om het geluidsplan op te stellen

IV.1.1.1 Realisaties 2015

Omschrijving van de realisatie van de doelstelling

Terwijl de richtlijn 2002/49/EG voorziet in een eventuele actualisering om de 5 jaar, wordt het kadaster van het vliegtuiglawaai jaarlijks opgesteld wegens de bijzonder situatie van de vliegtuigen die over het Brussels Gewest vliegen. Zo werd een kadaster van het vliegtuiglawaai opgesteld voor de gegevens 2014.

Er werd eveneens een focus opgesteld voor de lopende periode vanaf 06 februari naar aanleiding van de inwerkingtreding van een nieuw plan voor het overvliegen van Brussel ('plan Wathelet').

Parallel hiermee wordt een algemene en systematische opvolging uitgevoerd van de verkeersgegevens voor alle vervoerswijzen (weg, spoor en vliegtuigen) met opvolging van de maatregelen in de verschillende stations en validering van de simulatiemodellen die als basis dienen voor het opstellen van de geluidskarten.

Omschrijving gerealiseerde acties en projecten

Het kadaster van het vliegtuiglawaai wordt jaarlijks geactualiseerd. Er werd een versie van het kadaster 2014 opgesteld waarmee de weerslag van de wijzigingen van de vliegplannen bij vertrek vanuit Brussel Nationaal in kaart kon worden gebracht.

IV.1.1.2 Planning 2016

Overeenkomstig artikel 4bis van de 'ordonnantie geluidshinder' moeten de geluidskarten waardoor enerzijds de oorsprong, de oorzaken en de akoestische kenmerken van de geluiden van het stedelijk stelsel van weg-, lucht- en spoorwegverkeer

causes et les caractéristiques acoustiques des bruits du système urbain relatifs à la circulation routière, au trafic aérien et au trafic ferroviaire et d'autre part de localiser les zones, espaces bâtis et non bâtis et rues où le niveau sonore est particulièrement élevé.

L'année de référence des prochaines cartes étant 2016, il est prévu de collecter et/ou d'actualiser toutes les données utiles à l'élaboration de cette cartographie.

Ce travail permettra ultérieurement d'évaluer et/ou de réorienter le « plan bruit » actuel.

Description des actions et projets

La réalisation d'un cadastre du bruit des transports nécessite dans un premier temps de collecter des données en termes de routes, de trafics et de caractéristiques des véhicules et des infrastructures afin de pouvoir les implémenter dans les modèles de simulation acoustiques.

Ceux-ci permettront alors, dans le courant de l'année 2017, de calculer des situations annuelles d'exposition de la population et des bâtiments et de mettre à jour la liste des sites « points noirs ». Ces situations serviront de base à l'élaboration d'une stratégie d'actions et d'un nouveau « plan bruit ».

Conditions de réussite

Ce travail n'est possible que si les gestionnaires d'infrastructure (voies, chemin de fer, transports en commune, routes aériennes) donnent accès à leurs données.

Moyens

Besoins ICT : constitution de base de données

IV.1.1.3 Budget

AB n° 19.003.08.01.1211 : Frais généraux de fonctionnement payés à des secteurs autres que les administrations publiques dans le cadre de conventions : conventions d'études, de services et d'entretien de matériel en matière de prévention et lutte contre les pollutions et nuisances

IV.1.1.4 Partenaires

Infrabel, SNCB, STIB, Bruxelles Mobilité

IV.1.200 1.2. : Poursuivre l'élaboration et/ou la révision des outils permettant de définir un cadre normatif ou de référence pour les sources ponctuelles de bruit

IV.1.2.1 Réalisations 2015

Description de la réalisation de l'objectif

De nombreux contacts, tables rondes, retours d'expériences (notamment dans le cadre de la gestion des

kunnen worden geïdentificeerd en beschreven en waardoor anderzijds de zones, de bebouwde en onbebouwde ruimten en de straten waar het geluidsniveau uitzonderlijk hoog ligt kunnen worden gelokaliseerd, om de 5 jaar worden geactualiseerd.

Aangezien het referentiejaar voor de volgende kaarten 2016 is, is gepland om alle nuttige gegevens voor het opstellen van deze cartografie te verzamelen en/of te actualiseren.

Aan de hand van dit werk zal later het huidige 'geluidsplan' worden beoordeeld en/of geheroriënteerd.

Omschrijving van de acties en projecten

Voor het opstellen van een geluidskadaster van het vervoer is het in een eerste fase noodzakelijk om gegevens inzake wegen, verkeer en kenmerken van de voertuigen en infrastructuur te verzamelen om deze in de akoestische simulatiemodellen te kunnen invoeren.

Op basis daarvan zal het dan in de loop van het jaar 2017 mogelijk zijn om de jaarlijkse blootstellingssituaties van de bevolking en van de gebouwen te berekenen en de lijst van de plaatsen die 'zwarte punten' vormen te actualiseren. Deze situaties zullen als grondslag dienen voor het uitwerken van een actiestrategie en van een nieuw 'geluidsplan'.

Slaagvoorwaarden

Dit werk is alleen mogelijk als de infrastructuurbeheerders (wegen, spoorwegen, openbaar vervoer, vliegroutes) toegang verlenen tot hun gegevens.

Middelen

ICT-behoefte: opstellen van een databank

IV.1.1.3 Budget

BA nr. 19.003.08.01.1211: Algemene werkingskosten die aan sectoren buiten de overheidsdiensten worden betaald in het kader van overeenkomsten: overeenkomsten voor studies, diensten en onderhoud van materiaal inzake de preventie en de bestrijding van verontreiniging en hinder

IV.1.1.4 Partners

Infrabel, NMBS, MIVB, Mobiel Brussel

IV.1.2 OD 1.2. : Voortzetten van de uitwerking en/of herziening van de instrumenten waarmee een normatief of referentiekader voor de occasionele bronnen van geluid kan worden omschreven

IV.1 2.1 Realisaties 2015

Omschrijving van de realisatie van de doelstelling

Er werden heel veel contacten, ronde tafels, feedbackgegevens (meer bepaald in het kader van het

permis) et études de cas ont été assurés par rapport à des sujets en lien avec cette thématique, comme, la musique amplifiée, les chantiers, les livraisons nocturnes, les vibrations.

Description d'actions et de projets réalisés

La rédaction de l'arrêté fixant les conditions de diffusion de la musique amplifiée électroniquement dans les établissements publics est en cours à l'issue d'une nouvelle série de consultations des secteurs concernés (santé, spectacle, horeca, associatif).

Au niveau des aspects préventifs, un guide de bonne pratique acoustique a été édité à destination des maîtres d'ouvrages ou des entrepreneurs. Des formations ont été données pour les sensibiliser dans le cadre de la construction durable. Au niveau éducation, un vademecum pour aider les établissements scolaires à gérer le bruit dans leurs bâtiments a été envoyé à toutes les écoles ainsi qu'un guide pédagogique afin de sensibiliser les enfants au bruit et à ses nuisances.

IV.1.2.2 Planning 2016

Il s'agira d'assurer la cohabitation harmonieuse entre l'habitat et les activités économiques et de loisirs. Pour cela il conviendra d'adapter la législation relative au bruit à la réalité sur le terrain et de procéder à l'évaluation des arrêtés « bruit de voisinage » et « bruit des installations classées » sur base de plus de 15 ans de pratique au niveau des permis et du contrôle et, le cas échéant, les revoir.

Il s'agira également d'adopter de nouveaux arrêtés sectoriels par rapport aux sources de bruit et aux vibrations les plus nuisibles, telles que celles générées par les chantiers, le bruit de la musique amplifiée dans les établissements ouverts au public ou en plein air, et par rapport aux conditions de mesures (vibrations,...).

Dans les quartiers mixtes, avec une forte prédominance d'équipement et d'Horeca, il s'agira d'encourager les initiatives volontaristes et participatives.

Description des actions et projets

- Accompagnement du gouvernement lors de toutes les phases administratives de relecture, de présentation, éventuellement de correction après consultation et d'adoption définitive d'un arrêté relatif à la diffusion de musique amplifiée (campagne d'information, publication de guides méthodologiques, séminaires, ...).
- Etude de la révision des arrêtés « bruit des installations classées » et « bruit de voisinage »
- Relance des négociations avec la STIB sur l'élaboration d'un projet d'arrêté fixant les conditions de mesures des vibrations.

beheer van de vergunningen) en casestudy's mogelijk gemaakt rond onderwerpen die verband houden met dit thema, zoals versterkte muziek, bouwplaatsen, nachtelijke leveringen, trillingen.

