



GROUPE REGIONAL D'ACTION
CONTRE LES POLLUTIONS DES EAUX
PAR LES PRODUITS PHYTOSANITAIRES

www.phyteauvergne.org

Journées d'information des Collectivités Locales de la région Auvergne

sur les pratiques d'entretien
des espaces urbanisés
limitant les risques de pollution de l'eau
par les produits phytosanitaires

Vichy, le 20 novembre 2006
Brioude, le 21 novembre 2006

Bilan de l'opération



FEDERATION REGIONALE DE DEFENSE
CONTRE LES ORGANISMES NUISIBLES
EN AUVERGNE

Site de Marmilhat
Avenue de Thiers
63370 Lempdes
Tel : 04 73 42 14 63
Fax : 04 73 42 16 61

Décembre 2006

SOMMAIRE

1	INTRODUCTION	2
2	OBJECTIFS	2
3	COMMUNICATION PREALABLE	3
4	DEROULEMENT DES JOURNEES	3
4.1	DATES ET LIEUX.....	3
4.2	ACCUEIL DES PARTICIPANTS	4
4.3	DEROULEMENT GENERAL	4
5	BILAN DE L'OPERATION	5
5.1	BILAN GENERAL.....	5
5.2	RESULTATS DE L'ENQUETE DE SATISAFCTION	5
6	CONCLUSIONS ET PERSPECTIVES	10

1 INTRODUCTION

Le réseau de surveillance de la qualité des eaux de PHYT'EAUVERGNE, ainsi que de nombreuses études (telles que : « Etude de la pollution des eaux par les produits phytosanitaires en Zone Non Agricole – novembre 2002 – PHYT'EAUVERGNE, FREDON Auvergne ») montrent que l'utilisation de produits phytosanitaires pour **l'entretien des espaces communaux contribue à la pollution de l'eau par les pesticides**.

En 2004, afin d'apporter une première information synthétique, un **guide pratique des traitements phytosanitaires** « Pour entretenir votre espace communal tout en préservant la ressource en eau – décembre 2003 – PHYT'EAUVERGNE, FREDON Auvergne » a été envoyé à l'ensemble des collectivités locales de la région Auvergne.

Suite à cette opération et dans le but de compléter l'information, dans le cadre des activités du groupe PHYT'EAUVERGNE et suite à la réunion de **Comité de Pilotage Technique et Scientifique** qui s'est tenue à Lempdes le 28 mars 2006, il a été décidé de mettre en place, au cours de l'année 2006, des journées d'information de l'ensemble des collectivités locales de la région Auvergne sur les pratiques d'entretien des espaces urbanisés limitant les risques de pollution de l'eau par les produits phytosanitaires.

Il a été demandé à la FREDON Auvergne d'être maître d'ouvrage et maître d'œuvre de cette opération, financée par :

- l'Agence de l'eau Loire Bretagne,
- la Direction Régionale de l'Agriculture et de la Forêt,
- le Conseil Régional
- le Conseil Général du Puy-de-Dôme,
- le Conseil Général de la Haute-Loire,
- et le Conseil Général de l'Allier.

Les salles utilisées pour les manifestations ont été prêtées par la Mairie de Vichy et la Mairie de Brioude.

2 OBJECTIFS

Les journées d'information des collectivités locales de la région s'adressaient à deux types de public : les **responsables de services techniques** en charge de l'entretien des espaces urbanisés et les **élus** en charge de la voirie et des espaces verts. Ce choix vient du fait que la décision de modifier les pratiques d'entretien des espaces urbanisés est, le plus souvent, une décision commune entre responsables techniques et élus.

Les objectifs de ces journées, à l'attention des deux types de public, sont les suivants :

- **sensibiliser sur les risques de pollution** de l'eau liés à l'utilisation de produits phytosanitaires en zone urbanisée (et en particulier d'herbicides) ;
- **rappeler la réglementation** qui régit l'utilisation de produits phytosanitaires par des agents communaux ;
- **informer sur les techniques** pouvant être mises en œuvre pour réduire l'utilisation de produits phytosanitaires en zone urbanisée ;
- **apporter un soutien** quant à la **communication auprès des administrés**.

3 COMMUNICATION PREALABLE

Un titre simple et emblématique de la manifestation a été retenu : « **Désherbage chimique et qualité de l'eau** ».

Afin d'informer au plus tôt et au plus large sur la date et le contenu de ces journées, une campagne de communication a été mise en place 6 mois avant la manifestation. Plusieurs vecteurs de communication (cf. *annexe I*) ont été utilisés pour cela :

- Information préalable de la **date** et des **thèmes abordés** lors de ces journées grâce à :
 - **un premier article diffusé dans le bulletin de l'Association des Maires** de chaque département (période : mai-juin 2006) ;
 - **bulletin mis à disposition des animateurs du Concours des Villes et Villages Fleuris** de chaque département qui ont été distribués lors des visites des communes participant au concours (période : juin-août 2006) ;
- Information précise sur le **programme, le déroulement et le mode d'inscription** à ces journées grâce à :
 - **un courrier**, co-signé du Directeur Régional de l'Agriculture et de la Forêt et du Directeur Régional de l'Environnement, comportant le **programme détaillé** et le **bulletin d'inscription** envoyé à **chacun des maires de la région** (période : octobre 2006) ;
 - **un courrier**, co-signé du Directeur Régional de l'Agriculture et de la Forêt et du Directeur Régional de l'Environnement, comportant le **programme détaillé** et le **bulletin d'inscription** envoyé à **chacun des responsables de Services Techniques de la région** (période : octobre 2006) ;
 - le **bulletin d'inscription diffusé dans le bulletin de l'Association des Maires** de chaque département (période : septembre-octobre 2006).

