

SELLES-SAINT-DENIS



BILAN DES ATELIERS «JARDINONS NOS VILLAGES»

- Avril 2015 -



DÉROULÉ DE LA CONCERTATION

La concertation s'est réalisée en deux temps selon le protocole proposé initialement.



28 Novembre 2013

DIAGNOSTIC PARTICIPATIF

Rendez-vous pris pour un parcours dans la commune avec les habitants, élus, techniciens et les différents partenaires à la découverte des espaces publics et naturels du bourg.

Un temps de travail en salle afin de mettre sur papier une trame de diagnostic qui reflète la diversité des lieux et des points de vue.

Le groupe de travail comporte surtout des élus et des techniciens, nous échangeons sur leurs préoccupations dans la gestion, sur les projets en cours et à venir de la commune.

9 participants



11 Avril 2014

PRÉSENTATION PISTES D'ACTIONS

Les partenaires présentent en salle la mise en forme du diagnostic ainsi que les propositions d'atelier.

Les participants complètent les éléments présentés, posent des questions sur les contenus et commencent à faire des choix d'ateliers et à imaginer les modalités de leur mise en oeuvre.

L'affichage des panneaux en grand format est très positif, il permet aux habitants et aux élus d'entamer un dialogue.

21 participants

Les projets d'ateliers 17, 24 et 25 n'ont pas été retenus par la commune.

Photo de l'atelier



Commune support : Selles-Saint-Denis

Cet atelier n'a pas eu lieu.

Intervenant(s) : **Domaine de Chaumont et Sologne Nature Environnement**

Public visé : **Habitants et agents communaux**

Nombre de personnes participantes : ...

Date(s) de réalisation : ...

Temps consacré : ...

RETOUR D'EXPERIENCE

La commune n'a pas souhaité de réaliser la proposition d'aménagements en collaboration avec le Domaine de Chaumont.

Déroulé proposé et adaptations éventuelles :

Texte

Les points positifs :

Texte

Les points négatifs :

Texte

Suggestions sur l'amélioration de la démarche :

Texte



Commune support : SELLES-SAINT-DENIS

Intervenants : Alice BOULANGER, FREDON Centre

Public visé : agents techniques et élus de la commune

Nombre de personnes participantes : 5 élus, 2 agents techniques, le responsable des services techniques

Date de réalisation : 2 juillet 2014

Temps consacré : ½ journée

RETOUR D'EXPERIENCE

Déroulé proposé et adaptations éventuelles :

Un document, synthétisant les constats établis à l'occasion du diagnostic des pratiques phytosanitaires ainsi que les exigences requises pour perfectionner ses pratiques, a été remis à la commune. Ce document constitue un état des lieux des différents points évoqués lors de l'audit (local de stockage, protections individuelles, matériel de traitement, bonnes pratiques avant et après le traitement, inventaire des produits en stock). Ce support a permis d'aborder point par point les données conformes ou non conformes. Au fur et à mesure, des conseils ont été formulés pour améliorer le lieu de stockage des produits phytosanitaires, la protection de l'applicateur, de la ressource en eau, etc.

Des exercices pratiques tels que l'apprentissage de la lecture de l'étiquette d'un produit ainsi que celle de la consultation régulière du site internet e-phy (catalogue des produits phytosanitaires et de leurs usages en ligne) avec accès au site et manipulation par l'agent ont été effectués.

Pour permettre à l'agent technique de prendre conscience de l'importance du port des équipements de protection individuelle et de savoir réaliser l'étalonnage du pulvérisateur, il lui a été proposé de s'équiper et de procéder à un traitement phytosanitaire (eau claire uniquement). Des verres mesureurs et un flacon contenant de l'encre invisible (faisant office d'herbicide) lui ont été remis à cet effet. Le mélange eau + encre invisible est ensuite épandu par l'agent sur une surface perméable, le matériel est rincé, etc. Les résultats de l'étalonnage sont étudiés puis, dans une pièce noire, l'encre invisible est révélée à l'aide d'une lampe UV sur l'ensemble des équipements portés par l'agent.