Omschrijving gerealiseerde acties en projecten

De opstelling van een besluit om de voorwaarden vast te stellen waarin elektronisch versterkte muziek mag worden uitgezonden in openbare gebouwen is in uitvoering nadat een nieuwe reeks van raadplegingen van de betrokken sectoren (gezondheid, voorstellingen, horeca, verenigingen) werd gehouden.

Wat de preventieve aspecten betreft, werd een gids voor goede akoestische praktijken uitgegeven ter attentie van bouwheren of aannemers. Er werden opleidingen gegeven om hen te sensibiliseren in het kader van het duurzaam bouwen. Voor het onderwijs werd naar alle scholen een vademecum gestuurd om hen te helpen het lawaai in hun gebouwen te beheersen, alsook een pedagogische gids om de kinderen bewust te maken van geluid en de hinder ervan.

IV.1.2.2 Planning 2016

Het gaat erom te zorgen voor een harmonieus samengaan van wonen, economische activiteiten en vrije tijd. Hiertoe moet de geluidswetgeving aan de realiteit te velde worden aangepast en moeten de besluiten over 'buurtlawaai' en 'lawaai van ingedeelde inrichtingen' worden beoordeeld op basis van meer dan 15 jaar praktijk met vergunningen en controle en desgevallend worden herzien.

Ook moeten nieuwe sectorbesluiten worden goedgekeurd met betrekking tot lawaaibronnen en de hinderlijkste trillingen, zoals trillingen afkomstig van bouwplaatsen, versterkte muziek in de open lucht of voor het publiek openstaande plaatsen en met betrekking tot de omstandigheden voor metingen (trillingen,...).

In de gemengde wijken, met name waar er een erg sterke aanwezigheid is van uitrusting en horeca moeten daadkrachtige en participatieve initiatieven worden aangemoedigd.

Omschrijving van de acties en projecten

- Begeleiding van de regering bij alle administratieve fasen van herlezing, voorstelling, eventuele correctie na raadpleging en definitieve aanneming van een besluit betreffende de uitzending van versterkte muziek (informatiecampagne, publicatie van methodologische gidsen, seminars,...).
- Studie van de herziening van de besluiten 'lawaai van ingedeelde inrichtingen' en 'buurtlawaai'.
- Heropstarten van de onderhandelingen met de MIVB over de uitwerking van een ontwerpbesluit dat de omstandigheden voor metingen van trillingen vastlegt

Conditions de réussite

Ce travail n'est possible que dans le cadre d'une collaboration effective avec les secteurs concernés en vue de dégager un consensus le mieux adapté aux réalités des différentes parties.

IV.1.2.3 Budget

AB n° 19.003.08.01.1211 : Frais généraux de fonctionnement payés à des secteurs autres que les administrations publiques dans le cadre de conventions : conventions d'études, de services et d'entretien de matériel en matière de prévention et lutte contre les pollutions et nuisances

IV.1.2.4 Partenaires

Les différents secteurs d'activité concernés.

IV.1.300 1.3. : Procéder au renouvellement progressif des stations du réseau de mesures du bruit, installer les premières stations pilotes et en tirer les conclusions pour la mise en place à terme d'un nouveau réseau moderne

IV.1.3.1 Réalisations 2015

Description de la réalisation de l'objectif

En ce qui concerne la problématique particulière du survol aérien de Bruxelles, il s'agit d'accompagner le gouvernement pour trouver une solution durable et équilibrée en lui fournissant des données objectives et concrètes.

En ce qui concerne le réseau de stations lui-même, il s'agit de garantir ses différentes applications, à savoir évaluer l'environnement sonore bruxellois, calibrer et valider les outils de simulation acoustique (carte de bruit), mettre en œuvre l'arrêté « bruit des avions » et les conventions avec les gestionnaires d'infrastructures comme la STIB et la SNCB.

Description d'actions et de projets réalisés

- Mise en place d'un réseau de sonomètres mobiles – en sus d'un réseau fixe, en ce compris l'adaptation de l'outil interactif de consultation citoyen Webnoise.
- Réalisation d'une étude Benchmarking des aéroports.
- Prospection en vue du renouvellement des stations du réseau de mesures du bruit.
- Lancement d'une étude historique.

IV.1.3.2 Planning 2016

Description de l'objectif

Les objectifs restent les mêmes qu'en 2015.

Slaagvoorwaarden

Dit werk is alleen mogelijk in het kader van een effectieve samenwerking met de betrokken sectoren om tot een consensus te komen die zo goed mogelijk is aangepast aan de realiteit van de verschillende partijen.

IV.1.2.3 Budget

BA nr. 19.003.08.01.1211: Algemene werkingskosten die aan sectoren buiten de overheidsdiensten worden betaald in het kader van overeenkomsten: overeenkomsten voor studies, diensten en onderhoud van materiaal inzake de preventie en de bestrijding van verontreiniging en hinder

IV.1.2.4 Partners

De verschillende betrokken bedrijfssectoren.

IV.1.3 OD 1.3.: De stations van het geluidsmetnetwerk geleidelijk aan vernieuwen, de eerste proefstations installeren en er conclusies uit trekken om op termijn een nieuw netwerk te plaatsen dat aan de huidige toestand is aangepast

IV.1.3.1 Realisaties 2015

Omschrijving van de realisatie van de doelstelling

Wat de bijzondere problematiek betreft van de vliegtuigen die over Brussel vliegen, gaat het erom de regering te begeleiden om een duurzame en evenwichtige oplossing te vinden door haar objectieve en concrete gegevens te bezorgen.

Wat het netwerk van stations zelf betreft, gaat het erom de verschillende toepassingen ervan te waarborgen, met name de Brusselse geluidsomgeving te beoordelen, de akoestische simulatietools (geluidskaart) te kalibreren en te valideren, het besluit 'vliegtuiglawaai' en de overeenkomsten met de infrastructuurbeheerders zoals de MIVB en de NMBS ten uitvoer te leggen.

Omschrijving van de gerealiseerde acties en projecten

- Een netwerk van mobiele geluidsmeters installeren - naast een vast netwerk, met inbegrip van de aanpassing van de interactieve tool voor raadpleging door de burgers.
- Een benchmarking van de luchthavens doen
- Verkennend onderzoek uitvoeren met het oog op de vernieuwing van de stations van het geluidsmetnetwerk.
- Een historische studie lanceren.

IV.1.3.2 Planning 2016

Omschrijving van de doelstelling

De doelstellingen blijven dezelfde als in 2015.

Description des actions et projets

- Achat et mise en place progressive, à priori sur 5 ans, d'un nouveau réseau de sonomètres, incluant les technologies les plus récentes de collectes de données existant, soit au total plus d'une vingtaine de postes.
- Mise en place de stations pilotes test.
- Le cas échéant, adaptation du réseau de sonomètres existants mobiles et/ou fixes en fonction des modifications éventuelles de plans de vols.
- Remise d'avis techniques sur les projets de textes légaux en préparation.

Moyens

- Besoins ICT

Adaptation des logiciels et de l'hardware spécifiques aux traitements des données issues des stations de mesures.

IV.1.3.3 Budget

- AB n° 19.003.08.01.1211 : Frais généraux de fonctionnement payés à des secteurs autres que les administrations publiques dans le cadre de conventions : conventions d'études, de services et d'entretien de matériel en matière de prévention et lutte contre les pollutions et nuisances
- AB n° 19.003.11.01.7422 : Achat de matériel scientifique et de mesure
- AB n° 18.002.08.06.1211 : Frais généraux de fonctionnement payés à des secteurs autres que les administrations publiques dans le cadre de conventions : frais de bureau généralement quelconques, frais de poste, et téléphonie
- AB n° 18.002.11.02.7422 : Achat de mobilier, matériel de bureau
- AB n° 20.001.08.01.1211 : Frais généraux de fonctionnement payés à des secteurs autres que les administrations publiques dans le cadre de conventions : conventions d'études et de services en matière de support à la politique générale

IV.1.3.4 Partenaires

Sans objet.

(...)

IV.2 OS 2 : A4S03 - Assurer la prévention et la lutte contre les pollutions et nuisances

Description de l'objectif et de sa réalisation

Cet objectif est principalement un objectif récurrent qui nécessite un investissement quotidien et un système de

Omschrijving van de acties en projecten

- Aankoop en geleidelijke installatie, in principe over 5 jaar, van een nieuw netwerk van geluidsmeters, met inbegrip van de meest recente bestaande gegevensverzamelings technologieën, zijnde in totaal meer dan een twintigtal postes.
- Installatie van proefstations voor testen.
- Desgevallend aanpassing van het netwerk van bestaande mobiele en/of vaste geluidsmeters naargelang van eventuele wijzigingen van vluchtplannen.
- Uitbrengen van technische adviezen over de ontwerpen van wetteksten in voorbereiding.