D'autre part, l'ensemble des membres du Groupe Plénier de PHYT'EAUVERGNE a été invité par courrier à participer à l'une de ces journées.

4 DEROULEMENT DES JOURNEES

4.1 DATES ET LIEUX

Les **2 journées gratuites** ont eu lieu à :

- **Vichy, le 20 novembre 2006** à la Maison des Jeunes du centre Omnisports pour la partie en salle et sur la parking du Centre Omnisports bordant l'Allier et attenant à la salle pour la partie en extérieur ;
- **Brioude, le 21 novembre 2006** à la Halle aux Grains pour la partie en salle et sur le parking des Remparts situé à 200 m de la salle pour la partie en extérieur.

Ces deux sites ont été choisis de façon à bénéficier d'une **situation géographique centrale** par rapport à un secteur donné (Vichy pour le secteur Nord de l'Auvergne et Brioude pour le secteur Sud de l'Auvergne), ainsi que des **moyens logistiques** permettant de recevoir un nombre important de participants.

4.2 ACCUEIL DES PARTICIPANTS

L'accueil des participants à chaque journée s'est fait à partir de 9h00 dans le hall de la salle correspondante par les agents de la FREDON Auvergne ainsi que les 2 co-animatrices du Groupe PHYT'EAUVERGNE.

Lors de l'accueil, plusieurs opérations ont été réalisées :

- **Emargement** des participants ;
- Remise à chaque participant d'une **pochette rassemblant les différents documents** liés à la journée (fournie en *annexe 2*) :
 - Ordre du jour ;
 - Liste des principales actions réalisées par le Groupe PHYT'EAUVERGNE depuis 1997 ;
 - Liste des démonstrateurs de matériels alternatifs au désherbage chimique ;
 - Questionnaire de satisfaction à remettre en fin de journée ;
 - Bulletin de commande d'un CDROM d'articles à destination des administrés ;
 - Extrait du magazine Phytoma d'octobre 2006 « Dossier Zones Non Agricoles ».
- Remise du **ticket pour le repas** de midi pris sur place (à la charge des participants 15 € personne).

Au cours de cet accueil, un **petit déjeuner était offert**, sous forme de buffet, à chaque participant.

4.3 DEROULEMENT GENERAL

Le programme de chacune des deux journées était identique (mis à part quelques différences d'intervenants). Le programme détaillé et minuté est joint en *annexe 3*.

Le déroulement de la journée s'est fait en 6 étapes :

1. **Ouverture de la journée** par le Directeur Régional de l'Environnement à Vichy et par le Directeur Régional de l'Agriculture à Brioude ;
2. **Introduction** : Qualité des eaux vis-à-vis des pesticides et Réglementation de leur utilisation ;
3. **Table ronde** sur le thème : **Exemples de solutions techniques** pour réduire les risques de contamination des eaux lors de l'utilisation de produits phytosanitaires (avec différents témoignages d'élus et de responsables techniques) ;

Repas de midi pris sur place

4. Présentation des **méthodes de désherbage alternatif** (démonstrations en extérieur, bilan général et témoignages d'utilisateurs) ;
5. **Table ronde** sur le thème : **Communiquer auprès des administrés** (avec différents témoignages et des propositions de solutions techniques) ;
6. **Conclusion de la journée** par un intervenant local.

Les échanges ont été nombreux tout au long de chaque journée.

5 BILAN DE L'OPERATION

5.1 BILAN GENERAL

Chacune des deux journées a connu un vif succès.

Près de 300 personnes ont participé à ces journées (152 participants à Vichy et 146 participants à Brioude), dont **20 % d'élus**.

Chacune des 2 journées s'est déroulée dans d'excellentes conditions.

Les participants ont semblé être globalement très satisfaits de leur journée et les échanges ont été nombreux tout au long de chaque journée.

5.2 RESULTATS DE L'ENQUETE DE SATISFACCTION

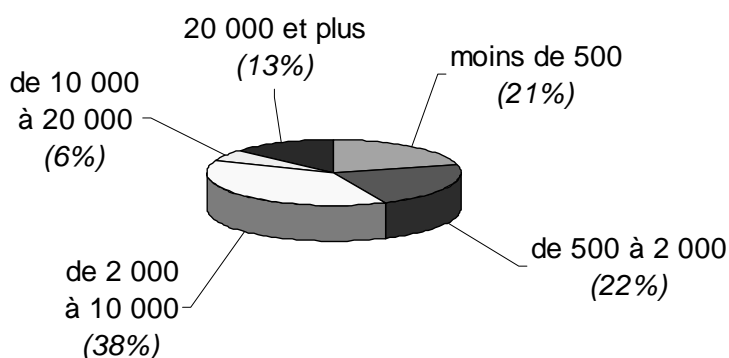
Un questionnaire de satisfaction « Votre avis nous intéresse » concernant la journée avait été remis à chaque participant (dans la pochette remise lors de l'accueil jointe en *annexe 2*).