Les points positifs :

Sur les pratiques des agents

L'exercice de révélation d'encre invisible sur les équipements de protection individuelle de l'agent qui s'est porté volontaire a été fructueux. Malgré toutes les précautions prises par l'agent, il y a toujours des traces de produit (= encre invisible) réparties sur l'ensemble de la combinaison, gants, bottes et masque.

Sur la méthodologie

L'atelier se déroulant de manière très libre, dans les locaux des services techniques, les échanges se font plus facilement entre les élus et les agents. Cette intervention permet de mettre en avant les nombreuses contraintes, liées notamment à la réglementation, associées à l'utilisation des produits phytosanitaires. Le personnel technique, en possession d'un Certificat Individuel pour l'application de ces produits, connaît la plupart de ces exigences ce qui n'est pas tout le temps le cas pour les élus municipaux. Cela permet d'éveiller les consciences sur les problématiques d'utilisation de ces produits dangereux. Le corps décisionnel, que constituent les élus, est informé directement des éléments à améliorer pour protéger la santé de l'agent mais aussi de la population.

Les points négatifs :

Néant

Suggestions sur l'amélioration de la démarche :

Pas de commentaires



Préparation du mélange eau + encre invisible puis exercice d'étalonnage du pulvérisateur



Consultation du site internet e-phy

Commune support : Selles-Saint-Denis

Intervenant(s) : Sologne Nature Environnement (Alexandre Roubalay)

Public visé : Habitants et agents communaux

Nombre de personnes participantes :
5 participants (3 habitants, 1 agent communal, 1 élu)

Date(s) de réalisation : **4 octobre 2014 (matinée)**

Temps consacré : **10,5 heures**

RETOUR D'EXPERIENCE

Déroulé proposé et adaptations éventuelles :

Une demi-journée de découverte de la faune et de la flore des zones humides de la commune avec sensibilisation à l'importance du rôle de la biodiversité pour le bon fonctionnement des milieux naturels et pour l'homme. L'intérêt des prairies fleuries humides « sauvages » pour la petite faune.

Déroulement :

Représentations sur le thème des zones humides (faune et flore).

Parcours dans la commune (sur les zones humides) pour découvrir les rôles et fonctions de celles-ci. Découverte de la faune et de la flore des zones humides. Identification des espèces invasives et apports d'informations sur leur gestion.

Bilan et Evaluation.

Les points positifs :

Un véritable intérêt de la part des participants.

Les points négatifs :

Communication peu adaptée au contexte.

Suggestions sur l'amélioration de la démarche :

Communication à améliorer pour mobiliser les habitants.

Probablement mieux de préparer une affiche/affichette attirante par nos soins pour mobiliser les habitants, et la diffusion organisée par la commune.

Photo de l'atelier

Commune support : Selles-Saint-Denis

Intervenant(s) : FREDON Centre et Sologne Nature
Environnement (Alexandre Roubalay)

Public visé : Habitants et agents communaux

Nombre de personnes participantes :
**7 participants (1 élu, 3 agents communaux, 3
habitants)**

Date(s) de réalisation : **12 septembre 2014
(matinée)**

Temps consacré : **15,5 heures**

RETOUR D'EXPERIENCE

Déroulé proposé et adaptations éventuelles :

Objectifs :

Etudier la problématique liée à la jussie et à la vigne vierge, les avantages et inconvénients de la présence de ces végétaux.

Une aide à la reconnaissance des espèces invasives sera proposée.

Des alternatives possibles pour remplacer les espèces problématiques seront abordées.

Pertinence d'une réduction de l'utilisation des produits phytosanitaires pour la sauvegarde des milieux aquatiques.

Déroulement :

1-Intervention en salle animée par la FREDON Centre sur les espèces invasives et leur gestion.

2-Intervention sur site pour apprendre à identifier les espèces invasives. Présentation de gestion. Echange sur la gestion raisonnée des espaces et la réduction des produits phytosanitaires.

Les points positifs :

La co-animation avec la FREDON. L'intérêt des élus et agents.

Les points négatifs :

Peu d'élus impliqués.

Suggestions sur l'amélioration de la démarche :

Intervention avant ou pendant un conseil municipal puis ensuite sur le terrain avec les agents et les élus concernés.



