

# POINT D'ACTUALITÉ DU SRADDET

COMITÉ RÉGIONAL DE LA BIODIVERSITÉ  
20/05/2021

# POINT D'ACTUALITÉ SRADDET

Le SRADDET a été :

- Adopté en AP de juin 2020
- Approuvé par arrêté préfectoral du 16 septembre 2020

⇒ Webinaire d'information sur le SRADDET animé  
le 19 novembre 2020 par Eric Houlley

*Pour voir le replay :*

<https://www.youtube.com/watch?v=2eov33CIHyA&list=PLEekn2ZwrzJkkCGP3FdSyCHc-jNYF18Dz>

# LE PLAN DE MISE EN ŒUVRE

- L'adoption du SRADDET ne marque pas une fin mais **le début d'un travail avec et au plus près des territoires**
- Enjeux de la mise en œuvre : appropriation et accompagnement
- Elaboration d'un premier plan de mise en œuvre pour la période 2020-2021

# LES 2 VOLETS DU PLAN DE MISE EN ŒUVRE

## **Volet externe :**

- Sensibilisation/formation
- Publication/études
- Accompagnement et suivi personnalisés
- Animation/réseau

## **Volet interne :**

- Pilotage
- Sensibilisation/formation
- Suivi-Evaluation
- Outils

# ACCOMPAGNER les transitions

1

- 1 Travailler à une structuration robuste du territoire avec des outils adaptés
- 2 Généraliser les démarches territoriales de la transition énergétique
- 3 Généraliser les démarches stratégiques de planification pour tendre vers un objectif de zéro artificialisation nette
- 4 Préparer l'avenir en privilégiant la sobriété et l'économie des ressources
- 5 Développer une stratégie économe des ressources
- 6 Préserver la qualité des eaux et la gérer de manière économe
- 7 Réduire, recycler, valoriser les déchets
- 8 Organiser le traitement des déchets à l'échelle régionale en intégrant les objectifs de réduction, de valorisation et de stockage
- 9 Atteindre un parc de bâtiments performants énergétiquement et responsables en matière environnementale
- 3 Redessiner les modèles existants avec et pour les citoyens
- 8 Anticiper et accompagner les mutations nécessaires à l'adaptation au changement climatique
- 9 Faire des citoyens les acteurs des transitions
- 10 Réduire l'empreinte énergétique des mobilités
- 11 Accélérer le déploiement des EnR en valorisant les ressources locales
- 12 Déployer la filière hydrogène comme solution de mise en œuvre de la transition énergétique
- 13 Accompagner les citoyens et les acteurs régionaux dans leur transformation numérique en les plaçant au cœur de la démarche
- 14 Renouveler le modèle d'urbanisme pour une qualité urbaine durable
- 4 Conforter le capital de santé environnementale
- 15 Prendre en compte l'enjeu sanitaire lié à la qualité de l'air à tous les niveaux de décision
- 16 Placer la biodiversité au cœur de l'aménagement
- 17 Préserver et restaurer les continuités écologiques

# ORGANISER la réciprocité pour faire de la diversité des territoires une force pour la région

2

- 5 Garantir un socle commun de services aux citoyens sur les territoires
- 18 Contribuer à un accès équitable de la population aux services et équipements de base
- 19 Accélérer le déploiement des infrastructures numériques et innover par la donnée
- 20 Adapter le réseau d'infrastructures aux besoins des usagers
- 21 Garantir la mobilité partout et pour tous, avec le bon moyen de transport, au bon endroit, au bon moment
- 22 Redynamiser les centres bourgs et centres villes par une action globale
- 6 Faire fonctionner les différences par la coopération et les complémentarités
- 23 Renforcer le caractère multipolaire de la région en s'appuyant sur un réseau de villes petites et moyennes
- 24 Renforcer la capacité des territoires à définir leurs stratégies de développement
- 25 Amplifier le rayonnement des fonctions contribuant au fait métropolitain
- 26 Valoriser les potentiels des ruralités
- 27 Faciliter les échanges d'expériences, la coopération et la mutualisation entre les territoires infrarégionaux
- 28 Identifier les filières à potentiels et piloter leurs stratégies de développement à l'échelle régionale

# CONSTRUIRE des alliances et s'ouvrir sur l'extérieur

3

- 7 Dynamiser les réseaux, les réciprocités et le rayonnement régional
- 29 Encourager les coopérations aux interfaces du territoire régional
- 30 S'engager dans des coopérations interrégionales
- 31 Impulser des dynamiques de coopération et de rayonnement aux niveaux européen et plus largement international
- 8 Optimiser les connexions nationales et internationales
- 32 Consolider les connexions aux réseaux de transport régionaux aux réseaux nationaux et internationaux
- 33 Préserver et restaurer les continuités écologiques au-delà du territoire régional

# OUTIL ICI 2050

## Fiche d'identité

### CA Grand Belfort

Pôle urbain

Etats limites

Part de plus de 65 ans

18 %

Indicateur 4

Niveau de risque

Faible

Dépendance aux revenus ext.