Il était demandé à chaque participant de remplir et de remettre, en fin de journée, ce questionnaire afin de pouvoir faire le bilan de l'opération.

Sur l'ensemble des 300 participants aux 2 journées, **108 ont répondu au questionnaire** d'enquête (69 réponses pour la journée de Vichy et 39 réponses pour celle de Brioude).

Selon les résultats d'enquête, **près de la moitié des participants appartient à une collectivité de moins de 2 000 habitants.**

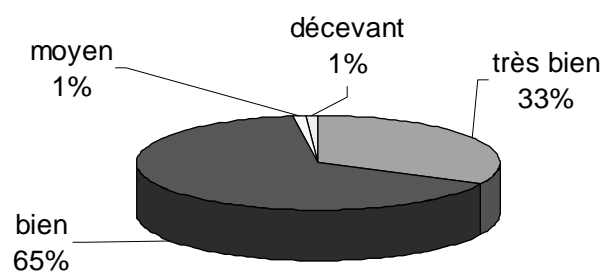
Les collectivités qui ont été le plus représentées sont celles dont le nombre d'habitants est compris entre 2 000 et 10 000 habitants.



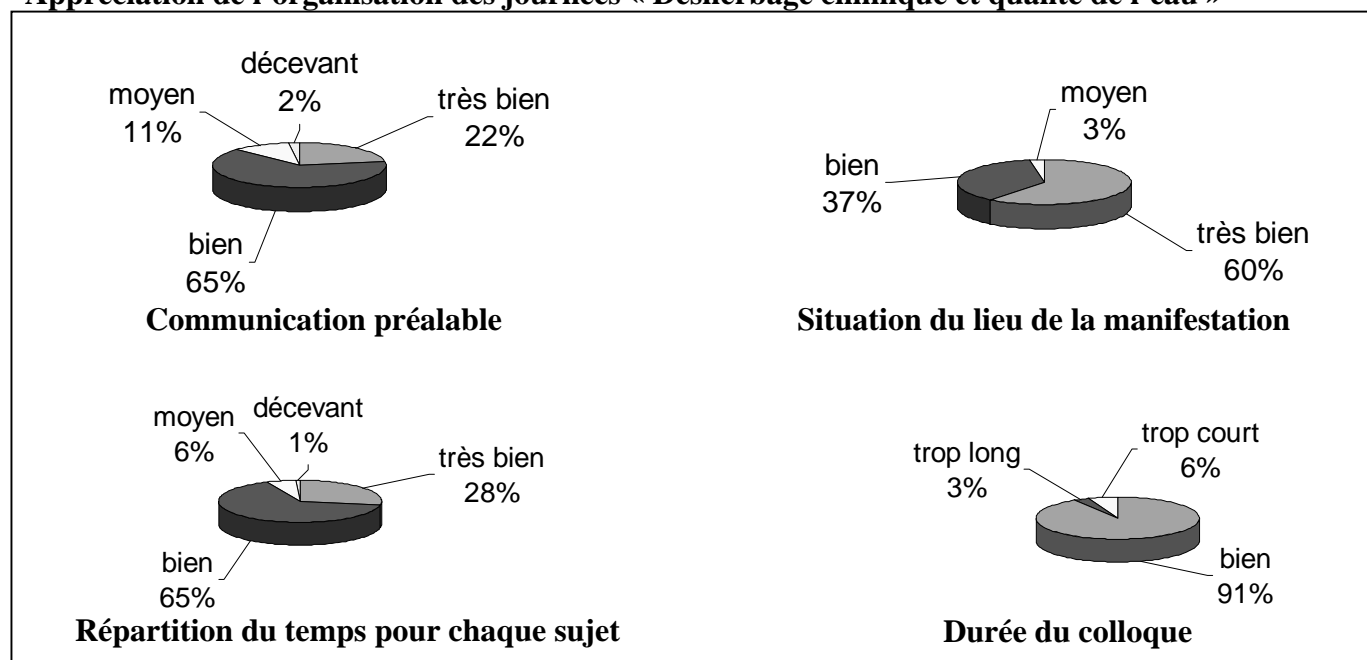
Nombre d'habitants des collectivités des participants aux journées « Désherbage chimique et qualité de l'eau »

Appréciation globale des journées « Désherbage chimique et qualité de l'eau »

Selon l'enquête de satisfaction, **98 % des participants a apprécié la journée** (appréciation globale de « bien » à « très bien »). Une personne a trouvé la journée « moyenne » et une autre l'a trouvée « décevante ».



