


Agenda
Samedi 06 avril 2019 :
Ateliers à la MJC de la Roche-sur-Foron avec la Communauté de Communes du Pays Rochois :

Découverte de l'aire de compostage partagé de la MJC ainsi que de son jardin, échanges de graines et de plantes, jeux ...

Samedi 13 avril 2019 :
Tous au Compost à Prévessin-Moëns :

Dans le cadre de la Semaine Nationale du Compostage de Proximité, le SIDEFAGE organise un parcours de découverte et de jeux autour des sites de compostage partagé de Prévessin-Moëns. Plus de détails au verso de cette lettre d'information.

Dimanche 14 avril 2019 :
Marché de Pâques à Minzier :

Le SIDEFAGE tiendra un stand d'information sur le compostage, le lombricompostage et la réduction des déchets.

L'ADHÉSION DU SIDEFAGE AU RÉSEAU COMPOST-CITOYEN AUVERGNE-RHÔNE-ALPES

Depuis le début de l'année, le SIDEFAGE adhère au Réseau Compost Citoyen Auvergne-Rhône-Alpes (RCC AURA).

Présentation du réseau

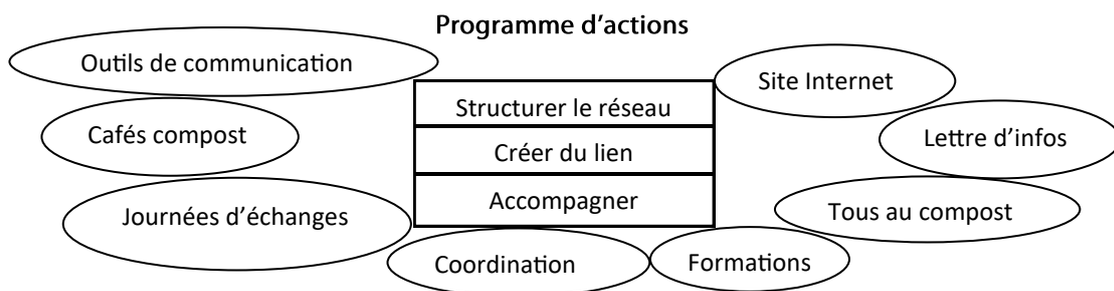
Créé en septembre 2013, le réseau compost citoyen Auvergne-Rhône-Alpes est une structure associative dont le but est de développer le compostage de proximité (compostage partagé, compostage en milieu scolaire, lombricompostage, compostage au niveau des services municipaux, des entreprises ...) à l'échelle de la région. L'association est membre du réseau national Compost Citoyen et bénéficie du soutien de l'ADEME et de la Région Rhône-Alpes.

La force du réseau

L'objectif de l'association est de rassembler les structures et les particuliers qui souhaitent développer le compostage de proximité. Grâce à ses membres (entreprises privées, collectivités, associations et même des particuliers) issus de différents milieux, le réseau permet de nombreux échanges d'information et facilite la diffusion des aspects réglementaires et techniques du compostage de proximité.

Le réseau propose également des formations spécifiques, des colloques, des rencontres professionnelles ... qui permettent d'actualiser ses connaissances dans le compostage et de se tenir au courant des nouvelles techniques et réglementations de ce domaine.

Enfin, le réseau Compost Citoyen national représente la filière des biodéchets au niveau national auprès des instances (Etat, Collectivités, industriels ...) pour mettre en œuvre des outils favorisant le développement des pratiques de compostage.



Pourquoi cette adhésion

L'adhésion à l'association permet au SIDEFAGE d'accéder à un réseau structuré qui propose son expérience et ses outils. Une ressource d'informations riche qui permet d'échanger avec des acteurs que le SIDEFAGE ne côtoie pas forcément au quotidien comme des professionnels du jardinage ou des structures éloignées qui ont de l'expérience dans le domaine des biodéchets.

Aussi, l'association propose de nombreuses formations et rencontres professionnelles.

Le réseau est donc une porte ouverte sur un savoir et des outils qui bénéficieraient au SIDEFAGE mais également à son propre réseau de référents de sites.

Plus d'infos sur : <http://reseaucompost.org/> et <https://compostcitoyen-auvergne-rhonealpes.org/>

ZOOM SUR ...

TOUS AU COMPOST À PRÉVESSIN-MOËNS



2019 Samedi 13 avril

SEMINE NATIONALE DU COMPOSTAGE DE PROXIMITÉ

À LA POURSUITE DES PETITES BÊTES

PRÉVESSIN-MOËNS
Parc du Château

1 enquête - 2 départs : 10h et 15h.
Jeu gratuit - Inscription sur place

Menez l'enquête avec le professeur Arebourse



Pour la seconde année, le SIDEFAGE participe à l'évènement national « Tous au compost » organisé par le Réseau Compost Citoyen pendant la Semaine nationale du Compostage de proximité. A cette occasion, le SIDEFAGE a souhaité mettre en avant des sites de compostage partagé à travers un parcours ludique de découverte du compostage. A chaque mode de vie, son compostage !

Lieu de l'évènement

Le SIDEFAGE sera présent sur la commune de Prévessin-Moëns et présentera 4 sites de compostage partagé en habitat collectif (le Grand Pré avec 3 sites de compostage depuis 2014 et les Coudriers avec un site de compostage depuis 2017) et 1 site de compostage scolaire (l'école de la Bretonnière avec un site pédagogique depuis 2016), ainsi que d'autres points remarquables comme le lieu de stockage de bois défilé de la commune de Prévessin-Moëns.

A la recherche du trésor

Venu du futur, le Professeur Arebourse* fait un voyage dans le temps pour nous alerter sur la quantité de déchets accumulés à son époque et la nécessité



d'agir dès aujourd'hui pour changer le cours des choses.

Il nous propose alors de se lancer dans une chasse au trésor à travers la commune de Prévessin-Moëns pour comprendre en quoi le compostage est une solution aux problèmes de demain. Cette expédition est aussi une invitation à découvrir tout l'univers minuscule des petites bêtes du compost... Apprenez en vous amusant en famille ou entre amis !

Top départ !

Deux départs de course au trésor sont prévus : une à 10 heures et l'autre à 15 heures.

Le point de rendez-vous : Le parc du château.

L'inscription se fait sur place.

Vous serez accueillis par le Professeur Arebourse qui vous expliquera le principe et les règles du jeu. Vous pourrez ensuite partir en chasse du trésor caché en résolvant les énigmes posées tout au long du parcours.

L'équipe du SIDEFAGE sera également présente sur le site pour vous informer et répondre à toutes vos interrogations sur le compostage et le lombricompostage.

Plus d'infos sur :

www.sidefage.fr ou au 04 50 56 67 30

* Personnage créé par « Monsieur Damien » créateur de jeux de société qu'il utilise comme outils de médiation et de cohésion sociale.



L'info en plus ... COUVERTS ET CAPSULES DE CAFÉ COMPOSTABLES

De nombreux produits existent également en version compostables comme les couverts à usage unique ou encore les capsules de café. Ils sont fabriqués à base de matières bioplastiques ou végétales. Leur processus de décomposition peut être difficile car ces matériaux doivent répondre à une utilisation où ils se doivent d'être résistants.

Pour vous aider : le logo « ok compost home » garantit la dégradation en composteur individuel. Toutefois, il est fortement recommandé de tester leur dégradation et de fragmenter couverts et capsules afin de faciliter leur décomposition dans le composteur.