







Ce projet est réalisé avec le soutien de la Région Nouvelle Aquitaine







- → 53 ha d'espaces verts
- → 9 agents affectés au service espaces verts
 - \rightarrow 2 serres horticoles
- → production de 30 700 plantes représentant
 250 espèces, dans nos serres horticoles
 - → 1 Espace Naturel Sensible et d'autres espaces naturels
 - → 90 km de chemins de randonnée
 - → 1 déchetterie
 - → 1 ZNIEFF « Forêt de Boissière »
 - \rightarrow 2 bassins versants
 - → 1 captage d'eau potable
- → 2 classements dans le Schéma Régional de Cohérence Écologique (SRCE) Poitou-Charentes

Projets réalisés

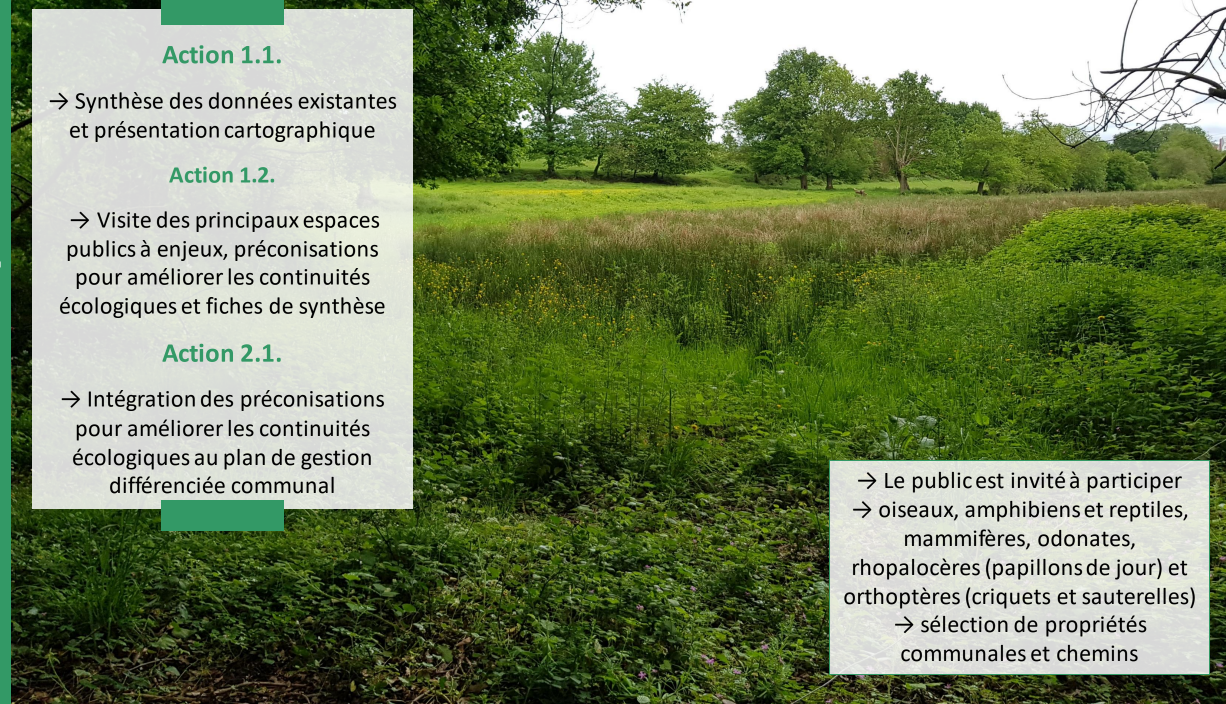
- → Gestion différenciée des espaces verts et évolution des techniques de travail
 - → Labellisation Terre Saine
 3 papillons
- →Définition d'un cahier des charges pour de nouveaux quartiers et des aménagements de qualité environnementale
- → Création et valorisation d'espaces naturels et plantation de haies
- → Réaménagement d'espaces publics (stabilisés) et des cimetières
 - → Création de chemins de randonnée
 - → Maintien de la troisième fleur Villes et Villages Fleuris

