



LE SCOT DU GRAND PAU

Une approche de l'aménagement par la santé

Novembre 2023

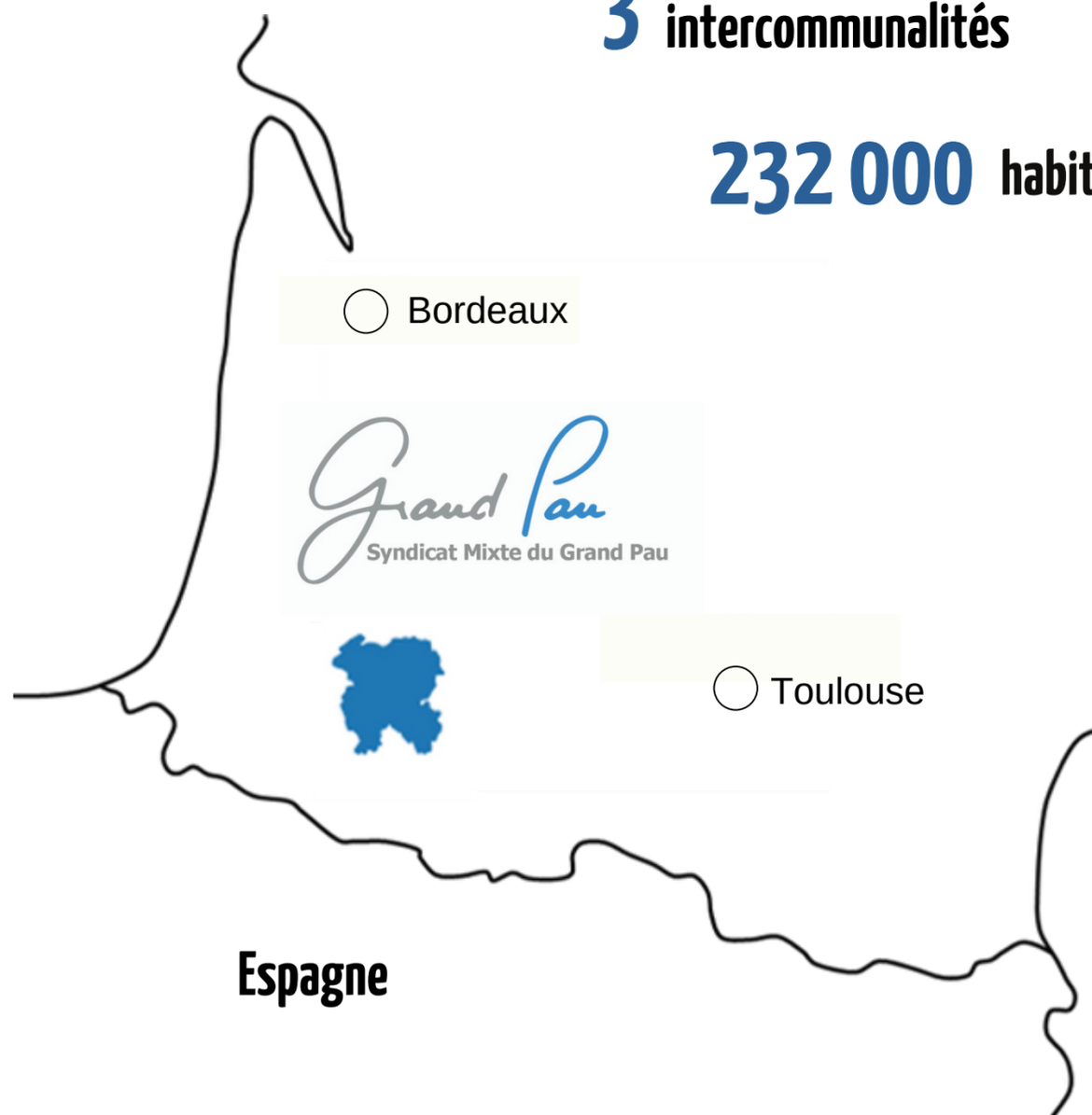


1 | LE TERRITOIRE

173 communes

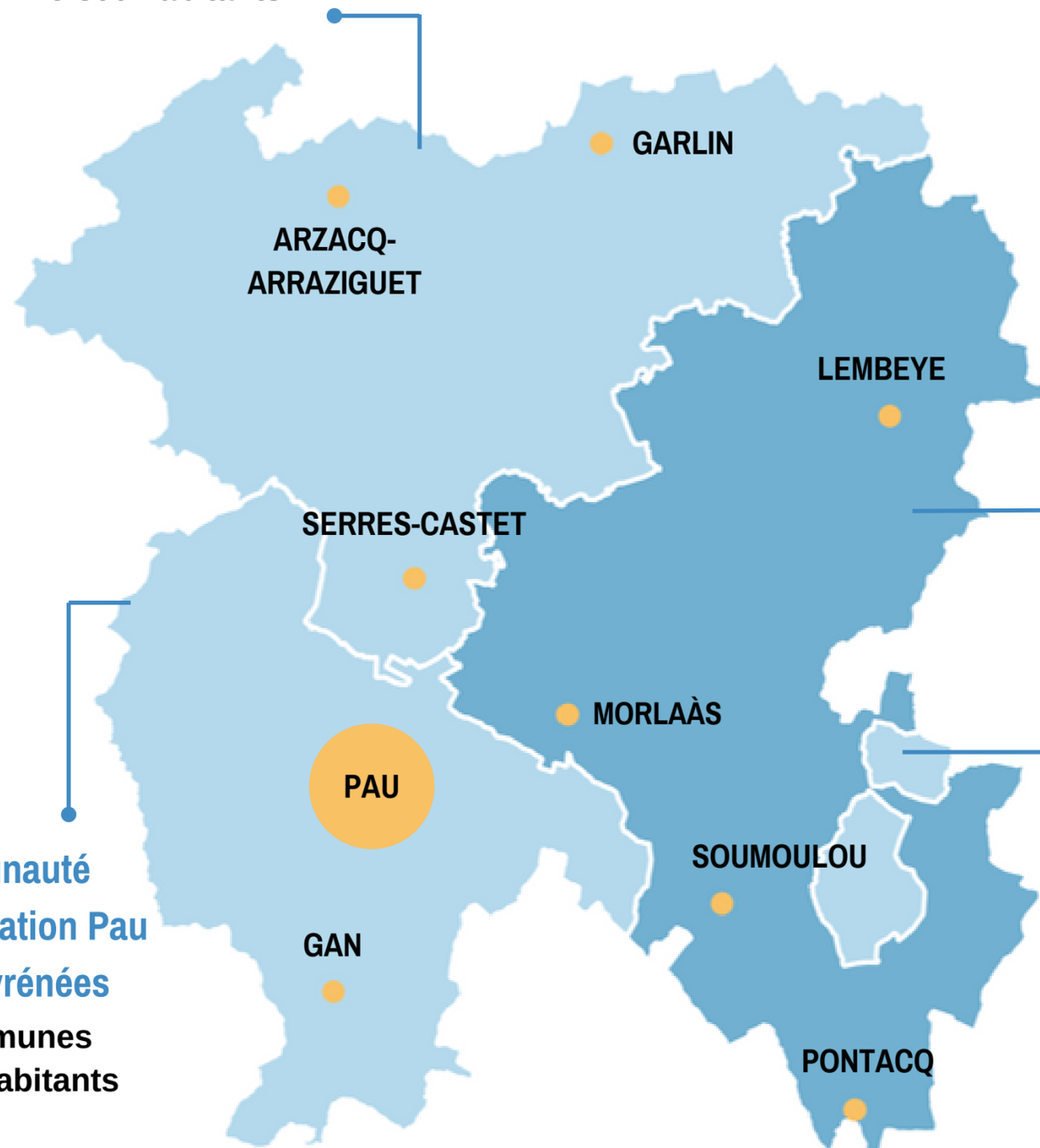
3 intercommunalités

232 000 habitants



Communauté de communes
des Luys en Béarn

66 communes
29 800 habitants

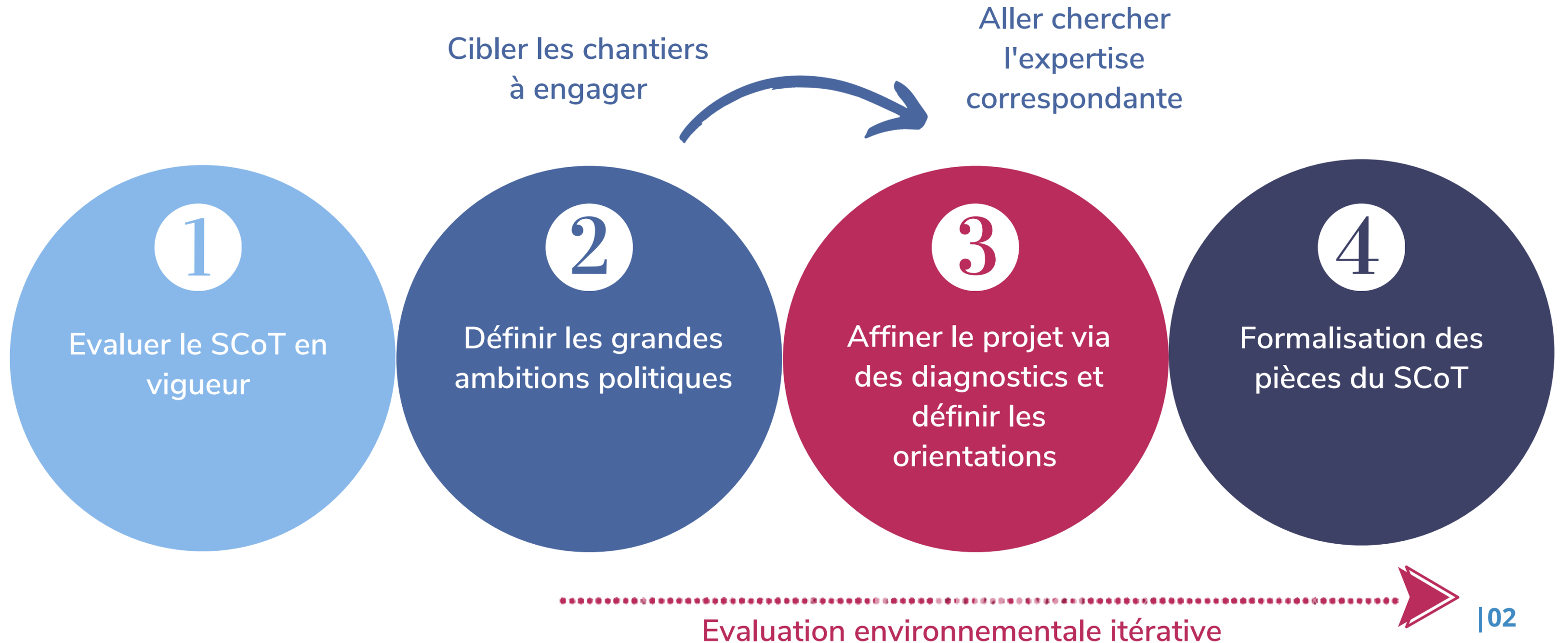


Communauté de communes
Nord-Est Béarn
73 communes
35 400 habitants

Communauté
d'agglomération Pau
Béarn Pyrénées
31 communes
166 300 habitants

Communes de
Gardères, Luquet
et Séron
1 200 habitants

2 | LA RÉVISION DU SCOT



3 | LES AMBITIONS POLITIQUES

