



Parc  
naturel  
régional  
du Pilat



# DÉFIS pour le PILAT de la 5<sup>ème</sup> à la 6<sup>ème</sup> charte



Prisme



Kap-projets



kaléido'scop



**La Région**  
Auvergne-Rhône-Alpes

# Défi 1 : Rencontre et liens humains



Comment connecter les habitants autour d'un même sentiment d'appartenance au Pilat et élaborer collectivement un récit commun ?

Comment les impliquer davantage dans la mise en œuvre du projet de territoire ?

## Contexte:

- Une géographie contraignante (relief,..), des bassins de vie distincts mais des éléments fondateurs d'une identité Pilat
- Une sous représentation des 20/30 ans
- Des niveaux de revenus > moy., des disparités territoriales
- Un dynamisme associatif, des équipements culturels aux portes du Parc

## Chiffres clés:

- +0,7% d'accroissement de population/an
- Densité : 74 hab / km<sup>2</sup>

## Transformations à l'œuvre

- Vieillesse de la population
- Gentrification du territoire, perte de mixité sociale
- Développement des usages numériques
- Repli sur soi, déconnexion de la nature

## Périmètre du défi

- Appropriation et diffusion d'une culture commune, éducation au territoire
- Diffusion de la connaissance, valorisation des patrimoines paysagers, culturels et naturels
- Soutien aux initiatives collectives favorisant la cohésion, la solidarité et la créativité
- Dynamisation d'une offre culturelle diversifiée

## Pistes d'actions stratégiques (*idées issues des Grands Cafés - à trier*)

- ✓ Proposer des temps d'accueil et de présentation du Parc aux nouveaux habitants
- ✓ Soutenir et organiser des événements cohérents avec les valeurs Parcs
- ✓ Développer une offre culturelle diversifiée
- ✓ Créer des annexes de la Maison du Parc dans des tiers-lieux, dans les Villes Porte

## Tensions associées :

**Tension 1.1 :** Intérêts individuels VS défense des communs

**Tension 1.2:** Modernisation digitale VS conservatisme patrimonial

**Tension 1.3:** Sentiment d'appartenance Pilat VS consommation du Parc

## Inspirations

- Calcul d'un Pilat Indice Bonheur



# Défi 2 : Coopération et mutualisations



Comment développer les connections entre les villes et la campagne, entre les territoires, entre les acteurs publics et privés ?

## Contexte :

- Un contexte institutionnel complexe (8 EPCI et une métropole dont 7 partiellement, 4 dpt, 1 PETR, 5 SCOT)
- Des démarches supra-communautaires engagées (Tepos, Leader, Contrat Vert et Bleu Grand Pilat)
- L'adhésion du Parc aux réseaux régionaux, nationaux, européens à l'échelle du massif central (IPAMAC)

## Chiffres clés:

- + 35 communes de 1974 à aujourd'hui.
- 17 villes portes (ou 18 si Vienne intègre le Parc)

## Transformations à l'œuvre

- L'extension des périmètres (du Parc, des intercommunalités, de la Région...)
- L'évolution des compétences des collectivités, la montée en puissance des intercommunalités
- La raréfaction des crédits publics
- Evolution des attentes sociétales (besoin de nature, demande de services...)

## Périmètre du défi

- Dialogue et contractualisation avec les villes et intercommunalités
- Diversification des sources de financement
- Partenariats et mise en réseaux d'acteurs
- Mutualisation des moyens
- Représentation du territoire dans les réseaux
- Vision partagée de l'avenir, identification et préservation de biens communs territoriaux

## Pistes d'actions stratégiques : (issues des Grands Cafés – à trier)

- ✓ Un plan d'actions partenarial entre EPCI, communes, Parc et citoyens
- ✓ Des villes portes jumelées avec des communes du Parc
- ✓ Une expertise Parc valorisée et « exportée »



## Tensions associées :

**Tension 2.1 :** Approche massif VS approche commune

**Tension 2.2:** Concentration urbaine VS maillage territorial

**Tension 2.3 :** Transversalité VS cloisonnements

## Inspirations

- Postes mutualisés entre le SM Parc et d'autres institutions
- Financement participatif, club d'investisseurs
- Contrat Vert et Bleu, Parc étoilé

# Défi 3 : Reconquête et préservation

Comment protéger la biodiversité, reconnaître et valoriser les services rendus par les éco-systèmes naturels?