Projets en cours

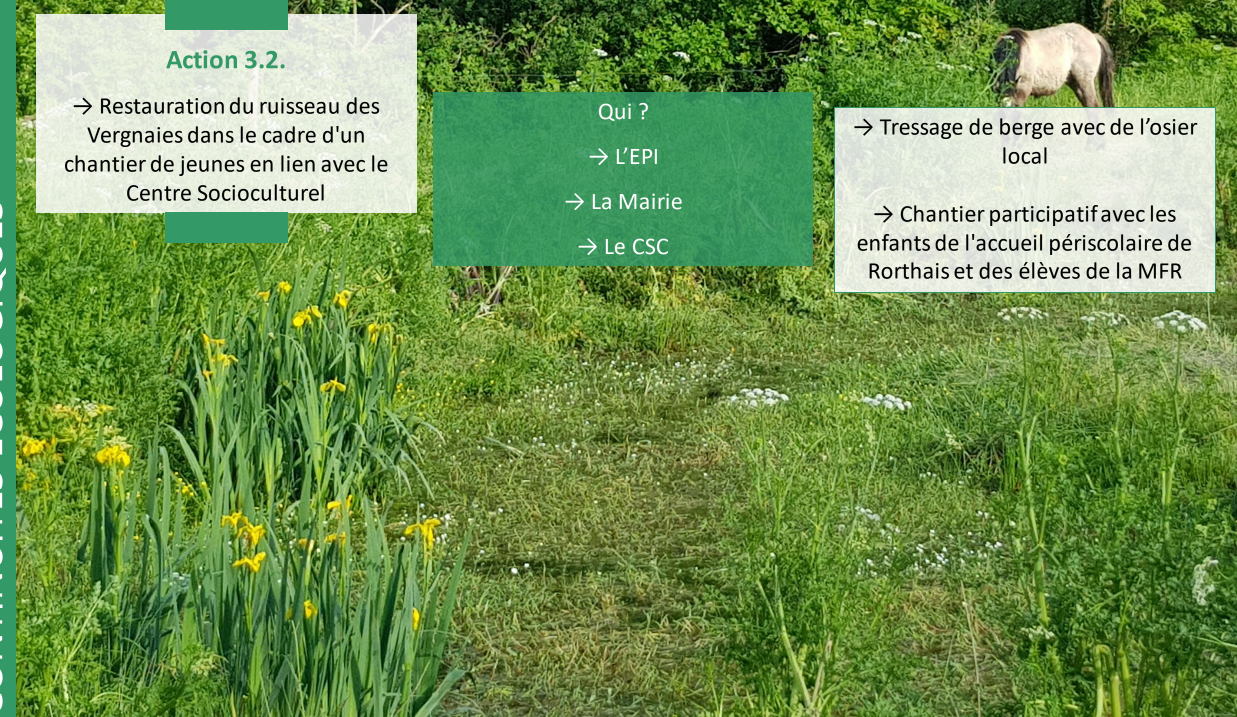
- → Continuités écologiques
- → Coteau Ste Thérèse : projet de création d'une ZNIEFF pour 2021
- → Déchets verts : développement de solutions en lien avec l'Agglo2B
- → Valorisation des démarches écoresponsables de nos associations
 - → Centre Unitri
 - → Suivi des actions rivières
 - → Agenda 2030
 - → Développement des énergies renouvelables



Objectifs	Objectifs opérationnels	13 ACTIONS
1 Connaitre la biodiversité faunistique de la commune	Identifier les cœurs de biodiversité	1.Synthèse des données existantes sur la biodiversité communale
		2.Visite des principaux espaces verts publics et chemins de randonnée à enjeux et préconisations pour améliorer les continuités écologiques. Rédaction de fiches de synthèses avec images que la commune pourra exploiter suivant ses besoins
2 Améliorer la fonctionnalité	Améliorer les continuités écologiques grâce aux espaces publics	1.Intégration des préconisations pour améliorer les continuités écologiques au plan de gestion différenciée communal
		2. Accompagnement de la commune pour l'installation de plantes locales accueillants papillons et insectes pollinisateurs au sein des espaces verts
		3. Valorisation des variétés fruitières locales
		4.Définition d'un plan de gestion de haies de chemins ruraux et réalisation d'un protocole de gestion adaptable à l'ensemble des chemins de gestion communale
3 Permettre l'appropriation des enjeux de biodiversité par les agents municipaux et les habitants	Former les agents municipaux et les habitants	1. Formation à l'entretien des haies et création/entretien de nichoirs
	Chantiers participatifs	2.Restauration du ruisseau des Vergnaies dans le cadre d'un chantier de jeunes en lien avec le Centre Socioculturel
	Animations auprès des enfants	3.Sensibilisation des scolaires et/ou périscolaires autour du végétal local et des espaces verts communaux
	Animations périscolaires et publiques	4.Valorisation pédagogique de l'espace vert de l'Espace de la Roche de Saint Aubin de Baubigné en lien avec l'accueil périscolaire (création d'un verger partagé et animation du projet)
	Animation grand public	5.Fête de la biodiversité (inventaire participatif sur un week-end) 12 et 13 mai 2023
		6.Création de supports pédagogiques de valorisation des continuités écologiques dans les espaces publics
	Animation élus	7.Restitution au public











Action 2.2.

→ Accompagnement de la commune pour l'installation de plantes locales accueillants papillons et insectes pollinisateurs au sein des espaces verts

- → Définition d'une gamme végétale correspondant aux enjeux de continuités écologiques et intégrant les options d'embellissement durable et de gestion différenciée
- → Mise en place d'un protocole et d'un calendrier de production, en intégrant les interventions avec le public scolaire
- → Intégration de partenariats : MFR, CSC, Coin du Jardinier...







