

Créée en 2013 par une équipe multitâche, initialement pour promouvoir et défendre la pratique du lombricompostage, Eisenia Lyon est une association qui a pour but le portage et la mise en œuvre de projets visant à concilier l'écologie, l'économie et le social. Au-delà de cette définition, Eisenia existe pour pratiquer une écologie sociale, concrète et tout-terrain, proposer des solutions réalistes de valorisation des biodéchets et d'autres types de déchets; associer les publics défavorisés à la transition écologique, créer des passerelles entre le monde du travail social et les associations environnementales, lutter contre le gaspillage alimentaire, proposer de nouveaux modèles écologiques, et enfin, militer et œuvrer pour une gestion des déchets respectant la hiérarchie de traitement et les 5 "R" (Réduire, Réparer, Réutiliser, Recycler, Réinventer).



Eisenia travaille avec:

Villes et partenaires institutionnels: Métropole de Lyon, Givors, Ville de Lyon, Vaulx-en-velin, Rillieux-la-Pape, DRDJS, ADEME...

Baillleurs et structures sociales: Lyon Métropole Habitat, Dynacité, Grand Lyon Habitat, Sacvl, Aralis, Alynea, Semcoda...

Recherche: Isara, Inrae, Insa, Iut Lyon 1, Université Lyon III, CFPH et une multitude d'établissements scolaires, de restaurants, d'agriculteurs, de crèches ou d'associations

Reseaux: reseau compost citoyen, maison de l'environnement, maison de l'économie circulaire...

Eisenia.org // Eisenia.asso@gmail.com // <https://www.facebook.com/assoeisenia>

Lombricompostage?



Face aux besoins grandissant des villes pour traiter des quantités de déchets en constante augmentation, face au manque de matière organique et à l'appauvrissement des sols agricoles, mais aussi pour participer à l'essor de agriculture urbaine, le lombricompostage est une solution de choix pour valoriser les biodéchets urbains ou agricoles et produire un amendement de grande qualité agronomique. Au-delà des intérêts (écologiques et économiques) de cette technique, c'est aussi une ouverture vers d'autres sujets liés (traitement des déchets, vie des sols, baisses des émissions de Gaz à Effets de Serre, agriculture et paysagisme écologique, accès à une nourriture de qualité...) qui permet à la structure d'imaginer des projets aux multiples facettes.

Pourquoi lombricomposter ?



En amont

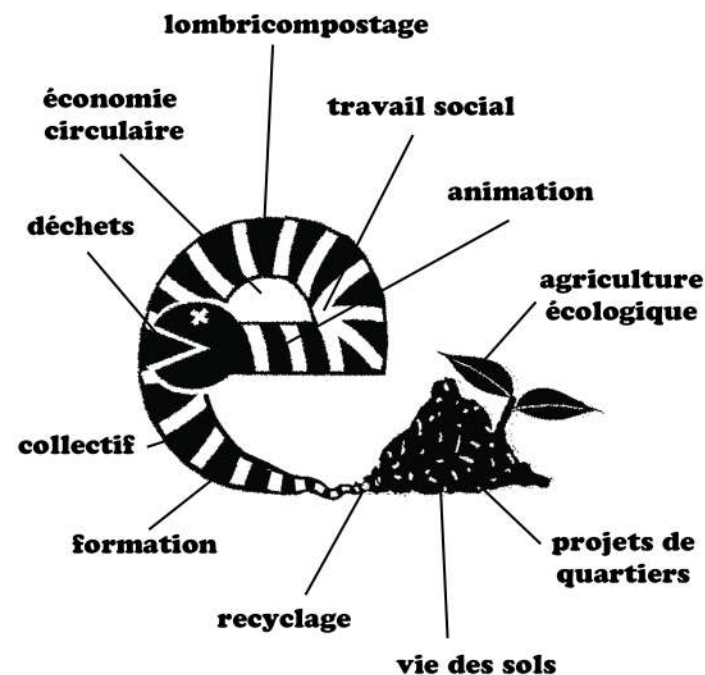
(réduction des déchets)

- * réduire le volume des poubelles
- * réemploi de matières valorisables
- * baisse des pollutions liées au transport et au traitement des déchets (incinération ou décharge)

En aval

(production de lombricompost)

- * engrais naturel utilisable en jardinage et en agriculture
- * plus d'utilisation de produits phytosanitaires et d'engrais chimiques
- * matière économe en eau, structurante et favorisant la vie et la biodiversité des sols



Y'a pas de déchets, juste de la matière que des gens ont sans savoir quoi en faire alors que d'autres la cherchent sans savoir ou la trouver

eisenia.org

Installation de lombricomposteurs collectifs



- * pour des lieux publics, des résidences, des cantines, des entreprises, des jardins partagés...
- * des modèles adaptables en bois, plastique ou terre pour désengorger les autres poubelles et produire du lombricompost
- * concertation, installation et suivi adapté à des situations différentes
- * montage participatif : avec des habitants, des élèves, en chantier-jeune ou en chantier d'insertion
- * installation de plateformes pour traiter de gros volumes (traiteurs, marchés alimentaires, maraichers)



Formation

- * un module «lombricompostage» professionnalisant destiné aux collectivités, aux métiers agricoles, aux paysagistes et à la restauration collective
- * un organisme de formation reconnu (data-dock validé)
- * une offre de formation élargie à d'autres champs et acteurs de l'économie circulaire

animations scolaires et tous publics



- * apprendre en jouant, en manipulant, en observant
- * initiation au lombricompostage, biodiversité du sol
 - * jardinage, bricolage, recyclage, initiation aux logiciels libres...
- * animations scolaires tous niveaux, construites avec des enseignants et adaptées aux programmes scolaires
- * animations tous publics: événements, jeux, ateliers, conférences et débats en quartiers, MJC, crèches, centre sociaux, foyers...

Linux et populus



- * récupération de matériel informatique auprès d'entreprises, de collectivités ou de particuliers
- * reconditionnement sous logiciel libre et gratuit
- * valorisation d'un déchet très polluant et mal recyclé actuellement
- * formation et distribution de matériel auprès d'un public défavorisé en lien avec des acteurs de l'insertion sociale



projets de quartier

- * lombricomposter, jardiner, bricoler, recycler, conseiller, animer
 - * impliquer tout un quartier : habitants, bailleurs, gardiens, travailleurs sociaux, commerçants...
- * occuper l'espace public et y produire de la nourriture saine et locale
- * initier / accompagner un mouvement de réduction des déchets et du gaspillage
- * imaginer de nouveaux terrains de partage, inventer des nouveaux métiers



Eisenia, c'est aussi

- * conseil, études et plans de gestion des bio-déchets à l'échelle d'un territoire
- * ALUcinant! collecte de canettes aluminium
- * le plan B: prospective sur la gestion des bio-déchets sur la Métropole de Lyon
- * et c'est avant tout le nom de ce petit vers dévoreur de déchets !