Middelen

- ICT-behoefte:

Aanpassing van de specifieke software en hardware voor de verwerking van de gegevens die afkomstig zijn van de meetstations.

IV.1.3.3 Budget

- BA nr. 19.003.08.01.1211: Algemene werkingskosten die aan sectoren buiten de overheidsdiensten worden betaald in het kader van overeenkomsten: overeenkomsten voor studies, diensten en onderhoud van materiaal inzake de preventie en de bestrijding van verontreiniging en hinder
- BA nr. 19.003.11.01.7422: Aankoop van wetenschappelijk en meetmateriaal
- BA nr. 18.002.08.06.1211: Algemene werkingskosten die aan sectoren buiten de overheidsdiensten worden betaald in het kader van overeenkomsten: allerhande kantoorkosten, post- en telefoniekosten.
- BA nr. 18.002.11.02.7422: Aankoop van kantoormeubilair en -materiaal
- BA nr. 20.001.08.01.1211: Algemene werkingskosten die aan sectoren buiten de overheidsdiensten worden betaald in het kader van overeenkomsten: overeenkomsten voor onderzoeken en diensten inzake het algemeen beleid.

IV.1.3.4 partners

Zonder voorwerp.

(...)

IV.2 SD 2: A4S03 - Zorgen voor de preventie en de bestrijding van vervuiling en hinder

Omschrijving van de doelstelling en haar realisatie

Deze doelstelling is hoofdzakelijk een recurrente doelstelling die een dagelijkse investering en een heel

management très performant.

Les deux principales réalisations au cours de l'année 2015 sont l'élaboration d'une nouvelle liste des installations classées et l'élaboration d'un plan stratégique ambitieux de simplification administrative sur 3 ans basé sur les résultats d'une analyse « standard cost model » transmis au Gouvernement.

Concernant les gestions des ondes électromagnétiques, le système mis en place fonctionne bien et reste un exemple unique au niveau mondial ; en effet 2015 a vu des pays tels que la Suisse, Singapour et la France venir prendre exemple sur le système bruxellois qui a été reconnu au niveau international lors de différents colloques. Par ailleurs, le recours contre la modification de l'ordonnance « GSM » pourrait potentiellement impacter la gestion de ce dossier en fonction de la décision de la Cour Constitutionnelle.

Document source de l'OS

- Ordonnance du 5 juin 1997 relative aux permis d'environnement et ses arrêtés d'exécution.
- Ordonnance du 17 juillet 1997 relative à la lutte contre le bruit en milieu urbain et ses arrêtés d'exécution.
- Ordonnance du 1^{er} mars 2007 relative à la protection de l'environnement contre les éventuels effets nocifs et nuisances provoqués par les radiations non ionisantes.
- Plan 2008-2013 de prévention et de lutte contre le bruit et les vibrations en milieu urbain en Région de Bruxelles-Capitale.
- Plan de prévention et de gestion des déchets.
- Code bruxellois de l'Air, du Climat et de la Maîtrise de l'Energie du 2 mai 2013 (COBRACE).

Moyens

- Besoins ICT

Appui renforcé du CIRB pour permettre l'adaptation de l'outil NOVA aux procédures prévues par le nouveau COBAT et la nouvelle OPE.

- Budget

- AB n° 19.003.08.01.1211 : Frais généraux de fonctionnement payés à des secteurs autres que les administrations publiques dans le cadre de conventions : conventions d'études, de services et d'entretien de matériel en matière de prévention et lutte contre les pollutions et nuisances

Partenaires

La lutte contre les nuisances environnementales est par définition un objectif stratégique qui nécessite une collaboration entre de multiples partenaires.

Ces partenaires sont typiques d'autres administrations ou d'entreprises publiques avec qui il convient de s'accorder

krachtig managementsysteem vereist.

De twee belangrijkste realisaties in de loop van het jaar 2015 zijn de uitwerking van een nieuwe lijst van de ingedeelde inrichtingen en de uitwerking van een ambitieus plan van administratieve vereenvoudiging over 3 jaar, gebaseerd op de resultaten van een 'standard cost model'-analyse, dat aan de Regering werd bezorgd.

Het systeem voor het beheer van de elektromagnetische straling dat werd ingevoerd werkt goed en blijft een uniek voorbeeld op wereldvlak; in 2015 hebben landen zoals Zwitserland, Singapore en Frankrijk het Brussels systeem als voorbeeld genomen, dat op verschillende colloquia internationale erkenning heeft verkregen. Daarnaast kan het beroep tegen de wijziging van de 'gsm'-ordonnantie, naargelang van de beslissing van het Grondwettelijk Hof, mogelijk een weerslag hebben op het beheer van dit dossier.

Brondocument van de SD

- Ordonnantie van 5 juni 1997 betreffende de milieuvergunningen en de uitvoeringsbesluiten ervan.
- Ordonnantie van 17 juli 1997 betreffende de strijd tegen geluidshinder in een stedelijke omgeving en de uitvoeringsbesluiten ervan.
- Ordonnantie van 1^{er} maart 2007 betreffende de bescherming van het leefmilieu tegen de eventuele schadelijke effecten en hinder van niet-ioniserende stralingen
- Plan 2008-2013 ter preventie en bestrijding van geluidshinder en trillingen in een stedelijke omgeving in het Brussels Hoofdstedelijk Gewest.
- Afvalpreventie- en beheerplan
- Brussels Wetboek van Lucht, Klimaat en Energiebeheersing (BWLKE).

Middelen

- ICT-behoeften:

Versterkte ondersteuning van het CIBG om de NOVA-tool aan te passen aan de procedures waarin het nieuwe BWRO en de nieuwe OMV voorzien.

- Budget

- BA nr. 19.003.08.01.1211: Algemene werkingskosten die aan sectoren buiten de overheidsdiensten worden betaald in het kader van overeenkomsten: overeenkomsten voor studies, diensten en onderhoud van materiaal inzake de preventie en de bestrijding van verontreiniging en hinder

Partners

De strijd tegen milieuhinder is per definitie een strategische doelstelling waarvoor samenwerking tussen veel partners is vereist.

Deze partners zijn typisch andere besturen of overheidsbedrijven waarmee we tot overeenstemming

pour faire correspondre nos politiques, à savoir : Bruxelles développement urbain, le Service des Monuments et sites, le SIAMU, le CIRB, Citydev, Bruxelles-Fiscalité, Bruxelles-Propriété, Bruxelles-Energie, Bruxelles-Compost, Bruxelles-Recyclage, la STIB, la SNCB, Bruxelles-Mobilité, Parking.Brussels, la Ville et les communes de la Région de Bruxelles-Capitale, ainsi que leurs associations telles que l'AVCB et la Conférence des Bourgmestres, le Port de Bruxelles, Impulse.brussels, les services publics fédéraux compétents en matière de finances, emploi et travail, mobilité, explosifs, intérieur, etc.

Des partenariats avec certaines associations sont également indispensables car les citoyens restent bien entendu les premiers bénéficiaires de la lutte contre les nuisances environnementales, en particulier : le Centre Urbain, le Bral, Inter-Environnement Bruxelles, ...

Les partenaires qui vont être impactés par nos OS sont principalement les entreprises représentées par leurs fédérations, telles que : Beci, Comeos, Horeca, Federauto, UBF, UPSI, confédération construction, Unizo, UCM, et de nombreuses autres.

Il est indispensable de se concerter avec ces partenaires de manière systématique pour confronter nos objectifs stratégiques à leurs impératifs économiques et de développement.

IV.2.100 2.1. : Rédiger de manière concertée les avant-projets d'arrêtés sectoriels prioritaires ainsi que la modification de l'ordonnance relative aux permis d'environnement et ses arrêtés d'exécution

IV.2.1.1 Réalisations 2015

Description de la réalisation de l'objectif

Il s'agit ici de rédiger de manière concertée avec les secteurs, le cabinet de la Ministre et les autres stakeholders des avant-projets d'arrêtés sectoriels prioritaires tels que les arrêtés relatifs aux audits énergétiques, aux parkings publics, aux installations techniques liées au bâtiment (citernes à mazout, ...), aux incidences des projets, etc. ainsi que la modification de l'ordonnance du 5 juin 1997 relative aux permis d'environnement (dénommée ci-après « l'OPE ») et ses arrêtés d'exécution.

