

À l'issue de cette séquence plénière, les participants ont poursuivi la matinée en s'impliquant activement dans l'un des quatre ateliers thématiques proposés. Pensés comme des espaces d'échange, de sensibilisation et de co-construction, ces ateliers ont permis d'explorer de manière concrète et participative les grands enjeux du PRSE 4. Nous vous invitons à revenir sur ces ateliers qui ont fait vivre, chacun à leur manière, l'intelligence collective au service de la santé environnementale en région.



Fresque de la qualité de l'air

La Fresque de la qualité de l'air prend la forme d'un atelier participatif de deux heures au cours duquel les participants prennent conscience des enjeux liés à la pollution de l'air, les activités qui en sont à l'origine, et ses conséquences sur la santé et l'environnement.

Avec rigueur et pédagogie, la Fresque éclaire sur la complexité de la qualité de l'air, donne une vision d'ensemble de cette vaste problématique et fournit des clés de compréhension pour agir efficacement. Elle permet également de comprendre les interactions entre la pollution de l'air, le changement climatique et la biodiversité.

L'objectif lors de cet atelier regroupant une dizaine de personnes est de relier les différentes cartes de la Fresque, chacune exposant un des aspects de la pollution de l'air, depuis les activités à l'origine des émissions de polluants, jusqu'aux impacts de la pollution de l'air sur la santé.

La Fresque de la qualité de l'air est un excellent outil de sensibilisation, d'information et de formation sur les enjeux de la qualité de l'air et ainsi répond aux objectifs de l'axe 1 du PRSE 4.



@ contact@ligair.fr



Fresque de la biodiversité

La Fresque de la biodiversité propose une immersion participative dans les dimensions sociales et environnementales de la biodiversité, à travers des exemples concrets et accessibles. Elle permet de mieux comprendre les causes de l'érosion de la biodiversité, ses conséquences sur les écosystèmes et la santé humaine, ainsi que les leviers d'action à différentes échelles. L'objectif est de sensibiliser les participants aux enjeux de préservation du vivant, de favoriser les échanges et de susciter une réflexion collective sur les solutions possibles. L'Agence régionale de la biodiversité a animé cet atelier lors de la journée du 19 avril. L'ARB est également investie dans le PRSE 4 et anime l'action 15, qui vise à augmenter la place du végétal dans les villes et les établissements, en veillant à ce qu'il soit porteur de santé et facteur de biodiversité."



Envie de participer à un atelier
Fresque de la biodiversité ?
Accès direct au [formulaire de demande](#)
Ou retrouvez cette initiative sur le
[Portail de la biodiversité de l'ARB](#)



Atelier Coup de chaud sur les inégalités

Le Mouvement ATD Quart Monde a pour objectif de lutter pour l'éradication de la misère, en considérant la pauvreté en tant que construction sociale, et en incluant toujours les personnes les plus pauvres et leurs expériences. Et justement, les personnes les plus pauvres ne vivent pas les changements climatiques, et notamment les canicules, de la même manière que le reste de la population. Afin de sensibiliser les personnes à ces différences d'expériences, et imaginer des actions qui prennent en compte l'ensemble de la population, l'équipe Écologie et Grande pauvreté a conçu un jeu, "Coup de chaud sur les inégalités", qu'elle est venue présenter lors de la rencontre du PRSE 4. Des discussions très riches s'en sont suivies pour comprendre les comment les inégalités influent sur nos émissions de gaz à effet de serre, puis comment se mettre ensemble face aux défis climatiques et environnementaux.

Pour plus d'informations et pour jouer à ce jeu, n'hésitez pas à contacter l'équipe à cette adresse :

@ departement.ecologie@atd-quartmonde.org



Atelier Comprendre et agir sur son empreinte carbone

Cet atelier propose de mieux comprendre les enjeux climatiques pour mieux agir. En retraçant l'évolution du climat – passé, présent, futur – il permet de donner du sens aux actions à mener aujourd'hui. En revenant sur l'empreinte carbone, les émissions de CO₂, et les engagements pris lors de l'Accord de Paris (COP21), il invite les participants à se questionner sur la trajectoire actuelle et à comprendre les conséquences concrètes du dérèglement climatique, notamment en France.

