



Cimetière de TOUTES AIDES

PRINCIPE D'UNE GESTION ÉCOLOGIQUE

Jean-pierre MAUDUIT

Informations générales

La ville :

- 293 000 hab.
- 65,19 km²
- 1050 ha E.V.
 - . parcs
 - . esp.nat.
 - . sportifs
 - . j.familiaux
 - . ac.bât.publics
 - . ac.voies
 - . cimetières...



Le S.E.V.E. :

- 480 agents (dont 300 jardiniers)
- budget (22 M en F. et 3,4 M en inv.)



Les cimetières

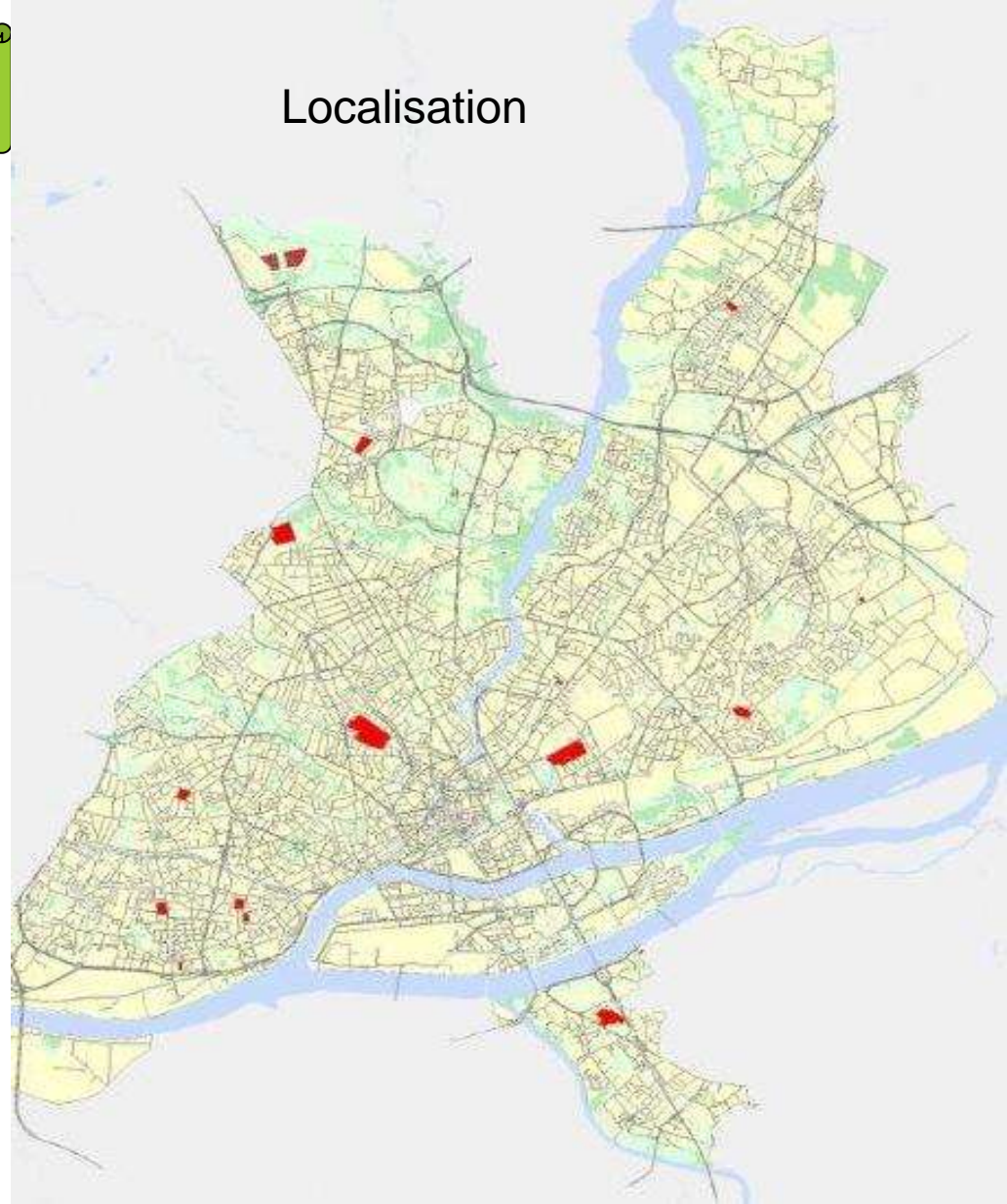
- ↳ Gérés par 2 entités : la D.R.U.
le S.E.V.E.
- ↳ De conception traditionnelle (plutôt minérale) ou paysagère (végétalisée pour partie)
- ↳ 15 sites répartis sur l'ensemble de la ville
- ↳ Surface \approx 75 ha (de 0,5ha à 40ha)



Les cimetières sur le territoire nantais



Localisation



Le cimetière de Toutes Aides

- ↪ Situé à l'Est de la ville, quartier Doulon
 - ↪ Surface 16 952 m²
 - ↪ 2446 concessions, 2943 emplacements
- Créé en 1889
 - Agrandi à plusieurs reprises
 - Géré par la ville depuis 1925

