



Cérémonie de labellisation « Commune sans pesticide »

18 janvier 2019 – L'Etrat



Avec le partenariat de

Rappel de la réglementation



- **01/01/2017** : interdiction d'usage des produits phytosanitaires les plus dangereux pour les collectivités (exception des cimetières, des terrains de sports et espaces à risques);
- **01/01/2019** : interdiction des usages non professionnels de produits phytosanitaires.

(Loi Labbé modifiée par l'article 68 de la loi relative à la transition énergétique pour la croissance verte et la loi Potier)

Une charte et un label « Zéro Phyto »

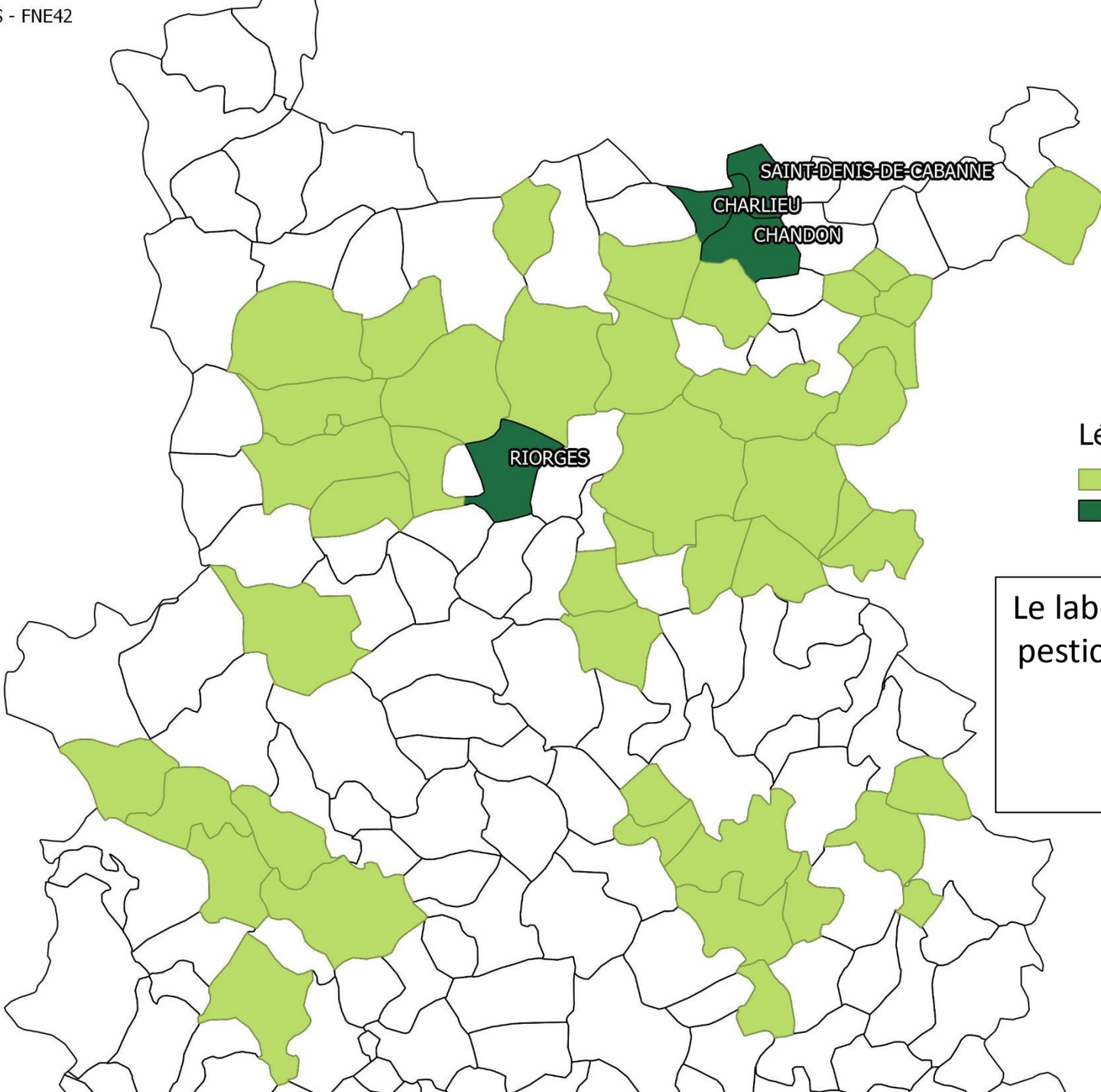
2012 : charte régionale « Objectif zéro pesticide dans nos villes et villages » pour accompagner les collectivités

