

POUR ALLER PLUS LOIN

Bibliographie :

Sites institutionnels :

<https://www.fao.org/newsroom/detail/FAO-urban-greenery-trees-environment-dryland-cities-report/fr#:~:text=au%20changement%20climatique.,Environ%2035%20pour%20cent%20des%20plus%20grandes%20villes%20de%20la,dans%20les%20pays%20en%20d%C3%A9veloppement.>

<https://unhabitat.org/news/26-nov-2021/climate-resilience-renaturalisation-strategies-facing-desertification-in-cities>

<https://unhabitat.org/>

<https://www.unep.org/fr>

Sites vérifié :

<https://wad.jrc.ec.europa.eu/aridityurban>

<https://www.neom.com/en-us/regions/theline>

Pour la ville du Caire : <https://dumas.ccsd.cnrs.fr/dumas-00907165/document>

Beaucoup de cas concrets ici : <https://theses.hal.science/tel-03120676/document>