

DOSSIER DOCUMENTAIRE

LA CONDUITE D'UNE GESTION DIFFÉRENCIÉE DES ESPACES PUBLICS, VERTS ET NATURELS

SXYPD - DAD2U



INSET DE MONTPELLIER
www.cnfpt.fr

INTRODUCTION

Objectif de la formation :

- s'approprier la méthodologie et identifier les facteurs de succès pour la mise en œuvre d'une politique de gestion différenciée,
- maîtriser les techniques de diagnostic et d'évaluation des différents espaces publics et des niveaux d'usage et de services attendus,
- maîtriser les méthodes de concertation et de communication associées fédératrices.

Contenu

- le cadre réglementaire et concept du développement durable et préservation de la biodiversité,
- le concept de gestion différenciée,
- les typologies des paysages et des écosystèmes,
- les méthodes de gestion différenciée des espaces publics,
- les facteurs clés de succès d'un projet,
- la collecte et structuration des informations utiles au diagnostic et à l'évaluation des différents espaces publics,
- les méthodes de communication et de concertation
- l'anticipation de l'importance de la communication.



CADRE LEGISLATIF ET REGLEMENTAIRE, RAPPORTS ET GUIDES

CADRE LEGISLATIF ET REGLEMENTAIRE

LOI n° 2009-967 du 3 août 2009 de programmation relative à la mise en œuvre du Grenelle de l'environnement (1)

<https://www.legifrance.gouv.fr/affichTexte.do?cidTexte=JORFTEXT000020949548&categorieLien=id>

LOI n° 2010-788 du 12 juillet 2010 portant engagement national pour l'environnement (1)

<https://www.legifrance.gouv.fr/affichTexte.do?cidTexte=JORFTEXT000022470434>

LOI n° 2014-110 du 6 février 2014 visant à mieux encadrer l'utilisation des produits phytosanitaires sur le territoire national (1)

<https://www.legifrance.gouv.fr/affichTexte.do?cidTexte=JORFTEXT000028571536&categorieLien=id>

LOI n° 2015-992 du 17 août 2015 relative à la transition énergétique pour la croissance verte (1)

<https://www.legifrance.gouv.fr/affichTexte.do?cidTexte=JORFTEXT000031044385>

LOI n° 2016-1087 du 8 août 2016 pour la reconquête de la biodiversité, de la nature et des paysages (1)

<https://www.legifrance.gouv.fr/affichTexte.do?cidTexte=JORFTEXT000033016237&categorieLien=id>



VEILLE PRESSE ET PUBLICATIONS PROFESSIONNELLES

GESTION DIFFERENCIEE DES ESPACES VERTS

***Pour la ville de demain, quelles gestions des espaces verts ? / MEUNIER MARTINE**

Espace public & paysage, 05/2020, n° 208, p.10-11

C'est dans le cadre des 'Rendez-vous du paysage' créés à l'initiative d'id verte, que paysagistes concepteurs, entrepreneurs du paysage, gestionnaires de services ont partagé leurs expériences sur les enjeux et les évolutions de la gestion des espaces verts. Une matinée d'échanges riches des expériences internationales d'id verte au Royaume-Uni, aux Pays-Bas et en France pour évoquer les pratiques, modalités et fonctionnements d'aujourd'hui et de demain ...

[Biodiversité : après la crise, quelle évolution pour les espaces verts ? / HUTEAU Hélène](#)

Lagazettedescommunes.com, 07/05/2020

Comment les collectivités ont-elles adapté leur gestion pendant le confinement ? Quelles sont leurs priorités pour le déconfinement ? L'enquête menée par Plante & Cité montre que ce temps d'arrêt laissé à la nature pourrait accélérer le changement des pratiques en faveur de la biodiversité.

[Environnement : l'écopâturage, une alternative au glyphosate ? / FRANCE 3](#)

francetvinfo.fr, 11/11/2019

Alors que l'arrêt du glyphosate pourrait coûter cher à certains agriculteurs, selon un rapport parlementaire, l'alternative que représente l'écopâturage se développe de plus en plus.