NOS FUTURS SOUHAITABLES
#1. Quelle attractivité pour le Grand Pau de demain ?



27 février 2022



NOS FUTURS SOUHAITABLES
#2. Quel développement économique du Grand Pau demain ?



04 Avril 2022



NOS FUTURS SOUHAITABLES
#3. Comment aménager nos villes et villages ?



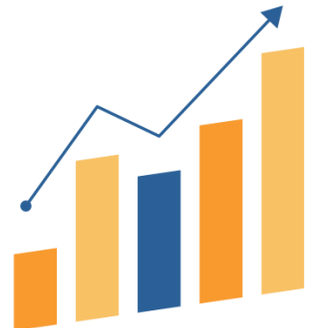
Du scénario souhaitable vers le scénario jouable



Mise en récit des ambitions sous forme de 3 scénarios cohérents pour "colorer" le projet du SCoT



Définition d'ambitions politiques




IDENTITÉ


BIEN-ÊTRE ET SANTÉ


AUTO-SUFFISANCE



LE FUTUR SOUHAITABLE

mobilités douces
rencontres
satisfaction des besoins
prendre soin
taille humaine
implication locale
épanouissement
coopération
santé
solidarité
eau
bien-être
authenticité
cohésion
ressources
logement adapté
joie de vivre
jeunesse
commerces de proximité

mobilité collective
créer du lien
identité
alimentation locale
paysages
expérience vécue
inclusif
bien-vivre ensemble
échanges
rapport à la nature
circuit court
réduction des inégalités
patrimoine architectural
relation ville-campagne
services publics
intergénérationnel

recyclage des mémoires
paysans nourriciers
azais aux azais
recyclage des mémoires
paysans nourriciers