Commune support : SELLES-SAINT-DENIS

Intervenants : Morgane KLIMKOWICZ, FREDON Centre – Alexandre ROUBALAY, Sologne Nature Environnement

Public visé : ouvert à tous

Nombre de personnes participantes : 3 agents techniques, 1 élu et 2 habitants de Selles-Saint-Denis

Date de réalisation : 12 septembre 2014

Temps consacré : ½ journée

RETOUR D'EXPERIENCE

Déroulé proposé et adaptations éventuelles :

Une problématique d'implantation d'espèces exotiques envahissantes en bordure de Sauldre a été mise en évidence. Il s'agit de deux espèces : la jussie et la vigne vierge, classées comme espèces invasives avérées prioritaires pour la conservation des habitats naturels.

Dans un premier temps, un diaporama a été présenté en salle pour aborder quelques généralités sur les espèces invasives : qu'est-ce qu'une plante invasive, description de quelques espèces invasives comme les jussies et les renouées, description des espèces pouvant poser des problèmes de santé publique, comment gérer ces plantes *in situ*, etc. Des échantillons de deux espèces de jussies ont permis de s'exercer à la reconnaissance de ces plantes problématiques. L'étape de reconnaissance de l'espèce est très importante car elle permet d'adapter le comportement à suivre pour limiter les impacts écologiques voire sanitaires (faut-il intervenir ou non, qui informer, comment obtenir une aide à l'identification). Des documents utiles à la gestion et à la connaissance de ces végétaux ont ainsi été distribués : bordereau espèce invasive, quand gérer les plantes invasives, liste des espèces invasives en Région Centre, ...

Dans un second temps, l'atelier s'est déroulé dans le bourg de la commune afin d'identifier les espèces invasives et les problèmes qu'elles posent, d'évoquer les solutions de remplacement ou les modes de gestion pour s'en débarrasser. L'atelier s'est achevé sur une activité de reconnaissance et de différenciation d'espèces animales invasives et locales à l'aide de photos.

Les points positifs :

Les participants ont pris conscience de l'impact des plantes invasives sur la santé publique ou sur les écosystèmes, et de la nécessité à être vigilant. Ils ont également appris à mieux connaître ces plantes qui, pour une majorité, sont actuellement commercialisées en jardinerie. Un grand nombre de plantes invasives a été observé dans des jardins particuliers du bourg, soulignant l'importance de la communication et de la sensibilisation au grand public.

L'espace colonisé par la jussie au niveau de la Sauldre est très étendu. Cette « fosse » à jussie mériterait d'être signalée afin que les riverains soient informés sur sa présence et pour empêcher tout accident (risque de chute dans un milieu en eau).

L'association d'une partie en salle puis d'observations concrètes sur le terrain rend l'atelier très vivant et propice à de nombreux échanges.

Les points négatifs :

Il est dommage que d'autres communes ne se soient pas déplacées pour cet atelier. La problématique des espèces invasives est un sujet souvent mal maîtrisé et qui demande à être approfondi. La commune de Montrieux-en-Sologne était intéressée pour y participer mais n'a pu se rendre disponible. Le compte-rendu (**voir document CR_Atelier20_SellesStDenis**) ainsi que la présentation du début de matinée lui ont été transmis.

Suggestions sur l'amélioration de la démarche :

Cet atelier ouvert à tous aurait pu bénéficier d'un programme de communication plus important (préparation d'affiches, article dans bulletins municipaux par exemple) pour inciter davantage de personnes à se déplacer. De plus, ce genre de thématique est mieux perçue et intégrée sur le long terme : un atelier organisé de façon très ponctuel ne suffit pas forcément pour aboutir à une prise de conscience de la part du public.



Présentation en salle et observation



Discussions autour d'espèces invasives observées sur la commune (buddléia, phytolaque, herbe de la Pampa, vigne vierge, jussie)



Exercice de reconnaissance espèces invasives/espèces locales

Mise en valeur de la traverse du bourg par une opération «je jardine ma rue»

atelier 21



COMMUNE SUPPORT : SELLES-SAINT-DENIS
PUBLIC VISÉ : habitants, assistés d'agents communaux et d'élus

DURÉE DE L'ATELIER : 1 réunion publique, 1 journée de rencontre avec chaque habitant (+ assistance à la commande de plantes et aux travaux), 1 jour d'atelier de plantation

PÉRIODE FAVORABLE : Été/automne pour la conception, octobre/novembre pour les plantations.