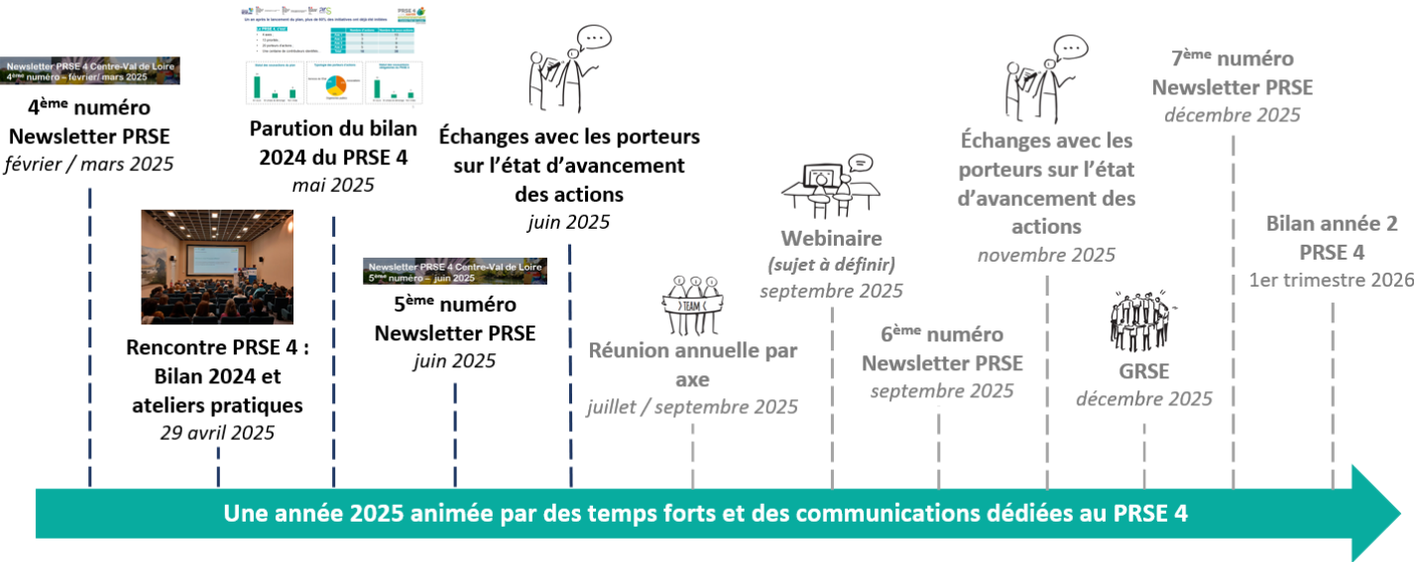
L'atelier permet ensuite d'identifier des leviers d'action dans les grands secteurs émetteurs – mobilité, énergie, bâtiment, alimentation, numérique – et d'explorer des solutions à la fois individuelles et collectives. Il encourage une réflexion globale, intégrant les co-bénéfices possibles mais aussi les limites liées aux ressources naturelles, à l'érosion des sols ou encore à l'effondrement de la biodiversité.





2025 en un clin d'œil : les jalons du PRSE 4

Un an et demi après la signature du PRSE 4, la dynamique collective engagée fin 2023 ne faiblit pas. Après une année 2024 dense en actions et en coopérations, 2025 s'inscrit dans la continuité avec de nouvelles étapes à franchir. En ce premier semestre 2025, plusieurs actions structurantes ont déjà été engagées, consolidant les dynamiques territoriales. D'autres jalons importants sont à venir d'ici la fin de l'année. Cette frise vous propose un regard d'ensemble sur les temps forts passés et les prochaines échéances du plan :



Retour sur le colloque sur l'antibiorésistance dans « Une seule santé »

Le 6 mai dernier, dans le cadre de réunions annuelles sur le thème One Health (Une seule santé), s'est tenu à Tours un colloque sur l'antibiorésistance dans les 3 santés. Organisé par l'URGTV, le SRVEL et le CRAtb avec le soutien de l'ARS et de la DRAAF il a réuni plusieurs experts des 3 santés : santé humaine, animale et des écosystèmes.