LE FUTUR SOUHAITABLE

Les échos du Grand Pau - 15 avril 2040

Le Grand Pau supprime l'OPEP et devient 1^{er} exportateur mondial d'énergie renouvelable

La ceinture verte accueille son 500^e maraîcher

Le SCoT a réussi son pari zéro artificialisation par la reconversion des friches et du bâti vieillissant

L'UPPA reçoit pour la troisième fois le prix IPTECH qui récompense la meilleure collaboration entre universités et entreprises

L'indice du bonheur du Grand Pau a battu un nouveau record grâce à sa qualité de vie, l'attractivité du territoire ne se dément pas

Pau : nouvelle levée de fond pour la licorne née à Helioparc

L'itinéraire touristique sports d'eaux vives et gastronomie est achevé entre Nay et Orthez

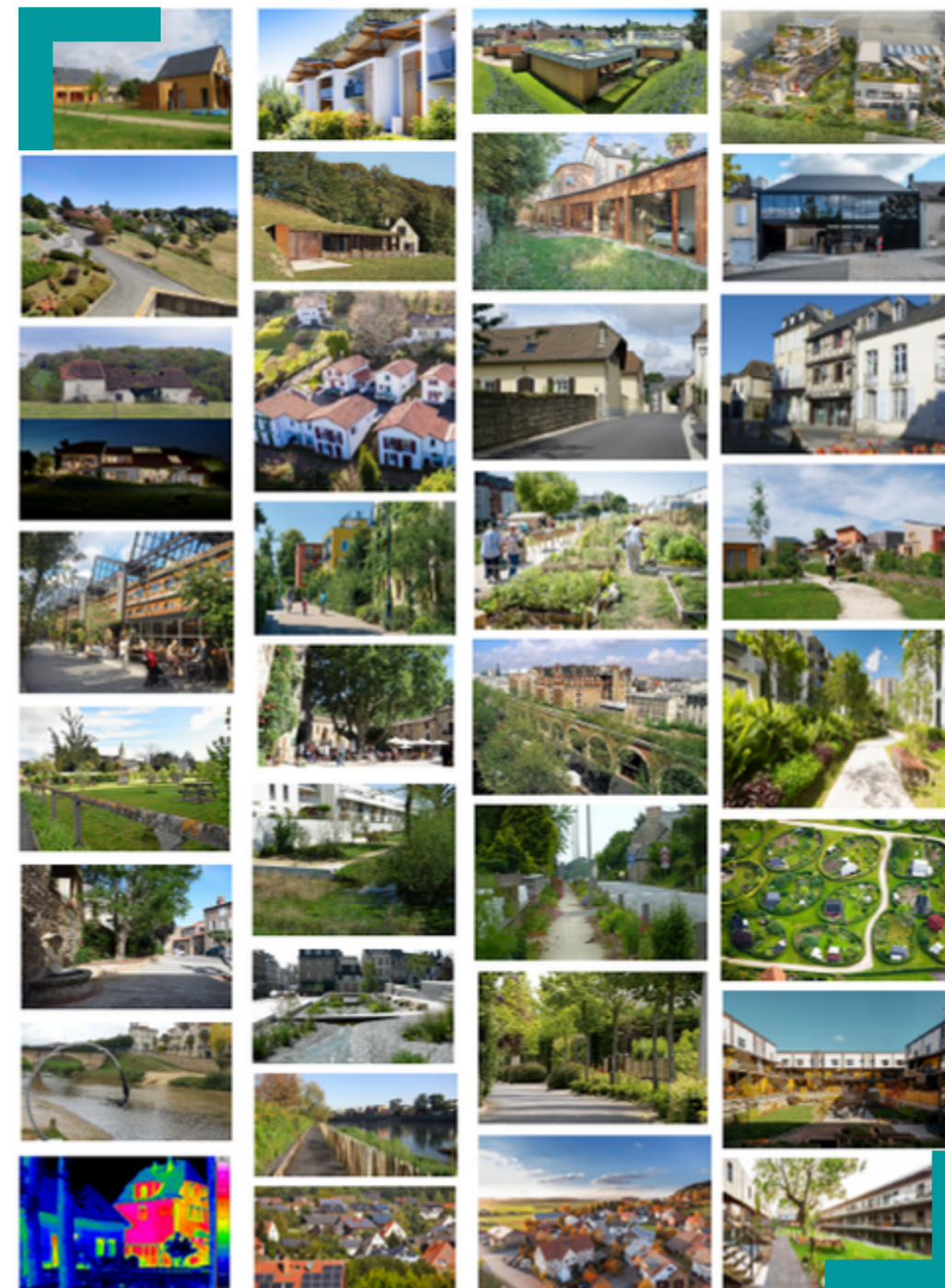
Le plein emploi dans le bassin économique pour la 4^e année consécutive

