

COMMUNIQUE DE PRESSE

PARIS, le 18 décembre 2012

Les Jardins de Gally lauréats de 2 trophées.
Deux récompenses pour une offre en faveur de la biodiversité.



Prix Entreprises Environnement, organisés par le Ministère de l'Ecologie, du Développement durable et de l'Energie et l'ADEME.

&



**Trophées 2012
de l'Environnement de Travail**

Trophées de l'Environnement de Travail, organisés par l'Arseg
L'association des responsables et directeurs de services généraux et de l'environnement de travail

Contact Presse :
Pierre DARMET,
Responsable Marketing et Développement,
pdarmet@gally.com / 06 99 60 02 78

**LES JARDINS
DE GALLY** 

Agriculteurs et Jardiniers

Les Jardins de Gally est une entreprise du groupe familial Les Fermes de Gally, situé aux portes du Parc du château de Versailles et dédié à l'agriculture, à l'éducation à l'environnement, à l'art de vivre à la campagne et au bureau et au paysage. Depuis 1972, ses jardiniers et paysagistes conçoivent, aménagent, entretiennent et animent les jardins des entreprises, à l'extérieur comme à l'intérieur. Pour ses 40 ans, l'entreprise est récompensée pour les **éco-contrats**®, première offre globale et concrète pour l'entretien écologique des jardins d'entreprises. Elle associe alternatives pratiques pour une gestion écologique, process d'amélioration continue en accord avec les certifications environnementales et pédagogie pour sensibiliser les parties prenantes. La mention « produit ou service pour la biodiversité » remportée dans le cadre des Prix Entreprises et Environnement et le coup de cœur du jury des Trophées de l'environnement de travail 2012 consacrent un travail de fond initié il y a plusieurs années. Elle salue plus largement l'engagement des Jardins de Gally en faveur du bien-être et de la biodiversité en entreprises.

Contact Presse :

Pierre DARMET,
Responsable Marketing et Développement,
pdarmet@gally.com / 06 99 60 02 78

**LES JARDINS
DE GALLY** 

Les jardins d'entreprises, un enjeu réel pour la biodiversité

Les jardins d'entreprises constituent un réel enjeu pour la biodiversité. Ils occupent une surface importante : près de 6000Ha en Ile-de-France, soit 2 fois la surface des friches urbaines. Les zones industrielles recouvrent près de 10 % du territoire national. Et pourtant, moins de 0.5 % des parcs d'activités peuvent attester d'une bonne gestion en matière d'environnement et de développement durable en France (Source : MEDDED / Orée). Les entreprises employant près de 3,5 millions de personnes (INSEE), leurs jardins ont également une valeur éducative.

Solutions opérationnelles

Les éco-contrats© est une offre de services dédiée à l'entretien écologique des jardins d'entreprises. De la ZAC périurbaine au jardin de centre urbain, elle répond aux problématiques de gestion de tous types de sites de l'immobilier tertiaire, industriel ou commercial.

L'offre repose sur deux volets : d'une part, une série d'actions concrètes recensant, par thématique, l'ensemble des solutions différenciées adaptées à l'entretien écologique des jardins d'entreprises ; d'autre part, un process d'amélioration continue, garantissant à l'entreprise un diagnostic, un plan d'action et des bilans réguliers, en correspondance avec les certifications environnementales (HQE, BREEAM, LEED). Trois composantes essentielles sont considérées : l'image, l'usage et la biodiversité. Lorsque l'objectif d'entretien écologique ne peut être atteint par des mesures correctives, une proposition d'étude paysagère est formulée, pour réviser la conception même de l'espace.

Concertation et pédagogie

Les éco-contrats© proposent une évolution partagée par l'ensemble des parties prenantes. En amont, chaque thème (gestion de l'eau, entretien des pieds d'arbres, taille des massifs, etc.) est abordé avec le client à l'aide d'une fiche pédagogique mettant en avant les limites d'un mode de gestion traditionnel. Elle est accompagnée d'une fiche « solutions », qui présente les différentes alternatives possibles. Une fois l'éco-contrat© en place, des animations sont réalisées par les jardiniers sur les insectes pollinisateurs sauvages, les ruches, la taille raisonnée des arbustes, etc., contribuant ainsi à la sensibilisation des collaborateurs.

Diagnostic carbone et Observatoire de la biodiversité

La mesure des bonnes pratiques mises en œuvre mobilise plusieurs indicateurs. Les Jardins de Gally ont mis au point un outil de diagnostic carbone, suivant la méthode Ademe, afin de mesurer l'évolution des émissions générées par l'entretien du jardin. Ils sont également co-fondateurs de l'Observatoire des jardins et espaces verts d'entreprises, qui sera inauguré le 1^{er} janvier 2013, en partenariat avec le Muséum National d'Histoire Naturelle.

éco-contrats©

Contact Presse :

Pierre DARMET,
Responsable Marketing et Développement,
pdarmet@gally.com / 06 99 60 02 78

**LES JARDINS
DE GALLY** 

En images : remise des prix et zoom sur le projet Kinnarps



Remise des Prix Entreprises Environnement, Pollutec, 27 novembre 2012



© Les Jardins de Gally / Kinnarps - 2012

éco-contrats ©

La biodiversité au bureau récompensée par 2 trophées



Un projet concret : Kinnarps à Orgeval (78)



NOS ACTIONS



Les insectes sauvages
accueillis, dans un hôtel à insectes



20 espèces semées
Vs. 1 ray grass avec « désherbage sélectif »



150 000 abeilles élevées



10 X MOINS de tontes
2 fauches / an vs. 20 tontes



0 pesticide utilisé
Vs. traitements chimiques « anti-germinatifs », « sélectif » et « total »

LES RÉSULTATS

SOCIAUX 3 directions impliquées
DAF/DET + Marketing + DRH

60 collaborateurs sensibilisés
Rythme des saisons, animations
apiculture + hôtels à insectes

ÉCOLOGIQUES - 70 % d'émissions de CO₂
Sur la base d'un diagnostic carbone
des Jardins de Gally, agréé Ademe

4 x + de miel
que la moyenne 2012 des Yvelines

ÉCONOMIQUES Même prix avec les services en +
Animations, ruches, hôtel à insectes,
bilan annuel

- 25 % sur le budget maintenance
À périmètre constant



Visuels haute définition disponibles sur demande.

Contact Presse :

Pierre DARMET,
Responsable Marketing et Développement,
pdarmet@gally.com / 06 99 60 02 78

