

# L'Actu Pôle GD

mars 2011



## Sommaire

### Des nouvelles du Pôle

- Le site web se dédouble!
- Bientôt de nouveaux outils de communication vers les citoyens

L'informatique au service de la gestion des espaces verts  
Compte-rendu du colloque du 19 janvier

Biodiversité et perception du paysage  
Enquêtes sur la fauche tardive et les mauvaises herbes

Ecophyto Pro  
Un nouveau site web français pour la réduction des pesticides

Label espaces verts de Plante & Cité

Zoom sur Seneffe  
Leur expérience en matière de gestion différenciée

Lectures  
Documentaires  
Événements



## Des nouvelles du Pôle

### Le site web se dédouble!

La nouvelle forme du site [www.gestiondifferentiee.be](http://www.gestiondifferentiee.be) est désormais active! Le site web,



qui jusqu'ici s'adressait essentiellement aux professionnels de la gestion des espaces verts, comprend maintenant une section spécialement destinée aux particuliers qui s'intéressent à la gestion différenciée en tant que citoyen. Sur la page d'accueil, l'internaute a maintenant le choix entre la section pour les professionnels et la section pour les particuliers.

Cette nouvelle section reprend le même type d'informations que la section «pros»: techniques de GD, événements, liens utiles... L'objectif est triple. D'abord, faire connaître et faire comprendre la gestion différenciée à tout

citoyen, pour qu'il saisisse les enjeux des changements qui s'opèrent actuellement dans les espaces verts. Ensuite, leur donner envie d'appliquer une gestion plus écologique chez eux. Enfin, les amener à se renseigner auprès de leur commune sur la gestion des espaces verts et éventuellement l'inciter à passer en GD.

Cette section du site peut donc servir d'outil de communication aux communes qui se lancent dans la GD. Par exemple, un lien à partir du site web communal permettrait de guider les internautes vers des informations plus complètes, sans demander trop de temps au manager du site!

### Bientôt de nouveaux outils de communication vers les citoyens

Outre la section du site web pour les particuliers, de nouveaux outils de communications sont en cours de conception, qui devraient aider les communes à parler de la GD à leurs habitants.

Des dépliants présentant la GD pourront être déposés dans des lieux publics, ou distribués lors d'événements.





Une nouvelle vidéo sera prochainement réalisée, où la GD sera expliquée de façon didactique. Elle sera visible sur le site web du Pôle et pourra être ajoutée sur le site des communes. Une copie haute qualité pourra aussi être envoyée à ceux qui souhaitent la projeter.

Enfin, nous travaillons également sur un modèle général de panneau extérieur, destiné à signaler les zones de gestion écologique, aussi bien les prés fleuris que les parterres de vivaces ou les zones «zéro phyto». L'idée est d'une part de prévenir les plaintes qui surviennent parfois lorsqu'un espace prend un aspect plus sauvage, et d'autre part d'informer les passants que la commune s'est engagée dans une gestion alternative.

### **L'informatique au service de la gestion des espaces verts, compte-rendu du colloque du 19 janvier**

Le 19 janvier, une trentaine de participants ont assisté au colloque organisé par le Pôle GD à Liège, durant lequel cinq intervenants se sont relayés. L'objectif était de donner un aperçu des outils informatiques pouvant faciliter la gestion des espaces verts.

ATAL II, présenté par Qualicité et la société Stesud, est un logiciel spécialement conçu pour la gestion informatique de tous les services communaux, y compris la gestion des espaces verts. Il permet de gérer à la fois le planning des tâches et celui de chaque ouvrier, ainsi que les stocks de matériel.

René Herfurth, de l'Association pour les Espaces verts Communaux, a montré le logiciel qu'il a élaboré, fruit de sa longue expérience en tant que responsable des espaces verts de la commune d'Ath.

La société Aliwen a présenté l'outil informatique baptisé Tree Manager, qui aide à la gestion du patrimoine arboré. Pour chaque arbre recensé, sa situation géographique, son état sanitaire, sa valeur patrimoniale, son historique d'interventions, etc. peuvent être encodés. Cet outil permet d'établir des cartes, de synthétiser et traiter toutes ces informations.