Les espaces verts urbains mutent en écosystèmes / MIGUET LAURENT

Paysage Actualités, 11/2019, n° 423, p. 34-37

L'aménagement d'écosystèmes urbains répond aux défis de résilience. Coorganisateurs de la journée ville verte de Paysalia, les directeurs d'espaces de nature en ville l'ont démontré les 10 et 11 octobre lors de leur congrès annuel à Bordeaux.

***Des jardins pour demain / BOUDASSOU BENEDICTE**

En vert & Avec vous, 10/2019, n° 22, p.72-83

Les projets de création de parcs et jardins et les aménagements de zones naturelles en ville fleurissent aux quatre coins du territoire. Une nouvelle clientèle plus jeune semble attentive au respect des écosystèmes et à la gestion différenciée. Tout porte à croire que le défi lancé est relevé en faveur de la biodiversité. A ceci près qu'il reste de nombreuses questions à débattre ou en suspens. Alors quels jardins pour demain?

Gestion des couverts enherbés: objectif biodiversité! / MEUNIER MARTINE

Espace public & paysage, 09/2019, n° 201, p.61-63

C'est la thématique principale abordée lors d'une journée technique organisée en juin dernier par Plante et cité et Echos Paysages au lycée horticole de Dardilly. Résultats d'études, retours d'expériences et ateliers pratiques ont permis aux gestionnaires présents de découvrir de nouvelles méthodes afin d'optimiser la tonte et la fauche.

La nature est partout / SCHNEIDER SOPHIE

Magazine de l'ingénierie territoriale (Le), 08/2019, n° 48, p. 34-35

La gestion du patrimoine paysager repose sur un socle historique de forte présence du végétal, avec depuis plusieurs années, une orientation de gestion raisonnée et frugale des espaces verts.

Opter pour une gestion responsable des espaces verts / ROBERT CHRISTOPHE

Maires de France, 07/2019, n° 370, p. 62-63

En ville comme à la campagne, la gestion des espaces verts doit être exemplaire au regard des exigences environnementales.

Si la Charte de l'environnement de 2004 prévoit que les politiques publiques doivent promouvoir un développement durable, cette obligation a désormais valeur constitutionnelle. De nombreux autres textes, communautaires et nationaux, sont venus depuis préciser le champ d'application des exigences environnementales.

Réinventez votre désherbage : les solutions de biocontrôle / MEUNIER MARTINE

Espace public & paysage, 01/03/2019, n° 197, p. 60-62

Afin d'être conforme à la Loi de Transition énergétique pour la croissance verte, qui limite l'utilisation des produits phytopharmaceutiques conventionnels sur la plupart des espaces verts publics et qui s'appliquent désormais également aux particuliers, les produits de biocontrôle apportent une solution performante alternative au désherbage chimique 'classique', en s'inscrivant dans la logique actuelle de préservation de l'environnement.

Zéro phyto : dur de convaincre les habitants / NICOLAS AURELIE

Journal des maires et des conseillers municipaux, 05/2018, n° 5, p. 38-39

Depuis l'interdiction des produits phytosanitaires, les maires, lancés dans la « gestion différenciée » des espaces verts, sont confrontés au mécontentement des habitants.

Gazons : conception et gestion durables pour des usages variés / GRAINDORGE JOEL

Techni.cités, 10/2017, n° 306, p. 37-38

La conception et la gestion durables des espaces enherbés se sont fondées sur leur gestion différenciée : gazon d'ornement, d'agrément, pelouse extensive ou fleurie... Les services espaces verts ont donc adopté des règles et des approches spécifiques pour un gain environnemental et économique.

[Passer au zéro phyto : tout est question d'anticipation](#)

Travail & sécurité, 02/2017, n° 780, p. 7

Comment augmenter la surface de ses espaces verts, sans embaucher et tout en réduisant l'utilisation de produits phytosanitaires? C'est un peu le défi auquel a été confrontée la ville de Rennes. La gestion différenciée s'est avérée une bonne solution, associée à la formation de ses agents. Avec pour maître-mot : l'anticipation.