## Contexte :

- Un territoire réservoir d'eau et de biodiversité, de nombreuses actions menées et de nombreux intervenants
- Une place stratégique du Pilat dans les connexions et fonctionnalités du corridor Alpes-Massif Central-Pyrénées
- Une richesse et diversité paysagère (mosaïque), des éléments de structuration (« dorsale des crêtes », « ligne de partage des eaux »)

## Chiffres clés

- 35% de la surface du territoire en espaces écologiques remarquables
- 3244 espèces recensées (faune et flore)
- 50 000 ha de forêts (50% du territoire), dont 92% privées

## Transformations à l'œuvre, évolutions constatées

- Hausse de la pression anthropique sur les milieux et les ressources
- Banalisation des paysages, standardisation de la construction et projets d'aménagement
- Evolution des politiques publiques et prise de conscience accrue (mais insuffisante) au regard des enjeux d'érosion de la biodiversité
- Impacts liés à l'intensification des pratiques agricoles et forestières
- Impacts de l'industrialisation et process de fabrication

## Périmètre du défi

- Préservation et reconquête de la biodiversité, de la diversité des espaces naturels et espèces associées
- Restauration des continuités écologiques
- Accompagnement de l'évolution paysagère
- Le développement des solutions fondées sur la nature

## Pistes d'actions stratégiques (issues des Grands Cafés – à trier)

- ✓ De vraies zones vertes protégées (PAEN, ZAP,...)
- ✓ Un grand « plan Forêt »,
- ✓ Stockage carbone des forêts, « tours à eaux », développer un esprit de coopération inspiré du vivant

## Tensions associées :

**Tension 3.1 :**  
Diversification des pratiques VS intensification

**Tension 3.2 :** Symbolique du Parc VS marketing territorial

**Tension 3.3:** Pression humaine VS biodiversité

- **Inspirations**
- Pilat Biodiv'
- Observatoire de paysages



# Défi 4 : Pouvoir et responsabilité



Comment s'assurer d'une application optimale des préconisations de la charte du Parc ?

## Contexte:

- Portée juridique de la charte et contexte régional
- Lien originel Parc/communes
- Un territoire intégralement couvert par des SCOT (traduction des *mesures pertinentes* de la charte)

## Transformations à l'œuvre:

- Des évolutions réglementaires qui renforcent le rôle du parc dans les objectifs nationaux de préservation de l'environnement et de gestion de la biodiversité
- Des attentes sociétales en terme de fonctionnement démocratique
- Un paysage institutionnel qui se complexifie, l'apparition de nouvelles structures (SCOT,..)

## Périmètre du défi :

- **L'opérationnalité de la charte: la formalisation des engagements avec les EPCI, Villes Porte (contrat de réciprocité, convention d'engagement,..)**
- **L'évolution des modalités de gouvernance**

## Pistes d'actions stratégiques (*idées issues des Grands Cafés à trier*)

- ✓ *Des nouveaux lieux d'échanges (cafés des maires sur le PNR), de discussion (comité citoyen tiré au sort), de décision...*
- ✓ *Il existe des agences urbaines... pourquoi pas une agence rurale Pilat avec les ambitions associées (changement de modèle économique à prévoir)*

## Chiffres clés

- 75 communes et 81 000 habitants
- 6 aires urbaines voisines qui fournissent 70% des nouveaux habitants

## Tensions associées :

**Tension 4.1 :** Contraindre VS convaincre

**Tension 4.2 :** Parc territoire VS organisation Parc

**Tension 4.3 :** Ambitions écologiques VS moyens alloués

## Inspirations

- Conventions et contrats (OT / SEM / charte forestière / TEPOS / LEADER etc.)



# Défi 5 : Economie et durabilité



Comment sortir du clivage écologie – économie et allier sobriété et développement?

## Contexte :

- Poids économique de l'activité agricole pilatoise (90M€)
- Une filière bois incomplète
- Un tourisme axé sur les activités de pleine nature qui pèse pour 30% dans l'emploi local
- Un niveau de qualification élevé de la population active
- Une collecte des déchets très organisée mais un déficit de valorisation locale
- Des ressources territoriales inexploitées
- Des paysages ressources pour des attractivités résidentielles, économiques et touristiques

## Chiffres clés

- 7 AOP, 47% d'exploitations agricoles sous signe de qualité (+35%)
- 2062 emplois agricoles (-9%)
- 82% de TPE (2 100 entreprises)
- 30% d'emplois locaux dans l'industrie
- Un secteur ESS qui représente 9 % des emplois totaux (1341 salariés)
- - 6 % emplois nets entre 2010 et 2020

## Transformations à l'œuvre

- Désindustrialisation/résidentialisation de l'économie (tertiarisation des activités... qui ne compense pas les pertes d'emplois)
- Agriculture sous pression et sous tension /sylviculture en pleine intensification
- Développement de l'Economie Sociale et Solidaire
- Impact du changement climatique sur les activités économiques

## Périmètre du défi

- Transformation du monde agricole et sylvicole, adaptation des pratiques aux défis climatiques et écologiques
- Création d'activités nouvelles fondées sur les spécificités locales et sobres en ressources
- Développement d'une économie touristique génératrice d'emplois et cohérente avec les valeurs Parc
- Le levier de l'économie circulaire

## Pistes d'actions stratégiques (*issues des Grands Cafés – à trier*)

- ✓ *Maintenir les productions maraîchères locales, soutenir la polyculture, les abattoirs de proximité...*
- ✓ *Soutenir l'agroforesterie, la permaculture et le sylvopastoralisme*
- ✓ *Réinvestir les friches industrielles, renoncer à la filière neige*
- ✓ *Préciser et partager le positionnement touristique, qualifier l'offre de séjours et allonger la saison*
- ✓ *Créer de l'emploi local, développer de nouvelles activités, réduire nos déchets...*

## Tensions associées :

**Tension 5.1 :** Sphère publique VS sphère privée

**Tension 5.2 :** Progrès technique VS traditions

**Tension 5.3 :** Circuits courts VS mondialisation

## Inspirations

- Actions de captation des savoir-faire locaux (passementerie)



# Défi 6 : Transition et adaptation



Comment s'assurer une capacité à agir sur les enjeux de l'avenir et tendre vers une plus grande résilience alimentaire, climatique, démocratique, ... ?