A côté de ces outils spécialisés, les logiciels courants peuvent aider à la gestion des espaces verts, comme le logiciel Access de Microsoft Office. La commune d'Eghezée a montré comment ce logiciel l'aide à la classification et à la gestion de ses espaces verts.

Retrouvez les présentations de ce colloque et d'autres documents sur [www.gestiondifferentiee.be](http://www.gestiondifferentiee.be), dans la rubrique «Les nouveautés du Pôle GD». Lien direct vers la page



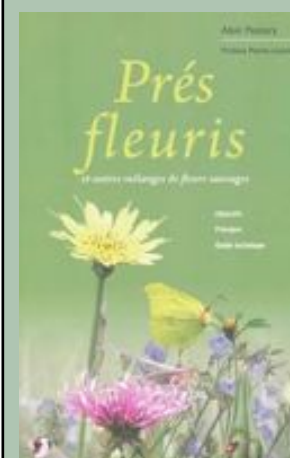
### **Lectures**



**La méthode d'Evaluation et Développement de la Nature et du paysage à l'échelle locale.** COUVREUR J.-M., MALJEAN J.-F., RENSONNET M., COLOMB P. et PEETERS A.

Ce document, disponible dans notre base de donnée en ligne, introduit et fournit aux acteurs locaux du développement territorial un outil de diagnostic et d'aide à la décision, en vue de la réalisation de projets locaux de développement de la nature, ainsi qu'en vue de l'intégration de cette préoccupation dans d'autres secteurs d'activités à l'échelle locale.

**Prés fleuris.** PEETERS A., 2010. Ulmer



Ce livre donne tous les conseils techniques permettant d'installer et d'entretenir des prés fleuris. Ces conseils se basent sur des recherches scientifiques rigoureuses, développées en France et dans d'autres pays européens depuis plus de vingt ans. Ce livre présente également un grand nombre d'autres couverts fleuris et riches en espèces, comme les pelouses fleuries, les toitures végétalisées, les mélanges fleuris pour bords de champs, les jachères florales, et les bandes fleuries installées dans les vergers (pour favoriser la lutte biologique contre les ravageurs).

### **Documentaire**



**La gestion différenciée durable des espaces paysagés.** MILLET L. et PELTIER C., 2010 Educagri Edition

Ce documentaire en DVD s'adresse au grand public et devrait particulièrement intéresser les enseignants et formateurs dans le domaine de l'aménagement et de l'entretien des espaces verts. À travers des interviews de paysagistes, jardiniers, usagers etc, ce film explique la notion de gestion différenciée, son apparition, ses enjeux et présente les exemples de plusieurs villes françaises.





## Enquêtes : perception de la nature en ville

Dans le cadre de son Diplôme d'Etude Approfondie en Jardins, paysages et territoires à l'Université de Paris I, Tatiana de Radzitzky a réalisé en 2000 une enquête sur la perception de la gestion différenciée par les utilisateurs de deux parcs Bruxellois, le Scheutbos et le parc de Woluwé. Postée devant une zone de fauche tardive en pleine floraison, elle a interrogé les passants, pour déterminer à la fois leur niveau d'information et leur avis-impression sur les différents traitements de la végétation appliqués dans ces parcs. Il ressort des résultats que, sur les 159 personnes interrogées, 53,5% ont un avis positif, 35% ont un avis négatif, et 11,5% n'ont pas d'avis sur le sujet. Notons aussi que seul 13% des utilisateurs sont capables de définir correctement la fauche tardive. Sans citer le terme de gestion différenciée, quelques personnes ont montré dans leurs réponses qu'elles étaient conscientes de la combinaison de plusieurs modes de gestion au sein du parc, et en parlaient de manière positive. D'après T. de Radzitzky, ce que les utilisateurs retiennent d'un parc, c'est son ambiance générale, sans être forcément conscients des différentes techniques d'entretien appliquées au sein de ce parc.

