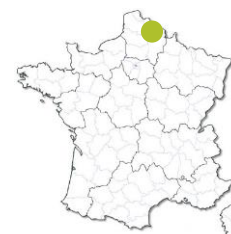




## Suppression des produits phytosanitaires

### FICHE D'IDENTITÉ

- **Commune de Rouvroy**  
(9 100 hab.)
- **Périmètre** : Espaces verts de la commune (58 hectares)
- **Public cible** : Agents d'entretien des espaces verts
- **Date de lancement** : 2008 - action pérenne



### ENJEUX AUTOUR DE CETTE PRATIQUE



Exemplarité de la collectivité en généralisant et maintenant des pratiques écologiques



Anticiper la réglementation en supprimant l'utilisation des produits phytosanitaires

### SUPPRESSION DES PRODUITS PHYTOSANITAIRES ET MODIFICATION DES MÉTHODES D'ENTRETIEN DE LA VOIE PUBLIQUE

#### OBJECTIFS :

Réduire l'impact environnemental de l'entretien des espaces verts

#### COÛTS :

Investissement dans du matériel d'entretien et de nettoyage ; économie sur le budget alloué à l'achat de produits phytosanitaires

#### ACTEURS À MOBILISER :

Mairie ; équipe d'entretien des espaces verts ; sous-traitants



## DESCRIPTION DE L'ACTION

### OBJECTIF DE LA DÉMARCHE :

- **Environnemental :**
  - Limitation de l'impact sur la pollution des nappes phréatiques, la qualité des sols et la biodiversité
- **Social :**
  - Limitation des risques pour la santé des agents
  - Dispense du port de certains équipements de protection
  - Sensibilisation des agents à la protection de la nature
  - Sensibilisation des habitants
- **Economique :**
  - Réduction des dépenses d'achat de produits phytosanitaires

### ÉTAPES DE MISE EN PLACE DE L'ACTION :

- 2008 : limitation progressive des achats de produits phytosanitaires
- 2010 : mise en place progressive de nouvelles pratiques :
  - Espaces verts : fauchage tardif, réduction des plantes annuelles au profit des plantes vivaces, paillage systématique des massifs.
  - Voirie : désherbage thermique, limitation de la consommation de sel de dégivrage, végétalisation des pieds d'arbres...
- 2012 : arrêt total de l'usage de produits phytosanitaires

### MOYENS HUMAINS ET TECHNIQUES NÉCESSAIRES :

- Equipe d'entretien des espaces verts composée d'un responsable de service, 8 titulaires, 17 contrats aidés à mi-temps, 2 contrats emploi-avenir et 4 guides composteurs
- Matériel d'entretien et de nettoyage : chanvre et copeaux colorés pour le paillage des massifs, désherbeur thermique, combiné de piste et désherbeur de chemin, désherbeur à eau chaude, camion électrique pour le transport du désherbeur à eau chaude

### RÉSULTATS QUALITATIFS ET QUANTITATIFS OBTENUS :

- L'ensemble des espaces verts de la commune est géré de manière écologique (58 hectares)
- 70 % des produits d'entretien sont éco-labellisés

### REPRODUCTIBILITÉ DE L'ACTION EN CORSE



### PORTEUR DE PROJET POTENTIEL :

Collectivité territoriale (intercommunalité, mairie ...)

### FACTEURS DE RÉUSSITE :

Portage politique de la démarche

Acquisition de matériel de qualité et adapté aux surfaces à gérer et aux types de travaux d'entretien.

Implication des citoyens

Modification des clauses des cahiers des charges pour les sous-traitants

### POINTS DE VIGILANCE :

Formation des agents à l'utilisation du matériel et aux nouvelles pratiques



## RETOURS D'EXPÉRIENCE

### DÉMARCHES SIMILAIRES :

#### **CC de la Vallée de Kaysersberg (68) :**

Organisation de rencontres, formations et visites pour inciter ses communes adhérentes à la réduction de produits phytosanitaires dans les espaces communaux

<http://www.optigede.ademe.fr/fiche/redui-re-l-utilisation-des-produits-phytosanitaires>

#### **Syndicat du Val de Loire (79) :**

Organisation d'une projection-débat pour sensibiliser à la réduction des produits phytosanitaires

<http://www.optigede.ademe.fr/fiche/orga-nisation-d-une-projection-debat-pour-sensibiliser-la-reduction-des-produits-phytosanitaire>

### AUTRES TYPES D'ACTIONS (DU SECTEUR) :

#### **CC du Chardon Lorrain (54) :**

Réalisation d'une étude sur les pratiques de désherbage qui a permis de faire un point sur les produits utilisés et leurs conditions d'utilisation, à la suite duquel des propositions d'améliorations ont été formulées

<http://www.optigede.ademe.fr/fiche/limite-r-l-usage-des-phytosanitaires-par-les-agents-techniques>

#### **Dinan Agglomération (22) :**

Organisation d'une semaine des alternatives aux pesticides.

<http://www.optigede.ademe.fr/fiche/sema-ine-des-alternatives-aux-pesticides>

## POUR EN SAVOIR SUR CETTE ACTION

### Retrouver le détail des informations utiles :

<http://www.optigede.ademe.fr/fiche/suppression-des-produits-phytosanitaires>

[http://optigede.ademe.fr/sites/default/files/fichiers/Opex33\\_SY\\_MEVAD\\_suppression\\_phyto\\_VF2.pdf](http://optigede.ademe.fr/sites/default/files/fichiers/Opex33_SY_MEVAD_suppression_phyto_VF2.pdf)

[http://www.symevad.org/sites/default/files/documentation/fiche\\_exemplarite\\_rouvroy.pdf](http://www.symevad.org/sites/default/files/documentation/fiche_exemplarite_rouvroy.pdf)



### CONTACT

Christian DEFFOLIN

[cdeffolin@ville-rouvroy62.fr](mailto:cdeffolin@ville-rouvroy62.fr)



Cette fiche fait partie du recueil de fiches : « Guide de bonnes pratiques en économie circulaire » et est téléchargeable sur les sites OEC et ADEME CORSE