Traction animale : des chevaux pour gérer le bois de Vincennes / HADDAD YAEL

Paysage Actualités, 03/2016, n° 387, p. 36-37

Le plus grand espace vert parisien obéit à un plan de gestion différenciée depuis près de dix ans. Parmi les techniques d'entretien respectueuses de l'environnement, l'utilisation des chevaux de trait présente des avantages économiques et sociaux.

La gestion différenciée des espaces verts / VILLE Frédéric

Maires de France, 01/2015, n° 320, p. 48-49

La gestion différenciée des espaces verts vise à entretenir tous les espaces verts — du massif fleuri à la zone humide en passant par les gazons — de manière plus en moins intense en fonction de leur nature et de leur emplacement dans la ville. Elle inclut la fréquence des tontes, l'objectif zéro phyto, la réduction des intrants, la réduction des déchets et la formation du personnel.

Espaces verts et équipements urbains

Journal des maires et des conseillers municipaux, 04/2014, n° 3/4, p. 34-43

- Une gestion différenciée des espaces verts
- De bons outils pour les espaces verts
- Une planification des aménagements lumière
- Des bandes d'éveil normalisées
- Du mobilier pour les espaces publics

DU COTE DES COLLECTIVITES

[Les moutons remplacent les tondeuses à Avignon](#)

Leparisien.fr, 10/06/2020

Grâce à l'écopâturage, Avignon (Vaucluse) va économiser 12000 euros par an pour l'entretien de ses espaces verts grâce à 65 moutons et 10 chèvres. Neuf terrains communaux vont en bénéficier d'ici l'automne.

Un schéma directeur des paysages pour Angers / PALISSE SOPHIE

Techni.cités, 12/2019, n° 328, p. 44

Développer une foresterie urbaine, réduire les îlots de chaleur urbains, inciter les habitants à participer à la végétalisation de leur ville : Angers s'est doté d'un schéma directeur des paysages afin de répondre aux enjeux de transition. La ville d'Angers a voté, fin juin 2019, le schéma directeur des paysages angevins 2019-2025 dans le volet transition environnementale du plan de transition écologique du territoire adopté par Angers Loire Métropole. IL prévoit un investissement de 10 millions d'euros sur six ans. Cinq grands axes élaborés en interne avec notamment les services urbanisme, transition écologique et voirie, composent ce schéma : conforter l'identité paysagère de la ville ; concevoir et gérer de façon durable ; connaître préserver et conforter le patrimoine arboré : sensibiliser et fédérer; valoriser, suivre et évaluer le schéma directeur. Les objectifs sont essentiellement environnementaux. (limiter l'étalement urbain, développer de nouvelles forêts...)

Compiègne : la ville royale gomme ses frontières avec la forêt / MIGUET LAURENT

Paysage Actualités, 10/2019, n° 422, 19-20

En un an, la gestion différenciée des espaces verts a transformé Compiègne. Cette métamorphose s'opère autour du thème de la porosité entre ville et forêt. La transversalité s'impose aux services municipaux, relayés par la mobilisation citoyenne.

Saint-Paul-lès-Dax : l'environnement au cœur des préoccupations locales / MEUNIER MARTINE

Espace public & paysage, 01/03/2019, n° 197, p. 39-41

Dans les Landes, à Saint-Paul-lès-Dax, le végétal est particulièrement présent, avec une hausse constante des surfaces végétalisées pour améliorer le cadre de vie. Pour gérer ce patrimoine vert : création de codes qualité, investissement dans du matériel efficace et gestion plus écologique, comme nous l'explique Patrice Clément, responsable du Service Espaces Verts & Environnement.

Cenon : économiser, motiver et mutualiser / MEUNIER MARTINE

Espace public & paysage, 02/2018, n° 187, p. 46-47

Face à Bordeaux, en rive droite de la Garonne, la ville de Cenon possède un important patrimoine végétal particulièrement recherché dans le milieu très urbanisé de la métropole. Pour gérer celui-ci, le service espaces verts cenonnais mise sur une gestion différenciée adaptée, la motivation de ses troupes et l'intégration de ses espaces végétalisés à une stratégie globale de territoire.