DATES RETENUES : réunion publique le 02/06/14, réunion terrain le 31/01/15, atelier de plantations le 08/04/15

INTERVENANTS : Domaine de Chaumont, CAUE 41

COORDONNÉES :

Mathilde MARTIN, 02 54 56 16 22

Nina FENATEU, 02 54 51 56 50, paysage@caue41.fr

DÉROULÉ

Le déroulé proposé a dû être adapté suite à la première réunion publique.

Peu de personnes ont souhaité s'inscrire lors de cette réunion publique. Suite aux élections municipales, les habitants étaient en attente de réflexion sur les espaces publics existants et le public n'a pas été réceptif à la démarche de fleurissement participatif. Seulement quatre personnes se sont portées volontaires. Pour lancer la démarche, il a été proposé de fleurir les bâtiments communaux, notamment l'ancienne poste en coeur de bourg.

Suite aux difficultés de prise de rendez-vous avec les habitants, le projet a pu être relancé l'hiver suivant avec l'investissement d'un élu qui a souhaité rencontrer seul les riverains pour leur présenter individuellement le projet et récolter leurs envies. Une vingtaine de personnes se sont alors inscrites. Les informations ont ensuite été retransmises au CAUE lors d'une réunion sur le terrain où certaines des personnes participantes ont pu être rencontrés.

Dans un soucis de cohérence, la commune a, par ailleurs, souhaité qu'une proposition d'aménagement soit réalisée pour une des placettes accolées à la rue principale où des travaux de voirie ont été réalisés entre temps.

- Présentation de l'objectif de fleurissement participatif aux habitants, le 2 juin 2014
- Prise de connaissance des personnes inscrites et des différentes situations sur le terrain, le 31/01/15
- Élaboration des listes de plantations par habitants, réalisation d'une esquisse sur l'espace public accolé à la rue principale, accompagnement de la commune pour les commandes de végétaux et les travaux d'aménagement des fosses de plantation
- Atelier de plantation le 8 avril 2015

Samedi 31 janvier

JOURNÉE DE RENCONTRE INDIVIDUELLE DES HABITANTS

Le CAUE (Mélodie JACQUES) est venu rencontrer individuellement les habitants pour définir les micro-projets de plantations en pied de façades et de clôtures. Pour cette réunion, la commune n'a pas souhaité convier les habitants, un des élus ayant déjà rencontré au préalable toutes les personnes intéressées pour définir le type de plantation souhaité (taille de massif, vivaces ou grimpantes). L'élus investi du projet était présent avec le responsable technique et une habitante. Une promenade sur le terrain a permis de faire le tour des personnes inscrites et retransmettre les demandes des riverains participants. Quelques inscrits ont alors pu être rencontrés de manière impromptue.

Le CAUE a ensuite réalisé les listes de plantations pour les commandes de végétaux. Tous les participants n'ayant pas été rencontrés par le CAUE, des fiches individuelles ont dû être réalisées pour informer chaque habitant des plantations proposées. Des fiches détaillant les travaux de préparation ont également été transmises au service technique pour la réalisation des fosses de plantations et les préparations. Certaines situations nécessitaient de retirer des pavés.

L'élus a pu rencontrer une nouvelle fois les habitants pour transmettre les fiches de plantations et valider les propositions avant de commencer les travaux d'aménagement des fosses. A cette occasion, la commune a souhaité faire signer une charte d'engagement à chaque habitant pour l'entretien des plantations. Le CAUE (Mélodie JACQUES) a accompagné la réalisation de la charte.

Les points positifs :

Un élu s'est investi du projet, ce qui a permis de relancer l'atelier et de donner du sens à l'intervention. Une vingtaine de plantations réparties sur tout le linéaire ont pu être réalisées.

Les points négatifs :

Une première plantation sur les bâtiments communaux aurait pu être organisée rapidement afin de montrer l'implication de la commune et de relancer le projet avec les habitants à la saison suivante.

Pour la journée de rencontre des inscrits, la commune a fait le choix de ne pas convier les habitants mais de retransmettre les informations récoltées au préalable par un élu. Peu d'inscrits ont été rencontrés sur place, la définition du projet n'a donc pas pu être travaillée avec les habitants.

