



Aide à la renaturation de vos espaces publics

Vous souhaitez améliorer la qualité de vos espaces publics ? Vous souhaitez offrir des lieux de vie plus agréables à vos habitants ? Le Parc Loire-Anjou-Touraine vous propose de déployer une expérimentation de renaturation de centre bourg.

LA RENATURATION QU'EST-CE QUE C'EST ?

Les zones urbaines, construites et/ou imperméabilisées sont parmi les plus vulnérables face au changement climatique. Pour atténuer ces effets, des projets de renaturation de villes et de villages émergent. Ces derniers visent à restaurer les écosystèmes naturels et à augmenter la biodiversité dans les espaces urbanisés, en employant des méthodes telles que la désartificialisation des sols, la régulation hydraulique et la végétalisation.

En s'appuyant sur les Solutions d'adaptation Fondées sur la Nature (SaFN) qui utilisent les procédés naturels pour répondre aux aléas climatiques, la renaturation améliore la résilience des communes face aux dérèglements actuels tout en améliorant la santé et le cadre de vie des habitants.

Un projet de renaturation est avant tout collectif : il ne peut se faire sans les forces vives de son territoire. Ce projet offre à chaque commune les clés pour mieux comprendre son environnement, en diagnostiquant son état écologique et sa vulnérabilité face aux changements climatiques. Il place les habitants au cœur de la recherche de solutions, les transformant en moteurs essentiels de ce processus.

Le Parc Loire-Anjou-Touraine propose de déployer une expérimentation de renaturation de centre-bourg à la fois écologique en s'appuyant sur des solutions fondées sur la nature et co-construite avec les habitants et usagers.



LE PARC VOUS ACCOMPAGNE À CHAQUE ÉTAPE

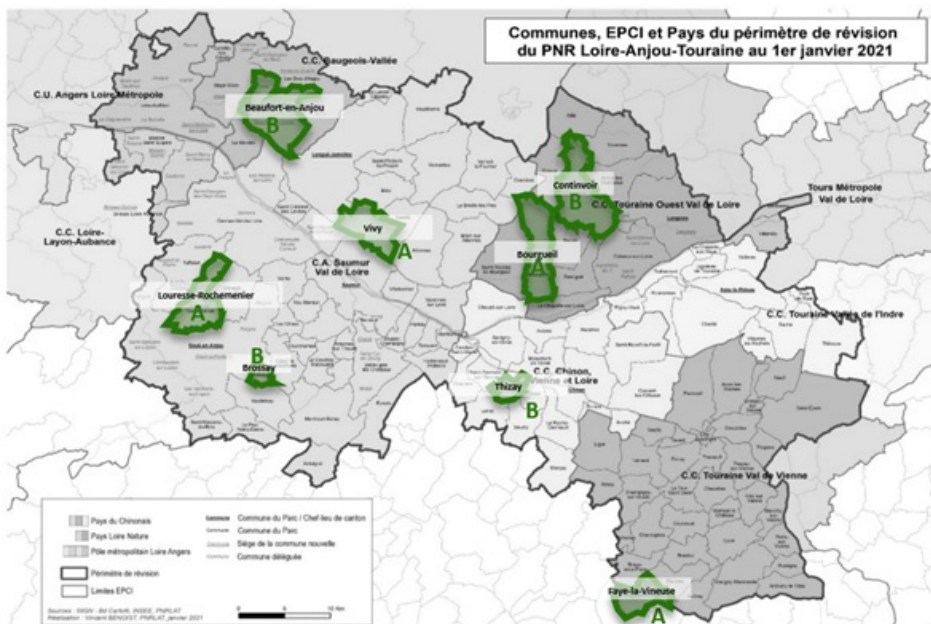
1. Appui à la **recherche de financements**.
2. **Réalisation d'un diagnostic** des vulnérabilités locales aux effets du changement climatique coconstruit avec les élus, services techniques et habitants de chacune des communes.
3. **Analyse écologique et paysagère** de la commune permettant de repérer les Solutions d'adaptation fondées sur la nature (SAFN) pouvant répondre aux objectifs d'aménagement et d'adaptation.
4. **Mise en place de la concertation** pour partager avec des habitants, puis avec le groupe de concertation, un socle d'informations en hydrogéologie, écologie, pédologie ou paysage. Diverses animations et réunions sont proposées : conférences, safaris et sorties nature, conseils paysager personnalisés, animations, voyage d'étude...
5. **Mise en oeuvre de la phase opérationnelle** permettant d'appréhender la faisabilité de ces SAFN, partager des expérimentations avec les élus, services techniques et habitants et en tirer des enseignements : pertinence, limites, possibilités de déploiement, alternatives...
6. **Rédaction du plan-guide communal** comprenant un schéma cartographique de référence, des principes de mise en oeuvre des SAFN, une programmation d'opérations avec un échéancier, les modalités d'association au long cours de la population, les conditions d'évaluation et de réajustement des actions.