Description d'actions et de projets réalisés

- L'étude relative à l'audit énergétique pour les gros consommateurs. But : définir la méthodologie pour évaluer la consommation énergétique et les améliorations possibles des activités qui ne tombent pas sous la gestion du climat intérieur des bâtiments.
- L'étude sur les installations de co-génération (fin 2015). But : établir une balance entre la diminution d'émissions de gaz à effet de serre et l'augmentation de gaz affectant la qualité de l'air et déterminer les conditions d'exploiter BATNEEC pour ces installations.
- En matière de parkings publics, organisation des réunions multilatérales avec Bruxelles Mobilité,

dienen te komen om ons beleid af te stemmen, met name: Brussel Stedelijke Ontwikkeling, de Dienst Monumenten en Landschappen, de DBDMH, het CIBG, Citydev, Brussel-Fiscaliteit, Net Brussel, Brussel-Energie, Brussel-Compost, Brussel-Recyclage, de MIVB, de NMBS, Brussel-Mobilititeit, de Stad en de gemeenten van het Brussels Hoofdstedelijk Gewest alsook hun verenigingen zoals de VSGB en de Conferentie van Burgemeesters, Impulse.brussels, de federale overheidsdiensten die bevoegd zijn voor financiën, werkgelegenheid en arbeid, mobiliteit, explosieven, binnenlandse zaken, enz.

Ook zijn partnerschappen met bepaalde verenigingen onmisbaar want de burgers blijven uiteraard de belangrijkste begunstigen van de strijd tegen milieuhinder, in het bijzonder: de Stadswinkel, Bral, Inter-Environnement Bruxelles, ...

De partners die de invloed van onze SD zullen ervaren zijn hoofdzakelijk de ondernemingen, die worden vertegenwoordigd door hun federaties zoals Beci, Comeos, Horeca, Federauto, ACA, BVS, Confederatie Bouw, Unizo, UCM en tal van andere.

Het is absoluut noodzakelijk om systematisch overleg te plegen met deze partners om onze strategische doelstellingen te toetsen aan hun economische en ontwikkelingsnoden.

IV2.1 OD 2.1.: De prioritaire voorontwerpen van sectorbesluiten en de wijziging van de ordonnantie betreffende de milieuvergunningen en de uitvoeringsbesluiten ervan in overleg opstellen

IV.2.1.1 Realisaties 2015

Omschrijving van de realisatie van de doelstelling

Het gaat erom in overleg met de sectoren, het kabinet van de Minister en de andere stakeholders voorontwerpen van prioritaire sectorbesluiten op te stellen, zoals de besluiten betreffende de energieaudits, de openbare parkings, de technische installaties die verband houden met gebouwen (stookolietanks,...), de effecten van de projecten, enz., alsook de wijziging van de ordonnantie van 5 juni 1997 betreffende de milieuvergunningen (hierna de 'OMV' genoemd) en de uitvoeringsbesluiten ervan.

Omschrijving van de gerealiseerde acties en projecten

- De studie betreffende de energieaudit voor grote verbruikers. Doel: de methodologie bepalen om het energieverbruik en de mogelijke verbeteringen te beoordelen van activiteiten die niet onder het beheer van het binnenklimaat van gebouwen vallen.
- De studie over de warmtekrachtkoppelinginstallaties (eind 2015). Doel: een evenwicht tot stand brengen tussen de vermindering van de broeikasgasuitstoot en de toename van de gassen die de kwaliteit van de lucht aantasten en de BATNEEC-exploitatievoorwaarden voor die installaties vaststellen.
- Voor de openbare parkings, multilaterale vergaderingen organiseren met Mobiliteit Brussel, het

l'agence « parking.brussels » et les cabinets ministériels de tutelle respectifs pour l'élaboration d'un projet d'arrêté définissant la notion de parkings publics.

- Concernant le projet d'arrêté relatif aux citernes à mazout (élaboré en 2001) : dernières discussions avec le secteur sur le projet d'arrêté finalisé, qui y a marqué son accord.
- Concernant l'ordonnance relative aux permis d'environnement :
 - o Concertation avec BDU sur les procédures mixtes en vue de la modification du CoBAT et de l'OPE.
 - o Préparation de la modification de l'OPE en vue de la simplification et de l'allègement des procédures.
 - o Lancement d'une étude juridique sur les cessations d'activités en vue d'éventuellement compléter les dispositions de l'OPE à ce sujet.
- Finalisation du projet d'arrêté modifiant la liste des installations classées.
- Discussion avec le secteur concerné du projet d'arrêté relatif à la gestion des déchets (ce projet vise l'imposition de dispositions relatives aux opérations de gestion des déchets ainsi qu'une révision des rubriques de la liste des installations classées relatives aux déchets).
- Lancement d'une étude pour l'utilisation des granulats recyclés

IV.2.1.2 Planning 2016

Description de l'objectif

- Rédaction d'un projet d'arrêté définissant la notion « d'expert compétent » en exécution de la directive européenne « projet privé / public ».
- Mise en œuvre de l'arrêté « audit process ».
- Rédaction et mise en œuvre du projet d'arrêté qui fixe les conditions d'exploitation pour les installations de co-génération.
- Rédaction d'un projet d'arrêté fixant les conditions pour un captage d'eau souterraine pour simplifier la procédure actuelle de double régime d'autorisations.
- Rédaction d'un projet d'arrêté fixant les conditions techniques des parkings (souterrains et à l'air libre) et finalisation éventuelle du projet d'arrêté définissant la notion de « parking public ».
- Rédaction d'un projet d'arrêté fixant les conditions techniques des installations HVAC et transposant le règlement 517/2014 du parlement européen et du conseil relatif aux gaz à effet de serre fluorés et abrogeant le règlement (CE) n° 842/2006 (modification

agentschap 'parking.brussels' en de ministeriële voogdijkabinetten om een ontwerpbesluit uit te werken dat het begrip openbare parking omschrijft.

- Met betrekking tot het ontwerp van besluit over de stookolietanks (opgesteld in 2001): laatste besprekingen over het voltooide ontwerp van besluit met de sector, die ermee heeft ingestemd.
- Met betrekking tot de ordonnantie betreffende de milieuvergunningen.
 - o Overleg met BSO over de gemengde procedures met het oog op de wijziging van het BWRO en de OMV.
 - o Voorbereiden van de wijziging van de OMV met het oog op de vereenvoudiging en verlichting van de procedures.
 - o Lanceren van een juridische studie over de stopzettingen van activiteit om eventueel de bepalingen van de OMV op dat vlak aan te vullen.
- Voltooien van het ontwerp van besluit tot wijziging van de lijst van de ingedeelde inrichtingen.
- Bespreking met de betrokken sector van het ontwerp van besluit betreffende het afvalbeheer (dit ontwerp heeft tot doel bepalingen over de afvalbeheersoperaties op te leggen, alsook een herziening van de rubrieken van de lijst van de ingedeelde inrichtingen met betrekking tot afvalstoffen).
- Lanceren van een studie voor het gebruik van gerecycleerde granulaten.

IV.2.1.2 Planning 2016

Omschrijving van de doelstelling

- Opstellen van een ontwerp van besluit dat het begrip 'bekwame deskundige' definieert in uitvoering van de Europese richtlijn 'openbare en particuliere projecten'.
- Uitvoeren van het besluit 'audit process'.
- Opstellen en uitvoeren van het ontwerp van besluit dat de exploitatievoorwaarden vaststelt voor warmtekrachtkoppelinginstallaties.
- Opstellen van een ontwerp van besluit dat de voorwaarden vaststelt voor grondwaterwinning ter vereenvoudiging van de huidige procedure van de dubbele vergunningsprocedure.
- Opstellen van een ontwerp van besluit dat de technische voorwaarden vaststelt van de (bovengrondse en ondergrondse) parkings en eventueel voltooien van een ontwerp van besluit dat het begrip 'openbare parking' definieert.
- Opstellen van een ontwerp van besluit dat de technische voorwaarden van de HVAC-installaties vaststelt en dat verordening 517/2014 van het Europees Parlement en van de Raad inzake gefluoreerde broeikasgassen en tot intrekking van verordening (EG)

des rubriques concernées de la liste des installations classées).

- Finalisation de la modification de l'ordonnance relative aux permis d'environnement et rédaction de ses arrêtés d'exécution.
- Participation à la rédaction de la proposition d'ordonnance modifiant la loi du 20 juillet 1971 sur les funérailles et sépultures afin de permettre le placement d'une dépouille mortelle dans une autre enveloppe d'ensevelissement que le cercueil, en ce qui concerne les prescriptions relevant de l'environnement.