Prise de connaissance sur le terrain des lieux de plantations, rencontre de quelques personnes inscrites



Mercredi 8 avril

JOURNÉE DE PLANTATIONS

Le CAUE 41 (Mélodie JACQUES) et le Domaine de Chaumont (Mathilde MARTIN) sont venus accompagner la plantation avec l'aide de l'élu et de deux agents techniques.

La commune a pu communiquer la date de plantation lors de la signature de la charte avec chacun des riverains. Cependant, peu d'habitants ont pu être présents le jour de la plantation. Une seule personne s'est portée volontaire pour aider aux plantations, quelques habitants présents sont venus observer les plantations devant chez eux et récolter les conseils d'entretien.

Les points positifs :

Grâce aux supports de fiches individuelles, les informations ont pu être transmises de manière efficace ce qui a permis de faciliter la préparation pour la journée de plantation, mais aussi de laisser un support écrit aux habitants avec les informations sur les types de végétaux et l'entretien.

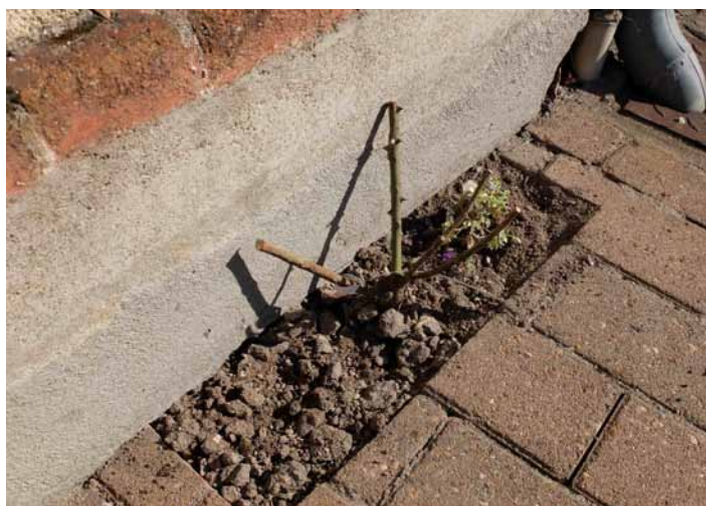
Les points négatifs :

La commune a souhaité que toutes les plantations soient réalisées bien que peu d'habitants aient pu être présents le jour de la plantation. Toutes les informations sur les végétaux et leur entretien n'ont pas pu être transmises directement et certains habitants n'ont pas participé à la plantation de leurs végétaux.

Suggestions sur l'amélioration de la démarche :

Pour les habitants non présents, les plantations auraient pu se faire ultérieurement sous l'accompagnement du service technique afin que les habitants s'investissent et participent à la plantation de leurs végétaux.

Journée de plantation du 8 avril 2015



RETOUR D'EXPÉRIENCE

Dans l'ensemble cet atelier reste satisfaisant sur la production finale avec des interventions de plantation réparties sur tout le linéaire de la rue. Cependant, l'implication générale des habitants reste assez limitée et a été difficile à maintenir.

Nombre de participants :

20 à 30 personnes pour la première réunion, 4 personnes inscrites au départ, pour 20 réalisations dont 19 habitants.

Les points positifs :

La participation reste assez importante à l'échelle de la rue, une vingtaine de plantations sont disséminées tout au long avec une palette végétale limitée mais qui se répète pour donner une véritable cohérence au fleurissement et à la traversée de la rue.

La municipalité s'est largement saisie du volet contact avec les habitants et l'investissement d'un élu référent a permis de mener à bien le projet malgré des temps collectifs et de rencontre très réduits. Certains habitants ont déjà manifesté leur envie d'agrandir leur massif pour la saison suivante.

Par ailleurs, le service technique s'est bien investi dans la préparation et la plantation, ce qui laisse présager un bon suivi des agents communaux auprès des habitants et de nouveaux volontaires.