Sceaux (Hauts-de-Seine). Broderies, pâtures et forêt voisinent au domaine / MIGUET LAURENT

Paysage Actualités, 09/2017, n° 402, p. 38-39

De l'écopâturage au désherbage mécanique automatisé, toutes les tendances contemporaines de l'entretien des espaces verts s'appliquent au domaine départemental de Sceaux, site classé. Ses 185 ha offrent une leçon de gestion différenciée.

Maisons-Alfort, des économies vertes / ROIZARD ERICK

Espace public & paysage, 02/2017, n° 178, p. 46-47

C'est une émulation de la part de la population qui s'opère ici autour de la politique résolument durable menée par Maisons-Alfort, première ville de France en termes d'économies énergétiques. Géothermie, économie d'eau et d'éclairage, gestion différenciée, serre et ferme pédagogique... les initiatives ne manquent pas pour faire baisser la note tout en rendant la ville toujours plus verte et vivable.

***Carquefou : la gestion différenciée, source de motivation / MEUNIER MARTINE**

Espace public & paysage, 08/2017, n° 183, p. 42-44

La ville à la campagne, tel est l'atout de la ville de Carquefou située à 25 minutes du cœur de la métropole Nantaise. Labellisée 4 fleurs et 'Terre Saine', elle bénéficie d'un cadre de vie naturel de qualité qu'elle souhaite valoriser à travers un nouveau plan de gestion plus raisonné et cohérent. Un changement qui motive les agents en charge des espaces verts !

[Guide de gestion écologique des espaces collectifs publics et privés](#) / FLANDIN Jonathan, Naturparif, 2016

Conception et gestion écologique des cimetières [Guide pratique] / FLANDIN Jonathan, PARISOT Christophe, Naturparif, 2015

METHODES ET SOLUTIONS

***Gestion des couverts enherbés: objectif biodiversité! / MEUNIER MARTINE**

Espace public & paysage, 09/2019, n° 201, p.61-63

C'est la thématique principale abordée lors d'une journée technique organisée en juin dernier par Plante et cité et Echos Paysages au lycée horticole de Dardilly. Résultats d'études, retours d'expériences et ateliers pratiques ont permis aux gestionnaires présents de découvrir de nouvelles méthodes afin d'optimiser la tonte et la fauche.

[Questionner l'évaluation : pour des stratégies et des actions favorables à la nature en ville /](#)
PLANTE ET CITE

Plante et cité, 07/2019

Ce recueil d'articles propose de prendre un peu de hauteur et de questionner l'évaluation, pour élaborer des stratégies et des actions qui soient vraiment favorables au végétal et à la biodiversité. Basé sur des résultats d'études de Plante & Cité et complété par des témoignages de chercheurs

Évaluer les bienfaits de la nature en ville pour concevoir et planifier / DUFOURNET

MARYLOU, SUAIRE REMI

Techni.cités, 05/2019, n° 323, p. 26-28

Les espaces de nature en ville rendent de nombreux services aux citoyens, notamment l'atténuation du changement climatique, la diminution du ruissellement des eaux ou l'amélioration de la santé et du bien-être. L'évaluation de ces services écosystémiques est nécessaire pour en favoriser l'expression en milieu urbain.

Aménagement. Les usages, nouvelle approche de l'ingénierie territoriale / FOURNIER

Juliette

Lagazettedescommunes.com – Club Techni.cités, 25/09/2018

Pour qui aménage-t-on ? Cette simple question prend toute son ampleur si l'on considère les nouveaux comportements sociaux, les exigences écologiques et la dimension durable de l'aménagement. Cette réflexion fait son chemin dans les collectivités, transformant peu à peu les approches.

[Guide méthodologique de la gestion différenciée](#)

CAUE de Vendée, 2015,

Les préoccupations liées à l'environnement, notamment la préservation de la ressource en eau, sont aujourd'hui au cœur de la réflexion des communes.