Marie-Jo Menozzi, anthropologue à Rennes, a réalisé une enquête sur les «mauvaises herbes» en ville, auprès d'une vingtaine d'habitants ainsi que des ouvriers. D'après les résultats publiés en 2007 dans la revue Natures, Sciences et Sociétés (n°15, p144-153), les villes sont des zones où l'Homme est censé contrôler les choses, notamment la nature, et la présence de mauvaises herbes dérange car elle s'oppose à cette idée. L'abandon des pesticides est perçu comme un refus du progrès, un retour en arrière en matière de technologies. La plupart des personnes interrogées se disaient concernées par l'environnement, mais aucune n'était consciente que les efforts pour diminuer la pollution des eaux implique indirectement la présence de mauvaises herbes. M-J Menozzi met en évidence le fait que la propreté des espaces publics, y compris le traitement des mauvaises herbes, reflète la manière dont la municipalité administre ses citoyens. A Rennes, la gestion différenciée comporte des espaces de prestige dans le centre et des espaces naturels en périphérie, incluant des zones «zéro phyto». Les riverains de ces zones (souvent issus de classes moins favorisées) se sentent délaissés par la municipalité qui, selon eux, néglige le désherbage de leur quartier. L'auteur souligne que le problème est résolu lorsque les ouvriers expliquent aux riverains les raisons de cette pratique.

Une autre étude sur la perception de l'herbe en ville a été menée dans la région de Toulouse par Emilie Zadjian en 2004, pour son mémoire de fin d'étude en Agronomie. Grâce à un questionnaire bien pensé (disponible sur notre site web), elle a pu évaluer l'importance des mauvaises herbes par rapport à d'autres nuisances urbaines perçues par le public. Il en ressort que sur les 10 nuisances citées, les mauvaises herbes se situent en 9<sup>e</sup>



## Événements



### Du 20 au 30 mars : La semaine sans pesticide

Une centaine d'activités, réparties sur toute la Wallonie sont inscrites au programme de cette 4<sup>e</sup> édition de la semaine sans pesticide. Cette année, de nombreuses administrations communales proposent des activités destinées aux citoyens ou à des professionnels. Plus d'infos: [www.semainesanpesticides.be](http://www.semainesanpesticides.be)



### Le 17 avril : Les hortidécouvertes

42 horticulteurs et pépiniéristes wallons ouvrent leurs portes le dimanche 17 avril pour faire découvrir leur métier à travers des ateliers et des animations. Plus d'infos : [www.hortidecouvertes.be](http://www.hortidecouvertes.be)

position, après les déchets, les déjections animales etc. Cette enquête révèle aussi que les personnes interrogées tolèrent moins les mauvaises herbes dans leur quartier de résidence qu'ailleurs. Parallèlement, les mauvaises herbes sont moins remarquées dans les centres-villes que dans les zones résidentielles, alors que les efforts de désherbage sont souvent plus importants en centre-ville. Un autre résultat très intéressant est que les personnes qui tolèrent le mieux les mauvaises herbes sont celles qui s'estiment bien informées sur les dangers des pesticides.

Ces enquêtes mettent en évidence l'importance de l'information et de la sensibilisation du public aux pratiques de gestion des espaces verts et des enjeux environnementaux qui y sont liés (notamment les dangers des pesticides). En général, l'information des ouvriers et/ou le placement d'un panneau de signalisation suffit à prévenir le mécontentement des citoyens.

Dans le cadre de la semaine sans pesticide, le Pôle GD, en collaboration avec plusieurs communes, organise des animations-débats autour des herbes en ville. Chaque participant sera amené à se prononcer sur des photos de lieux désherbés ou non. Ensuite, avant d'ouvrir le débat, un exposé rappellera les dangers des pesticides et citera quelques informations générales sur les espèces souvent considérées comme mauvaises herbes. L'objectif est d'amener le public à réaliser que la présence de mauvaises herbes n'est pas une négligence, et est le signe d'un environnement non pollué par des pesticides et donc plus respectueux de leur santé.