Les points négatifs :

Le manque de contact auprès des habitants a limité les interventions. Il a été difficile de définir les envies et la volonté d'implication souhaitée au niveau de l'entretien, ce qui a contraint à des plantations de petites tailles pour chaque habitant. En effet, par soucis d'engagement de chaque participant dans l'entretien de ses massifs, la commune a souhaité commencer avec des petites fosses de plantations, préférant continuer le projet par elle-même si les habitants sont demandeurs.

Les habitants étaient difficiles à solliciter sur la commune et de manière générale, le projet a manqué de convivialité du fait qu'il y ait eu peu de temps collectif. Les fiches individuelles ont servi de support de transmission pour les participants qui n'ont pu être rencontrés.

Par ailleurs, la réalisation d'ateliers « je jardine ma rue » dans le cadre d'ID en Campagne a permis de tester des outils techniques comme la mise en place d'un fichier Excel pour les listes de plantations. Ce fichier contient la liste des plantes proposées dans chaque commune avec les informations de base (nom, couleur et période de fleurissement, feuille persistante ou non, exposition, hauteur, particularités). Ce fichier est alimenté à chacun des nouveaux projets menés afin de constituer à terme un véritable catalogue de végétaux et de faciliter la réalisation des listes de plantation.

Et ensuite ?

- Les plantations devront être paillées avant l'été pour limiter entretien et l'arrosage estival

- Ces plantations ont été pensées comme une première étape d'embellissement de la rue principale. Si il y a de nouvelles demandes d'habitants pourquoi ne pas compléter le projet avec une phase 2 ou agrandir les plantations pour les habitants qui le souhaitent. Les premières vivaces plantées pourraient être divisées pour permettre de nouvelles plantations à l'économie.

EXEMPLES DE DOCUMENTS PRODUITS PAR LE CAUE

Réalisation d'un tableur de base pour les listes de plantations : des végétaux peuvent être complétés en fonction des projets et des situations. L'outil permet de récupérer les informations des végétaux choisis et de rentrer les quantités afin de produire efficacement les listes de végétaux pour les commandes des communes.

	René 6 rue	Miché 13 rue	Franci 9 rue	Nath 7 plac	Danié 5 bis	Anne 14 plac	Annie 8 rue	Corim 2 imp	Claire 6 rue	Soph (Route de St Viatre)	CARACTERISTIQUES	TOTAL		
VIVACES														
Achillea millefolium							1				juin/septembre Soleil	40 cm	1	
Achillea 'Coronation Gold'			1		1						juin/septembre Soleil	80 cm	2	
Ajuga reptans	2							1	1		mai/août Ombre	15 cm	persistant	4
Allium schoenoprasum									2		mai Soleil	30 cm	semi-persistant	2
Alicea rosea			1								juin/septembre Soleil	200 cm	1	
Anemone hybrida 'Honorine Jobert'	1		1	1	1	1	1	1	1		août/octobre Mi Ombre	120 cm	7	
Armeria 'Joystick Red'						1					mai/août Soleil	40 cm	persistant	1
Aster 'Lady in blue'			1	1							août/octobre Soleil	40 cm	2	
Aubriète - Aubrieta 'Hürth'				1		1		1			avril/mai Soleil	10 cm	persistant	3
Campanula portenschlagiana			1	1				1			mai/septembre Soleil	10 cm	persistant	3
Epimedium 'Akebono'							1		1		mars/mai Ombre	25 cm	persistant	2
Erigeron Karvinskianus							1	2			juin/octobre Soleil	40 cm	3	
Erysimum 'Poem Lavender'								1			février/juin Soleil	30 cm	persistant	1
Fryslinum 'Rowles Mauve'			1								mai/septembre Soleil	70 cm	persistant	1
Foeniculum vulgare									1		juillet/septembre Soleil	150 cm	1	
Gaura lindheimeri			1								juin/octobre Soleil	100 cm	1	
Gaura lindheimeri 'Tutti Frutti'									1		juin/octobre Soleil	50 cm	1	
Hellianthus decapetalus 'Capemoch Star'				1	1					1	juillet/octobre Soleil	150 cm	3	
Helleborus 'Emma'	1									1	dec/avril Ombre	25 cm	persistant	2
Helleborus orientali 'Blue Lady'	1										janv/mars Ombre	35 cm	persistant	1
Helenium waltraut			1	1							juillet/septembre Soleil	50 cm	4	
Hemerocallis 'Cocktail Party'				1							juin/août Soleil	80 cm	2	
Hemerocallis 'Stella de oro'				1							juin/septembre Soleil	40 cm	1	
Hemerocallis 'Thumbelina'				1			2		1		juin/août Soleil/Mi Ombre	40 cm	4	
Heuchera alba 'Bridget Bloom'	1			1			1				juin/juin Ombre	40 cm	persistant	3
Heuchera 'Green Spice'	1			1			1	1			juin/juillet Ombre	40 cm	persistant	4
Hosta 'Betsy King'	1										juillet/août Mi ombre	50 cm	1	
Hosta 'Golden Medallion'							1	1	1		août/septembre Mi ombre	40 cm	2	
Iris 'Eleanor Roosevelt'				1			1				avril/mai Soleil	60 cm	2	
Iris 'Finkelkind'								2			avril/mai Soleil	50 cm	2	
Iris 'Fashion Lady'					2						mars/avril Soleil	20 cm	2	
Iris sibirica 'Tycoon'								2	3		mai/juin Soleil	70 cm	7	
Jasione laevis			1	3			2		2		juin/septembre Soleil/mi Ombre	40 cm	8	
Jasacanthemum 'Becky'				1					1		mai/octobre Soleil	90 cm	2	
Origanum vulgare									1		juillet/septembre Soleil	50 cm	persistant	1
Salvia lycoides									1		mai/novembre Soleil	40 cm	persistant	1
Salvia officinalis					2						mai/juin Soleil	50 cm	persistant	2
Sedum sparium 'Album Superbum'	1					1			1		juillet/août Soleil/Mi Ombre	10 cm	persistant	3
Thymus citrodorus									1		juin/août Soleil	25 cm	persistant	1
Tiarella cordifolia						1			1		avril/mai Ombre	20 cm	persistant	2