De plus, de nombreuses collectivités doivent faire face à un développement des espaces publics à gérer, sans pour autant bénéficier d'une augmentation des effectifs des services techniques.

Par un entretien adapté aux particularités de chaque site, la gestion différenciée appliquée aux espaces verts est un outil permettant de répondre à ces enjeux, en repensant l'intervention des services espaces verts. Le Conseil en Architecture, Urbanisme et Environnement et le Conseil Général de la Vendée, dans le cadre de leurs réflexions sur le Développement Durable, ont pris l'initiative de mettre au point ce guide méthodologique proposant une démarche pratique, adaptable à chaque commune.

[La Gestion Différenciée : méthodologie de mise en œuvre /](#) CHASSAING Baptiste

Plantet cité, 2014

La Gestion différenciée, complexe fil conducteur des services espaces verts communaux, devient le symbole d'un mode de gestion plus écologique et s'inscrit comme l'alternative à la gestion horticole « classique ».

En quoi consiste-elle vraiment ? Quelles sont les clés pour réussir sa mise en œuvre ? Comment définir les codes qualité ?

Cette fiche de synthèse répondra à ces questions en apportant des éléments techniques et des exemples de réalisation.

[Guide de communication sur la gestion différenciée](#)

Pôle wallon de gestion différenciée, 2013



Sites

<https://www.gestiondifferentiee.org/>

<https://www.plante-et-cite.fr/>

[Ma commune sans pesticide - Le guide des solutions](#) / Ministère de la Transition Écologique et Solidaire, 2016

Vidéos et podcasts

[Espaces Verts et gestion différenciée \(Avec Gaelle AGGERI, Philippe CLERGEAU\)](#)

Youtube.com, 17/08/20

A l'occasion de la seconde édition du concours « Capitale française de la biodiversité », Natureparif a souhaité proposer aux acteurs locaux, politiques et économiques, un film expliquant les enjeux de la nature en ville. Intitulé « Harmonie urbaine » et réalisé par 24/25 Productions, ce document de 12 minutes donne la parole à des naturalistes, des sociologues, des urbanistes et des scientifiques comme Philippe Clergeau, Nathalie Blanc, Yves Chalas ou encore Jacques Webber. Chacun des intervenants y expose sa vision et ses propositions pour imaginer la cité idéale où milieu urbain et biodiversité cohabitent en... harmonie !

[8 vidéos témoignages de professionnels engagés pour la gestion écologique des espaces verts](#)

plante-et-cite.fr, 24/02/2020

Titres des 7 vidéos « Idées reçues » :

- La gestion écologique, ça n'amène que des nuisances ?
- La gestion écologique, c'est juste l'arrêt des pesticides ?
- La gestion écologique, ça n'intéresse pas les habitants ?
- La gestion écologique, une perte de savoir-faire pour les jardiniers ?
- La gestion écologique, ça coûte plus cher ?
- La gestion écologique, c'est la fin de l'esthétique et de l'art des jardins
- La gestion écologique, impossible partout ?

La huitième vidéo est un témoignage la gestion écologique menée au jardin de l'Atlantique (jardin sur dalle conçu par François Brun et Michel Péna au-dessus de la gare Montparnasse), lieu du tournage des autres vidéos.

[Versailles, une ville zéro phyto](#)

Radio.cnfpt.fr, 27 mars 2018, 20 mn

La Ville de Versailles a progressivement supprimé les produits phytopharmaceutiques depuis 2004. Aujourd'hui, c'est le résultat de plus dix années d'expérience collective que nous relate Cathy Biass-Morin.

[Loire-Atlantique : une relation innovante entre nature et culture](#)

Radio.cnfpt.fr, 27 mars 2018, 7 mn

Jacques SOIGNON (Directeur du service des espaces verts et de l'environnement de la ville de Nantes) vous explique à travers la biodiversité, les innovations culturelles, touristiques et évènementielles de la ville Nantaise.

Quelques ouvrages

Mettre en œuvre un plan paysage et biodiversité / DIVO ALAIN, JAULT FRANCK

Territorial éditions, 2019, 112 p.