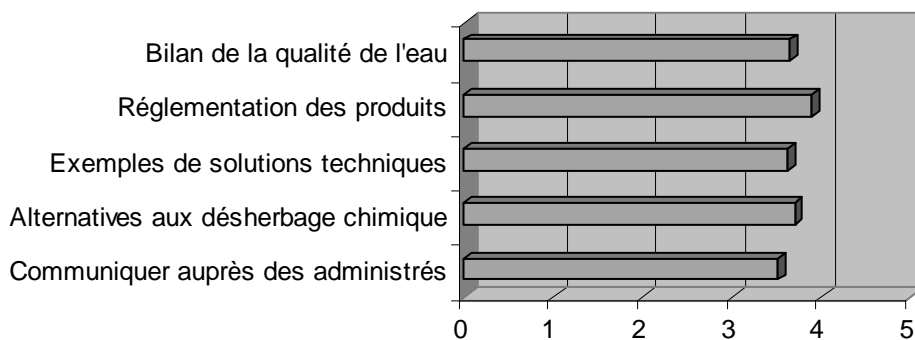
Appréciation de l'organisation des journées « Désherbage chimique et qualité de l'eau »



D'après les résultats de l'enquête de satisfaction, **l'organisation des journées a été appréciée par la quasi totalité des participants** (plus de 90 %), que ce soit du point de vue de la communication préalable, de la situation des lieux de manifestation, de la répartition du temps pour chaque sujet ou de la durée du colloque.

Le questionnaire d'enquête demandait aux participants de donner une **note de 1 (faible) à 5 (fort)** pour évaluer leur intérêt porté pour chacun des thèmes abordés au cours de la journée. Le graphique ci-contre, présente la moyenne des notes obtenues pour chaque thème.

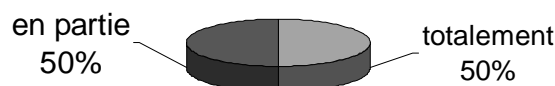
Intérêt porté à chaque thème abordé



Les participants ont porté un **intérêt identique aux différents thèmes abordés**. Tous les thèmes ont globalement fait l'objet d'un **intérêt fort** de la part des participants (note moyenne supérieure à 3,5).

La journée a répondu **totalement aux attentes de la moitié des participants**. Elle a répondu en partie à l'autre moitié des participants. Aucun des participants n'a répondu « pas du tout ».

« La journée a-t-elle répondu à vos attentes ? »



Les remarques sont les suivantes :

- Journée trop courte notamment au niveau des sujets touchant aux expériences pour la mise en place de gestion globale (St Etienne)
- Les solutions miracles n'existent pas.
- Décevant pour les alternatives aux désherbage chimiques.