IV.2.1.3 Budget

AB n° 19.003.08.01.1211 : Frais généraux de fonctionnement payés à des secteurs autres que les administrations publiques dans le cadre de conventions : conventions d'études, de services et d'entretien de matériel en matière de prévention et lutte contre les pollutions et nuisances

IV.2.1.4 Partenaires

- Pour les arrêtés sectoriels : les entreprises représentées par leurs fédérations (BECI, COMEOS, FEDERAUTO, UBF, UPSI, confédération construction, Unizo, UCM, etc.)
- Pour la modification de l'OPE : BDU et le CIRB.
- Pour les parkings publics : Bruxelles Mobilité et parking.brussels.
- L'ARP.

IV.2.2 OO 2.2. : Anticiper la modification éventuelle de la législation relative aux ondes électromagnétiques non ionisantes en fonction de l'actualité juridique et technique et assurer le suivi du passage à NOVA 5

IV.2.2.1 Réalisations 2015

Description de la réalisation de l'objectif

Il s'agit ici d'analyser les conséquences de la 5G et d'une éventuelle annulation de l'ordonnance du 1^{er} mars 2007 relative à la protection de l'environnement contre les éventuels effets nocifs et nuisances provoqués par les radiations non ionisantes (dénommée ci-après « l'ordonnance GSM ») et de proposer en fonction de la décision de la cour constitutionnelle une adaptation éventuelle de la législation.

Suivant un deuxième volet, il s'agit également d'assurer un suivi du passage à NOVA 5 et de la qualité des fonctionnalités.

Pour mémoire, voici les réalisations récurrentes en 2015 concernant les compétences de la division autorisations en matière de radiations non ionisantes et par rapport à NOVA 5 :

nr. 842/2006 omzet (wijziging van de betrokken rubrieken van de lijst van de ingedeelde inrichtingen).

- Voltoeien van de wijziging van de ordonnantie betreffende de milieuvergunningen en opstellen van de uitvoeringsbesluiten ervan.
- Bijdragen tot het opstellen van het voorstel van ordonnantie tot wijziging van de wet van 20 juli 1971 op de begraafplaatsen en de lijkbezorging om toe te staan dat een stoffelijk overschot in een ander lijkomhulsel dan een doodskist wordt geplaatst, wat de voorschriften met betrekking tot het leefmilieu betreft.

IV.2.1.3 Budget

BA nr. 19.003.08.01.1211: Algemene werkingskosten die aan sectoren buiten de overheidsdiensten worden betaald in het kader van overeenkomsten: overeenkomsten voor studies, diensten en onderhoud van materiaal inzake de preventie en de bestrijding van verontreiniging en hinder

IV.2.1.4 Partners

- Voor de sectorbesluiten: de ondernemingen, die worden vertegenwoordigd door hun federaties (BECI, COMEOS, FEDERAUTO, ACA, BVS, Confederatie Bouw, Unizo, UCM, enz.)
- Voor de wijziging van de OMV: BSO en het CIBG.
- Voor de openbare parkings: Mobiel Brussel en parking.brussels.
- Het GAN.

IV.2.2 OD 2.2.: Anticiperen op de eventuele wijziging van de wetgeving betreffende niet-ioniserende elektromagnetische straling naargelang van de juridische actualiteit en zorgen voor de opvolging van de overschakeling naar NOVA 5

IV.2.2.1 Realisaties 2015

Omschrijving van de realisatie van de doelstelling

Het gaat erom de gevolgen te analyseren van 5G en van een eventuele vernietiging van de ordonnantie van 1 maart 2007 betreffende de bescherming van het leefmilieu tegen de eventuele schadelijke effecten en hinder van niet-ioniserende stralingen (hierna 'de gsm-ordonnantie' genoemd) en naargelang van de beslissing van het Grondwettelijk Hof een eventuele aanpassing van de wetgeving voor te stellen.

Volgens een tweede onderdeel moet ook worden gezorgd voor de opvolging van de overschakeling naar NOVA 5 en van de kwaliteit van de functionaliteiten.

Pro memorie volgen hier de recurrente realisaties in 2015 die betrekking hebben op de bevoegdheden van de afdeling Vergunningen inzake niet-ioniserende straling en in verband met NOVA 5:

Les risques qui ont été pointés pour 2016 en ces matières sont :

- Par rapport aux radiations ionisantes : l'incertitude liée à la décision de la Cour Constitutionnelle.
- Par rapport à NOVA 5 : étant donné que l'outil est délivré par le CIRB, BE dépend de ses ressources.

Moyens

IV.2.2.3 Budget

- AB n° 19.003.08.01.1211 : Frais généraux de fonctionnement payés à des secteurs autres que les administrations publiques dans le cadre de conventions : conventions d'études, de services et d'entretien de matériel en matière de prévention et lutte contre les pollutions et nuisances

IV.2.2.4 Partenaires

Pour NOVA 5 : CIRB, BDU, service environnement des communes.

Pour la constitution du comité d'experts GSM : les universités, le Conseil économique et social.

IV.2.300 2.3. : Réaliser un inventaire des matériaux contenant de l'amiante afin d'établir un plan de gestion de l'amiante en RBC

Il s'agit ici d'inventorier les matériaux contenant de l'amiante présents en Région de Bruxelles-Capitale et de consulter les acteurs concernés afin d'établir un plan de gestion de l'amiante en RBC

IV.2.3.1 Réalisations 2015

Description d'actions et de projets réalisés

Fin 2015, une étude qui constituera la première étape dans la réalisation d'une étude préliminaire de faisabilité sera réalisée. Le but de cette étude est d'analyser la possibilité de mettre en place une politique en Région de Bruxelles-Capitale (RBC) de réduction progressive de l'amiante.

L'objectif, à terme, est que la RBC ne soit plus confrontée à ce risque sanitaire. Dans cette démarche, il y a lieu de faire, dans un premier temps, un état des lieux des matériaux amiantés présents dans les bâtiments situés en RBC et des risques que ces matériaux représentent.

IV.2.3.2 Planning 2016

Description des actions et projets

L'étude menée en 2015 sera finalisée en 2016, les résultats de cette étude serviront comme base pour les étapes

De risico's die op dat vlak werden aangewezen voor 2016 zijn:

- Met betrekking tot de ioniserende stralingen: de onzekerheid over de beslissing van het Grondwettelijk Hof.
- Met betrekking tot NOVA 5: aangezien de tool door het CIBG wordt geleverd, hangt LB af van de middelen van dat centrum.

Middelen

IV.2.2.3 Budget

- BA nr. 19.003.08.01.1211: Algemene werkingskosten die aan sectoren buiten de overheidsdiensten worden betaald in het kader van overeenkomsten: overeenkomsten voor studies, diensten en onderhoud van materiaal inzake de preventie en de bestrijding van verontreiniging en hinder

IV.2.2.4 Partners

Voor NOVA 5: CIBG, BSO, dienst leefmilieu van de gemeenten.

Voor de oprichting van het comité van deskundigen inzake gsm: de universiteiten, de Economische en sociale raad.

IV.2.3 OD 2.3.: Een inventaris opstellen van de asbesthoudende materialen om een asbestbeheersplan op te stellen in het BHG

Het gaat hier om het inventariseren van de asbesthoudende materialen die in het Brussels Hoofdstedelijk Gewest aanwezig zijn en om het raadplegen van de betrokken actoren om een asbestbeheersplan op te stellen in het BHG.

IV.2.3.1 Realisaties 2015

Omschrijving van de gerealiseerde acties en projecten

Eind 2015 zal een studie worden uitgevoerd die de eerste stap zal vormen in de realisatie van een voorafgaande haalbaarheidsstudie. Het doel van die studie is de mogelijkheid te analyseren om in het Brussels Hoofdstedelijk Gewest (BHG) een beleid van geleidelijke asbestvermindering in te voeren.

Op termijn is de doelstelling die wordt nagestreefd dat het BHG niet meer met dat gezondheidsrisico wordt geconfronteerd. Bij die benadering dient in de eerste plaats een stand van zaken te worden opgesteld van de asbesthoudende materialen die aanwezig zijn in de gebouwen in het BHG en van de risico's die deze materialen vertegenwoordigen.

IV.2.3.2 Planning 2016

Omschrijving van de acties en projecten

De studie die in 2015 werd uitgevoerd zal in 2016 worden voltooid. De resultaten van die studie zullen als basis

ultérieures de l'étude préliminaire de faisabilité (analyser les priorités d'assainissement, les implications budgétaires...).

Une deuxième étape consistera en une consultation du marché et des stakeholders.

