

Saint-Sulpice -la-Forêt

“Nous n’héritons pas la Terre de nos ancêtres, nous l’empruntons à nos enfants “ Antoine de Saint Exupéry



DIAGNOSTIC TERRITORIAL

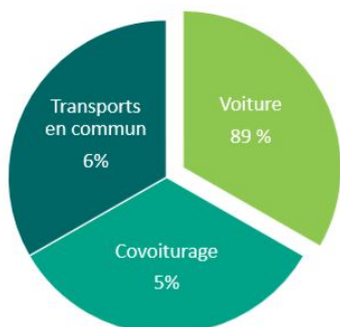
La commune de Saint-Sulpice-la-Forêt est située au **Nord-Est de Rennes Métropole**, à l’extrémité du périmètre de l’EPCI. Elle est traversée par le ruisseau le Fresnay. Elle abrite **1 339 habitants** et est représentée par un **population active**, dans laquelle on retrouve principalement des cadres et professions intermédiaires, travaillant majoritairement à Rennes. La **voiture est le mode de déplacement privilégié**, notamment dans le cadre des mobilités domicile-travail. Malgré la desserte par les lignes de bus et l’incitation au covoiturage sur la commune, ces **modes restent très faiblement utilisés**. La dynamique économique est caractérisée par un **bassin d’emploi limité** au sein de la commune. Les bâtiments publics, très énergivores, ont notamment fait l’objet de dispositifs particuliers engagés par la commune (Cf. **Smart City**). Cette dernière a ainsi **réduit sa consommation énergétique** de 25 %, un an seulement après la mise en service des réseaux de capteurs. Sa localisation périurbaine à caractère rural lui permet de bénéficier de la proximité de **milieux d’intérêt écologique riches et diversifiés**, appréciés par les habitants.

RÉCIT POLITIQUE

Le changement climatique est une réalité qu’on ne peut négliger. Le Conseil Scientifique de l’Environnement de Bretagne a prévu une augmentation des minimas en hiver et des maximas en été. Il a également noté une saisonnalité marquée des précipitations. Ces changements impacteront la dynamique démographique et économique, ainsi que paysagère du territoire de Saint Sulpice.

Fort de ses **espaces naturels**, Saint-Sulpice peut s’en retrouver plus vulnérable face aux changements climatiques. Ces milieux, sensibles aux épisodes de sécheresse, seront impactés. Par conséquent, certains écosystèmes rendant des **services de régulation** ne seront plus fonctionnels, notamment les zones humides qui limitent les **inondations**. Ces habitats **d’espèces protégées** feront l’objet d’enjeux de protection de la biodiversité.

Des inondations ont déjà été observées par des habitants. Antoine, épicier se rappelle : “**Il y a eu des inondations il y a quelques temps. Il y a une route qui a été coupée... C’était violent, c’est arrivée en une heure de temps. Grosse drache.**” Ainsi cette commune peut être davantage sujette à ces phénomènes à l’avenir. De même, les habitants ont remarqué une régression de la présence de l’avifaune, “**Cette année particulièrement, on voit la disparition des oiseaux. On a beau mettre de l’eau et des boules de graisse, depuis l’année dernière effectivement, plus de mésanges et de petits oiseaux. Il n’y a plus que les pigeons et les corbeaux qui résistent**” (Jacques, 85 ans, habitant de Saint-Sulpice-la-forêt). La commune connaît dès à présent des changements perturbant la venue d’oiseaux.



Par ailleurs, de par la localisation de la commune et malgré la mise en place d’une plateforme de covoiturage par la municipalité, la **voiture individuelle est majoritairement utilisée**. Les habitants ont bien **conscience de leur dépendance à la voiture**. Jacques, 85 ans, nous affirme que : “**Si on est venu à Saint-Sulpice-la-forêt c’est qu’on avait la possibilité d’avoir une voiture.**” Il confirme également **l’inefficacité des alternatives de transports** : “**Mais il nous faut une heure en bus alors qu’en voiture on met 20 minutes.**” La voiture individuelle contribue largement aux **émissions de gaz à effet de serre**, moteur du changement climatique. Elle constitue par conséquent un enjeu majeur pour le territoire.