LES PROJETS EN COURS

En 2024, le Parc Loire-Anjou-Touraine accompagne 8 communes de son territoire dans des projets de renaturation de leurs bourgs : Beaufort-en-

Anjou (49), Louresse-Rochemenier (49), Brossay (49), Vivy (49), Continvoir (37), Bourgueil (37), Thizay (37) et Faye-la-Vineuse (37).

Tout au long des projets, les communes et le Parc sont appuyés par le bureau d'étude AEPE Gingko et le groupement pluridisciplinaire spécialisé dans la concertation "Fais la Ville". Ce soutien fournit une expertise technique spécialisée et une animation garantissant une libre expression lors des réunions de concertation.



ZOOM SUR LE PROJET DE BEAUFORT-EN-ANJOU

1. Diagnostic de vulnérabilités

Un diagnostic de vulnérabilités est en cours de réalisation. Il a été initié à la suite de la première rencontre le 11 avril avec les habitants et élus de Beaufort-en-Anjou. Ce diagnostic permet d'identifier les vulnérabilités de la commune face aux effets du changement climatique.

2. Diagnostic éco-paysager

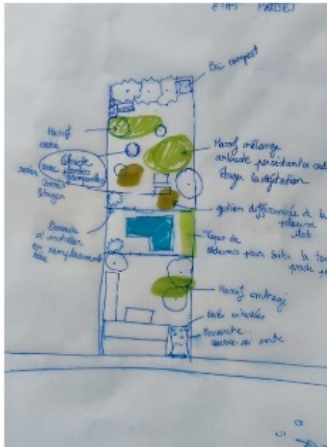
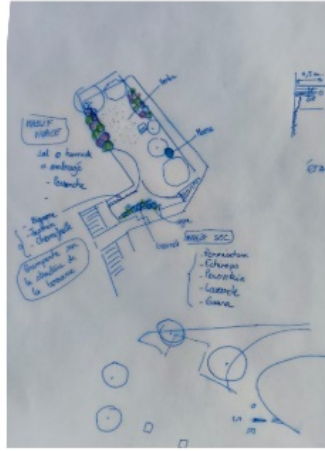
Un diagnostic éco-paysager est en cours de réalisation. Il a pour but d'évaluer l'état initial de la commune et de tirer les principaux enjeux écologiques et paysagers de la commune.

3. Concertation

Diverses réunions sont proposées pour partager avec les habitants, puis avec le groupe de concertation (constitué d'habitants), un socle d'informations en hydrogéologie, écologie, pédologie ou paysage. Elle se poursuit sur les phases de propositions avec la présence d'un garant spécifiquement mandaté.

Safari photo	6 juillet	Les habitants de Beaufort en Anjou ont pu embarquer pour un Safari photo avec Fabien Fougeroux, photographe professionnel et un naturaliste du Parc. Le temps d'une balade, ils ont observé la faune et la flore de leur commune. L'occasion également de découvrir des astuces pour les photographier avec leurs smartphones : netteté, mode macro, arrière-plan flou et travaillé, photos en contre-jour...
Animation "Désir de jardin"	20 juillet & 14 septembre	Les habitants ont échangé gratuitement avec une paysagiste conceptrice. Pendant une heure, ils ont partagé avec elle leurs aspirations et ont pu définir leur projet paysager. Ils sont repartis avec des croquis et recommandations personnalisés. Une deuxième session d'entretiens paysagers a eu lieu le 14 septembre.
Entretien collectif	11 avril	Les habitants ont pu partager leurs expériences et perceptions du changement climatique et de ses impacts sur leur vie et leur activité. Que ce soit des événements climatiques extrêmes qu'ils ou leurs proches ont vécu, leurs témoignages contribueront à enrichir le diagnostic des vulnérabilités, afin d'anticiper les conséquences du climat sur les espaces publics.
Restitution du diagnostic de vulnérabilité face aux changements climatiques	16 octobre	À la suite des témoignages recueillis lors de l'Entretien collectif, le Parc a croisé ces informations avec des données scientifiques pour établir un diagnostic simplifié à l'échelle du bourg. Le groupe de concertation a pu se réunir afin de le découvrir et de prioriser les enjeux présentés.
Restitution du diagnostic éco-paysager	11 décembre	Des écologues et paysagistes de AEPE Gingko ont réalisé un diagnostic éco-paysager du centre-bourg. Le groupe d'habitants a pu participer à sa restitution qui porte notamment sur les différentes trames paysagères.
Présentation des Solutions d'adaptation Fondées sur la Nature (SaFN)	9 janvier 2025	Le groupe d'habitants a pu plonger dans l'aménagement d'un quartier et découvrir comment les Solutions d'Adaptation Fondées sur la Nature (SaFN) peuvent renforcer notre cadre de vie face aux changements climatiques. Maquettes, cartes et échanges permettent d'imaginer ensemble des espaces alliant convivialité et biodiversité.
Priorisation des enjeux	6 février	à venir