2018 : création du label régional « Commune sans pesticide » pour mieux valoriser les collectivités

Nos financeurs :

- Agence de l'eau Rhône-Méditerranée-Corse
- Agence de l'eau Loire-Bretagne
- DRAAF Auvergne-Rhône-Alpes

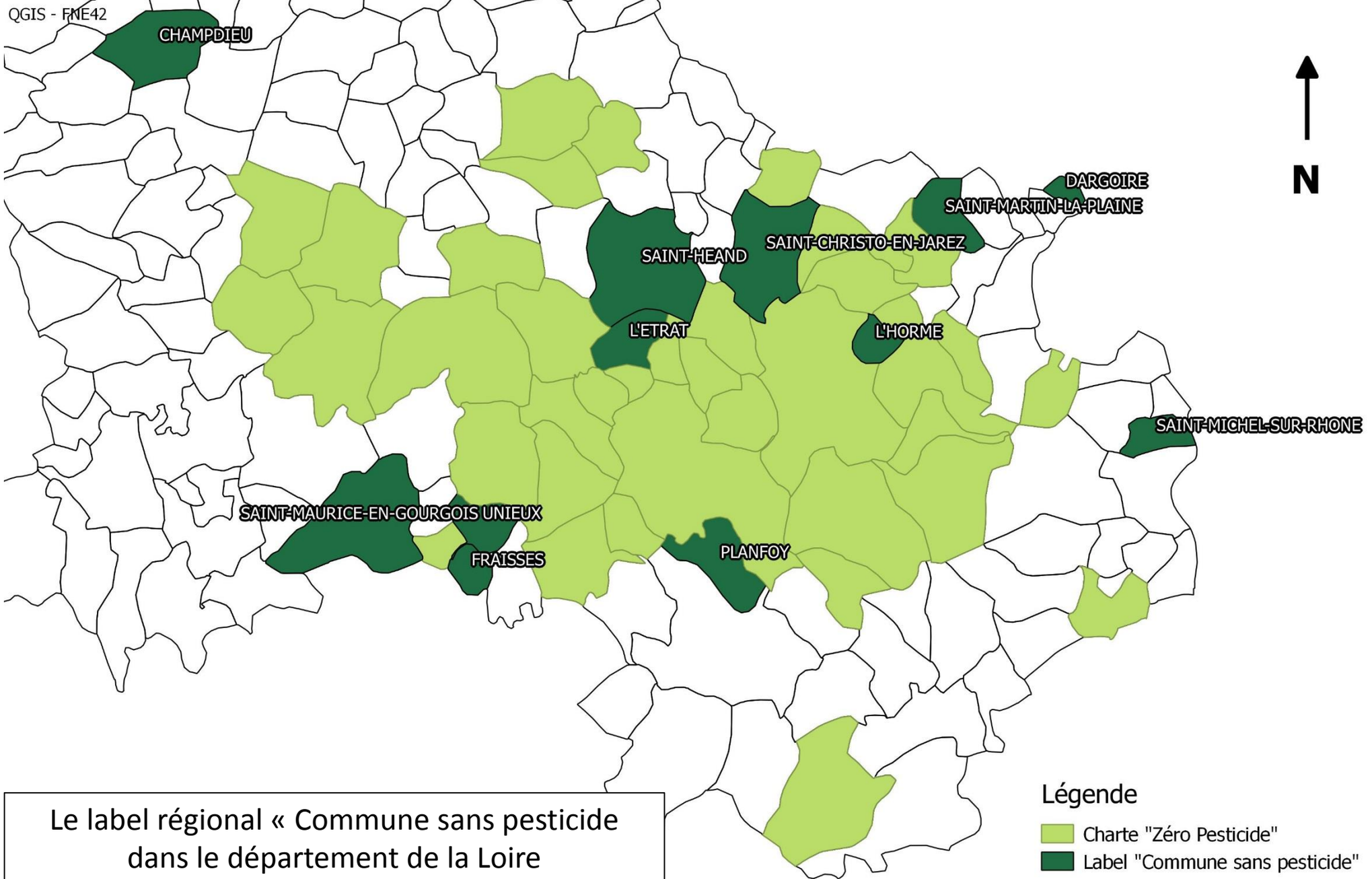




Légende

- Charte "Zéro Pesticide"
- Label "Commune sans pesticide"