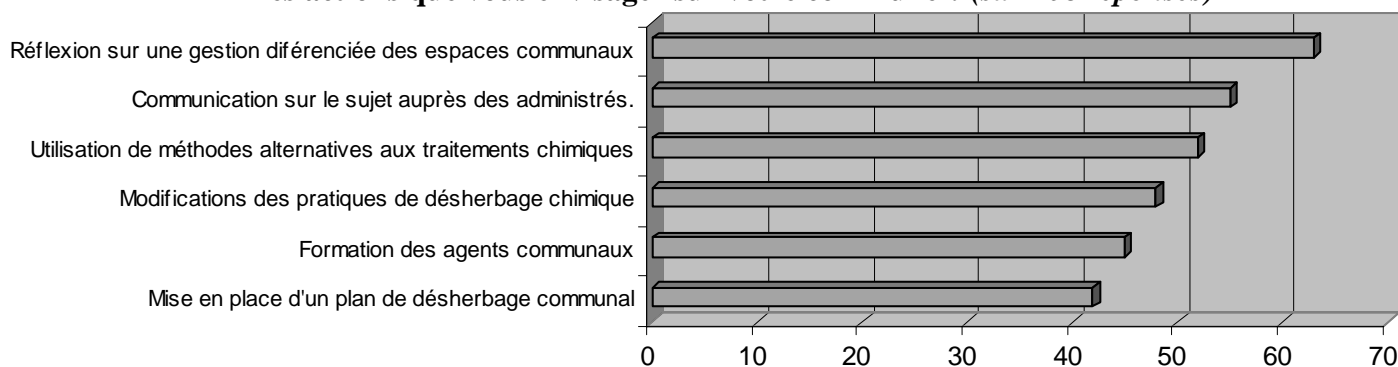
- *Qualité des intervenants, diversité des sujets.*
- *Bonne vue d'ensemble dans le domaine phytosanitaire*
- *Communauté de communes : sce environnement : gestionnaire de milieux aquatiques/espaces ruraux/sentiers découvertes, sites pédagogiques.*
- *continuité d'une réflexion pour la qualité de l'eau*
- *Plus de réglementation*
- *la qualité des intervenants était très bien*
- *Très fort pour tout l'ensemble des thèmes.*
- *A part la binette ou le rotofil, je ne vois pas d'autres solutions pour nous les Mairies.*
- *Pas de réelles solutions alternatives, que des solutions "moins pires" mais avec beaucoup d'inconvénients.*
- *Les alternatives ne permettent pas encore de supprimer les traitements chimiques.*
- *Parties non adaptées aux nombreuses petites communes.*
- *bonne présentation des sujets.*
- *Tour d'horizon assez complet de la problématique.*
- *Sur les nouvelles méthodes à l'ancienne*
- *Alternatives au désherbage chimique pas probant.*
- *trop court*
- *Pour toutes informations sur les risques pollution de l'eau avec les produits phytosanitaires.*
- *Pas entièrement convaincu par les systèmes alternatifs.*
- *Trop générale, pas assez précise.*
- *Thèmes intéressants et respectés.*
- *Ouvre la perspective à d'autres informations et d'autres conduites.*
- *Le sel est-il polluant en période d'hiver ?*
- *Des réponses ont été données à mes interrogations personnelles*
- *Aucun exposé ne concernait l'entretien des abords de réservoirs et captages.*
- *Débats, rencontres*
- *Je pensais que les alternatives au désherbage chimique étaient plus avancées dans leurs expériences.*
- *Pour éviter une grande pollution à l'utilisation de produits phytos*
- *Centre d'aide par le travail EV*
- *Animatrice contrat de rivière : sujet bien vulgarisé et synthétisé.*
- *Très complet, intervention très intéressante.*
- *PNR, chargée de mission eau :sujet traité dans sa globalité avec des exemples concrets très intéressants.*
- *sensibilisation importante/enjeux*
- *Organisme : CAT Entretien EV : sujet nouveau encore en évolution*
- *Approche à la fois théorique et pratique*
- *aspects économiques font défaut*
- *parce-que !*
- *Le sujet phytosanitaire étant en perpétuelle évolution cela m'a défini des priorités pour la suite.*
- *Echange de différentes idées, découvertes, solutions.*
- *Trop d'attente repas/démo/reprise après-midi*
- *Ayant participé déjà à une journée sur ma commune, cette journée est pour moi qu'un rappel*
- *Nouvelles idées, échange, nouvelles méthodes.*
- *Les solutions alternatives au désherbage chimique ne m'ont pas convaincu*
- *La journée d'information a été décevante pour les 2 personnes de la commune participants, cette journée s'adressant à des communes trop importantes par rapport à la notre ayant des actions et des préoccupations autres.*
- *Temps dédié au démonstration peut-être un peu long, 1 heure aurait été suffisante.*
- *C'est dommage que certaines communes ne soient pas venues on dirait qu'elles n'ont pas été sensibilisées.*
- *Bravo pour le timing, c'est rare d'avoir des réunions aussi bien organisées.*

A la réponse « **Sujets attendus qui n'aurait pas été traité** » les réponses sont les suivantes :

- *Alternative aux traitements d'Eutrophisation des plans d'eau et traitement par engrais chimique (solutions par dynamisation de l'eau et engrais bio).*

- Le travail manuel
- Accès les interprétations sur d'autres collectivités que les communes (com de communes, département, parcs...)
- Plantes envahissantes (renouées, ambrosie, jussies..) comment gérer ces cas particuliers à grande échelle.
- La faisabilité de solutions pour les communes de moins de 500 habitants.
- Comparatif des coûts.
- L'aménagement des nouvelles structures.
- La DDE 63 ou 03 n'était pas présente.
- Quelles molécules ont été retirées pour cause de dangerosité ?
- L'exemple de démarche de mise en place concrète de PdC.
- Comment et où se débarrasser des emballages vides ou des produits ne correspondant pas aux normes ?
- La vente des produits phytosanitaires dans les magasins alimentaires ou autres non spécialisés.
- Clarification du classement des produits pour les "néophytes" DT PJT EV....
- Conséquences sur l'eau
- Plus de données sur les impacts sur la qualité de l'eau
- Le contrôle du respect de la réglementation pas assez traité.
- AELB - technicienne : plantes envahissantes
- Coût de désherbage/ha ou m² selon les méthodes préconisées
- Les autres pollutions que les produits phytos

Les actions que vous envisagez sur votre commune ? (sur 108 réponses)



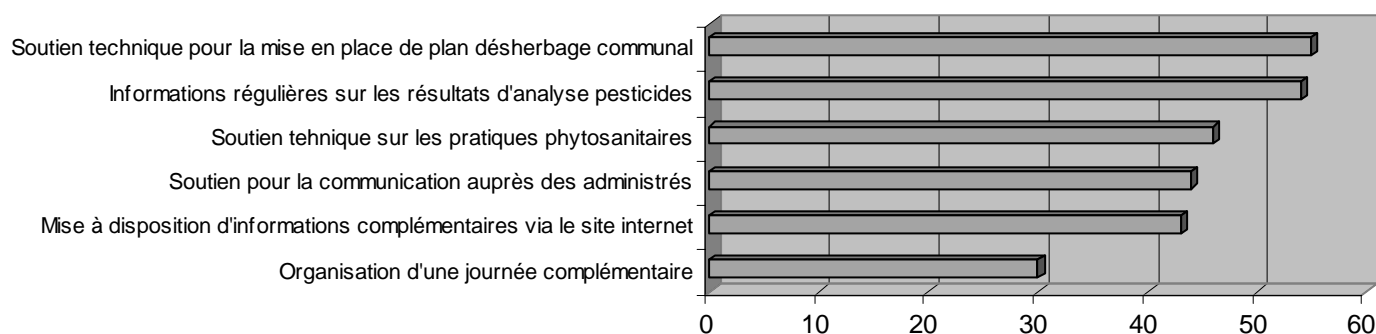
La quasi totalité des participants souhaite engager une ou des actions sur sa commune. La gestion différenciée et la communication auprès des administrés sont les actions qui sont citées le plus souvent.

