

## XVI. URBANISME ET AMENAGEMENT DURABLES

Idée reçue	Piste de réflexion	Source
<p><b>Avec l'étalement urbain, c'est notre capacité à nous nourrir qui est remise en question.</b></p> 	<p>Chaque année, c'est 25 000 à 30 000 hectares de sols essentiellement agricoles qui sont aménagés. Quand on sait que sur terre, seul 15% des sols sont fertiles, on comprend l'intérêt de les protéger et préserver ces terres nourricières.</p>	<p>Carnet d'actualité sur les sols, AGURAM Page 13 <a href="https://www.aguram.org/wp-content/uploads/2022/12/carnet_actu_2022_sols.pdf">https://www.aguram.org/wp-content/uploads/2022/12/carnet_actu_2022_sols.pdf</a></p>
<p><b>Le modèle de développement de nos villes contribue à renforcer de nombreux maux dont souffre notre société.</b></p> 	<p>« La fabrique de la ville est au croisement des trois crises du siècle (climat, biodiversité et ressources) : atteinte aux milieux naturels et à la biodiversité, pertes de sols agricoles et de résilience alimentaire, urbanisme à fragmentation qui repousse les ménages aux revenus normaux bien au-delà du cœur des métropoles ou intensification des mobilités carbonées liées à la dépendance au système automobile. »</p>	<p>Faire la ville circulaire, Sylvain Grisot <a href="https://dixit.net/urbanisme-circulaire/#:~:text=L'urbanisme%20circulaire%20est%20un,de%20la%20ville%20d%C3%A9j%C3%A0%20l%C3%A0">https://dixit.net/urbanisme-circulaire/#:~:text=L'urbanisme%20circulaire%20est%20un,de%20la%20ville%20d%C3%A9j%C3%A0%20l%C3%A0</a></p>
<p><b>La réduction des déplacements est une opportunité pour la santé.</b></p> 	<p>« Si la réduction des déplacements est un axe stratégique indéniable concourant à la réduction des nuisances environnementales, elle ne doit pas conduire à une sédentarisation accrue des populations. L'incitation à l'activité physique constitue un enjeu de santé public majeur. La place du « corps en mouvement » dans la ville est à revaloriser. »</p>	<p>Dépasser les idées préconçues entre santé et aménagement urbain : les clefs de l'urbanisme durable. ADEME, page 26 <a href="https://bibliothèque.ademe.fr/urbanisme-et-batiment/5042-depasser-les-idees-preconçues-entre-sante-et-amenagement-urbain-les-clefs-de-l-urbanisme-durable.html">https://bibliothèque.ademe.fr/urbanisme-et-batiment/5042-depasser-les-idees-preconçues-entre-sante-et-amenagement-urbain-les-clefs-de-l-urbanisme-durable.html</a></p>
<p><b>Le renforcement de la nature en ville est vital pour ses habitants.</b></p> 	<p>« Les vecteurs de bien-être et de résilience associés à la nature ne sont plus à démontrer. Toutefois, les bénéfices sur la santé ne peuvent se révéler pleinement qu'au travers de la prise en compte minutieuse des subtilités du vivant et des contextes écologiques et sociologiques. »</p>	<p>Dépasser les idées préconçues entre santé et aménagement urbain : les clefs de l'urbanisme durable. ADEME, page 36 <a href="https://bibliothèque.ademe.fr/urbanisme-et-batiment/5042-depasser-les-idees-preconçues-entre-sante-et-amenagement-urbain-les-clefs-de-l-urbanisme-durable.html">https://bibliothèque.ademe.fr/urbanisme-et-batiment/5042-depasser-les-idees-preconçues-entre-sante-et-amenagement-urbain-les-clefs-de-l-urbanisme-durable.html</a></p>
<p><b>Les grandes villes sont vulnérables en matière d'approvisionnement.</b></p> 	<p>« La vulnérabilité est une réalité, en particulier dans la perspective déjà à l'œuvre du changement climatique. Toutefois l'obsession du local ne doit pas occulter les enjeux déjà prégnants liés à l'insécurité alimentaire et l'alimentation saine qui nécessitent une réflexion systémique : sensibilisation, modes de production et de distribution, accès. »</p>	<p>Dépasser les idées préconçues entre santé et aménagement urbain : les clefs de l'urbanisme durable. ADEME, page 40 <a href="https://bibliothèque.ademe.fr/urbanisme-et-batiment/5042-depasser-les-idees-preconçues-entre-sante-et-amenagement-urbain-les-clefs-de-l-urbanisme-durable.html">https://bibliothèque.ademe.fr/urbanisme-et-batiment/5042-depasser-les-idees-preconçues-entre-sante-et-amenagement-urbain-les-clefs-de-l-urbanisme-durable.html</a></p>



## L'aménagement urbain peut réduire l'exposition des populations aux polluants et nuisances.



« L'exposition intérieure et extérieure aux polluants et nuisances reste un enjeu de santé publique majeur. La réduction à la source constitue un levier prioritaire. Des approches émergentes permettent également de guider finement les choix urbains pour réduire l'exposition globale des populations mais aussi améliorer les ambiances perçues. »

Dépasser les idées préconçues entre santé et aménagement urbain : les clefs de l'urbanisme durable. ADEME, page 44 <https://bibliaire.ademe.fr/urbanisme-et-batiment/5042-depasser-les-idees-preconçues-entre-sante-et-amenagement-urbain-les-clefs-de-l-urbanisme-durable.html>

### Pour en savoir plus :

- Transition écologique : boîte à outils des élus // Logement et aménagement du territoire, Ministère de la transition écologique et de la Cohésion des territoires, Ministère de la Transition énergétique. <https://www.ecologie.gouv.fr/boite-outils-elus#ancre15>
- Boîte à Outils de l'urbanisme durable, ARCAD <https://www.envirobatgrandest.fr/document/boite-a-outils-de-l-urbanisme-durable/>
- Comment l'urbanisme peut-il améliorer la santé et la qualité de vie ? Dans le cadre du plan régional santé environnement, la Région Grand Est, en partenariat avec la DREAL et l'ARS a mobilisé le réseau 7EST (les 7 agences d'urbanisme du Grand Est) afin de réaliser une série de vidéos sur la thématique "urbanisme et santé". <https://www.grand-est.developpement-durable.gouv.fr/comment-l-urbanisme-peut-il-ameliorer-la-sante-et-a21341.html>