Le label régional « Commune sans pesticide dans le département de la Loire - Section Nord



Le label régional « Commune sans pesticide
dans le département de la Loire

-

Section Sud

Légende

- Charte "Zéro Pesticide"
- Label "Commune sans pesticide"

Les communes labellisées

- Champdieu
- Chandon
- Charlieu
- Dargoire
- L'Etrat
- Fraisses
- L'Horme
- Riorges
- Saint-Denis-de-Cabanne
- Saint-Héand
- Saint-Martin-la-Plaine
- Saint-Maurice-en-Gourgois

Excusés : Planfoy, Saint-Christo-en-Jarez, Saint-Michel-sur-Rhône, Unieux,



Superficie	1 820 ha	Population	1 930 habitants
------------	----------	------------	-----------------

Principales alternatives aux produits phytosanitaires	Balayage manuel	En régie
	Désherbage mécanique et thermique	Débroussailleuse, réciprocatrice, désherbeur thermique à eau chaude
	Autre : aménagement du centre-bourg (végétation en pied de façade)	
Communication	Panneaux, communication par la presse locale, le site internet, exposition FRAPNA	





CHANDON

En zéro phyto depuis 2017



Superficie

1 238 ha

Population

1 461 habitants

Principales alternatives aux produits phytosanitaires

Entretien du cimetière (enherbement)

En régie

Désherbage mécanique

Débroussailleuse, thermique, manuel, Yvmo

Autre : paillage (broyage des tailles)

Communication

Panneaux espaces publics sans pesticide, plaquettes à disposition en mairie, site internet, bulletin municipal, exposition FRAPNA, atelier « Jardiner sans pesticide »





CHARLIEU

En zéro phyto depuis 2017



Superficie

760 ha

Population

3800 habitants

Principales alternatives aux produits phytosanitaires

Désherbage mécanique

Outils mécaniques (lipco 17 et 155, brosses), outils à main (binettes, sarcloirs...). Utilisation du désherbage thermique (Charot flam, manu flam).

Importance de valoriser les équipes sur le terrain en les aidant à assumer nos choix (végétation spontanée...) mais aussi en suivant l'évolution technique des matériel (recul et retours d'expériences), adaptation de nos techniques.

Autre : actions citoyennes et participatives, emploi d'un service civique pour accompagner la démarche (fleurissement pérenne, projets « incroyables comestibles », vergers conservatoires, engazonnement...).
Travail pour faire accepter un nouveau modèle en intégrant la notion de végétation spontanée

Communication

Mutualisation des outils de communication (presse locale, conférences, actions sur les marchés, sensibilisation des jardiniers amateurs...); rappel de la démarche dans les bulletins communaux et inscription de celle-ci dans tous nos projets d'aménagements

Objectif 0 pesticide

Engagés depuis 2015.



Achat de matériels mutualisés avec St Denis de Cabane et Chandon afin de maîtriser les coûts et obtenir des subventions.

Sensibilisations des jardiniers amateurs, interventions auprès des écoles...



Ne pas s'opposer, mais s'adapter.

La suppression des pesticides a des conséquences positives sur notre santé, mais bouleverse notre organisation et nous interroge sur notre vision de l'avenir et la place du végétal.



Ne pas s'opposer, mais s'adapter.

Nous devons trouver des solutions acceptables. Nous testons dernièrement la technique de l'engazonnement de trottoirs





Superficie

192 ha

Population

520 habitants

Principales alternatives aux produits phytosanitaires

Balayage mécanique

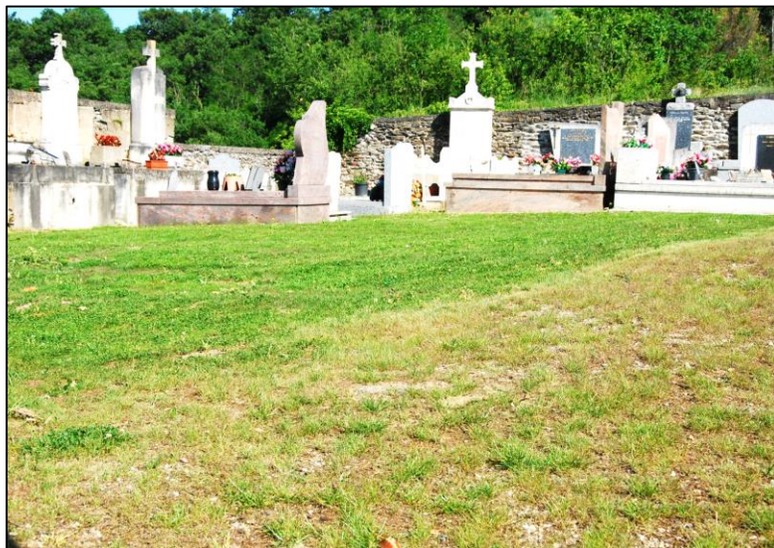
- Balayage manuel par le personnel communal (en régie)