4. Phase opérationnelle

Cette phase permet d'appréhender la faisabilité des SaFN, partager des expérimentations avec les élus, services techniques et habitants et en tirer des enseignements : pertinence, limites, possibilités de déploiement, alternatives...

5. Rédaction du plan-guide communal

Ce plan-guide communal comprendra un schéma cartographique de référence, des principes de mise en œuvre des SaFN, une programmation d'opérations avec un échéancier, les modalités d'association au long cours de la population, les conditions d'évaluation et de réajustement des actions.

ZOOM SUR LE PROJET DE LOURESSE-ROCHEMENIER

1. Diagnostic de vulnérabilités

Le diagnostic de vulnérabilités a été initié à la suite de la une première rencontre le 11 juin avec les habitants et élus de Louresse-Rochemenier. Ce diagnostic permet d'identifier les vulnérabilités de la commune face aux effets du changement climatique.

2. Diagnostic éco-paysager

Un diagnostic éco-paysager est en cours de réalisation. Il a pour but d'évaluer l'état initial de la commune et de tirer les principaux enjeux écologiques et paysagers de la commune.

3. Concertation

Diverses réunions sont proposées sur les diagnostics pour partager avec des habitants, puis avec le groupe de concertation, un socle d'informations en hydrogéologie, écologie, pédologie ou paysage :

Entretien collectif	11 juin	Les habitants ont pu partager leurs expériences et perceptions du changement climatique et de ses impacts sur leur vie et leur activité. Que ce soit des événements climatiques extrêmes qu'ils ou leurs proches ont vécus, leurs témoignages contribueront à enrichir le diagnostic des vulnérabilités, afin d'anticiper les conséquences du climat sur les espaces publics.
Animation "Désir de Jardin"	31 août	Les habitants de la commune ont pu échanger avec une paysagiste conceptrice de AEPE GINGKO. Pendant une heure, ils ont partagé avec elle leurs aspirations et ont pu définir leur projet paysager. Ils sont ensuite repartis avec des croquis et recommandations personnalisés.
Conférence Gé(eau)logie	3 septembre	Annulée faute de participants
Présentation du diagnostic éco-paysager	8 novembre	Des écologues et paysagistes de AEPE Gingko ont réalisé un diagnostic éco-paysager du centre-bourg. Le groupe d'habitants a pu participer à sa restitution qui porte notamment sur les différentes trames paysagères.
Présentation du diagnostic de vulnérabilité face aux changements climatique	13 novembre	À la suite des témoignages recueillis lors de l'"Entretien collectif", nous avons croisé ces informations avec des données scientifiques pour établir un diagnostic simplifié à l'échelle du bourg. Le groupe d'habitants a pu l'enrichir grâce à ses remarques et observations.
Présentation des SaFN	26 novembre	Le groupe d'habitants a pu plonger dans l'aménagement d'un quartier et découvrir comment les Solutions d'Adaptation Fondées sur la Nature (SaFN) peuvent renforcer notre cadre de vie face aux changements climatiques. Maquettes, cartes et échanges permettent d'imaginer ensemble des espaces alliant convivialité et biodiversité.
Priorisation des enjeux	10 décembre	Animée par "Fais la Ville", cette réunion invite le groupe de concertation à prioriser les enjeux essentiels pour rendre sa commune plus résiliente, en s'appuyant sur le diagnostic éco-paysager et de vulnérabilité réalisé.

Formulation des aménagements	18 janvier 2025	Suite à la précédente séance, le groupe de concertation a pu transformer les enjeux identifiés en actions concrètes : proposer des aménagements basés sur des Solutions d'Adaptation Fondées sur la Nature.
Réalisation du chantier participatif	31 janvier 2025	Participez à la mise en œuvre d'une ou plusieurs Solution d'adaptation Fondée sur la Nature (SaFN) proposée.s par le groupe de concertation.
Présentation du Plan Guide		à venir





4. Phase opérationnelle

Cette phase permet d'appréhender la faisabilité des SaFN, partager des expérimentations avec les élus, services techniques et habitants et en tirer des enseignements : pertinence, limites, possibilités de déploiement, alternatives...