Les remarques supplémentaires sont les suivantes :

- Nous essayons fortement de diminuer les doses de désherbage chimique. Par contre nous allons très certainement adapter et remettre en fonction notre matériel pour désherbage thermique acheté depuis au moins 5 ans mais hélas le prix de revient du fonctionnement est trop élevé (prix gaz et main-d'œuvre).
- Expérience naturelle sur le traitement de l'eau (plan d'eau).
- J'en ferais part à l'équipe municipale qui prendra des décisions.
- Le PdC est un travail de titan, les méthodes alternatives sont mal adaptées. Valorisation des actions déjà engagées par l'information auprès du jury du fleurissement et cadre de vie.
- CG 63 : réflexion à long terme sur la gestion différenciée des dépendances des routes départementales.
- Sur les espaces communaux : refonte de notre plan de gestion des cours d'eau. Formaliser un protocole de lutte contre les espèces indésirables (évaluation coût/temps d'entretien/ha/an)
- Il nous faut mettre en place tout cela.
- Amélioration de l'ensemble du programme de désherbage. Sensibiliser et faire valiser par les élus.
- CG 03 - technicien : diffusion des résultats phyt'auvergne de façon annuelle aux collectivités locales avec commentaires sur les conséquences ESU et AEP notamment (SIVOM et producteurs).
- Aborder la question avec la communauté de communes.
- Petite commune peu de moyens
- Utilisation des produits Bio (naturels).

- CG 43 : sensibilisation interne
- Sensibiliser les élus
- Agence de l'eau : actions sur les communes
- Travail d'information auprès des clients.
- suivi de la qualité de l'eau du BV vis-à-vis des pesticides
- DRAF Chargée de mission : sensibilisation élus et collectivités à l'existence des méthodes alternatives (intérêt des exemples concrets présentés), la sensibilisation des scolaires au problème des phytosanitaires semble intéressante à développer.
- Organisme : Chargée de mission contrat de rivière SIMACOVIE
- Communauté de communes du Langeadois
- Proposer aux élus le PDC
- Investissement
- Déjà en cours de modif des pratiques, PDC, méthodes alternatives, com auprès des administrés

Les attentes de la part du Groupe PHYT'EAUVERGNE (sur 108 réponses)



Plus de la moitié des participants souhaitent de la part du Groupe PHYT'EAUVERGNE un **soutien technique pour la mise en place d'un plan de désherbage communal** ainsi que des **informations régulières sur les résultats d'analyse pesticides**.

L'organisation d'une journée complémentaire constitue l'opération la moins attendue.

Les remarques supplémentaires sont les suivantes :

- Pour notre budget 2007, je ferais des propositions à mes élus pour une diminution d'utilisation des produits phytos sur plusieurs sites de notre commune (plan d'eau, tours des arbres, jardins inondables...)
- Concerne l'équipe municipale.
- En tant que Syndicat d'eau a déjà un CD et documents complémentaires.
- Etablir et communiquer sur bilan local valorisant et quantifiant les actions engagées.
- communication sur les pratiques alternatives ex : qualité des maillages biodégradables, (gazons fleuris. Technique alternatives de lutte contre la renouée du Japon. Valoriser le retour d'expériences applicables auprès du département.
- CG 03 Technicien route : éventuellement, une 1/2 journée sur les pratiques à mettre en place le long des routes.
- mettre en ligne le powers-points de la journée sur votre site internet.
- Il faudrait plus d'information auprès des Maires des communes et une mise en garde contre les dangers et risques.
- Un soutien technique et administratif aux techniciens (des communes) vis-à-vis des élus et usagers.
- Information, les réglementations récentes (12.09) et l'absence de réglementation, les biocides.
- 1 journée complémentaire sur les engrais chimiques et alternatives.
- Pourquoi pas un label "ville propre" pour motiver les élus et habitants ?
- Plus d'informations auprès des différents acteurs qui entretiennent la nature en général.
- Liste des participants (élus et techniciens) pour le département 03.
- Intervention SAGE SIOULE.