L'optimisation des zones d'activités économiques du Grand Pau permet de générer la création de 10 000 emplois en 20 ans

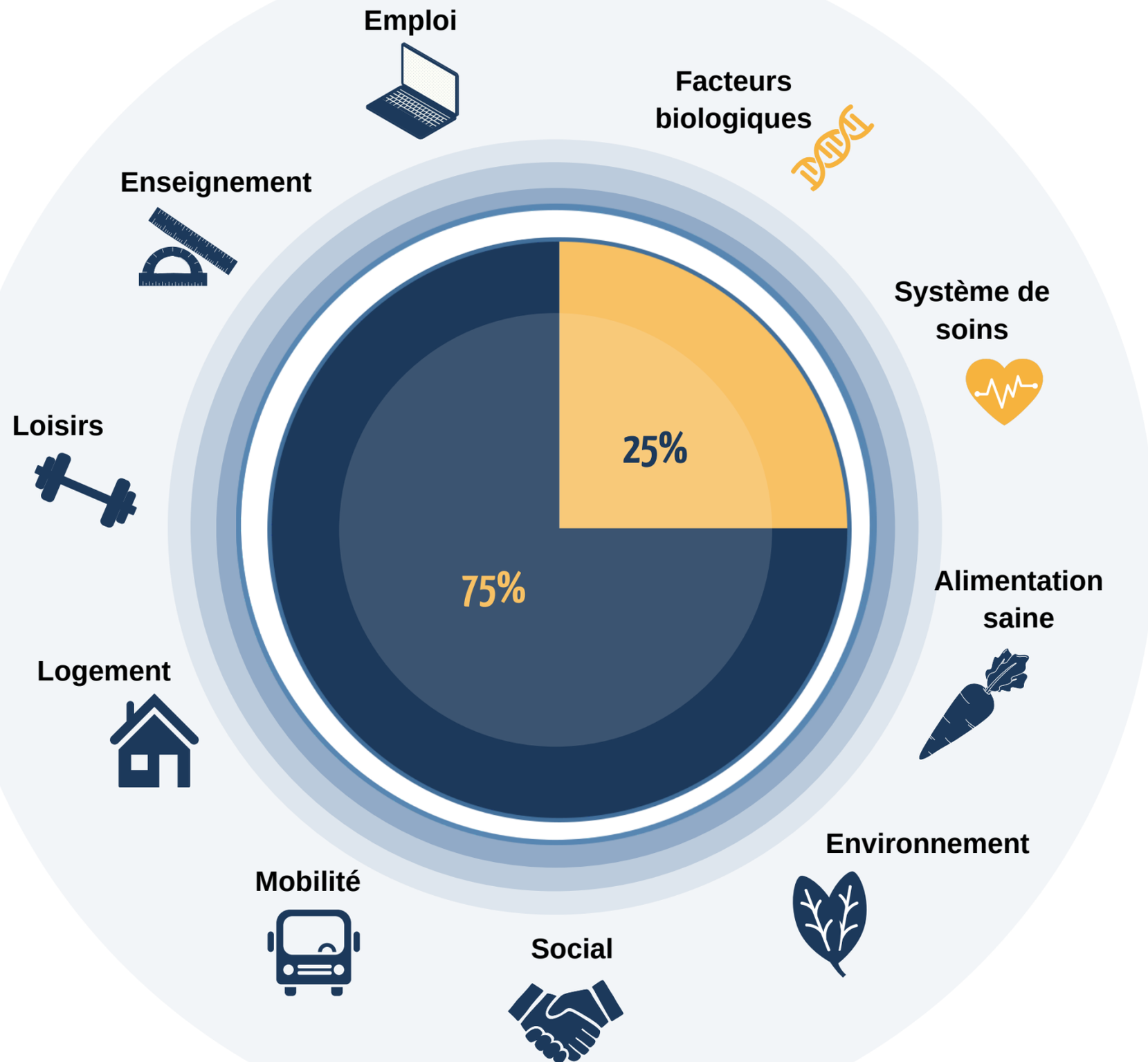
L'ensemble des structures de la petite enfance et sont neutres d'un point de vue énergétique et autonomes dans le territoire du point de vue alimentaire



LE FUTUR SOUHAITABLE



4 | LE BIEN-ÊTRE ET LA SANTÉ, LA LIGNE POLITIQUE



Une approche transversale : la santé n'est pas qu'une affaire de soin !



