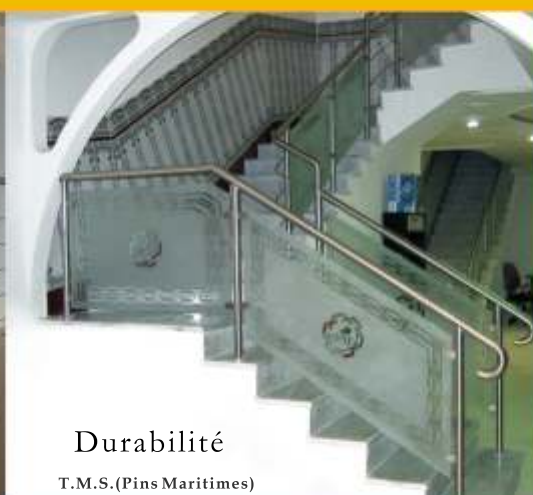


Simply different

Talaoubrid Stainless
Lot N°14 Micro Zone Industrielle de Mohammadia - Alger
Tél.: (021) 82 93 61/62/63 Fax : (021) 82 93 64
E-mail : info@talaoubridtrading.com
Ateliers
Cité 20 Août - Béni Adjel, Boudouaou - Boumerdès



Entretien facile
Peugeot (Belouizdad)



Durabilité
T.M.S.(Pins Maritimes)



Simple et beau
Restaurant Le Malaga
(Bd Amirouche)

Nos références

Djezzy (Dar El Beïda) - La nouvelle aérogare d'Alger - Tribune officielle (Stade 5 juillet)
Tribune officielle (coupole 5 juillet) -Piscine olympique...



- Portes extérieures
- Portes intérieures
- Placards
- Portes-fenêtres
- Fenêtres à double vitrage
- Escaliers
- Parquets

Tous nos produits sont en bois massif exotique traité de fabrication

Siège social : 2, rue du Petit Staouéli
(route de Dély Ibrahim) Chéraga
Tél./Fax : 021 28 60 94
GSM : 061 52 10 17

Dossier

Faire face
aux risques majeurs en ville

مواجهة الأخطار الكبرى في المدن

Faire face aux risques majeurs devient aujourd'hui l'un de principaux défis de tout développement urbain qui se veut durable. On assiste à une prise de conscience remarquable à ce sujet de la part de tous les acteurs en présence dans les villes: habitants, usagers, décideurs, gestionnaires. L'urbanisation rapide, qui constitue l'un des facteurs d'aggravation des risques, ne peut cependant être freinée sous peine d'entraver alors, à son tour, la dynamique de développement des sociétés.

Les risques sont pourtant partout. Ils peuvent se décliner ou se manifester dans plusieurs domaines: **risques sociaux** (violence urbaine), **géopolitiques** (conflits liés au partage des ressources comme eau, pétrole, etc.), **économiques** (chômage, délocalisations), **sanitaires** (effets des pollutions diverses, épidémies, expansion des OGM, invasions des criquets, etc.), **naturels** (séismes, inondations, glissements de terrains, tempêtes et cyclones, éruptions volcaniques, retrait-gonflement des sols argileux ou des limons, sécheresse), **technologiques** (industriels, énergétiques, par transport des matières dangereuses). Cependant, seuls les risques qualifiés de majeurs et sur lesquels on peut agir à la source constituent la préoccupation prioritaire des professionnels de la ville aujourd'hui. Lourds des conséquences en termes des dommages et pertes, souvent dus à l'inconséquence des aménagements, l'absence du respect de certaines règles de protection ou simplement à des erreurs humaines, les risques majeurs urbains sont au cœur d'actualité qui, au-delà des aspects scientifiques, renvoie aux enjeux éthiques, politiques et sociétaux.

Comment concilier risque et développement en ville? La concentration des hommes et des activités, propre au milieu urbain, constitue-t-elle un facteur d'amplification des risques? Le risque est-il alors inhérent aux milieux urbains ou plutôt constitue-t-il un signal d'alarme, un indicateur de dysfonctionnement de l'organisme urbain? Toutes ces questions méritent d'être étudiées. La connaissance des risques, seule, ne suffit plus face aux exigences de développement

durable.

Pour les professionnels, cette connaissance passe par l'évaluation de deux facteurs: la probabilité d'occurrence d'un aléa et le degré de vulnérabilité des enjeux en place. Dès lors, l'on doit admettre que le "risque zéro" n'existe pas, puisque les enjeux dans les tissus urbains sont non seulement omniprésents, mais aussi extrêmement importants. La gestion des risques repose donc sur la volonté de diminuer leurs impacts. Elle intègre notamment un certain nombre des principes de gouvernance territoriale, comme ceux de précaution, de prévention, de correction à la source quand cela est possible, de définition du risque acceptable. Elle suppose l'existence des outils de gestion en amont et en aval, qui permettent d'accorder les périmètres des territoires exposés aux risques aux limites des découpages politico-administratifs, souvent peu appropriés.

Pour les urbanistes et aménageurs, elle suppose l'existence des plans spécifiques, élaborés par croisement des cartographies des aléas et des enjeux et des matrices des indices du degré du risque, suivis des instruments d'aménagement indiquant les secteurs de réhabilitation du bâti, la délocalisation des certaines activités ou équipements stratégiques, la conception des couloirs et des réseaux d'évacuation d'urgence, des bases logistiques urbaines, des plans d'accessibilité, des plateformes de regroupement et la prise des mesures environnementales nécessaires. Pour les services civils, elle suppose enfin l'existence des plans ORSEC avec tous les moyens matériels et humains qu'il faut. En somme, il ne s'agit pas de s'alarmer outre mesure. Il s'agit plutôt de s'organiser face aux risques. En avons-nous conscience? En avons-nous les moyens et les outils? Lisez le dossier. Il apporte quelques réponses succinctes à nos inquiétudes légitimes. Les recherches sont en cours, les études s'effectuent, une véritable culture du risque commence à émerger. Gardons le cap de l'effort...

E. Berezowska-Azzag



الملف

- 38 Les risques : ce qu'il y a lieu de savoir
- 44 La crue torrentielle de Bab El Oued (Alger) : Les effets sur l'environnement
- 50 Risques urbains majeurs et défis à relever sur le littoral
- 54 La lutte contre les pollutions : le dispositif TEL BAHR
- 58 Déchets hospitaliers et risques sanitaires dans nos villes
- 60 Évaluation de l'aléa sismique au site d'Alger et ses environs
- 64 Résistance aux séismes des constructions traditionnelles
- 66 Confortement des ouvrages
- 71 Les Isolateurs de fondations
- 74 Face aux risques, acier ou béton ? Pour un choix raisonné