5. Rédaction du plan-guide communal

Ce plan-guide communal comprendra un schéma cartographique de référence, des principes de mise en œuvre des SaFN, une programmation d'opérations avec un échéancier, les modalités d'association au long cours de la population, les conditions d'évaluation et de réajustement des actions.

ZOOM SUR LE PROJET DE BROSSAY

1. Diagnostic de vulnérabilités

Le diagnostic de vulnérabilités a été initié à la suite de la première rencontre le 27 mars avec les habitants et élus de Brossay. Ce diagnostic permet d'identifier les vulnérabilités de la commune face aux effets du changement climatique.

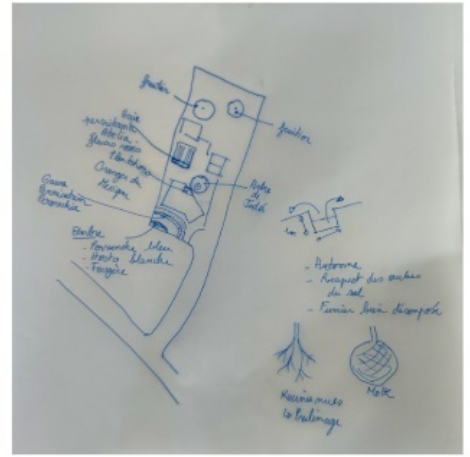
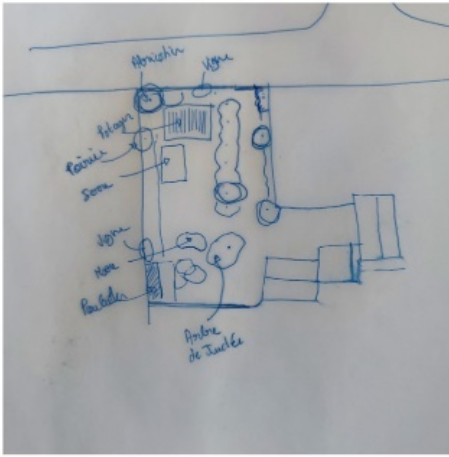
2. Diagnostic éco-paysager

Un diagnostic éco-paysager est en cours de réalisation. Il a pour but d'évaluer l'état initial de la commune et de tirer les principaux enjeux écologiques et paysagers de la commune.

3. Concertation

Diverses réunions sont proposées sur les diagnostics pour partager avec des habitants, puis avec le groupe de concertation, un socle d'informations en hydrogéologie, écologie, pédologie ou paysage. Elle se poursuit sur les phases de propositions avec la présence d'un garant spécifiquement mandaté.

Entretien collectif	27 mars	Les habitants ont pu partager leurs expériences et perceptions du changement climatique et de ses impacts sur leur vie et leur activité. Que ce soit des événements climatiques extrêmes qu'ils ou leurs proches ont vécus, leurs témoignages contribueront à enrichir le diagnostic des vulnérabilités, afin d'anticiper les conséquences du climat sur les espaces publics.
Animation "Desir de Jardin"	28 septembre	Les habitants de Brossay ont pu échanger avec une paysagiste conceptrice de AEPE GINGKO. Pendant une heure, ils ont partagé avec elle leurs aspirations et ont pu définir leur projet paysager. Ils sont ensuite repartis avec des croquis et recommandations personnalisés.
Présentation du diagnostic de vulnérabilité face aux changements climatiques	6 novembre	À la suite des témoignages recueillis lors de l'"Entretien collectif", nous avons croisé ces informations avec des données scientifiques pour établir un diagnostic simplifié à l'échelle du bourg. Le groupe d'habitants a pu l'enrichir grâce à ses remarques et observations.
Présentation du diagnostic éco-paysager		à venir



4. Phase opérationnelle

Cette phase permet d'appréhender la faisabilité des SaFN, partager des expérimentations avec les élus, services techniques et habitants et en tirer des enseignements : pertinence, limites, possibilités de déploiement, alternatives...

5. Rédaction du plan-guide communal

Ce plan-guide communal comprendra un schéma cartographique de référence, des principes de mise en œuvre des SaFN, une programmation d'opérations avec un échéancier, les modalités d'association au long cours de la population, les conditions d'évaluation et de réajustement des actions.