- Faire une formation aux élus des petites communes.
- Vérifier les produits d'entretien généraux (dangerosité), distribution d'un phyto poche.
- Journée complémentaire à destination des services voiries et SNCF.
- OK RAS
- Soutien pour la mise en place de réseaux de suivis de la qualité de l'eau, suivant les résultats du suivi : soutien technique pour sensibiliser les élus à lancer des actions.
- Développement d'un exemple d'opération réalisée par le Groupe PHYT'EAUVERGNE (ex : diagnostic phytosanitaire complet du BV de la Vendage).
- Soutien pour la communication auprès du public
- Soutien technique sur choix d'investissement/besoins
- Continuer des rencontres de ce type

6 CONCLUSIONS ET PERSPECTIVES

Les 2 journées d'information des collectivités locales de la région Auvergne sur le thème « Désherbage chimique et qualité de l'eau » ont eu un **grand succès** et ont **répondu à une attente**.

Cette opération constitue un des volets essentiels de la sensibilisation et de l'information sur ce sujet.

Afin de poursuivre l'information, un **compte-rendu des journées** devrait être **envoyé à tous les participants** et être accessible **sur le site Internet** de PHYT'EAUVERGNE.

Un **CDRom d'articles pour communiquer auprès des particuliers** fourni gratuitement aux collectivités locales qui le commande a été réalisé en 2006. Il sera envoyé aux collectivités qui en ont déjà fait la demande (76 déjà commandés suite aux 2 journées « Désherbage chimique et qualité de l'eau ». Il pourra aussi être consultable sur le site Internet de PHYT'EAUVERGNE.

Un travail d'information et de soutien technique est attendu par une majorité des collectivités locales. Différents vecteurs de communication (tel que le site Internet de PHYT'EAUVERGNE, les bulletins des Conseil Généraux, les bulletins d'association des Maires,...) pourraient aider à **poursuivre le travail d'information et de sensibilisation**.

La mise en place d'un **soutien technique auprès des collectivités** (d'abord sur les secteurs prioritaires) permettraient d'aider les collectivités locales à améliorer de façon pratique leurs méthodes d'entretien des espaces communaux, et ainsi de réduire les risques de contamination de l'eau par les pesticides.

ANNEXES

- Annexe 1 : Les supports de la communication préalable
- Annexe 2 : Pochette fournie aux participants
- Annexe 3 : Ordre du jour minuté des journées

Les supports de la communication préalable

ARTICLE 1 dans le bulletin de l'Association des Maires (Juin 2006)

« Entretien de votre espace communal tout en préservant la ressource en eau »
Journées d'information
et de démonstration de méthodes alternatives au désherbage chimique
Lundi 20 novembre 2006 à VICHY

et

Mardi 21 novembre 2006 à BRIOUDE

Dans le cadre des opérations du Groupe Régional d'Actions contre les Pollutions des eaux par les Produits Phytosanitaires PHYT'EAUVERGNE*, co-animé par la Direction Régionale de l'Agriculture et de la Forêt et la Direction Régionale de l'Environnement, la FREDON Auvergne organise deux journées d'information des Collectivités Locales de la région sur le thème des pratiques phytosanitaires respectueuses de l'environnement. Ces journées, gratuites, sont à l'attention des élus en charge de la Voirie et des Espaces Verts ainsi que des Responsables de Services Techniques.

Thèmes abordés :

- Qualité des eaux vis-à-vis des produits phytosanitaires en Auvergne – Bilan du suivi régional
- Actions des collectivités pour réduire la contamination des eaux par les produits phytosanitaires
 - Exemples de solutions techniques
 - Témoignages de collectivités
- Formation des agents communaux
- Concours des Villes et Villages Fleuris – intégration du volet environnement
- Communication auprès des administrés



Désherbage chimique d'un cimetière

Démonstrations de méthodes alternatives au désherbage chimique : désherbage thermique, désherbage mécanique, paillage, plantes couvre-sol,...

Désherbage thermique à gaz



Désherbage thermique à mousse chaude

Un bulletin d'inscription sera envoyé à toutes les communes de la région.

Pour tous renseignements :
FREDON Auvergne – Avenue de Thiers, site de Marmilhat – 63 370 LEMPDES
tel : 04.73.42.14.63 – fax : 04.73.42.16.61

* Pour plus d'information sur le Groupe PHYT'EAUVERGNE : www.phyteauvergne.org

ARTICLE 2 dans le bulletin de l'Association des Maires (septembre - octobre 2006)

DESHERBAGE CHIMIQUE ET QUALITE DE L'EAU

ou « Entretien son espace communal tout en préservant la ressource en eau »



Une journée indispensable pour :

- **Mieux comprendre les risques** liés à l'utilisation de produits phytosanitaires dans l'espace communal
- **Mieux connaître les solutions** pour réduire la pollution de l'eau par les produits phytosanitaires

A VICHY (MAISON DES JEUNES) LE 20 NOVEMBRE 2006 OU

BRIOUDE (HALLE AUX GRAINS) LE 21 NOVEMBRE 2006

Programme (de 9h00 à 16h30) :

Thèmes en salle :