ATELIER 21 - JEAN-CLAUDE MAURIE SELLES-SAINT-DENIS

FLEURISSEMENT DE LA RUE PRINCIPALE

FICHES INDIVIDUELLES DU PROJET DE PLANTATION



Nom : Paumier Jean-Claude

Adresse :
12 rue de Bourgogne

Contact :

Exposition : Ombre

Espace de plantation :
Trottoir peu large, deux massifs aux abords des gouttières de part et d'autre, 20 cm de large sur 50 cm de longueur.

Le projet de plantation :

- 1 - Tiarella 'Tiger Stripe' x 1
- 2 - Hosta 'Betsy King' x 1
- 3 - Anemone hybrida 'Honorine Jobert' x 1
- 4 - Heuchera alba 'Bridget Bloom' x 1



1



2



3



4

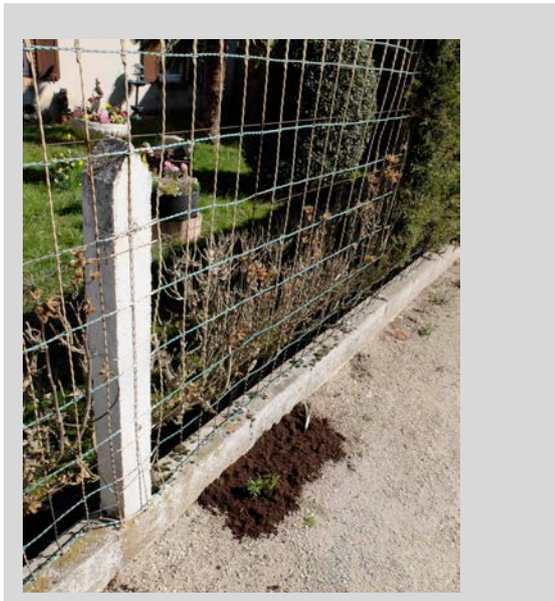


Préparation nécessaire avant la journée de plantation :

- Création de deux fosses de plantation 20 cm x 50 cm de longueur
- Retirer pavés ou mettre en place des bordures pour surélever la plantation
- Apport de terre végétale

31 janvier 2015

Fiche individuelle de plantation, végétaux illustrés avec quelques conseils d'entretien.