1. Diagnostic de vulnérabilités

Le diagnostic de vulnérabilités a été initié à la suite de la première rencontre le 24 mai avec les habitants et élus de Vivy. Ce diagnostic permet d'identifier les vulnérabilités de la commune face aux effets du changement climatique.

2. Diagnostic éco-paysager

Un diagnostic éco-paysager est en cours de réalisation. Il a pour but d'évaluer l'état initial de la commune et de tirer les principaux enjeux écologiques et paysagers de la commune.

3. Concertation

Diverses réunions sont proposées sur les diagnostics pour partager avec des habitants, puis avec le groupe de concertation, un socle d'informations en hydrogéologie, écologie, pédologie ou paysage :

Entretien collectif	24 mai	Les habitants ont pu partager leurs expériences et perceptions du changement climatique et de ses impacts sur leur vie et leur activité. Que ce soit des événements climatiques extrêmes qu'ils ou leurs proches ont vécus, leurs témoignages contribueront à enrichir le diagnostic des vulnérabilités, afin d'anticiper les conséquences du climat sur les espaces publics.
Conférence "Le sol EST nous" mai	3 juillet	Les habitants ont pu profiter d'une conférence gratuite animée par Vincent Pinon, pour comprendre le rôle majeur du sol, des organismes qui le peuplent et la nécessité de le préserver.
Safari photo	28 septembre	Les habitants de Vivy ont pu embarquer pour un Safari photo avec Fabien Fougeroux, photographe professionnel et un naturaliste du Parc. Le temps d'une balade, ils ont observé la faune et la flore de leur commune. C'était aussi l'occasion de découvrir des astuces pour photographier avec leur smartphone : netteté, mode macro, arrière-plan flou et travaillé, photos en contre-jour...
Présentation du diagnostic de vulnérabilité face aux changements climatiques	26 novembre	À la suite des témoignages recueillis lors de l'"Entretien collectif", nous avons croisé ces informations avec des données scientifiques pour établir un diagnostic simplifié à l'échelle du bourg. Le groupe d'habitants a pu l'enrichir grâce à ses remarques et observations.
Présentation du diagnostic éco-paysager	16 décembre	Le Parc a réalisé un diagnostic éco-paysager du centre-bourg. Le groupe d'habitants a pu participer à sa restitution qui porte notamment sur les différentes trames paysagères.
Présentation des Solutions d'adaptation Fondées sur la Nature	22 janvier 2025	à venir



4. Phase opérationnelle

Cette phase permet d'appréhender la faisabilité des SaFN, partager des expérimentations avec les élus, services techniques et habitants et en tirer des enseignements : pertinence, limites, possibilités de déploiement, alternatives...

5. Rédaction du plan-guide communal

Ce plan-guide communal comprendra un schéma cartographique de référence, des principes de mise en œuvre des SaFN, une programmation d'opérations avec un échéancier, les modalités d'association au long cours de la population, les conditions d'évaluation et de réajustement des actions.

ZOOM SUR LE PROJET DE CONTINVOIR

1. Diagnostic de vulnérabilités

Le diagnostic de vulnérabilités a été initié à la suite de la première rencontre le 17 avril avec les habitants et élus de Continvoir. Ce diagnostic permet d'identifier les vulnérabilités de la commune face aux effets du changement climatique.

2. Diagnostic éco-paysager

Un diagnostic éco-paysager est en cours de réalisation. Il a pour but d'évaluer l'état initial de la commune et de tirer les principaux enjeux écologiques et paysagers de la commune.

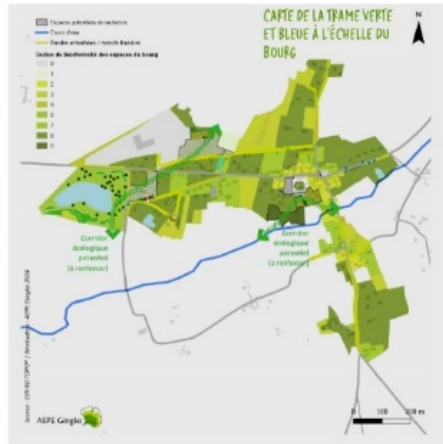
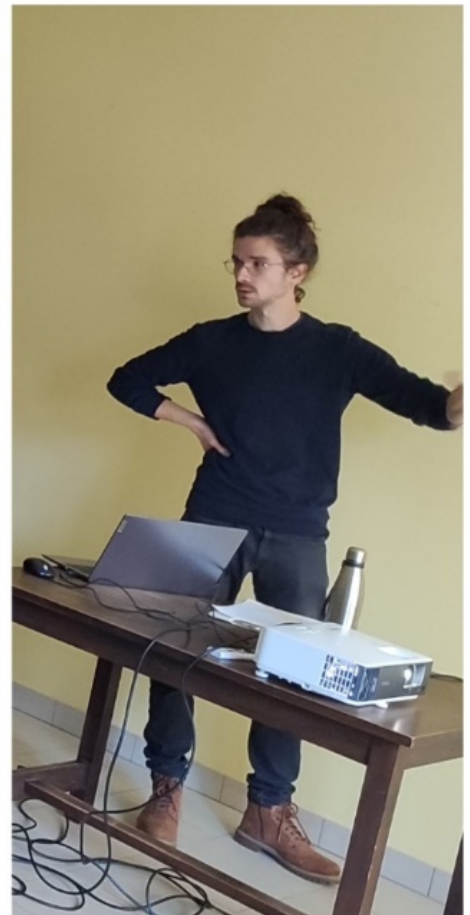
3. Concertation

