

Economie circulaire - construction et bâtiment

Action

Développer les filières locales bois, chanvre, sur la base des ressources présentes sur le territoire

Action

Organiser l'intégration des solutions en économie circulaire dans le bâtiment

Sensibilisation /appui technique au cahier des charge :

- énergie positive,
- matériaux recyclés ,
- MP issus du recyclage = ressources usagée,
- choix des produits / commande publique.
- Acteurs : élus, décideurs publics, individuels

Développer les filières du territoire en matière de ressources bio-services et recyclables

Eco-conception : penser des bâtiments plus modulables, flexibles, évolutifs en co-construction: mutualisation des espaces, mutualisation des moyens matériels, voiture

Pas d'eau potable dans les chasses d'eau/ développer les toilettes sèches

Faciliter l'habitat partagé: auto-construction, auto-promotion, réserver des parcelles pour des projets innovants

Secteur public plus ouvert, attentif, porteur de l'innovation moteur dans le cadre de marchés de travaux (construction bâtiments et travaux publics)

Action

Lutter contre l'étalement urbain en requalifiant les zones d'activité ou zones urbaines en déshérence

Réutilisation des zones déjà construites plutôt que s'étaler sur les terres agricoles

- Sensibiliser les élus, leur faire rencontrer les acteurs du territoire
- Conférences sur le Climat, éco-circulaire, développement durable
- Que les élus se sentent responsables du territoire.
- Sortir des discours et s'engager.

Action

Enquêter sur les gestes de tri pour «comprendre les incompréhensions» et affiner les consignes

Informez, éduquez aux bonnes consignes de tri...qui ne sont pas appliquées avec rigueur

Préciser, ajuster les consignes de tri

Développer les points de collecte pour le verre

Rendre visibles les économies (sur les impôts) par le tri

Des produits, et services neutres en carbone + Réduire l'impact environnemental des circuits de distribution

Action

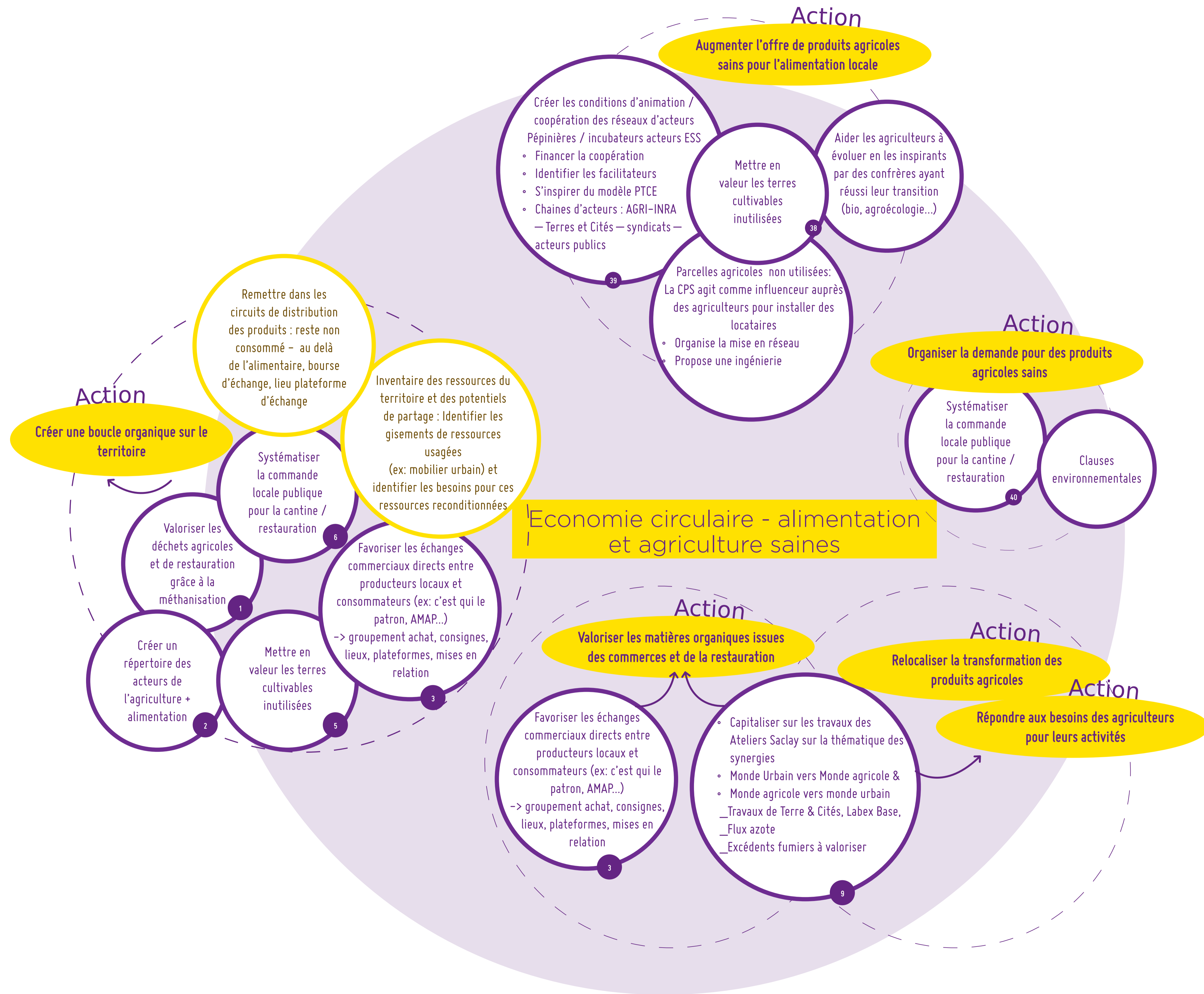
Un légumerie pour laver les légumes avant la distribution aux cantines