Toutes Aides



VILLE DE
Nantes

Les raisons du choix :

- pas de volonté de labelliser tous les sites
- souhait de répartition dans la ville
- ne pas se focaliser sur une typologie
- souhait de répartition dans les équipes gestionnaires



Objectifs multiples :

- prouver que l'on peut gérer différemment un cimetière
- communiquer auprès des usagers sur les nouvelles pratiques
- s'appuyer sur cette gestion pour l'étendre à d'autres sites
- retour de la nature en ville
- biodiversité
- préservation santé humaine
- préservation de l'environnement (notamment la qualité de l'eau)



Plan SIG



Les différences majeures par rapport à la gestion antérieure :

- l'abandon des pesticides
- la volonté de végétalisation (spontanée ou non)



Quelques conséquences négatives :

- maîtrise de la végétation en temps voulu
- augmentation du temps passé à la gestion (principalement dû aux espaces inter-tombes)
- quelques incompréhensions des usagers

Quelques conséquences positives :

- fleurissement naturel
- couvert végétal omniprésent (plus de sol nu)
- retour progressif de faune
- nouveau maillon de liaison écologique



Le cimetière de Toutes Aides



Les premiers temps....

Le cimetière de Toutes Aides



Profiter de la végétation spontanée



Le cimetière de Toutes Aides



Paysager les espaces libres

Le cimetière de Toutes Aides



Faire des essais



Le cimetière de Toutes Aides



Service des Espaces Verts et de l'Environnement
02 40 41 19 11
per@nantes.fr
Direction des Relations avec l'Usager
02 40 41 14 42
centre@nantes.fr
Adresse postale :
2 rue de l'État de Ville
44 000 Nantes Cedex 1

... laissons la nature aussi franchir les murs des cimetières ...

Depuis l'apparition de la phytochimie dans les années 50, les allées de nos cimetières sont arrosées de pesticides pour maintenir une propreté, bien illusoire pourtant. Pas d'herbes vives, mais un sol contaminé, des eaux de ruissellement chargées de produits dangereux et des conditions de travail difficiles pour la santé des agents.

Si aujourd'hui, l'herbe revient dans les allées sablées, ce n'est pas par absence d'intérêt. Car les jardiniers de la ville veillent au bien être des 1 050 hectares d'espaces verts dont 15 cimetières.

C'est la marque d'un ancrage plus respectueux de la vie de la nature et de la santé de chacun d'entre nous. Et une attention pour les générations futures que les plus anciens n'auraient probablement pas eue.

Déormais, en ligne, en accès, en végétalisé et en laisse pousser un peu plus qu'avant. Ces lieux de mémoire redéfinissent des lieux de vie pour la nature.

Trois cimetières sont aujourd'hui bien ancrés car ces nouveaux usages puisqu'ils sont tenus en «zéro-phyto» depuis quelques années : Toutes Aides, Vieux Douaïn et La Chapelle Raillé.

Les autres cimetières évoluent vers une gestion sans pesticide.

Vers le zéro phyto
Les cimetières changent ...
changeons notre regard



Communiquer



Zéro phyto ... et la nature revient en ville ...

Aujourd'hui, les herbes sauvages fleurissent à Nantes. Les allées ont de bonnes conditions de vie et leur sol même retrouve une certaine qualité. Pas à pas, la nature reprend sa place en ville après des décennies passées à l'envahir. Une avancée possible grâce à l'engagement progressif de l'usage des produits phytosanitaires.

Depuis 2002, la ville de Nantes est engagée, avec une réduction de plus de 50% en 10 ans de produits phytosanitaires.

Les produits phytosanitaires, un vrai danger
Cela peut altérer les plantes indigènes et les organismes vivants locaux, pour la végétation et une des personnes.
Il sont dangereux :
- pour le sol et les allées : ils agissent de manière toxique et par conséquent, cela altère l'équilibre biologique des allées.
- pour les animaux : ils agissent de manière toxique et par conséquent, cela altère l'équilibre biologique des allées.
- pour les enfants : ils agissent de manière toxique et par conséquent, cela altère l'équilibre biologique des allées.



Le cimetière zéro phyto, qu'est-ce qui change ?

Les nouveaux allées, aménagés dès la pose des pierres saugées. Certains ont été créés spécialement au démarrage 2 à 3 fois par an à partir d'un certain niveau de pose.

Des espaces verts, aménagés dès la pose des pierres saugées. Certains ont été créés spécialement au démarrage 2 à 3 fois par an à partir d'un certain niveau de pose.

Des espaces verts, aménagés dès la pose des pierres saugées. Certains ont été créés spécialement au démarrage 2 à 3 fois par an à partir d'un certain niveau de pose.

De nouveaux espaces verts ont été créés. Ils ont permis de contribuer à améliorer l'environnement des allées. Ils permettent aussi de créer des espaces plus agréables.

Certains nouveaux allées ont été créés. Ils ont permis de contribuer à améliorer l'environnement des allées. Ils permettent aussi de créer des espaces plus agréables.

De nouveaux espaces verts ont été créés. Ils ont permis de contribuer à améliorer l'environnement des allées. Ils permettent aussi de créer des espaces plus agréables.





Merci de votre attention