La disparition d'espèces s'est accélérée à un rythme jamais égalé dans l'histoire de l'humanité. Pour enrayer l'effondrement silencieux de la biodiversité, il est urgent de créer des écosystèmes complets en ville, intégrant toutes les fonctions écologiques et leurs chaînes alimentaires. Les enjeux évoluent : il ne s'agit plus d'agrémenter les villes de parcs, jardins ou squares urbains, avec massifs de fleurs et arbustes horticoles, mais bien d'intégrer chaque ville dans son biotope d'origine, en ayant recours à la flore et à la faune sauvages de sa région. Pour ce faire, il est nécessaire de disposer d'outils de gestion et de mesure de la biodiversité.

Issues du terrain, les innovations proposées dans cet ouvrage sont porteuses d'espoir. Unique en son genre, il a également vocation à recenser les bonnes pratiques pour préserver ou restaurer la nature en ville grâce à la mise en œuvre d'un plan paysage et biodiversité. Les fiches techniques, simples et concises, permettront aux paysagistes concepteurs, urbanistes, architectes, entreprises du paysage, collectivités, élus et bailleurs sociaux de mettre en œuvre des écosystèmes urbains constituant ainsi des refuges pour la faune et la flore locales.

Conception et gestion différenciée des jardins - Pour des aménagements paysagers écologiques / François Liorzou

Tec&Doc éditions, 11/09/17, 241 p.

Un paysage est avant tout un milieu naturel qui a lentement évolué pour trouver un équilibre parfois fragile. En milieu urbain, la biodiversité naturelle a souvent disparu au profit de jardins décoratifs, esthétiques et d'entretien coûteux, ne laissant que peu de place à la flore spontanée. Cependant, la prise de conscience récente de l'intérêt économique, social et environnemental de la biodiversité a engendré une nouvelle approche de l'aménagement paysager à travers le concept de gestion différenciée, c'est-à-dire une gestion sobre, durable et respectueuse des écosystèmes. Ce livre a pour objectif de proposer une méthodologie et des outils pratiques qui permettront de mettre en œuvre des aménagements paysagers à la fois écologiques, sociologiques, économiques et esthétiques. Il est organisé en 4 chapitres couvrant les étapes fondamentales de l'art paysager : Concevoir : réflexion globale de conception et gestion différenciée, mettant en avant la notion de diagnostic de site.

Construire : mise en œuvre d'ouvrages durables, respectueux de l'environnement et les moins coûteux possible ; il s'agit des maçonneries et infrastructures formant l'ossature du jardin. Planter : végétalisation des jardins grâce à l'utilisation de toute la palette végétale à disposition : arborée, arbustive, herbacée. Le principe fondamental exprimé est celui d'utiliser la bonne plante au bon endroit.

Entretenir : mise en place de la gestion différenciée écologique des jardins permettant la planification des tâches d'entretien et de maintenance, respectueuses de l'environnement et favorisant la biodiversité. Cet ouvrage est destiné aux étudiants (bac pro et BISA Aménagement paysager, licence pro Gestion et protection de la nature), futurs professionnels dans les métiers du Paysage ; aux paysagistes, architectes, services des espaces verts des collectivités locales, et à tous les jardiniers.

Aménagement des espaces paysagers : connaissances, conception, aménagement, gestion / BIGOT DENIS

Le moniteur, 2016, 366 p.

Le végétal présent dans les lieux publics représente un enjeu écologique, social, économique et politique, à travers ses multiples formes et usages : parcs, jardins, coulées vertes, espaces naturels aménagés, etc. La cohérence du territoire et les contraintes budgétaires nécessitent d'avoir recours à des techniques de gestion différenciée et écologique, à prendre en compte dès l'amont des projets d'aménagement, en protégeant les écosystèmes et en favorisant la biodiversité.

Tenant compte des derniers textes officiels et normes parus, ce guide propose une synthèse de toutes les dispositions constructives relatives à l'aménagement des espaces paysagers urbains.