- Développer une filière de légumes complète
- Ré-implanter des outils de transformation (légumerie pour laver les légumes) sur notre territoire (ex. conserverie sur Marcoussis)
- Manque d'outils logistiques, logistique et coût en train d'être mis en place.
- Produits locaux et circuits courts dans la restauration collective

Action

Des critères «carbone» dans les marchés publics

Une commande publique (CPS + Villes) tenant compte de l'impact carbone (produits d'entretien par ex)



Economie circulaire - sensibilisation

Action

Sensibiliser et former les scolaires à l'économie circulaire

Formation des étudiants, dès le primaire, aux enjeux de l'économie circulaire

1

Action

Rendre visibles les équipements, les solutions et les impacts pour tous

Se doter de suivre quelques indicateurs locaux au niveau de la commune

Créer un répertoire des acteurs de l'agriculture + alimentation

Mieux faire connaître aux artisans les déchetteries et diminuer/supprimer le coût afin d'encourager et éviter les dépôts sauvages (140 €/m3).
• Ex : une carte des déchetteries sur internet

Action

Sensibiliser le grand public aux enjeux de l'économie circulaire

Information sur le caractère sain et recyclable des produits auprès des consommateurs

2

Portes ouvertes / journées découverte des industriels vers le grand public

3

Organiser un « salon du local, du durable et du social »

5

Action

Favoriser les échanges commerciaux directs

Créer un répertoire des acteurs de l'agriculture + alimentation

Capitaliser sur les travaux des Ateliers Saclay sur la thématique des synergies

- Monde Urbain vers Monde agricole &
- Monde agricole vers monde urbain
- _ Travaux de Terre & Cités, Labex Base,
- _ Flux azote
- _ Excédents fumiers à valoriser

Action

Favoriser les boucles de réemploi et de mutualisation des ressources sur le territoire

Remettre dans les circuits de distribution des produits : reste non consommé - au delà de l'alimentaire, bourse d'échange, lieu plateforme d'échange

Inventaire des ressources du territoire et des potentiels de partage : Identifier les gisements de ressources usagées (ex: mobilier urbain) et identifier les besoins pour ces ressources reconditionnées

Développer le réemploi de la collecte à la distribution

Action

Lier l'économie circulaire à la lutte contre la précarité et la pauvreté

Equipements culturels ou technologiques à mutualiser pour les jeunes

- Musique
- Jeux
- Salles de théâtre
- Cuisines
- Journaux

Mettre l'économie circulaire au service de la lutte contre la précarité et de la pauvreté

- Privilégier les solutions accessibles
- Privilégier les solutions qui permettent de réaliser des économies

Thème 3: Innover, produire et consommer autrement

Innovation au quotidien