Diverses réunions vont être proposées sur les diagnostics pour partager avec des habitants, puis avec le groupe de concertation, un socle d'informations en hydrogéologie, écologie, pédologie ou paysage :

Entretien collectif	17 avril	Les habitants ont pu partager leurs expériences et perceptions du changement climatique et de ses impacts sur leur vie et leur activité. Que ce soit des événements climatiques extrêmes qu'ils ou leurs proches ont vécus, leurs témoignages contribueront à enrichir le diagnostic des vulnérabilités, afin d'anticiper les conséquences du climat sur les espaces publics.
Sortie nature pollinisateurs	31 juillet	Les habitants ont pu observer la biodiversité présente sur leur commune à travers une balade d'Olivier Riquet, naturaliste du Parc. L'occasion aussi de découvrir les sciences participatives appliquées aux pollinisateurs.
Conférence "Le sol EST nous"	31 juillet	À la suite de la sortie nature, une conférence animée par Vincent Pinon a été proposée pour comprendre le rôle majeur du sol, des organismes qui le peuplent et la nécessité de le préserver.
Présentation du diagnostic éco-paysager	24 octobre	AEPE GINGKO a présenté le diagnostic éco-paysager du centre-bourg réalisé au cours de l'été. Ce diagnostic porte notamment sur différentes trames paysagères. Au cours de cette réunion, le groupe de concertation a pu les découvrir et proposer des enjeux qui seront retravaillés par la suite.
Présentation du diagnostic de vulnérabilité face aux changements climatiques	12 novembre	À la suite des témoignages recueillis lors de l'Entretien collectif, nous avons croisé ces informations avec des données scientifiques pour établir un diagnostic simplifié à l'échelle du bourg. Le groupe d'habitants a pu l'enrichir grâce à ses remarques et observations.
Réalisation du diagnostic partagé	27 novembre	Cette réunion est consacrée à l'élaboration des panneaux d'exposition qui mettront en avant les enjeux de la commune. Les habitants ont l'occasion de présenter les éléments clés des diagnostics et leurs photos issues du safari.
Découverte des SaFN	5 décembre	Le groupe d'habitants a pu plonger dans l'aménagement d'un quartier et découvrir comment les Solutions d'Adaptation Fondées sur la Nature (SaFN) peuvent renforcer notre cadre de vie face aux changements climatiques. Maquettes, cartes et échanges permettent d'imaginer ensemble des espaces alliant convivialité et biodiversité.

Priorisation des enjeux	16 janvier 2025	Animée par "Fais la Ville", cette réunion invite le groupe de concertation à prioriser les enjeux essentiels pour rendre sa commune plus résiliente, en s'appuyant sur le diagnostic éco-paysager et de vulnérabilité réalisé.
Formulation des aménagements	21 janvier	à venir





4. Phase opérationnelle

Cette phase permet d'appréhender la faisabilité des SaFN, partager des expérimentations avec les élus, services techniques et habitants et en tirer des enseignements : pertinence, limites, possibilités de déploiement, alternatives...

5. Rédaction du plan-guide communal

Ce plan-guide communal comprendra un schéma cartographique de référence, des principes de mise en œuvre des SaFN, une programmation d'opérations avec un échéancier, les modalités d'association au long cours de la population, les conditions d'évaluation et de réajustement des actions.

1. Diagnostic de vulnérabilités

Un diagnostic de vulnérabilités va être réalisé après une première rencontre les habitants et élus de Bourgueil. Ce diagnostic permet d'identifier les vulnérabilités de la commune aux effets du changement climatique. climatique.

