

# CONFÉRENCE BIO-JARDINAGE POUR LES RIVERAINS

CHRYSO S.A.S

ZI 7 Rue de l'Europe  
45300 SERMAISES

CENTRE-VAL DE LOIRE

2020

➤ Mots clés : biodiversité, conférence, jardins des riverains, évolution des pratiques, sensibilisation au bio-jardinage, parties prenantes



## L'ENTREPRISE

PME leader français des adjuvants pour matériaux de construction (principalement le béton), CHRYSO conçoit, développe, produit et distribue des solutions innovantes pour permettre et faciliter la construction durable : répondre aux cahiers des charges évolutifs de la construction, mise en œuvre simplifiée, meilleure intégration paysagère, bétons décoratifs, .... CHRYSO S.A.S. est une filiale du Groupe CHRYSO, groupe français fort de 20 filiales dans le monde.



## LE CONTEXTE

Le site est engagé dans une démarche RSE qui amène à des **pratiques toujours plus respectueuses de l'environnement** dans la gestion des parcelles gérées en espaces verts. Une zone particulière du site a même été « sacralisée » en **réserve de biodiversité**, et bénéficie d'une gestion coordonnée avec une association naturaliste.

Cette démarche les pousse à essayer de partager et de faire adhérer leur environnement direct à des pratiques similaires, à l'échelle de ce qu'il est possible de faire pour chacun.



## IDÉE ET OBJECTIFS

Ils ont donc ainsi souhaité, avec leur partenaire naturaliste, **sensibiliser les riverains de la commune au bio-jardinage, à partir de l'exemple de ce qui se réalise sur le site industriel.**

La connaissance de la faune et de la flore, et de l'équilibre vertueux qu'elles savent créer, a souvent disparu dans les foyers. Les espaces de jardin et les cultures personnelles sont plutôt l'effet de modes et leur traitement avec des ajouts ou des herbicides et insecticides sont courants.

Les espèces cultivées proviennent souvent d'autres régions ou pays et nécessitent un entretien supplémentaire à ce qu'il serait avec des espèces indigènes, impliquant par exemple des consommations d'eau anormales.

La **conférence vise à expliquer les choses et à donner ou redonner de l'information** sur les espèces locales et leur intérêt. Le but est de **générer des évolutions de pratiques dans les jardins des particuliers en se fondant sur les évolutions positives constatées sur l'exemple du site.**



## MISE EN OEUVRE

Le projet a été construit avec l'association naturaliste. La mairie, sollicitée, s'est chargée de communiquer aux habitants l'invitation à venir assister à la conférence, et a généreusement prêté la salle culturelle de la commune. L'entreprise a prévu un verre de l'amitié pour les participants.



## RÉSULTATS

Plus d'une cinquantaine de riverains est venue assister à la conférence. Chacun a compris que les actions menées sur le site ont un **impact positif pour le développement de la biodiversité**. L'exemple du nombre d'espèces, animales et végétales, en croissance à l'intérieur du site industriel, est une preuve du fonctionnement des actions.

Les résultats ne sont pas mesurables à ce stade, mais cette action va de pair avec les efforts de la commune pour une ville sans pesticides.



## BÉNÉFICES ET PERSPECTIVES

Beaucoup de conseils ont été donnés pour gérer son jardin **sans utiliser de produits phytosanitaires et en économisant l'eau**, tout en donnant à la nature les éléments pour réguler elle-même les parasites, en fonction des espèces souhaitées. De cette façon, les riverains ont pu comprendre que cet impact positif pour la biodiversité pourra être plus grand si une continuité géographique d'action existe.

De plus, la conférence permet en outre de **faire connaître l'entreprise** sous un jour différent, et à un public parfois nouveau.



## GLOBAL COMPACT : ODD



ODD 11 : Faire en sorte que les villes et les établissements soient ouverts à tous, sûrs, résilients et durables

ODD 12 : Etablir des modes de consommation et de production durables

ODD 15 : Préserver et restaurer les écosystèmes terrestres

ODD 17 : Partenariats pour la réalisation des Objectifs