Objectifs :

- Faire un état des lieux de la situation actuelle en RBC en prenant en compte :
 - les constats concernant la législation en vigueur
 - les problèmes constatés par les stakeholders
- Etablir un plan de gestion efficace de l'amiante présente en RBC en prenant en compte :
 - la position des différents stakeholders vis-à-vis d'une politique d'éradication de l'amiante en RBC ;
 - la position du grand public (établissement de conditions « transposables » et « acceptables », mise en place d'incitants financiers...).
- Analyser les priorités d'assainissement selon :
 - les matériaux (amiante friable, en mauvais état...)
 - les bâtiments (écoles, bâtiments publics...).

Ces deux étapes serviront à permettre l'analyse, en 2017, de la possibilité d'entamer une politique ambitieuse en RBC, tout en tenant compte de plusieurs aspects/conséquences comme par exemple :

- les implications budgétaires (instauration d'incitants financiers, augmentation des effectifs dans les administrations afin de pouvoir traiter correctement les chantiers de désamiantage...)
- implications sur le secteur de l'emploi
- implications sur les destinations des déchets amiantés

IV.2.3.3 Budget

- AB n° 19.003.08.01.1211 : Frais généraux de fonctionnement payés à des secteurs autres que les administrations publiques dans le cadre de conventions : conventions d'études, de services et d'entretien de matériel en matière de prévention et lutte contre les pollutions et nuisances

IV.2.3.4 Partenaires

BDU, confédération construction, UPSI, la Régie des Bâtiments, la SAF.

IV.2.4 OO 2.4. : Adapter les nouvelles procédures suite à la modification du CoBAT et de l'ordonnance relative aux permis d'environnement

IV.2.4.1 Réalisations 2015

Il s'agit ici d'adapter les nouvelles procédures suite à la modification du CoBAT et de l'OPE, notamment par la mise en place du guichet unique pour les procédures mixtes.

dienen voor de latere stappen van de voorafgaande haalbaarheidsstudie (analyseren van de saneringsprioriteiten, de budgettaire weerslag...).

Een tweede stap zal bestaan in een raadpleging van de markt en van de stakeholders.

Doelstellingen:

- Een stand van zaken opmaken van de huidige toestand in het BHG, rekening houdend met:
 - de vaststellingen met betrekking tot de wetgeving die van kracht is
 - de door de stakeholders vastgestelde problemen
- Een plan opstellen voor het efficiënt beheer van het asbest dat in het BHG aanwezig is, rekening houdend met:
 - het standpunt van de verschillende stakeholders ten opzichte van een beleid dat asbest in het BHG elimineert;
 - het standpunt van het grote publiek (vaststelling van 'transponeerbare' en 'aanvaardbare' voorwaarden, invoering van financiële stimuli,...).
- De saneringsprioriteiten analyseren volgens:
 - de materialen (brokkelig asbest, in slechte staat...)
 - de gebouwen (scholen, overheidsgebouwen,...).

Deze twee stappen zullen dienen om in 2017 de mogelijkheid te analyseren om een ambitieus beleid op te starten in het BHG, rekening houdend met meerdere aspecten/gevolgen zoals:

- de budgettaire implicaties (invoering van financiële stimuli, toename van het personeel in de besturen om de asbestverwijderingswerken naar behoren te kunnen behandelen,...)
- implicaties op de werkgelegenheid
- implicaties op de bestemmingen van het asbesthoudend afval

IV.2.3.3 Budget

- BA nr. 19.003.08.01.1211: Algemene werkingskosten die aan sectoren buiten de overheidsdiensten worden betaald in het kader van overeenkomsten: overeenkomsten voor studies, diensten en onderhoud van materiaal inzake de preventie en de bestrijding van verontreiniging en hinder

IV.2.3.4 Partners

BSO, Confederatie Bouw, BVS, Regie der Gebouwen, het FAS.

IV.2.4 OD 2.4.: De nieuwe procedures aanpassen naar aanleiding van de wijziging van het BWRO en van de ordonnantie betreffende de milieuvergunningen

IV.2.4.1 Realisaties 2015

Het gaat hier om het aanpassen van de nieuwe procedures naar aanleiding van de wijziging van het BWRO en van de OMV, meer bepaald door het invoeren van het enig loket voor gemengde procedures.

Description de la réalisation de l'objectif

La concertation avec BDU sur les procédures mixtes en vue de la modification du CoBAT et de l'OPE a débuté en 2015.

S'en est suivie une préparation de la modification de l'OPE en vue de la simplification et de l'allègement des procédures. Le projet de modification du CoBAT est en discussion entre les cabinets, BE et BDU pour assurer la cohérence des textes.

Description d'actions et de projets réalisés

Réunions de consultation entre BDU et BE les premiers mois de l'année 2015.

IV.2.4.2 Planning 2016

Description de l'objectif

Parallèlement à l'adoption du nouveau COBAT et de la nouvelle OPE, il faudra élaborer les nouvelles procédures, flux et adéquation de l'outil NOVA permettant de respecter les nouvelles prescriptions. Il est notamment question d'un guichet unique pour les demandes portant sur des projets mixtes et de nouveaux calculs de délais de rigueur. Les modifications sont importantes et nécessiteront une parfaite concertation entre les différents partenaires impliqués : BDU, IBGE, les 19 communes ainsi que le CIRB, développeur de l'outil NOVA.

La révision des processus doit absolument être accompagnée de l'adaptation de l'outil de gestion des demandes NOVA sans quoi elles ne pourront être mises en œuvre. Il est donc fondamental que le CIRB ait les ressources nécessaires pour adapter NOVA selon le nouveau CoBAT et la nouvelle OPE.

Description des actions et projets

- Adaptation des nouvelles procédures internes via des groupes de travail internes.
- Elaboration des processus opérationnels découlant du nouveau COBAT et de la nouvelle OPE via des groupes de travail BDU – IBGE - communes.
- Traduction des nouveaux processus en fonctionnalités de l'outil NOVA via des groupes de travail BDU – IBGE – communes – CIRB.
- Accompagnement lors du développement et testing avant la mise en production de l'outil NOVA adapté.

Moyens

- Besoins ICT

Comme déjà précisé plus haut, l'outil NOVA géré par le CIRB devra être adapté aux nouveaux besoins.

Omschrijving van de realisatie van de doelstelling

Het overleg met BSO over de gemengde procedure met het oog op de wijziging van het BWR en de OMV is in 2015 gestart.

Daarna is een voorbereiding gevolgd van de wijziging van de OMV met het oog op de vereenvoudiging en verlichting van de procedures. Het ontwerp van wijziging van het BWRO wordt besproken tussen de kabinetten, LB en BSO om de samenhang van de teksten te waarborgen.

Omschrijving van de gerealiseerde acties en projecten

Raadplegingsvergaderingen tussen BSO en LB de eerste maanden van het jaar 2015.

IV.2.4.2 Planning 2016

Beschrijving van de doelstelling

Parallel met de aanneming van het nieuwe BWRO en de nieuwe OMV, is het noodzakelijk om de nieuwe procedures, stromen en toereikendheid van de NOVA-tool vast te stellen zodat de nieuwe voorschriften kunnen worden nageleefd. Er is meer bepaald sprake van een enig loket voor de aanvragen die betrekking hebben op gemengde projecten en van nieuwe berekeningen van de termijnen van orde. De wijzigingen zijn belangrijk en zullen een perfect overleg vereisen tussen de verschillende betrokken partners: BSO, BIM, de 19 gemeenten, alsook het CIBG, de ontwikkelaar van de NOVA-tool.

De herziening van de procedures moet absoluut gepaard gaan met de aanpassing van de beheerstool van de NOVA-aanvragen. Zo niet kunnen ze niet worden uitgevoerd. Het is dus van essentieel belang dat het CIBG over de middelen beschikt die noodzakelijk zijn om NOVA aan te passen aan het nieuwe BWRO en de nieuwe OMV.

Omschrijving van de acties en projecten

- Aanpassen van de nieuwe interne procedures via interne werkgroepen.
- Uitwerken van de operationele procedures die voortvloeien uit het nieuwe BWRO en de nieuwe OMV via werkgroepen BSO-BIM-gemeenten.
- Omzetten van de nieuwe procedures in functionaliteiten van de NOVA-tool via werkgroepen BSO-BIM-gemeenten-CIBG.
- Begeleiding bij de ontwikkeling en testing vóór de inproductiestelling van de aangepaste NOVA-tool.

Middelen

- ICT-behoeften:

Zoals hierboven al werd vermeld, moet de NOVA-tool die door het CIBG wordt beheerd aan de nieuwe behoeften worden aangepast.