## Contexte :

- Une température moyenne en hausse avec augmentation des vagues de chaleur et un régime des précipitations qui a peu évolué.
- Moins de neige et une sécheresse s'intensifiant ces dernières années
- Une dépendance aux énergies fossiles
- Les secteurs transport et résidentiel principaux consommateurs d'énergie
- Une faible production d'énergie renouvelable : 10% des consommations

## Chiffres clés

- 1,3° supplémentaire entre 1990 et 2018
- 57% des consommations dépendantes des énergies fossiles

## Transformations à l'œuvre

- Impact du changement climatique, déficit hydrique, perte de biodiversité, risques d'incendies
- Vulnérabilité croissante des ressources
- Révolution numérique et impacts de la crise économique et sanitaire
- Hausse du coût de l'énergie, impact des évolutions réglementaires liées à la mobilité (gouvernance région/coll., fin des moteurs thermique,..)
- Evolution des modes d'habiter, de travailler, de consommer, se déplacer, se divertir...

## Périmètre du défi

- Développement endogène des énergies renouvelables
- L'innovation au service de la sobriété (énergétique mais pas que)
- Qualité et accessibilité de l'alimentation
- Préservation et gestion collective de la ressource en eau
- Réinvention de la mobilité
- L'appui de la recherche et des expérimentations

## Pistes d'actions stratégiques : idées issues des Grands Cafés – à trier

- ✓ Promouvoir des modes de déplacements et de communication décarbonés (funiculaire entre Condrieu et La Chapelle, un Illiwap Pilat)
- ✓ Partager la ressource en eau dans le Pilat
- ✓ Développer les circuits-courts, l'alimentation de qualité dans la restauration collective



## Tensions associées :

**Tension 6.1 :** Pessimisme VS imaginaires positifs

**Tension 6.2 :** Autonomie VS interdépendance

**Tension 6.3 :** Méthodes VS résultats

## Inspirations

- Démonstrateur smart Grid sur centrale villageoise
- Plan de paysage Transitions énergétiques, climatiques et paysagères
- 1<sup>er</sup> service d'autopartage en milieu rural

# Défi 7 : Ouverture et accueil



Comment être hospitalier dans des conditions pérennes et gérer les flux d'entrée et de sortie ? Comment articuler la renaturation des villes et l'urbanisation des campagnes ?

## Contexte :

- Le Parc est entouré de 5 aires urbaines - l'un des plus peuplés d'AURA
- Inadaptation du parc de logements aux nouvelles attentes sociétales et aux nouveaux modes de vie
- Un territoire de densité rurale où la voiture individuelle prédomine
- Attractivité touristique: 1320000 nuitées touristiques réalisées en 2020
- Une consommation foncière insuffisamment « maîtrisée »

## Chiffres clés :

- 2/3 des actifs travaillent à l'extérieur
- 19,6ha/an entre 2006 et 2018 (contre 38,6 entre 90 et 2006)
- 163 structures d'hébergement touristique supplémentaires sur la période 2015 – 2019 (+54 %)

## Transformations à l'œuvre

- Attractivité résidentielle et pression sur les ressources pour l'accueil de nouveaux arrivants
- Développement des pratiques récréatives et fréquentation touristique associée
- Inadaptation des logements aux nouveaux modes de vies, faible réversibilité des aménagements et déficit de mutabilité/modularité des constructions

## Périmètre du défi

- Artificialisation des sols, stratégie foncière,
- Qualification des documents d'urbanisme et projets d'aménagement
- Développement d'une politique de l'habitabilité
- Attractivité des centres bourgs et centre-villes, maillage territorial équilibré
- Gestion des conflits d'usage et « régulation » de la fréquentation touristique

## Pistes d'actions stratégiques: (idées issues des Grands Cafés – à trier)

- ✓ *Impulser des projets innovants (« villages du futur ») de dynamisation des bourgs et de reconquête du bâti vacant*
- ✓ *Développer des tiers-lieux, optimiser le foncier d'activités*

## Tensions associées :

**Tension 7.1 :**  
Accélération et vitesse VS lenteur et rythmes

**Tension 7.2 :**  
Dialogues fertiles VS positions stériles

**Tension 7.1 :**  
Replis locaux VS hospitalité

## Inspirations

- Espaces de co-working
- Indices d'intensité urbaine
- Plan de Paysage