Désherbage mécanique

- Désherbage mécanique par débroussailleuse à fil uniquement
- Enherbage du cimetière et de la rue centrale (pavée)

Communication

- Communications régulières dans les bulletins municipaux
- Panneaux provisoires de sensibilisation à proximité des zones traitées
- Réunion publique
- Jardin botanique à caractère pédagogique



Superficie	848 ha	Population	2600 habitants
------------	--------	------------	----------------

Principales alternatives aux produits phytosanitaires	Balayage mécanique	Prestataire externe
	Désherbage mécanique	Débroussailleuses thermique et sur batterie (bordures accotements), Rotobroyeur à fléaux (zones de prairies naturelles), Châssis-piste (plateforme stabilisées).
	Autre : désherbage manuel (binette, sarclouse...), paillage, plantes couvre-sol...	
Communication	<ul style="list-style-type: none"> Sensibilisation des jardiniers amateurs et des scolaires (exposition, animations, brochures...) Articles dans la presse locale, panneaux pédagogiques sur la « gestion différenciée ». 	



Superficie

465 ha

Population

3750 habitants

Principales alternatives aux produits phytosanitaires

Balayage mécanique

- Prestataire extérieur

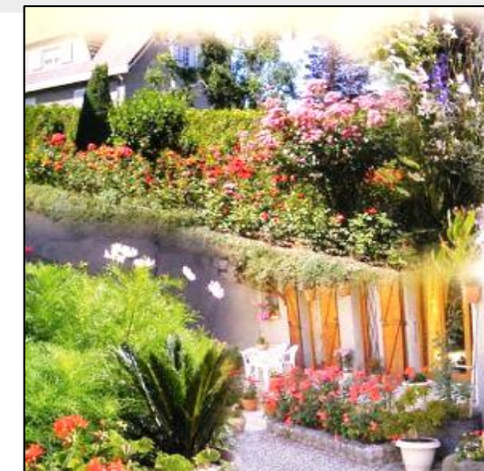
Désherbage mécanique

- Débroussailleuses thermiques et sur batterie (bordures accotements),
- Châssis-piste (plateformes stabilisées).

Autre : désherbage manuel (binette, sarceuse...), paillage, plantes couvre-sol...

Communication

- Articles dans la presse locale et dans le bulletin municipal
- Panneaux « espaces sans pesticides »
- Ateliers jardins partagés avec les enfants.
- Marché aux plantes.



Superficie

440 ha

Population

4812 habitants

Principales
alternatives aux
produits
phytosanitaires

Balayage mécanique

•Balayeuse en régie

Désherbage mécanique

•Acquisition de matériel alternatif électrique

Autre : paillage, plantes couvre-sol...

Communication

- articles dans le BM,
- exposition « ZP »,
- sensibilisation des écoles,
- atelier auprès des jardins ouvriers.



Superficie	1 550 ha	Population	11 000 habitants
------------	----------	------------	------------------

Principales alternatives aux produits phytosanitaires	Balayage mécanique	<ul style="list-style-type: none"> •Voirie : balayage mécanique (régie) •Trottoirs : brossage mécanique (régie et entreprise)
	Désherbage mécanique	<ul style="list-style-type: none"> •Voirie : balayage mécanique (régie) •Trottoirs : binage mécanique, engazonnement par hydromulching (régie et entreprise) et désherbage thermique (regie) •Espaces verts : manuel (régie)
	Autre : engazonnement des stabilisés, paillage, plantes couvre-sol (régie)	
Communication	Articles dans la presse, bulletin municipal, panneaux d'information, vidéos, fête des fleurs	





SAINT-DENIS-DE-CABANNE

En zéro phyto depuis 2013/2016



Superficie

775 ha

Population

1295 habitants

Principales alternatives aux produits phytosanitaires 2013

Désherbage thermique

Manuflam ou charoflam 400, pour les zones pavées les pieds de murs et le cimetière

Désherbage mécanique

- Rabot de piste modifié par nos agents pour le terrain de foot stabilisé et une place publique gravillonnée
- Binette manuelle

Autre : Pousse libre des végétaux sur certaines zones piétonnes ou parking avec un passage de débroussailleuse quelques fois dans l'année.
Paillage des massifs et autour des arbres et arbustes.