IV.2.4.3 Budget

Le budget pour ce projet est pris en charge par le CIRB

IV.2.4.4 Partenaires

BDU, les 19 communes bruxelloises, le CIRB.

(...)

IV.3 OS 3 : A4S06 - Réaliser la modernisation et l'exemplarité de BE

Description de l'objectif et de sa réalisation (partielle)

Parmi les nombreux objectifs opérationnels repris par l'ensemble des divisions de BE dans le cadre de la modernisation de BE, les processus d'électronisation des communications avec les demandeurs, comme avec nos partenaires, revêt une importance capitale pour l'OS de prévention et de lutte contre les pollutions et nuisances. Cet objectif s'inscrit dans les priorités de l'accord gouvernemental prévoyant de révolutionner la gouvernance. En 2015, les processus d'instruction des demandes de permis d'environnement par voie électronique se sont professionnalisés. Dorénavant, les demandes relatives aux installations « GSM » et « amiante » se font exclusivement par voie électronique. Par ailleurs, la communication électronique avec les communes dans le cadre de la délivrance des permis d'environnement s'est quasiment généralisée durant l'année 2015 via les automatismes prévus par l'outil NOVA.

A noter que la communication électronique fait également partie, pour l'ensemble de BE, de l'OS n° 5 : « Assurer la gestion de l'information et des TIC (Techniques de l'information et de la communication) »; OO n° 2 « Identification rapide des besoins opérationnels et développement des outils correspondant à un rythme soutenu »

En ce qui concerne le métier de délivrance des autorisations prévues par l'OPE, l'objectif est sans cesse d'améliorer l'efficacité et la rapidité de nos services, notamment par le biais des communications électroniques. C'est pourquoi Bruxelles-Environnement avance, processus par processus, dans cette voie. Concrètement, 2016 doit permettre de généraliser la communication électronique avec les demandeurs d'agrément et d'enregistrements. Les demandes de modification de permis par voie électronique devraient quant à elle augmenter de manière significative en deuxième moitié d'année.

Document source de l'OS

- Accord du gouvernement
- Ordonnance du 13/02/2014 relative à la communication par voie électronique dans le cadre des relations avec les autorités publiques de la Région de Bruxelles-Capitale
- Arrêté du 19/07/2012 relatif à la procédure

IV.2.4.3 Budget

Het budget voor dit project wordt ten laste genomen door het CIBG.

IV.2.4.4 Partners

BSO, de 19 Brusselse gemeenten, het CIBG.

(...)

IV.3 SD 3: A4S06 - De modernisering en voorbeeldfunctie van LB realiseren

Omschrijving van de doelstelling en zijn (gedeeltelijke) realisatie

Als één van de talrijke operationele doelstellingen die alle afdelingen van LB overnemen in het kader van de modernisering van LB, speelt het proces van overschakeling van de communicatie met de aanvragers en met onze partners naar een elektronische vorm een fundamentele rol voor de SD van preventie en bestrijding van vervuiling en hinder. Deze doelstelling sluit aan bij de prioriteiten van het regeerakkoord dat een ingrijpende verandering in het bestuur vooropstelt. In 2015 zijn de processen voor het onderzoek van de aanvragen van milieuvergunningen via elektronische weg professioneler geworden. Voortaan worden aanvragen met betrekking tot 'gsm'-inrichtingen en 'asbest'-inrichtingen uitsluitend elektronisch ingediend. Daarnaast werd de elektronische communicatie met de gemeenten in het kader van de aflevering van de milieuvergunningen tijdens het jaar 2015 nagenoeg veralgemeend via de automatismen waarin de NOVA-tool voorziet.

Op te merken valt dat elektronische communicatie voor heel LB ook gedeeltelijk valt onder de SD nr. 5 'Het beheer van de informatie en de ICT (informatie- en communicatietechnieken) verzekeren'; OD nr. 2 'Snelle identificatie van de operationele noden en de ontwikkeling van de overeenstemmende tools aan een aangehouden tempo'.

Wat de taak van aflevering van de vergunningen die door de MVO worden opgelegd betreft, wordt ernaar gestreefd om de efficiëntie en de snelheid van onze diensten voortdurend te verbeteren, onder meer via elektronische communicatie. Daarom boekt Leefmilieu Brussel, proces per proces, vooruitgang op dit pad. Concreet moet het in 2016 mogelijk worden om de elektronische communicatie met de aanvragers van erkenningen en registraties te veralgemenen. In de tweede helft van het jaar zouden dan de wijzigingsaanvragen van vergunningen via elektronische weg aanzienlijk moeten toenemen.

Brondocument van de SD

- Regeerakkoord
- Ordonnantie van 13/02/2014 betreffende communicatie via elektronische weg in het kader van de betrekkingen met de overheden van het Brussels Hoofdstedelijk Gewest.
- Besluit van 19/07/2012 betreffende de elektronische

électronique dans le cadre de la délivrance des permis et certificats d'environnement par l'Institut bruxellois pour la Gestion de l'Environnement

Moyens

- Conditions de réussite et besoins ICT

La communication électronique dans le cadre des procédures de délivrance des permis est freinée par l'obligation du passage à enquête publique d'une grande partie des dossiers (classe 1A, 1B, 2) cumulée à l'impossibilité pour la plupart des communes de mettre les pièces des dossiers à disposition des citoyens par la voie électronique. Un accompagnement et un soutien matériel sont nécessaires pour lever ce frein et permettre d'étendre la part de dossiers traités de manière électronique.

- Budget

Cet OS est lié à l'OO n° 2 « Identification rapide des besoins opérationnels et développement des outils correspondant à un rythme soutenu » dépendant de la division logistique.

Partenaires

- BDU
- Communes
- CIRB

procedure in het kader van de aflevering van milieuvergunningen en -attesten door het Brussels Instituut voor Milieubeheer

Middelen

- Slaagvoorwaarden en ICT-behoefte

De elektronische communicatie in het kader van de procedure voor de aflevering van vergunningen wordt afgeremd door de verplichting om voor een groot deel van de dossiers een openbaar onderzoek te houden (klasse 1A, 1B, 2) en door het feit dat het voor de meeste gemeenten onmogelijk is om de dossierstukken elektronisch ter beschikking te stellen van de burgers. Begeleiding en materiële ondersteuning zijn noodzakelijk om deze rem weg te werken en het aandeel van de dossiers die elektronisch worden verwerkt te verhogen.

- Budget

Deze SD houdt verband met de OD nr. 2: 'Snelle identificatie van de operationele noden en de ontwikkeling van de overeenstemmende tools aan een aangehouden tempo' die afhangt van de afdeling logistiek.

Partners

- BSO
- Gemeenten
- CIBG

Annexe 1 : Tableau récapitulatif de tous les objectifs stratégiques (OS) et objectifs opérationnels (OO)

Bijlage 1: Samenvattende tabel van alle strategische doelstellingen (SD) en operationele doelstellingen (OD)

OS1 : Assurer une diminution de l'impact du bruit et des vibrations en ville sur la qualité de vie des citoyens	SD 1: Naar een minder grote impact van geluid en trillingen in de stad op de levenskwaliteit van de burgers
OS1.OO1.1. : Collecter toutes les données nécessaires à la réalisation d'un cadastre relatif au bruit généré par les transports dans le but d'élaborer le plan bruit	SD1.OD1.1.: Alle noodzakelijke gegevens verzamelen voor het opmaken van een kadaster van het door het vervoer veroorzaakte geluid met als doel het geluidplan op te stellen
OS1.OO1.2. : Poursuivre l'élaboration et/ou la révision des outils permettant de définir un cadre normatif ou de référence pour les sources ponctuelles de bruit	SD1.OD1.2. : Voortzetten van de uitwerking en/of herziening van de instrumenten waarmee een normatief of referentiekader voor de occasionele bronnen van geluid kan worden omschreven
OS1.OO1.3. : Procéder au renouvellement progressif des stations du réseau de mesures du bruit, installer les premières stations pilotes et en tirer les conclusions pour la mise en place à terme d'un nouveau réseau adapté à la situation actuelle	SD1.OD1.3.: De stations van het geluidsmetnetwerk geleidelijk aan vernieuwen, de eerste proefstation installeren en er conclusies uit trekken om op termijn een nieuw netwerk te plaatsen dat aan de huidige toestand is aangepast
OS2 : Assurer la prévention et la lutte contre les pollutions et nuisances	SD 2: Zorgen voor de preventie en de bestrijding van vervuiling en hinder
OS2.OO2.1. : Rédiger de manière concertée les avant-projets d'arrêtés sectoriels prioritaires ainsi que la modification de l'ordonnance relative aux permis d'environnement et ses arrêtés d'exécution	SD2.OD2.1. : De prioritaire voorontwerpen van sectorbesluiten en de wijziging van de ordonnantie betreffende de milieuvergunningen en de uitvoeringsbesluiten ervan in overleg opstellen
OS2.OO2.2. : Anticiper la modification éventuelle de la législation relative aux ondes électromagnétiques non ionisantes en fonction de l'actualité juridique et technique et assurer le suivi du passage à NOVA 5	SD2.OD2.2.: Anticiperen op de eventuele wijziging van de wetgeving betreffende niet-ioniserende elektromagnetische straling naargelang van de juridische en technische actualiteit en zorgen voor de opvolging van de overschakeling naar NOVA 5
OS2.OO2.3. : Réaliser un inventaire des matériaux contenant de l'amiante afin d'établir un plan de gestion de l'amiante en RBC	SD.OD2.3.: Een inventaris opstellen van de asbesthoudende materialen om een asbestbeheersplan op te stellen in het BHG
OS2.OO2.4. : Adapter les nouvelles procédures suite à la modification du CoBAT et de l'ordonnance relative aux permis d'environnement	SD2.OD2.4.: De nieuwe procedures aanpassen naar aanleiding van de wijziging van het BWRO en van de ordonnantie betreffende de milieuvergunningen
OS3 : Réaliser la modernisation et l'exemplarité de BE	SD3: De modernisering en de voorbeeldfunctie van BE realiseren
(...)	(...)