- Il présente des connaissances indispensables concernant le patrimoine végétal (espèces, variétés, classification morphologique et horticole, exigences des plantes, gestion différenciée).
- Il détaille les éléments de diagnostic qui permettent d'élaborer un projet (composition et analyse des sols, réemploi des matériaux, coût global, conception différenciée) en respectant la nature (protection des arbres et des espaces boisés).

- Il explique les problématiques d'une conception d'aménagement, à chaque étape (réglementations et obligations, études, contrat de travaux) et pour chaque aspect (implantation, choix des arbres, massifs, gazons, prairies, paillage, gestion de l'eau, arrosage intégré, revêtements de sols).
- Il précise les procédures de la réalisation d'un projet (responsabilités des élus, travaux préliminaires, protection sur chantier, achat des végétaux, plantation) ainsi que les opérations de gestion.

Gestion différenciée des paysages, parcs et jardins. Aménagement urbain et biodiversité /

Franck Jault, Alain Divo

Le moniteur, 15/04/2015, 150 p.

Face à l'extinction accélérée des espèces animales et végétales, la gestion différenciée propose de nouvelles méthodes et techniques de jardinage plus respectueuses du vivant et plus efficaces. A travers l'analyse des écosystèmes, ce guide présente des solutions multiples permettant de préserver la biodiversité en milieu urbain. Aucune réponse n'étant transposable d'un espace à un autre, il s'agit de fournir des outils pratiques pour aménager l'espace urbain et entretenir les espaces verts.

Mettre en œuvre la propreté urbaine - Pour une gestion différenciée de l'espace public /

Brigitte Mouton

Territorial éditions, 01/11/14, 194 p.

La propreté, élément essentiel d'un territoire, est devenue un axe très fort de nombreuses politiques publiques. Or l'organisation du nettoyage des collectivités territoriales a connu de profondes mutations ces dernières années. L'augmentation des comportements inciviques tels que déjections canines, tags, mégots, dépôts sauvages induit de nouvelles organisations : équipes spéciales, brigades propreté, campagnes de sensibilisation et de communication en faveur de la propreté. En parallèle, l'exigence des usagers en matière de propreté est de plus en plus importante, ce qui incite les collectivités à améliorer les prestations de nettoyage en organisant des plans propreté. Le transfert de la collecte aux EPCI a souvent modifié l'organisation des services nettoyage avec l'apparition de méthodes de travail qui intègrent le développement durable.

Après une ère très importante du balayage mécanisé avec une multitude de machines, une répartition complémentaire entre le manuel et le mécanique semble maintenant beaucoup plus fréquente. Ce Dossier d'experts, illustré de plusieurs exemples de collectivités de tailles différentes, propose plusieurs méthodes permettant aux collectivités de créer leur propre plan de propreté ou de réorganiser leur service nettoyage.

Inventer les villes-natures de demain - Gestion différenciée, gestion durable des espaces verts /

Gaëlle Aggéri

Educagri, 01/05/10, 200 p.

Depuis quelques années, est apparue une nouvelle envie d'espaces verts aussi peu falsifiés que possible, assez foisonnants pour permettre le rêve et l'évasion, et suffisamment libres pour autoriser à chacun son usage propre. Influencés par le contexte politique international de l'après-sommet de Rio et les expérimentations écologiques des villes d'Europe du Nord, de nombreux concepteurs et gestionnaires d'espaces verts publics ont accompagné cette révolution culturelle et repensé les vocations de la nature dans la ville en s'orientant vers une gestion écoresponsable, soucieuse des économies de ressources naturelles. Cet ouvrage nous immerge dans le monde des responsables des services espaces verts des collectivités locales pour nous parler de la révolution des valeurs culturelles et des pratiques culturelles portée par les pionniers, les praticiens du mouvement de « la gestion différenciée » des jardins urbains.

INSET DE MONTPELLIER
CENTRE NATIONAL DE LA FONCTION PUBLIQUE TERRITORIALE
76 PLACE DE LA RÉVOLUTION FRANÇAISE
34965 MONTPELLIER CEDEX 2
TÉL : 04 67 99 76 76
INSET.MONTPELLIER@CNFPT.FR