Commune support : Selles-Saint-Denis

Intervenant : Domaine de Chaumont-sur-Loire

Public visé : Agents techniques, élus, habitants

Nombre de personnes participantes : 4

Date de réalisation : 8 avril 2015

Temps consacré : ½ journée

Déroulé proposé et adaptations éventuelles :

D'après les plans et les préparatifs du CAUE (rencontre avec tous les riverains intéressés, préparatif des espaces de plantation, répartition des plantes par habitants), nous avons organisé la plantation des végétaux. Chacun habitant, qui s'est porté volontaire pour cette opération, s'est engagé (en signant une charte auprès de la mairie) à entretenir les plantations devant chez eux.

Les points positifs :

- Le chantier a été un bon moyen de fédérer des élus et les habitants.
- Un élu motivé qui a pris le projet à cœur. Il faut espérer que cette opération fasse des émules auprès des autres riverains
- Une bonne complémentarité avec le CAUE dans la préparation et la réalisation du projet.

Les points négatifs :

- Peu de volontaires pour cette action. D'autre part, les fosses de plantation sont assez espacées les unes des autres (On ne sent pas de véritable cohérence dans l'aménagement paysager de la rue actuellement). Enfin, les plantations ont été faites principalement à la sortie du bourg et très peu dans le centre.
- Malgré un apport de terreau, les espaces de plantation sont petits et sont situés dans un environnement asséchant (pieds de murs, rue passante, au sud...). Un suivi en arrosage régulier va être déterminant pour le bon développement des plantes.
- Des végétaux trop petits à la plantation (choix du pépiniériste fait par la commune)

Suggestions sur l'amélioration de la démarche :

Faire témoigner les habitants qui ont été investi dans cette démarche pour inviter leurs voisins à poursuivre cette opération. Ceci nécessite une bonne reprise des végétaux pour donner envie aux autres habitants de poursuivre dans cette voie.





Photo de l'atelier



Commune support : Selles-Saint-Denis

Intervenant(s) : Sologne Nature Environnement (Alexandre Roubalay)

Public visé : Scolaires

Nombre de personnes participantes : 26 enfants (GS-CP) et une enseignante

Date(s) de réalisation : 18 novembre 2014 (la journée)

Temps consacré : 13 heures

RETOUR D'EXPERIENCE

Déroulé proposé et adaptations éventuelles :

Objectif(s) : Découvrir le cycle naturel de l'eau, comprendre que l'eau est une ressource limitée, connaître les actions de la mairie pour réduire la pollution de l'eau.

Déroulement :

Représentation sur le thème de l'eau (dans le village).

Comprendre le cycle de l'eau, connaître des actions individuelles et collectives pour maintenir la qualité des eaux et préserver la ressource.

Les points positifs :

Actions entrant dans le projet d'école, donc très cohérent avec le quotidien des élèves. Thème au programme de la classe. Forte sensibilité des élèves et de l'enseignante à cette thématique déclinée à l'échelle locale.

L'école a souhaité prendre des découvertes en plus pour approfondir le sujet.

Les élèves ont réalisé des dessins et le contenu pour la réalisation de panneaux de sensibilisation.

Les points négatifs :

Aucun

Suggestions sur l'amélioration de la démarche :

Prévoir quelques séances en plus pour approfondir le thème.

Prévoir une sortie familles et grand public.

Autres photos





LES PETITES BÊTES DE L'EAU

Lorsqu'on se promène au bord de l'eau, on remarque de drôles de petites bêtes qui peuplent nos cours d'eau, mares et étangs.

Le gerris se déplace sur l'eau grâce à ces pattes munis de poils répulsifs à l'eau.



Les libellules se développent dans l'eau sous forme de larves et se métamorphosent à l'âge adulte pour prendre leur envol.



Les escargots aquatiques consomment des micro-algues et nettoient l'eau en le filtrant.



Le dytique stocke des bulles d'air sous ses ailes pour respirer sous l'eau quand il plonge.



Les petites bêtes de l'eau sont un maillon essentiel de la chaîne alimentaire. Les insectes sont de la nourriture pour poissons, amphibiens et oiseaux. Les escargots entretiennent la qualité de l'eau. Les libellules nous émerveillent avec leur vol gracieux et multicolore.

Ce panneau a été réalisé en collaboration avec les élèves de l'école de Selles-Saint-Denis.