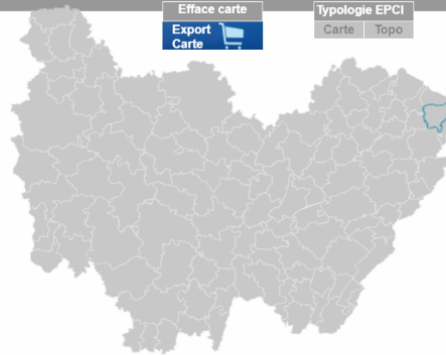
60 %

Indicateur 5

Part des emplois de proximité

83 %

Indicateur 6



BOURGOGNE  
FRANCHE-COMTÉ  
ICI 2050

## Prospective du territoire

Dynamiques socio-économiques

Transitions écologiques



Démographie

Revenus territoriaux

Emplois

Besoin de logements

Mobilités soutenables

Biodiversité

Artificialisation

Transition énergétique locale

Données Insee

Population totale en 2017  
103.741 hab

Moins de 25 ans  
32.669 hab

De 25 à 64 ans  
52.194 hab

65 ans et +  
18.878 hab

ICI 2050

## Ici 2050 - Démographie



2025 2030 2035 2040 2045 2050

Dossier Expert

La population de Bourgogne-Franche-Comté resterait stable à l'horizon 2050

### Estimation 2035 - Omphale Insee

Population totale en 2035

**+4.5%** entre 2020 et 2035

Entre 106.500 et 109.500 habitants 2035



### Estimation 2035 - Projet local

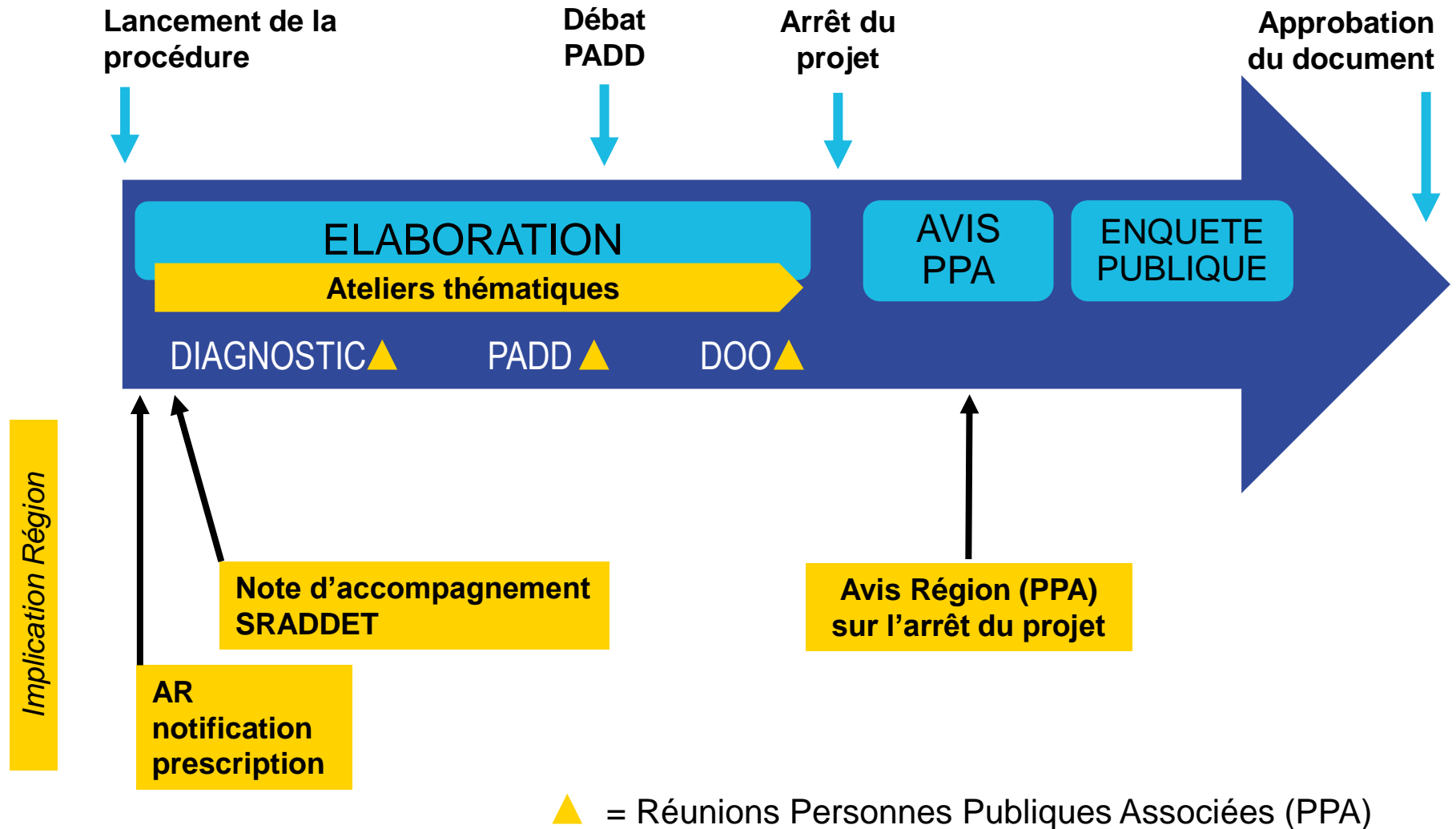
Population totale en 2035

**+7.0%** entre 2020 et 2035

Entre 109.500 et 112.500 habitants en 2035



# MODALITÉS D'ACCOMPAGNEMENT DE LA RÉGION POUR LES SCOT/PLUI NON COUVERTS



# OFFRE DE FORMATION SRADDET :

- Favoriser l'appropriation et la sensibilisation
- Parcours de formation innovant et hybride
- Parcours décliné suivant plusieurs niveaux
- Lancement au 2<sup>nd</sup> semestre 2021

# PUBLICATION DE FICHES TECHNIQUES

- Groupe application SRADDET
- 3 fiches techniques engagées :
  - Trames Vertes et Bleues : modalités d'intégration dans les documents d'urbanisme
  - Trame noire et pollution lumineuse
  - Mise en œuvre du Zéro Artificialisation Nette

# QUESTIONS ?