Une approche innovante (et finançable) : un accompagnement par un bureau d'étude spécialisé



Un sujet accessible, consensuel et d'actualité (covid) : La santé comme support de concertation pour le SCoT

4 | LE BIEN-ÊTRE ET LA SANTÉ, LA LIGNE POLITIQUE



5 | L'EAU AVEC DIAL'EAUGUONS

1 Entretiens avec les acteurs de l'eau

Définition des enjeux concernant les milieux aquatiques, les inondations, les eaux pluviales, l'assainissement et l'eau potable auprès des structures compétentes.

L'objectif est d'approfondir la connaissance pour compléter l'état des lieux du SCoT.

2 Atelier territorial interthématiques

Présentation du bilan des entretiens
Croisement des enjeux de l'eau sous le prisme de l'aménagement du territoire.

L'objectif est de nourrir la stratégie d'aménagement en identifiant les enjeux et en les hiérarchisant au vu des leviers mobilisables en urbanisme.

3 Atelier territorial sur les orientations

Proposition d'orientations d'aménagement en lien avec les enjeux voire des actions prioritaires qui pourraient être portés par les acteurs en présence ou par le SCoT.

L'objectif est de décliner la stratégie d'aménagement en orientations et en actions et de les intégrer dans le SCoT.

6 | QUEL(S) BESOIN(S) EN COMPÉTENCES THÉMATIQUES ?

Traiter de nouveaux enjeux et avoir une approche plus prospective et opérationnelle

Santé / Eau / Energie / ZAN... (enjeux stratégie long terme + plans d'actions court terme)

Besoin de technicité / aller chercher l'expertise

=> auprès des acteurs + mise en dialogue

=> auprès de bureaux d'étude spécialisés (enjeu de coordination et d'acculturation à l'aménagement)

Trouver la donnée, capitaliser l'existant

Besoin de plus en plus fort de données

Approche prospective et nouvelles exigences réglementaire

Suivi et mise en oeuvre des SCoT

=> Suivre la mise à disposition des données (open data, nouveaux outils, mise à jour constante...)

=> Développer l'expertise sur les données et reconnecter avec les métiers

7 | QUEL(S) BESOIN(S) EN COMPÉTENCES MÉTHODOLOGIQUES ?

Comment mobiliser les élus ?

Former/acculturer

Construire un projet / se détacher du réglementaire

Cibler les enjeux plutôt que de tout traiter

Susciter la créativité, s'appuyer sur des exemples inspirants, être concret

Quel positionnement du technicien / élu ?

Comment fédérer à l'échelle du SCoT ?

Intérêt des acteurs pour la vision d'ensemble

Concurrence d'acteurs (économie, logements)

Difficulté à la mise en dialogue à une échelle supra / sortir de son échelle

Mise en dialogue pluridisciplinaire (facilitant pour la mise en œuvre du projet demain par les acteurs)

Quelle concertation mettre en place ?

Auprès des élus ? des habitants ? des acteurs ?
Quelles cibles pour quels objets ? Quelles méthodes ?

=> Proposer un récit accessible de territoire

8 | COMMENT RÉPONDRE À TOUS CES NOUVEAUX BESOINS ?

Vers plus d'internalisation ?

- => sur les thématiques déjà traitées (précédent SCoT + évaluation du SCoT) / valorisation de l'existant et de la connaissance du territoire
- => internalisation de l'évaluation environnementale / meilleure intégration au projet
- => nécessité des compétences et du temps de production
- => meilleure appropriation et coordination locale + capitalisation de la production

Vers un nouveau rôle des bureaux d'étude ?

- => sur des expertises plus ciblées
- => sur des outils de prospective (outils de modélisation) et sur la connaissance fine de la donnée
- => sur la concertation et l'animation