Annexe 2 : Agenda de la réglementation	Bijlage 2: Regelgevingsagenda
Contenu (titre, brève description, occasion et objectif) :	Inhoud (titel, korte omschrijving, gelegenheid en doelstelling):
Ordonnance modifiant l'ordonnance du 5 juin 1997 relative aux permis d'environnement	Ordonnantie tot wijziging van de ordonnantie van 5 juni 1997 betreffende de milieuvergunningen
Arrêté du Gouvernement de la Région de Bruxelles-Capitale modifiant l'arrêté du Gouvernement de la Région de Bruxelles Capitale du 4 mars 1999 fixant la liste des installations de classe IB, IC, ID, II et III en exécution de l'article 4 de l'ordonnance du 5 juin 1997 relative aux permis d'environnement	Besluit van de Brusselse Hoofdstedelijke Regering tot wijziging van het besluit van de Brusselse Hoofdstedelijke Regering van 4 maart 1999 tot vaststelling van de lijst van de ingedeelde inrichtingen van klasse IB, IC, ID, II en III in uitvoering van artikel 4 van de ordonnantie van 5 juni
Arrêté du Gouvernement de la Région de Bruxelles-Capitale fixant conditions d'exploiter applicables aux dépôts de liquides inflammables utilisés comme combustible	Besluit van de Brusselse Hoofdstedelijke Regering tot vaststelling van de exploitatievoorwaarden voor opslagplaatsen van ontvlambare vloeistoffen die worden gebruikt als brandstof
Arrêtés (2) du Gouvernement de la Région de Bruxelles-Capitale modifiant les arrêtés « bruit de voisinage » et « bruit des installations classées »	Besluiten (2) van de Brusselse Hoofdstedelijke Regering tot wijziging van de besluiten ' burenlawaaï ' en 'lawaaï van ingedeelde inrichtingen
Arrêté du Gouvernement de la Région de Bruxelles-Capitale fixant les conditions de diffusion de la musique amplifiée dans les établissements publics et les événements en plein air	Besluit van de Brusselse Hoofdstedelijke Regering tot vaststelling van de voorwaarden voor de verspreiding van versterkte muziek in openbare gebouwen en op evenementen in open lucht
Arrêté du Gouvernement de la Région de Bruxelles-Capitale fixant les conditions de mesures des vibrations	Besluit van de Brusselse Hoofdstedelijke Regering van 21 januari 1999 tot vaststelling van de omstandigheden voor metingen van trillingen
Arrêtés du Gouvernement de la Région de Bruxelles-Capitale relatif à la lutte contre le bruit et les vibrations générés par les chantiers	Besluiten van de Brusselse Hoofdstedelijke Regering ter bestrijding van geluidshinder en trillingendoor bouwplaatsen
Arrêtés du Gouvernement de la Région de Bruxelles-Capitale/Circulaire fixant les conditions d'exploitation des parkings souterrains , des parkings à l'air et donnant une définition des parkings publics	Besluiten van de Brusselse Hoofdstedelijke Regering/Omzendbrief tot vaststelling van de exploitatievoorwaarden van de ondergrondse parkings , de bovengrondse parkings en tot vaststelling van een definitie van openbare parkings
Arrêté du Gouvernement de la Région de Bruxelles-Capitale fixant les conditions d'exploitation des installations HVAC et de leurs locaux techniques	Besluit van de Brusselse Hoofdstedelijk Regering tot vaststelling van de exploitatievoorwaarden van de HVAC-installaties en van de technische ruimten ervan
Arrêté du Gouvernement de la Région de Bruxelles-Capitale de mise en œuvre du Règlement f-gaz 517/2014 « relatif aux gaz à effet de serre fluorés »	Besluit van de Brusselse Hoofdstedelijke Regering tot uitvoering van verordening 517/2014 'betreffende gefluoreerde broeikasgassen'
Arrêté du Gouvernement de la Région de Bruxelles-Capitale fixant les conditions d'exploiter (BATNEEC) pour les installations de co-génération	Besluit van de Brusselse Hoofdstedelijke Regering tot vaststelling van de exploitatievoorwaarden (BATNEEC) voor warmtekrachtkoppelininstallaties
Arrêté du Gouvernement de la Région de Bruxelles-Capitale modifiant l'arrêté du Gouvernement de la Région de Bruxelles-Capitale du 15 décembre 2011 relatif à un audit énergétique pour les établissements gros consommateurs d'énergie	Besluit van de Brusselse Hoofdstedelijke Regering tot wijziging van het besluit van de Brusselse Hoofdstedelijke Regering van 15 december 2011 betreffende een energieaudit voor vestigingen die veel energie verbruiken

Arrêté du Gouvernement de la Région de Bruxelles-Capitale relatif aux opérations de gestion des déchets et modifiant les rubriques de la liste des installations classées relatives aux déchets	Besluit van de Brusselse Hoofdstedelijke Regering betreffende de afvalbeheeroperaties en tot wijziging van de rubrieken van de lijst van de ingedeelde inrichtingen met betrekking tot afvalstoffen
Arrêté du Gouvernement de la Région de Bruxelles-Capitale relatif à l' utilisation des granulats recyclés	Besluit van de Brusselse Hoofdstedelijke Regering betreffende het gebruik van gerecycleerde granulaten
Arrêté du Gouvernement de la Région de Bruxelles-Capitale définissant la notion « d'expert compétent » en exécution de la directive européenne « projet privé / public »	Besluit van de Brusselse Hoofdstedelijke Regering tot vaststelling van het begrip ' bekwame deskundige ' in uitvoering van de Europese richtlijn 'openbare en particuliere projecten' .
Objectifs stratégiques : <ul style="list-style-type: none"> Assurer une diminution de l'impact du bruit et des vibrations en ville sur la qualité de vie des citoyens Assurer la prévention et la lutte contre les pollutions et nuisances 	Strategische doelstellingen: <ul style="list-style-type: none"> Naar een minder grote impact van geluid en trillingen in de stad op de levenskwaliteit van de burgers Zorgen voor de preventie en de bestrijding van vervuiling en hinder
Situation actuelle et la planification future :	Huidige toestand en toekomstige planning:
Contenu (titre, brève description, occasio et objectif) :	Inhoud (titel, korte omschrijving, gelegenheid en doelstelling):
Objectif stratégique :	Strategische doelstelling:
Situation actuelle et la planification future :	Huidige toestand en toekomstige planning:
(...)	

Annexe 3 : Etat des lieux concernant la suite donnée aux recommandations de la Cour des comptes

Bijlage 3 : De stand van zaken over het gevolg dat aan de aanbevelingen van het Rekenhof werd gegeven

Référence à la Cour des comptes (Rapports/ documents) :	Referentie Rekenhof (rapporten/ documenten):
Recommandations de la Cour des comptes :	Aanbevelingen van het Rekenhof:
Application des recommandations:	Uitvoering van de aanbevelingen:

Référence à la Cour des comptes (Rapports/ documents) :	Referentie Rekenhof (rapporten/ documenten):
Recommandations de la Cour des comptes :	Aanbevelingen van het Rekenhof:
Application des recommandations :	Uitvoering van de aanbevelingen:

(...)

(...)