



Quissico est situé dans la région méridionale de la république du Mozambique, dans la partie sud-est de la province de Inhambane, à une latitude de 24° 42' 58.95" S et une longitude de 34° 44' 23.89" E. La superficie de la ville est de 219,8 kilomètres carrés. Grâce à une situation excellente sur le réseau routier, la ville de Quissico est devenue un centre d'organisation et de support pour les activités économiques du district de Zavala et sert de chef-lieu du district. La ville se trouve dans le corridor de développement défini par la route N1 traversant le district Zavala du sud vers le nord. Elle est directement reliée aux importantes zones urbaines de Xai-Xai au sud et Maxixe et Inhambane (points d'influence en traitement de produits et développement urbain) au nord. Les activités touristiques, agricoles et d'élevage de la région ont un bon potentiel de développement. Quissico est situé à 140 kilomètres de la capitale de la province de Inhambane (la ville d'Inhambane) et à 130 kilomètres de la province de Gaza (ville de Xai-Xai) par la route N1.*

Les services de gestion des déchets solides municipaux sont fournis par le conseil pour l'urbanisation, les infrastructures et l'assainissement de l'environnement dépendant du conseil municipal de la ville de Quissico. Nombre de routes et de chemins de la ville sont quelque peu dégradés en raison d'installations d'écoulement des eaux pluviales construites superficiellement le long de ces voies, d'après les conditions topographiques locales. Certaines chaussées dans le centre-ville présentent des cratères causés par le ruissellement des eaux. Les déchets solides ménagers et industriels non-toxiques sont éliminés dans une décharge à ciel ouvert située dans le quartier de Ticongolo. Le site était précédemment prêté par la municipalité. Il est actuellement entouré de résidences qui ne sont pas clôturées ou qui ne présentent pas d'autres formes de protection. Le manque de clôture est un des facteurs soumettant les communautés proches de la décharge à un risque sanitaire. Le site manque également d'incinérateurs, ce qui contribue à la pollution environnementale.

Source : * Plan d'urbanisme / Plan d'aménagement du district

Informations de base

Population	24 092 (PEU)*
Croissance de la population (% annuel)	2,8
Superficie (kilomètres carrés)	219,8
Climat	Tropical
Principales industries	Alimentaire, boissons
Monnaie**	1 USD = 62,09 MZN (Metical mozambicain) (février 2019)
Informations complémentaires	Le district possède une seule installation (Miradouro) pour les activités culturelles. Les événements culturels principaux sont liés aux chants et danses traditionnels (Timbila, Makarra, Xigovilo, Ngalanga, Xinveka, Xingomana, Massessa et Makwaela) pratiqués les jours commémoratifs, lors d'événements importants et de cérémonies traditionnelles.

Sources : Plan d'aménagement du district

* Plano de Estructura Urbana (Plan d'urbanisme)

** Oanda.com

Situation actuelle de la gestion des déchets solides (GDS)

Rubrique	Présentation générale
Système institutionnel	
Système juridique	● Stratégie du conseil municipal de Quissico (mise à jour en 2016) : fondamentaux et normes en matière de déchets solides.
Politique/Plan	● Il n'y a pas de politique ou de plan spécifique pour la GDS dans la ville.
Système de mise en œuvre	● Conseil pour l'urbanisation, les infrastructures et l'assainissement de l'environnement dépendant du conseil municipal de Quissico : responsable de la gestion des déchets solides municipaux (GDSM) dans la zone urbaine (balayage des rues, collecte des déchets et éducation à l'environnement). ● Direction de la santé du district : responsable des déchets biomédicaux.
Système technique	
Quantité de déchets produits et caractéristiques	● Données non fournies.
Stockage et élimination / Collecte et transport / Balayage des rues	● Participation des habitants au balayage des rues et au transport des déchets jusqu'aux installations d'élimination finale.
Traitement intermédiaire / Recyclage	● Aucune activité de recyclage n'a lieu.

Rubrique	Présentation générale
Élimination finale	<ul style="list-style-type: none"> ● Une décharge à ciel ouvert existe dans la zone urbaine.  <p>Décharge à ciel ouvert</p>
Système financier	<ul style="list-style-type: none"> ● Données non fournies.
Considérations environnementales et sociales	<ul style="list-style-type: none"> ● L'information est diffusée au travers de présentations dans les écoles et d'annonces dans les radios locales. ● La communauté participe également à des journées de nettoyage dans la ville.
Soutien des donateurs	<ul style="list-style-type: none"> ● Il n'existe aucune aide de la part de donateurs.
Améliorations nécessaires (par ordre de priorité)	<ul style="list-style-type: none"> ● Formation sur la GDSM pour les techniciens qui s'en occupent. ● Aide financière pour la gestion des déchets. ● Clôture autour de la décharge actuelle. ● Définition précise d'une zone de traitement des déchets dangereux.

Quantité de déchets à chaque étape du flux de déchets*

Flux des déchets	Quantité** (tonnes/jour)	Remarques
1 Production de déchets	N/A	Déchets générés dans les maisons, bureaux, commerces, restaurants, etc.
2 Dépôt pour la collecte	N/A	Déchets déposés pour les services de collecte.
3 Système individuel d'élimination	N/A	Élimination aux sources de production, par exemple incinération ou enfouissement.
4 Recyclage à la source	N/A	Réutilisation des matériaux, compostage, vente à des recycleurs.
5 Collecte et transport	N/A	Quantité de déchets collectés et transportés.
6 Dépôt sauvage	N/A	Déchets déposés illégalement dans des lieux inconnus.
7 Traitement	N/A	Recyclage des matériaux, compostage, incinération, etc.
8 Recyclage/Réduction	N/A	Quantité de déchets recyclés et/ou réduits par recyclage des matériaux, compostage, incinération, etc.
9 Résidus	N/A	Résidus provenant des installations de traitement.
10 Site d'élimination finale	N/A	Quantité de déchets mis en décharge.
11 Recyclage	N/A	Recyclés sur les sites d'élimination.
12 Élimination finale	N/A	Quantité de déchets finalement éliminés sur les sites d'élimination.

* Basé sur le diagramme de flux de déchets en page 1 de l'annexe.

** Les chiffres incluent des valeurs estimées.