2. Diagnostic éco-paysager

Un diagnostic éco-paysager est en cours de réalisation. Il a pour but d'évaluer l'état initial de la commune et de tirer les principaux enjeux écologiques et paysagers de la commune.

3. Concertation

Diverses réunions vont être proposées sur les diagnostics pour partager avec des habitants, puis avec le groupe de concertation, un socle d'informations en hydrogéologie, écologie, pédologie ou paysage :

Entretien collectif	13 janvier 2025	Les habitants ont pu partager leurs expériences et perceptions du changement climatique et de ses impacts sur leur vie et leur activité. Que ce soit des événements climatiques extrêmes qu'ils ou leurs proches ont vécus, leurs témoignages contribueront à enrichir le diagnostic des vulnérabilités, afin d'anticiper les conséquences du climat sur les espaces publics.
Présentation du diagnostic de vulnérabilité de la commune face aux changements climatiques		à venir
Présentation du diagnostic éco-paysagers		à venir

4. Phase opérationnelle

Cette phase permet d'appréhender la faisabilité des SaFN, partager des expérimentations avec les élus, services techniques et habitants et en tirer des enseignements : pertinence, limites, possibilités de déploiement, alternatives...

5. Rédaction du plan-guide communal

Ce plan-guide communal comprendra un schéma cartographique de référence, des principes de mise en œuvre des SaFN, une programmation d'opérations avec un échéancier, les modalités d'association au long cours de la population, les conditions d'évaluation et de réajustement des actions.

ZOOM SUR LE PROJET DE THIZAY

1. Diagnostic de vulnérabilités

Un diagnostic de vulnérabilités va être réalisé après une première rencontre les habitants et élus de Thizay. Ce diagnostic permet d'identifier les vulnérabilités de la commune aux effets du changement climatique. climatique.

2. Diagnostic éco-paysager

Un diagnostic éco-paysager est en cours de réalisation. Il a pour but d'évaluer l'état initial de la commune et de tirer les principaux enjeux écologiques et paysagers de la commune.

3. Concertation

Diverses réunions vont être proposées sur les diagnostics pour partager avec des habitants, puis avec le groupe de concertation, un socle d'informations en hydrogéologie, écologie, pédologie ou paysage :

Conférence Gé(eau)logie	15 novembre	Connaissez-vous l'implication de l'eau souterraine dans la géologie et l'hydrologie du territoire ? Sécurité hydrique, santé des écosystèmes... elle joue pourtant un rôle majeur au sein de notre bassin versant.
Entretien collectif	27 novembre	Les habitants ont pu partager leurs expériences et perceptions du changement climatique et de ses impacts sur leur vie et leurs activités. Que ce soit des événements climatiques extrêmes qu'ils ou leur proches ont vécus, leurs témoignages contribueront à enrichir le diagnostic des vulnérabilités, afin d'anticiper les conséquences du climat sur les espaces publics.
Sortie nature "Au fil de l'eau"	30 novembre	Le Parc et le CPIE Touraine-Val de Loire ont réalisé une balade nature à Thizay. En sillonnant le bourg jusqu'au lavoir, les habitants ont pu découvrir les espèces locales et les chemins de l'eau dans la commune. L'occasion d'en apprendre davantage sur le rôle des revêtements de sol et l'impact qu'ils ont sur l'eau.
Présentation du diagnostic de vulnérabilité de la commune face aux changements climatique	29 janvier 2025	À la suite des témoignages recueillis lors de l'Entretien collectif, nous avons croisé ces informations avec des données scientifiques pour établir un diagnostic simplifié à l'échelle du bourg. Le groupe d'habitants a pu l'enrichir grâce à ses remarques et observations.
Présentation du diagnostic éco- paysager	26 février	à venir





4. Phase opérationnelle

Cette phase permet d'appréhender la faisabilité des SaFN, partager des expérimentations avec les élus, services techniques et habitants et en tirer des enseignements : pertinence, limites, possibilités de déploiement, alternatives...

5. Rédaction du plan-guide communal

Ce plan-guide communal comprendra un schéma cartographique de référence, des principes de mise en œuvre des SaFN, une programmation d'opérations avec un échéancier, les modalités d'association au long cours de la population, les conditions d'évaluation et de réajustement des actions.

ZOOM SUR LE PROJET DE FAYE-LA-VINEUSE

1. Diagnostic de vulnérabilités

Un diagnostic de vulnérabilités est en cours de réalisation. Il a été initié à la suite d'une première rencontre avec les habitants et élus. Ce diagnostic permet d'identifier les vulnérabilités de la commune aux effets du changement climatique.