Après une courte introduction d'Henri TOUBOUL vétérinaire, sur le concept One Health et la bonne utilisation des antibiotiques, Benoît DOUBLET de l'INRAe de Nouzilly a expliqué ce qu'est l'Antibiorésistance, sa définition, son acquisition et sa transmission. Ensuite Jean-Yves MADEC de l'ANSES de Lyon a parlé de l'antibiorésistance en santé animale, en montrant que la consommation d'antibiotiques a bien diminué de 72% depuis 2011 et le premier plan écoantibio. Parallèlement, Adrien LEMAIGNEN, professeur de maladie infectieuse au CHU de Tours et Claudia CARVALHO-SCHNEIDER responsable du CRAtb de notre région ont expliqué que nous vivions la fin de l'âge d'or des antibiotiques et qu'il nous fallait changer de paradigme. Christophe DAGOT, professeur à l'université de Limoges a exposé la dissémination de la résistance aux antibiotiques dans les écosystèmes et particulièrement l'eau et les sols. Claire COMBELLE vétérinaire mixte à Valençay et Pierre BIDAUT médecin généraliste dans le Loiret ont expliqué les difficultés causées par l'antibiorésistance dans leur pratique quotidienne. Le dernier exposé d'Alexandre BLEIBTREU du service des maladies infectieuses à la Pitié Salpêtrière nous a montré qu'on pouvait se passer des antibiotiques pour lutter contre les infections bactériennes.

Cette après-midi, très riche d'enseignements s'est conclue par une table ronde où chaque intervenant a donné ses raisons d'espérer dans la lutte contre les maladies infectieuses malgré l'antibiorésistance.

Une vidéo des différentes interventions est disponible via [ce lien](#).

Rendez-vous le jeudi 16 octobre 2025 au CHU d'Orléans pour le prochain symposium d'une journée sur le thème : « Quel regard sur la tuberculose en 2024 : les mycobactéries dans le concept One Health » !

Henri TOUBOUL
Référent Une seule santé pour le SNVEL et la SNGTV

URGTV : Union Régionale des Groupements Techniques Vétérinaires.
SRVEL : Syndicat régional des Vétérinaires d'Exercice Libéral
CRAtb : Centre Régional sur l'Antibiothérapie (médecine humaine)
ARS : Agence régionale de santé
DRAAF : Direction Régionale de l'Alimentation, l'Agriculture et de la Forêt
INRAe : Institut Nationale de la Recherche pour l'Agriculture, l'alimentation et l'environnement
ANSES : Agence Nationale de Sécurité Sanitaire de l'alimentation, de l'environnement et du travail

Actions 7 & 8
du PRSE 4





Le 19 juin 2025, de 14h à 17h, se tiendra à Dadonville le 6^e Forum santé du Contrat Local de Santé Beauce Gâtinais en Pithiverais, organisé en partenariat avec l'ARS Centre-Val de Loire.

Intitulé « Nature et végétalisation : quels bienfaits sur notre santé ? », cet événement s'inscrit dans une dynamique d'information, de prévention et de recherche de solutions concrètes en santé-environnement. Il mettra en lumière les multiples bénéfices que la nature et la biodiversité végétale peuvent apporter à la santé globale de l'individu, qu'il s'agisse de bien-être physique, mental ou émotionnel. L'objectif est de montrer, à travers des exemples concrets et des études scientifiques, que nos liens à la nature sont essentiels pour prévenir certaines pathologies et favoriser une meilleure qualité de vie.

Le forum proposera aux élus des solutions pratiques et opérationnelles, avec la mise en place d'actions en santé-environnement adaptées aux communes. Deux tables rondes, animées par un journaliste, permettront d'échanger avec la participation d'élus, d'experts et de professionnels en santé-environnement. Un point info sera également proposé pour fournir aux participants des documents utiles afin d'approfondir la thématique.

Pour toute information, contactez Christophe de La Mure, chargé de mission CLS – PETR Beauce Gâtinais en Pithiverais :

sante@pays-du-pithverais.fr

Le 24 juin 2025 à Angers se tiendra la Journée DIRMEL 2025, à destination des collectivités, des chercheurs et des entreprises membres du collectif.

- La matinée sera consacrée à des présentations d'acteurs du territoire autour de problématiques concrètes ou de sujets porteurs susceptibles de donner lieu à des projets d'expérimentation.
- L'après-midi prendra la forme d'ateliers participatifs visant à approfondir collectivement ces pistes, en les replaçant dans des contextes territoriaux précis et en amorçant une préfiguration de projets.

N'hésitez pas à consulter [ce lien](#) pour plus d'informations

