

|  |
|--|
| Taille fruitiers   |
| Services rendus et impacts des paysages comestibles en milieu urbain   |
| Tout m'intéresse sur cette thématique très actuelle  |
| benchmarking, réseautage   |
| J'ai surtout envie de développer assez largement les connaissances. Voir d'un point de vue entretien et bien être de l'arbre si c'est vraiment envisageable de mettre des fruitiers en ville |
| Entretien et gestion à moyen et long terme par les services techniques d'une commune   |
| Mise en place d'une forêt comestible   |
| Opérationnalité de l'introduction de fruitiers en ville  |
| arboriculture  |
|  |
| J'ai toujours soif d'apprendre =)  |
| Plantes comestibles et approche grand public   |
| itinéraires méthodologiques pour mettre en place des paysages comestibles fruitiers dans la cité   |
| La gestion de ces fruitiers  |
| Enrichir mes connaissances sur la mise en place d'arbres fruitiers en ville et la façon de les faire perdurer dans le temps  |
| Tailles traditionnelles fruitières, Expériences dans les collectivités et évolution des plans verts  |
| la la gestion des arbres fruitiers sur l'espace public   |
| récréer des sols fertiles, déminéraliser, dimensions social, démarche participatives, gestion extensive acceptée du public....   |
| Espèces adaptées au milieu et à l'entretien urbain, possibilités de collaboration avec les scolaires et les citoyens, possibilité de former les techniciens à la formation des arbres        |
| types d'espèces/ systèmes de collecte et de ramassage/ lien social et co-construction des projets  |
|  |
| mettre en place des espaces Fruitiers en ville   |
| projet de créer des potagers publics   |
| spécificité des plantations urbaine liée au réchauffement climatique   |
| Choix des porte-greffes  |
| Paysages nourriciers, vergers collectifs et/ou conservatoires  |
| La transmission/formation à la gestion des arbres fruitiers  |
| Agrologie des sols   |
| l'intégration des fruitiers en villes et leurs cultures et multiplication  |

la conception des paysages comestibles, la place des fruitiers dans les projets urbains, les problématiques d'entretien, et les conséquences des fruits délaissés sur l'espace public

Taille fruitière

Lien entre pollution des sols et fruits d'arbres fruitiers en ville

Pollutions, savoirs techniques, relations paysages et fruitiers

Bien communs + jardiniers communaux

Suivi et entretien participatif des arbres fruitiers

mise en place de vergers urbains

Précisément sur les voies nouvelles concernant les arbres fruitiers en ville.

Partages d'expériences sur le développement de projet médiation sur les sujets de libre-cueillette

Stratégie d'identification des sites de plantation, taille de formation, mode de gestion, sélection des variétés, bénéfiques écosystémiques (résultats d'études?), sélection des pépinières et/ou contrat de mise en culture, travail du sol préalable à la plantation et adaptation au sol en place

Incroyables comestibles internationales

Communication

Comment faire accepter l'idée d'introduire des arbres fruitiers dans des copropriétés, lesquels choisir dans le contexte de réchauffement à moyen/long terme, techniques de palissage, de lutte contre les maladies, les nuisibles

arbres fruitiers, vergers et viticulture

La taille des fruitiers.

autres expériences

la taille des fruitiers et les choix variétales.

La place et la gestion des fruitiers sur l'espace public

Ville comestible et participation citoyenne : comment favoriser l'appropriation d'un espace planté par ses riverains ?

Mises en oeuvre dans les collectivités, pollution, gestion à long terme...

LA forme palissée en temps de changement climatique et en espace urbain : quel avenir

la pratique des plantations de fruitiers architecturés dans l'espace public, signalétique pédagogique extensive , entretien et taille

Enseignements et expérimentations avec partenaires

La taille des arbres palissés et la gestion des maladies et ravageurs

1) quels plantes compagnes privilégier au pied des arbres fruitiers en formes jardinées? 2)planter des arbres fruitiers en ville, c'est bien, mais qui s'en occupe et pour quel usage ?

production de plants arbres fruitiers / modèles éco verger en ville / tenue d'un verger urbain

la gestion des fruitiers dans l'espace public ; l'histoire des fruitiers au nord de la Loire ; l'impact du changement climatique sur la culture des fruitiers

verger urbain

aménagements d'espaces comestibles en ville

Conditions de pérennité des projets

Plantations de végétaux comestibles dans les espaces publics

Arbres fruitiers

dans la taille, les nouvelles espèces fruitières

Installation d'un nouveau verger

NOUVEAUX FRUITIERS, APPLICATIONS PAYSAGERES

Plusieurs

Le fruitier en ville, ornement et utile

Taille et soins des arbres fruitiers, espèces adaptés au contexte urbain, connaissance générale sur l'arbre, association dans l'espace....

gestion, enjeux, contexte urbain...

