

2- Paysages, urbanisme et cadre de vie

Thème Aménagement du territoire	Aléa le plus pénalisant : Vagues de chaleur	Note Sensibilité maximale : 16/16	Opportunité ? non
Enjeu de la charte Priorité forte - Adaptation de l'habitat et de la ville aux enjeux sociétaux et environnementaux Priorité faible : Répartition équilibrée de la population (territoires délaissés, accueil de nouveaux habitants...)		Enjeu d'adaptation au changement climatique Adaptation de l'habitat et de la ville aux élévations de température Evolution des politiques d'aménagement du territoire Accueil de populations déplacées par le changement climatique (internes ou externe au territoire français)	
Analyse impact climat : Code couleur Opportunité ; Impact faible note de 0 à 4 ; Impact moyen : note de 6 à 9 ; impact fort : note de 12 à 16			
Causes climatiques	Conséquences	Vulnérabilité 2055	
Vagues de chaleur	Ilots de chaleur liés au caractère très minéral des villes et villages et au manque de végétation en ville	16	
Vagues de chaleur	Non anticipation des déplacements de populations liés aux changements climatiques (depuis la France ou l'étranger)	8	
Feux de forêts et de broussailles	Destruction d'habitations situées en zones inondables ou de l'habitat dispersé en forêt en cas d'incendie	6	
Changement climatique	Absence d'eau en ville pour contribuer au rafraichissement en cas de vagues de chaleur	4	
Perception et attachement d'habitants 541 habitants (élus, acteurs économiques, ambassadeurs, membres d'associations, individuels...) ont exprimé des visions prospectives du territoire lors d'ateliers et enquêtes réalisés par le Parc. Profil des participants : 59 % de femmes et 60 % d'actifs, 13 % de moins de 35 ans. Les participants acceptent dans une grande majorité que la ville, l'habitat évoluent (cf. bâti). Leurs propositions prospectives s'inspirent assez largement d'expériences relayées par les médias ou observées dans les grandes villes (éco-quartiers, habitat intergénérationnel, densification, bâtiments partagés...). Au-delà de ces exemples, qu'ils relocalisent dans leur commune, les participants ont besoin d'apports concrets pour saisir en quoi ces évolutions sont nécessaires (îlots de chaleur, énergie grise, artificialisation des sols...). Le rôle du végétal en ville comme atténuateur des effets du réchauffement est identifié sans être appréhendé de façon précise (cf. fiche milieux naturels). L'accueil des réfugiés climatiques fait débat. Certains questionnent la capacité de territoires ruraux fragilisés à			

accueillir de nouvelles populations, d'autres y voient une opportunité d'ouverture culturelle et de diversification économique. Les tensions potentielles liées à ces mouvements de populations sont dans tous les cas bien identifiés.

Perception de changements climatiques en 2017 : paroles d'acteurs

Le Parc a interrogé 38 professionnels sur les changements climatiques perçus dans leur activité. Voici leur témoignage :

L, élu à Beaufort : " je me se souviens de l'orage du dimanche 1er juin 2008 où l'eau descendant de Brion est venue inonder les quartiers sud de Beaufort. En réaction, 4 bassins écrêteurs, destinés à stocker des volumes d'eaux importants lors de fortes crues, ont été mis en place. Ils permettent de limiter voire supprimer les débordements en aval de l'ouvrage.

Il y a eu la fameuse tornade de mi-juillet 2003 (année de la canicule). De nombreux dégâts ont eu lieu avec des arbres abattus, le toit de la Poste des Rosiers-sur-Loire arraché, et des toits arrachés sur le secteur de Gée. Et l'orage entre Mazé et Gée en avril 2012 me semble-il vers 20h00. En moins de 10 minutes, les fossés étaient pleins et l'eau débordait sur la route."

C, élue de Thizay : "Le 19 juin 2013, les terrains étaient gorgés d'eau, un orage très violent a versé des lames d'eaux. Cela a créé une coulée de boue-inondation, un véritable torrent a traversé le bourg de Thizay. La propriété de M. HAIR a été traversée par le torrent, il a perdu son outil de travail. De gros dégâts ont été observés sur la voirie avec des tranchées de 50 cm. C'est qu'il n'y a plus d'arbres dans les champs au dessus du village pour retenir ces écoulements. La communauté de communes a dû investir dans un bassin de retenue d'eau. Il fait tampon, il atténue les risques d'inondation.

Exemples d'actions d'adaptation ou pistes d'action

Des politiques locales d'aménagement ayant une approche de « résilience territoriale », rendue possible par un travail collaboratif pour arriver à des codécisions entre différents partenaires.

Mobilisation : ateliers participatif paysages de 2070, notamment sur la base de l'expo du parc « bons baisers de 2070 », concours d'idées...

Bibliographie sur les scénarios de modes de vie (Cyria Emelianof - Université du Mans)

Les cavités sont des opportunités à mettre en avant, qui marquent les esprits : levier à utiliser dans une approche sensible, via les notions d'usages et non sous l'angle technique.