

Jardin naturel & biodiversité

Communiqué de presse



L'association Écopôle forme les jardiniers amateurs aux pratiques de jardinage respectueuses de la nature à travers des ateliers, un site internet, un centre de ressources, des cours...

Le projet d'Écopôle « Jardin naturel et biodiversité » permet aux jardiniers de l'agglomération nantaise de s'initier à une pratique du jardinage respectueuse de l'environnement et favorisant la biodiversité. L'objectif de cette opération est la création de jardins dits « naturels » sur le territoire de Nantes et de son agglomération.

Ainsi, Écopôle propose des ateliers gratuits d'éco-jardinage à partir d'avril. Les jardiniers amateurs y découvriront les alternatives à l'utilisation de produits chimiques (engrais, produits phytosanitaires). Écopôle met également en ligne un site Internet (www.100jardinsnaturels.fr) pour que chacun puisse auto-évaluer simplement la biodiversité présente dans son jardin. La participation des jardiniers permettra plus globalement d'évaluer la biodiversité dans la ville. Les jardiniers volontaires pourront faire reconnaître leur jardin comme « Jardin naturel » en signant la charte des 10 engagements, proposée par l'association Écopôle...

L'objectif d'Écopôle à travers ce projet est de promouvoir l'action individuelle et collective sur la préservation et la protection de la nature en ville (milieux naturels et biodiversité). L'association considère que les actions d'éducation et de sensibilisation favoriseront l'évolution des comportements et les changements de pratiques dans les jardins.

Ce projet proposé par Écopôle est réalisé en partenariat avec la ville de Nantes, la région des Pays de la Loire et l'Agence de l'eau Loire Bretagne.

Écopôle : 02 40 48 54 54 - www.100jardinsnaturels.fr

Opération « Les petits jardins naturels » :

Avec l'opération des « Petits jardins naturels », Écopôle accompagne la création et l'entretien de jardins naturels miniatures dans les établissements scolaires et aux pieds d'immeubles HLM.

Pour cela, Écopôle fournit un ou plusieurs kits de jardinage nécessaires à l'aménagement des jardins et accompagne les participants tout au long de l'année (ateliers, visites, rencontres conviviales, journées d'accueil pour les scolaires).

En 3 ans, 314 jardins ont ainsi pu être aménagés et entretenus par des élèves et des locataires de plusieurs bailleurs sociaux et résidences sociales de Nantes Métropole.

Plus de 3000 élèves ont également pu valoriser leurs créations au Jardin des Plantes de Nantes et participer à de nombreuses activités ludiques et pédagogiques organisées pour l'occasion.

+ d'informations sur le projet : www.100jardinsnaturels.fr / www.ecopole.com

Ecopôle CPIE Pays de Nantes - 17, rue de Bouillé - 44000 Nantes
Tél. 02 40 48 54 54 - fax : 02 40 48 54 55
e-mail : 100jardinsnaturels@ecopole.com

Contact presse Ecopôle : Nathalie Moreau 02 40 48 55 13 et nathalie.moreau@ecopole.com
Contact projet « 100 jardins naturels à Nantes » : Simon Sandoval 02 40 48 55 12 et simon.sandoval@ecopole.com



DOSSIER DE PRÉSENTATION

JARDIN NATUREL ET BIODIVERSITÉ



Association labellisée Centre Permanent d'Initiatives pour l'Environnement



Présentation du programme d'actions

L'atelier « Nature en ville » de l'Agenda 21 de la ville de Nantes a révélé la nécessité d'agir en faveur de la biodiversité et de la préservation des milieux. L'utilisation excessive, voire inconsidérée, de produits chimiques est à l'origine de la dégradation de notre patrimoine naturel, de la détérioration de notre santé et accélère l'érosion de la biodiversité.

Avec le projet « Jardin naturel et biodiversité », Écopôle souhaite sensibiliser les jardiniers sur ces problèmes, leur proposer des alternatives par le biais d'ouvrages spécialisés et de formations techniques. Cette initiative rejoint les propositions de l'Agenda 21 de la ville de Nantes, du Conseil Nantais de la Biodiversité et les actions en faveur de la suppression des pesticides.

De nombreuses associations locales ayant un but similaire s'impliquent dans « Jardin naturel et biodiversité ». L'objectif d'Écopôle est de coordonner les initiatives à l'échelle de l'agglomération. Le projet a débuté au printemps 2007 et entrera en 2012 dans son 6^{ème} programme d'actions.

Objectifs

Écopôle accompagne les jardiniers de l'agglomération nantaise en les initiant à une pratique du jardinage qui soit respectueuse de l'environnement et qui favorise la biodiversité. L'objectif est de développer les jardins dits « naturels » sur le territoire de Nantes et de son agglomération.

A travers ce projet, l'intention d'Écopôle est de :

- Mobiliser des jardiniers de l'agglomération nantaise, collectifs et individuels ;
- Transmettre un savoir et un savoir-faire sur des pratiques de jardinage naturelles et durables ;
- Sensibiliser sur les richesses de la biodiversité ordinaire, notamment celle liée au milieu urbain ;
- Favoriser les changements de comportements individuels et collectifs ;
- Inventorier la biodiversité dans les jardins et créer des réseaux de jardins naturels ;
- Mobiliser les citoyens afin qu'ils contribuent à la mise en oeuvre de la trame verte et bleue dans l'agglomération nantaise.