Tandis que ces vulnérabilités se distinguent, des **opportunités** émergent du territoire. En effet, Saint Sulpice s'est engagée dans le projet « **Smart Village** » permettant de contrôler la consommation et de réduire la facture énergétique. Cet engagement tend à montrer que les élus se sentent concernés par les enjeux du changement climatique. **Les initiatives municipales** se réalisent en parallèle de **l'implication et la mobilisation des sulpiciens**. Pierre nous le confirme : "On est engagé quand même dans un processus écologique. Il y a toujours eu une fibre à Saint-Sulpice, où les gens se sentent concernés par les problèmes écologiques." De plus, **des associations se mobilisent** pour proposer diverses balades sur le territoire, réaliser des fêtes de la nature et pour nettoyer Saint-Sulpice-la-forêt, lors de la journée citoyenne. Ce volontarisme est un atout indéniable dans la gestion de la transition.

Le cadre de vie offert par Saint Sulpice en fait un **lieu privilégié** par les familles. Certes rurale, elle n'en reste pas moins proche du centre de la métropole et offre un vaste espace naturel qui s'accompagne d'une faible densité du bâti. D'après, les habitants, Saint Sulpice a un cadre de vie "**agréable**" et "**calme**". Marie-Françoise l'affirme : "**La forêt c'est incroyable les bénéfices qu'on peut en retirer, la forêt c'est un atout pour Saint Sulpice**". Rennes, densément urbanisée, connaîtra de forts îlots de chaleurs urbains associés à une diminution de la qualité de l'air tandis que Saint-Sulpice pourra voir sa position de « **poumon vert** » de Rennes Métropole se conforter.



SCÉNARIOS



Saint-Suplice-la...?

Enora constate de multiples évolutions dans le paysage de Saint-Sulpice. Les zones anciennement humides sont maintenant asséchées et praticables. Elle n'y voit plus ses petits habitants. Ces zones naturelles ont été déclassées du fait de leur intérêt écologique moindre et a permis la construction d'autres logements. D'ailleurs, un des amis d'Enora, nouvellement arrivé à Saint-Sulpice, a été touché par une inondation pendant les fortes pluies d'hiver. Enora a constaté l'évolution grandissante de l'emprise urbanisée de la commune réduisant alors la qualité du cadre de vie propre à Saint Sulpice ...



Saint-Sulpice ...en roue libre !

Nolan, 9 ans, est un jeune saint-sulpicien. Ses parents l'emmènent à l'école en voiture avant de partir travailler à Rennes. La dépendance à la voiture dans cette commune est marquée, du fait d'alternatives inefficaces en matière de transport. Ainsi, les émissions des gaz à effet de serre augmentent, ce qui impacte la santé des habitants, notamment la grand-mère de Nolan qui contracte des problèmes respiratoires. Dans un contexte économique peu développé, la commune semble être de moins en moins attractive. Nolan aimerait retrouver le cadre de vie naturel et apaisant de sa commune, que lui décrivait parfois sa grand-mère...



Smart Sulpice, la Silicon Valley bretonne

La municipalité de Saint-Sulpice a poursuivi le dispositif de Smart City. Ainsi des start-ups s'y sont installées, notamment «Solary Power» permettant l'autonomie énergétique de la commune. Ce nouveau dynamisme économique a créé de nombreux emplois attirants des familles. Les différents services, suffisant pour répondre aux besoins des habitants, permettent de réduire les déplacements vers Rennes, réduisant ainsi les émissions de GES. Cependant, l'étalement urbain a réduit les espaces naturels, réduisant la qualité de vie. De plus, les inondations du Fresnay ont été observées du fait de sa canalisation et des fortes pluies d'hiver.



Un bol d'air frais à Saint-Sulpice-la-Forêt

Gaëlle, originaire de la région parisienne, est venue s'installer dans la commune de Saint-Sulpice attirée par le cadre de vie. Elle a ouvert un gîte au cœur de la commune en réhabilitant une bâtisse en terre crue, plus économe en énergie. Elle a pu développer un projet de panier repas de saison en partenariat avec des producteurs locaux et biologiques, favorisant l'activité locale. L'extension urbaine est limitée préservant sa qualité de « poumon vert ». Cette nouvelle dynamique tend à attirer des habitants ainsi que des touristes, amateurs de nature et grands espaces.