## Ecophyto Pro



Dans le cadre du plan Ecophyto 2018 du Ministère français de l'agriculture et du Ministère du développement durable, un site web a été mis en place pour réduire l'emploi des phytosanitaires (hors zones agricoles).

Il a été élaboré par Plante et Cité, centre technique national sur les espaces verts et le paysage, dont le Pôle est partenaire. Ce centre travaille au service des professionnels des zones non agricoles (collectivités territoriales, entreprises...) pour la gestion durable des espaces verts et de la nature en ville. Plusieurs rubriques thématiques (démarches innovantes, réglementation, veille scientifique

et technique...) font l'objet de mises à jour régulières. Des études (outils, références) sont présentées, notamment la flore spontanée, l'enherbement des surfaces sablées ou la processionnaire du pin seront mis en ligne.

Rappelons que l'asbl Adalia ([www.adalia.be](http://www.adalia.be)), ayant le même objectif, propose le même type de site internet, avec des conseils et des informations ciblés sur la Wallonie.

## Label espaces verts de Plante & Cité

Plante & Cité, centre technique à destination des services espaces verts et des entreprises du paysage, est en train d'élaborer un système de labellisation des espaces verts entretenus de façon écologique. Ce label, qui devrait voir le jour en juin prochain, est associé à un référentiel commun, véritable guide technique de gestion écologique. Gestion des sols, de l'eau, accueil et communication auprès du public, diversité des paysages, de la flore et de la faune sont quelques unes des thématiques qui seront prises en compte dans le référentiel et évaluées à l'occasion d'un audit indépendant pour la délivrance du label.

Le Pôle GD a pris contact avec les responsables pour voir dans quelle mesure ce label pourrait être étendu à la Wallonie.



## Zoom sur Seneffe

Freddy Haubecq, responsable du service espaces verts de la commune depuis 5 ans (jardinier depuis 1978), a commencé à mettre en place la gestion différenciée il y a 17 ans, dans le cadre du Plan Communal de Développement de la Nature, en étroite collaboration avec Cécile Alphonse, coordinatrice du projet. Petit à petit, il a appliqué des mesures de gestion plus écologiques, sans être forcément soutenu par les élus, les ouvriers ou les citoyens. La gestion différenciée s'est progressivement développée et, il y a quelques années, avec l'aide d'un stagiaire, les espaces verts ont été répartis en 7 classes. Cette classification a été réalisée à l'aide du logiciel ATAL. Un code couleur a été attribué à chaque classe pour encore faciliter la gestion. Les fiches de chaque espace vert sont complétées au fur et à mesure avec des informations, et bientôt avec des photos.

Actuellement, plusieurs techniques sont utilisées comme le paillage, la tonte différenciée et des lâchers de coccinelles indigènes en serre. De plus, en 10 ans, 1,7 ha de prés fleuris ont été semés à différents endroits, dont un près du centre de la commune (photos ci-contre). Les habitants sont tenus informés de ces pratiques de gestion grâce à des séances d'informations et au bulletin communal.

En matière de désherbage, faute de matériel alternatif, la commune utilise encore une majorité de méthodes chimiques, mais la consommation en produits chimiques a déjà pu être réduite en ne traitant que certaines zones et en respectant avec précision les concentrations nécessaires. Dans les zones non traitées, du paillage de déchets de taille est épandu, et un certain enherbement des sentiers est toléré.



Préparation du pré fleuri au centre de Seneffe (F. Haubecq)



Première floraison du pré fleuri (F. Haubecq)



**L'Actu Pôle GD**

Lettre d'information du  
**Pôle wallon de Gestion Différenciée**  
**rue de la Vellerie, 135**  
**7700 Mouscron**

**[www.gestiondifferentiee.be](http://www.gestiondifferentiee.be)**

**[frederic@gestiondifferentiee.be](mailto:frederic@gestiondifferentiee.be) - 0470 99 03 19**

**[valerie@gestiondifferentiee.be](mailto:valerie@gestiondifferentiee.be) - 0470 99 03 20**

Mars 2011