- **Bilan du suivi de la qualité des eaux** vis-à-vis des produits phytosanitaires
- **Rappel de la réglementation** liée à l'utilisation des produits phytosanitaires par les collectivités locales
- **Exemples d'actions** mises en œuvre par les collectivités pour réduire la contamination des eaux par les produits phytosanitaires :
 - o Mise en place de **solutions techniques**,
 - o **Formation** des agents communaux,
 - o **Communication** auprès des administrés,...avec les **témoignages d'élus et de responsables techniques** (villes de Saint-Etienne, de Montpellier, du Puy-en-Velay, d'Yzeure, de Vertaizon,...)
- Présentation de la démarche du **Concours des Villes et Villages Fleuris** intégrant le respect de l'environnement

En extérieur :

Démonstration de méthodes alternatives au désherbage chimique. Matériels présentés :

- o Désherbage thermique
 - Eau chaude
 - Vapeur d'eau
 - Gaz
- o Désherbage mécanique
- o Fauchage
- o Binage
- o Paillage et plantes couvre-sol

Inscription avant le 03 novembre 2006 à :

FREDON Auvergne – Avenue de Thiers – Site de Marmilhat - 63 370 LEMPDES

tel : 04 73 42 14 63 – fax : 04 73 42 16 61

Frais de repas (à envoyer avec l'inscription) : 15 €/ personne

Opération réalisée dans le cadre des activités du Groupe Régional d'Action contre les pollutions des eaux par les Produits Phytosanitaires, PHYT'EAUVERGNE (contact : DRAF Auvergne – 04 73 42 14 83 – www.phyteauvergne.org)

Avec le concours financier de : Agence de l'eau Loire-Bretagne, Conseil Régional Auvergne, Conseils Généraux du Puy-de-Dôme, de l'Allier, de la Haute-Loire, Ministère de l'Agriculture, Villes de Vichy et de Brioude.

Bulletin d'inscription (octobre 2006)

**Bulletin mis à disposition des
animateurs du Concours des
Villes et Villages Fleuris (juin-
août 2006)**

ANNEXE 2

Pochette fournie aux participants aux journées « Désherbage chimique et qualité de l'eau »

ORDRE DU JOUR

9h00 – 9h45 : Accueil à Vichy : par Monsieur Noisette, Directeur Régional de l'Environnement et Jean-Luc Mann, Sous-Directeur du Service Espace Vert de Vichy
à Brioude : par Monsieur Magimel Directeur Régional de l'Agriculture et Jean-Jacques FAUCHER, Maire de Brioude.

Animateur général : Richard Siebert – DRAF Auvergne chef du SRPV

Introduction :

9h45 – 10h00 : Bilan du suivi régional de la qualité des eaux vis-à-vis des produits phytosanitaires en Auvergne (Nathalie Nicolau – DIREN Auvergne).

10h00 – 10h15 : La réglementation liée à l'utilisation des produits phytosanitaires (DRAF Auvergne SRPV).

Table Ronde n°1 : « **Mieux connaître et réduire les risques de contamination des eaux lors de l'utilisation de produits phytosanitaires** »

10h15 – 11h30 : Exemples de solutions techniques pour réduire les risques de contamination des eaux par les produits phytosanitaires :

- ✓ Introduction (Christophe Bras - FREDON Auvergne).
- ✓ Témoignages :
 - *Réduction de l'utilisation de produits phytosanitaires (plan de désherbage communal, gestion différenciée, utilisation de matériels alternatifs,...)* :
 - **le 20 novembre à Vichy** : Bernard Dandalet, responsable du service Espaces Verts de la ville de St-Etienne et Josiane Faye, élue de la ville de Vertaizon
 - **le 21 novembre à Brioude** : Jean-Luc Servajan responsable du service Espaces Verts de la ville de du Puy-en-Velay et Josiane Faye, élue de la ville de Vertaizon.
 - *Exemples d'action de communication interne et de formation* : Bernadette Sigaud, élue de la ville du Puy-en-Velay et Jean-François Demère, formateur CNFPT.

11h30 – 12h00 : Echanges avec les participants.

12h00 – 13h30 : Repas sur place.

Les alternatives au désherbage chimique :

13h30 – 15h00 : Démonstration de méthodes de désherbage alternatif (en extérieur).

15h00 - 15h20 : Bilan de l'utilisation des méthodes alternatives au désherbage chimique (Christophe Bras - FREDON Auvergne et témoignage des Responsables des Services Techniques de Vertaizon et d'Yzeure).

Table Ronde n°2 : « **Communiquer auprès des administrés** »

15h20 – 15h35 : La démarche du Concours des Villes et Villages Fleuris du Puy-de-Dôme (Stéphane David, animateur du Concours des Villes et Villages Fleuris du Puy-de-Dôme).

15h35 – 15h45 : Des articles dans les bulletins communaux pour sensibiliser les administrés et les jardiniers amateurs (Christophe Bras – FREDON Auvergne).

15h45 – 16h00 : Exemple de communication auprès des administrés (Bernadette Sigaud, élue de la ville du Puy-en-Velay).

16h00 – 16h20 : Echanges avec les participants.

16h20 – 16h30 : Conclusion des débats

à Vichy : par Jean-Luc Mann, Sous-Directeur du Service Espace Vert de Vichy

à Brioude : par Christiane Menjeaud, Chef de service à l'Agence de l'Eau Loire Bretagne