L'art de l'Espalier

La pomologie

Variétés résistantes aux climats futurs, taille, implantation,...

choix des fruitiers et prescriptions associées, disponibilités en pépinière

gestion et possibilité de fruitiers en ville

mettre en place un pôle de ressource pour les acteurs du territoire intéressés par le fruitiers en ville

Aménagements paysagers

Formation certifiante / A créer en viticulture IDF

Conduite de projet et conception de paysages comestibles

Organisation et implantation des arbres fruitiers en milieu urbain

Les fruitiers et la ville

Place du fruitier dans les villes

|  |
|--|
|  |
| espalier   |
| Connaître les expériences réussies dans les autres collectivités; gestion de la récolte  |
| Experiences internationales, espaces publics, nouvelles demandes et politiques publiques dans les territoires.   |
| Conception et gestion des paysages comestibles urbains   |
| Mise en place d'un projet, gestion d'un projet collectif, découverte de différents types de projets  |
| gestion des arbres fruitiers, conservation et anciennes variétés, achat de ces anciennes variétés, pépinières urbaine  |
| Face aux évolutions du climat dans nos villes, quelles pratiques de gestions des fruitiers et quelles essences de fruitiers seraient favorable à la résilience de ce patrimoine urbain. res de l'arbres qui seront impactés, |
| Lutte naturelle contre les ravageurs, moyens de renforcer la faculté des fruitiers à croître et se défendre de manière naturelle   |
| offre de formation existante sur le sujet  |
| taille - variété fruitières  |
|  |
|  |
| pepinière  |
| Conception de verger et jardins forêt  |
| Conception de paysages comestibles, choix des essences végétales et des matériaux  |
| Gestion d'ordre général (taille, prévention des maladies etc...)   |
| Choix des variétés, entretien  |
| Connaissances sur les fruitiers adaptés pour l'espace public urbain et l'entretien par des habitants   |
| Acquérir des arguments et de connaissance pour mieux intégrer les fruitiers dans nos projets d'aménagement   |
| Arboriculture fruitière et intégration des fruitiers dans le paysage urbain  |
| Les différents acteurs, partenaires, experts dans ce domaine ; les lieux de prestige, les expériences "publiques"  |
| Adaptation au changement climatique, gestion des pollutions, services écosystémiques et biodiversité   |
|  |
| entre autres choses : végétalisation des cours avec plantes comestibles  |
| Paysage COMESTIBLE   |
| Tout :)  |
| Paysages mellifères  |
| Fo^ret comestible, Verger urbain, dynamique collective, réseaux de pépiniéristes, etc  |
| LES TRAVAUX ET GESTION   |

|   |
|---|
| les plantes comestibles   |
| L'introduction des paysages comestibles et utilitaires en ville, dans la sphère publique ou privée.   |
| L'amélioration de l'embellissement  |
| Rencontrer la communauté  |
|   |
| Arbres fruitiers  |
| Le paysage mellifère  |
| Création de réseaux et transmissions du savoir patrimoine arboré et Transition écologique   |
| Utilisations des fruitiers dans les collectivités et retours d'expériences  |
| La gestion à long terme.  |
| syntropie et réseaux de matières organiques en ville ? ...  |
| transmission de la taille fruitière aux amateurs  |
| la place du fruitier en ville   |
| ECHANGES DE REUSSITE D'IMPLANTATION URBAINE   |
| l'arboriculture fruitière en forme  |
|   |
| projets d'arboriculture en milieu urbain  |
| D'une manière générale comment réussir un paysage comestible en ville et y faire adhérer les habitants, recueillir des exemples.  |
| Suivi patrimonial (SIG) des fruitiers en ville  |
| Connaissances techno sur les arbres fruitiers   |
| Plantations & réseaux sous-terrain, pollution urbaine & production alimentaire, les effets relevés de l'agroforesterie urbaine, températures, hydrométrie, dépollutions, lien sociaux |
| Quels besoins, demandes, contraintes pour les collectivités   |
| Conception paysagère avec intégration de l'arbre fruitier   |
| Agriculture urbaine et place du fruitier pour les habitants   |
| Spécificité de la culture des fruitiers en ville / comment réaliser des paysages comestibles  |
| paysages urbains  |
|   |
| Culture d'arbres fruitiers  |
| projets similaires dans d'autres villes ou pays   |

|  |
|--|
| Besoin d'entretien et végétalisation participative   |
| Conception et entretien des espaces paysagers comestibles / services rendus auprès de la population / Erreurs à éviter         |
| multiplicité des réalisations fruitières possible + organiser la conception, la mise en oeuvre et l'entretien                  |
| services écosystémiques, pollution des sols, vergers de conservation   |
| Tout   |
| Bureau d'études paysage - conception   |
| Comment limiter les maladies sur fruitiers, manque d'eau pour faire grossir les fruits, la taille spécifique des fruitiers ... |
| L'organisation, la place et la gestion des arbres fruitiers en ville   |
|  |
|  |
| Vergers citoyens   |
| Retour d'expériences dans d'autres villes  |
| Entretien des arbres, reconnaissance des maladies  |
| arbres fruitiers   |
| Palissage  |
| pollution et arbres arbres nourriciers   |
| Utilisations (avantages et contraintes de l'utilisation des fruitiers en aménagement urbain).                                  |