Entre 2007 et 2011, le programme « Jardin naturel et biodiversité » a réuni...

plus de 1700 participants aux conférences « Jardin et biodiversité »,
près de 1000 participants aux 71 ateliers d'éco-jardinage déjà organisés,
282 jardins naturels miniatures créés dans 179 établissements scolaires
32 jardins naturels miniatures aménagés en pieds d'immeubles et dans des résidences sociales de Nantes,
132 jardiniers engagés dans la charte « Jardin naturel » ; soit plus de 8 hectares de jardins entretenus sans pesticide dans l'agglomération nantaise,
plus de 500 particuliers ayant mesurés l'attractivité de leur jardin pour la biodiversité,
plus de 5000 visiteurs par an sur notre site internet www.100jardinsnaturels.fr

Perspectives

De 2012 à 2014, le programme « 100 jardins naturels » proposera :
Des ateliers techniques sur l'éco-jardinage et le paysage.
De nouveaux ateliers pour pouvoir inventorier simplement la biodiversité de son jardin ou de sa rue grâce aux sciences participatives.
De nouveaux engagements pour préserver la biodiversité sauvage et cultivée.
De nouveaux contenus sur notre site internet dédié à l'éco-jardinage et à la biodiversité
D'autres actions sont à envisager avec nos partenaires !

www.100jardinsnaturels.fr



Description du programme

Écopôle, centre de ressources sur l'éco-jardinage, les pesticides et la biodiversité

Écopôle propose aux jardiniers un espace documentaire sur les alternatives aux pesticides et la biodiversité. Ils peuvent y emprunter guides pratiques, revues, DVD, sur le jardinage naturel et la biodiversité au jardin.

Écopôle a mis en ligne en 2010, le site Internet dédié au projet : www.100jardinsnaturels.fr

Sur ce site internet, les jardiniers peuvent retrouver des informations sur l'éco-jardinage (fiches téléchargeables, liens vers d'autres sites ressources,...) et les alternatives aux pesticides. Ils peuvent également tester l'attractivité de leur jardin pour la biodiversité.

Par l'intermédiaire de son centre de ressources, Écopôle veut permettre au citoyen de changer le regard qu'il porte sur le jardin, et plus globalement sur la nature en ville. La notion de la propreté au jardin, du bien tenu représenté par le béton, le goudron, les espaces verts découpés et bien tondu... doit laisser la place à une vision « plus sauvage », plus diversifiée, où la nature prend une place plus libre, tout en étant « maîtrisée ».

Se former à l'éco-jardinage :

Jardiner sans produit chimique c'est possible ! Avec les ateliers d'éco-jardinage, les jardiniers apprendront à faire du compost, à prévenir les maladies, à reconnaître les insectes nuisibles, à accueillir les insectes et animaux utiles au jardin, à jardiner avec la lune, à cuisiner certaines plantes sauvages...

Formations gratuites, ouvertes à tous (jardiniers débutants comme jardiniers expérimentés)

D'avril à octobre dans des jardins familiaux ou privés de Nantes et son agglomération.

Animation par les membres du réseau d'Écopôle spécialisés en éco-jardinage

Ces actions favorisent les échanges de savoirs et savoir-faire pour faire évoluer durablement les pratiques.

Des cours sur l'éco-jardinage, la botanique et la biodiversité à l'Université permanente

Écopôle propose aux nantais et métropolitains désireux de se former au jardinage écologique, des cours à l'Université permanente sur :

- La connaissance générale du végétal ;
- La zoologie ;
- Le parasitisme ;
- La connaissance du sol ;
- La lutte biologique.

Évaluer la biodiversité dans son jardin

Écopôle propose aux jardiniers de tester l'attractivité de leur jardin pour la biodiversité.

Comment faire ?

Se connecter au site internet : www.100jardinsnaturels.fr

Cliquer sur *Tester votre jardin* !

En remplissant le questionnaire en ligne, les jardiniers pourront savoir en 10 minutes si leurs jardins peuvent accueillir la faune et la flore sauvages de leur région.

Un outils scientifique ?

Grâce à leur participation, les jardiniers pourront non seulement évaluer l'attractivité des jardins pour la faune et la flore sauvages, mais aussi connaître les continuités écologiques intéressantes ou prometteuses à l'échelle de l'agglomération nantaise. Plus de 500 jardiniers ont déjà fait le test !

Pour savoir si son jardin favorise la biodiversité :

www.100jardinsnaturels.fr

Participer au réseau des « Jardins naturels »

Les jardiniers qui jardinent sans produit chimique participent déjà à la préservation de la biodiversité !

Écopôle leur propose d'aller plus loin en mettant en oeuvre progressivement 10 actions dans leur jardin !

En signant la charte des 10 engagements, leurs jardins sont alors reconnus comme « Jardin naturel » et ils peuvent retirer gratuitement (sous conditions) à Écopôle le coffret « Jardin naturel », contenant :

Un panneau « Jardin naturel : ici on cultive la biodiversité »,

Un auto-collant « Jardin naturel » à coller sur sa boîte aux lettres,

12 fiches conseils « Mieux connaître et préserver la biodiversité au jardin ».



Pour appartenir au réseau des « Jardins naturels » :

- Se connecter au site internet : www.100jardinsnaturels.fr
- Cliquer sur *Réseau des jardins naturels*, et remplir le formulaire d'engagement.

Ce réseau compte déjà plus de 130 jardins !