Communication

Panneaux « Espace sans pesticides ». Articles sur bulletins municipaux et via la presse locale. Brochures disponibles en mairie sur les pratiques alternatives.



Superficie	3100 ha	Population	3593 habitants
------------	---------	------------	----------------

Principales alternatives aux produits phytosanitaires 2013	Désherbage thermique	Herse de désherbage, débroussailleuse,
	Désherbage mécanique	chariot thermique, fauchage
	Autre : Engazonnement du cimetière, paillage, plantes couvre-sol, semi de gazon fleuri	
Communication	Articles dans le BM, exposition « ZP », sensibilisation des agents, adaptation règlement des jardins familiaux, concours de l'arbre de Saint-Héand, atelier de jardinage, semaine du développement durable	





SAINT MARTIN LA PLAINE

En zéro phyto depuis 2018



Superficie

972 ha

Population

3800 habitants

Principales alternatives aux produits phytosanitaires

Balayage mécanique

Service technique

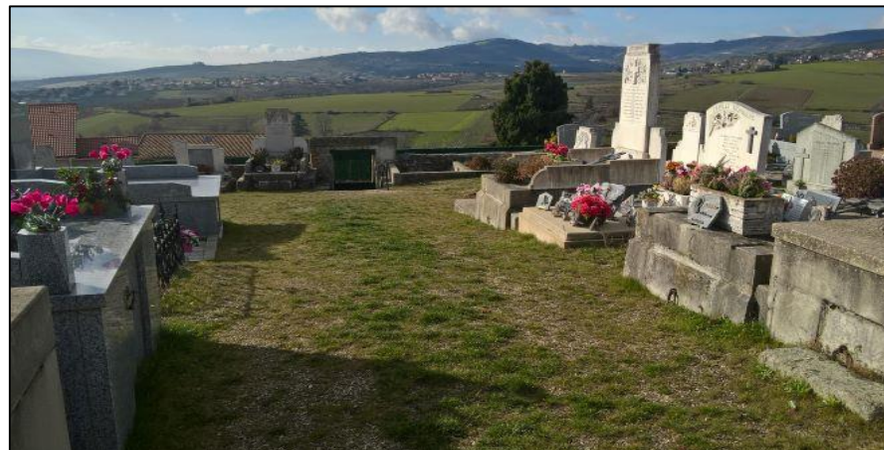
Désherbage mécanique

Service technique (debroussailleuse, Réciprocateur, Balayeuse desherbeuse...)

Autre : fauchage par prestataire de services. Paillage et plantes couvre sols.

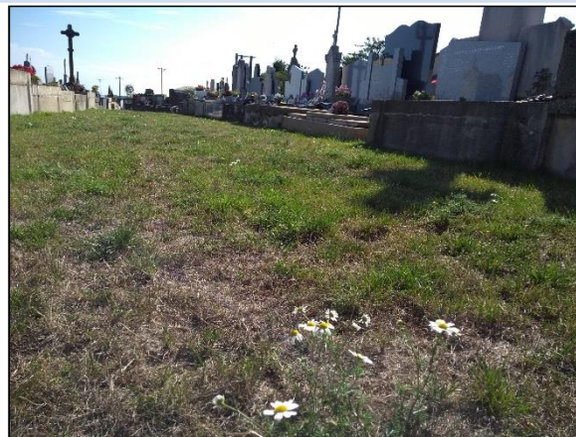
Communication

- Bulletin municipal.
- Panneau espace Zéro phyto.
- Distribution de documents lors de diverses manifestations comme arrachage ambroisie.



Superficie	3200 ha	Population	1823 habitants
------------	---------	------------	----------------

Principales alternatives aux produits phytosanitaires	Balayage mécanique	En régie
	Désherbage mécanique	Utilisation de la débroussailleuse
		Chassis-piste pour le terrain de sport
		Acquisition d'un désherbeur à eau chaude
Communication	<p>Autre : engazonnement du cimetière, compostage des déchets verts, paillage local, fauchage raisonné</p> <ul style="list-style-type: none"> • Organisation d'événements grand public sur le fleurissement et le jardinage, • mise en place d'un règlement de cimetière, • accueil de la demi-journée d'échange technique avec les communes de SEM, • sensibilisation des enfants au gaspillage alimentaire 	



Merci pour votre attention