2. Diagnostic éco-paysager

Un diagnostic éco-paysager est en cours de réalisation. Il a pour but d'évaluer l'état initial de la commune et de tirer les principaux enjeux écologiques et paysagers de la commune.

3. Concertation

Diverses réunions sont proposées sur les diagnostics pour partager avec des habitants, puis avec le groupe de concertation, un socle d'informations en hydrogéologie, écologie, pédologie ou paysage :

Entretien collectif	3 avril	Les habitants ont pu partager leurs expériences et perceptions du changement climatique et de ses impacts sur leur vie et leur activité. Que ce soit des événements climatiques extrêmes qu'ils ou leurs proches ont vécus, leurs témoignages contribueront à enrichir le diagnostic des vulnérabilités, afin d'anticiper les conséquences du climat sur les espaces publics.
Conférence Gé(eau)logie	27 septembre	Cette conférence animée par Patrice Arnault (hydrogéologue) permet de comprendre l'implication de l'eau souterraine dans géologie et l'hydrologie de la commune.
Présentation du diagnostic éco-paysager	15 octobre	AEPE GINGKO a présenté le diagnostic éco-paysager du centre-bourg réalisé au cours de l'été. Ce diagnostic porte notamment sur différentes trames paysagères. Au cours de cette réunion, le groupe de concertation a pu les découvrir et proposer des enjeux qui seront retravaillés par la suite.
Présentation du diagnostic de vulnérabilité face aux changements climatiques	7 novembre	À la suite des témoignages recueillis lors de l'Entretien collectif, nous avons croisé ces informations avec des données scientifiques pour établir un diagnostic simplifié à l'échelle du bourg. Le groupe d'habitants a pu l'enrichir grâce à ses remarques et observations.
Présentation des SaFN	25 novembre	Le groupe d'habitants a pu plonger dans l'aménagement d'un quartier et découvrir comment les Solutions d'Adaptation Fondées sur la Nature (SaFN) peuvent renforcer notre cadre de vie face aux changements climatiques. Maquettes, cartes et échanges permettent d'imaginer ensemble des espaces alliant convivialité et biodiversité.

Priorisation des enjeux	12 décembre	Animée par "Fais la Ville", cette réunion invite le groupe de concertation à prioriser les enjeux essentiels pour rendre sa commune plus résiliente, en s'appuyant sur le diagnostic éco-paysager et de vulnérabilité réalisé.
Visite du chantier de renaturation de la Place Neuve	22 janvier 2025	Lors de cette visite, la maîtrise d'œuvre TALPA a présenté en détail le projet de renaturation de la Place Neuve. Les communes participant au projet de renaturation ont pu découvrir les solutions mises en œuvre : fleurissement des pieds de murs, plantation d'arbres... L'occasion d'échanger sur ces sujets et de poser des questions.
Formulation des aménagements	27 février	à venir



4. Phase opérationnelle

Cette phase permet d'appréhender la faisabilité des SaFN, partager des expérimentations avec les élus, services techniques et habitants et en tirer des enseignements : pertinence, limites, possibilités de déploiement, alternatives...

5. Rédaction du plan-guide communal

Ce plan-guide communal comprendra un schéma cartographique de référence, des principes de mise en œuvre des SaFN, une programmation d'opérations avec un échéancier, les modalités d'association au long cours de la population, les conditions d'évaluation et de réajustement des actions.

Ce projet est soutenu par la mesure "Renaturation des villes et villages" du Fonds Vert du Ministère de la transition écologique.



Contactez-nous

Juliette QUINAULT

Chargée de mission Renaturation des Villes et Villages
02 41 40 32 41 - j.quinault [at] parc-loire-anjou-touraine.fr

Vous aimerez aussi



16KM - 1H30

De port en port – Circuit n°19

À
VÉLO

LOIRE

Bréhémont

[Lire la suite +](#)



11 FÉV. 2024 - 25 FÉV. 2024

Stage tressage d'osier vivant

STAGE

SAVOIR-FAIRE

Saché

L'osier de Gué Droit

Découvrez le tressage de l'osier vivant, encadré par des professionnels passionnés du tressage et de l'osier.

La journée et ou demi-journée de stage...

[Lire la suite +](#)



La Réserve naturelle régionale du marais de Taligny

NATURE ET
PAYSAGE

ZONES
HUMIDES

RÉSERVE NATURELLE
RÉGIONALE

Classé "Réserve naturelle régionale" depuis 2014, le marais de Taligny constitue l'une des zones humides les plus importantes du territoire. Le Parc...

[Lire la suite +](#)
