



MINISTÈRE
DU DÉVELOPPEMENT DURABLE,
DE L'AMÉNAGEMENT, DE L'ENVIRONNEMENT,
DE LA QUALITÉ DE LA VIE
chargé de la prévention des risques naturels
SERVICE DE L'URBANISME

PAPÉETE, le 29 mai 2006

**SUJETS DE L'ÉPREUVE D'ADMISSIBILITÉ
DU CONCOURS DE RECRUTEMENT
D'UN INGÉNIEUR RISQUES NATURELS**

1. Les risques naturels en Polynésie : phénomènes en jeu et spécificités des différents archipels de Polynésie française, notamment concernant les enjeux et les risques encourus.
2. La problématique de l'aléa mouvements de terrain en Polynésie française
3. La problématique de l'aléa cyclonique en Polynésie française
4. Les tsunامي en Polynésie française : origine des phénomènes, risques associés et prévention
5. Le réchauffement climatique : quelles conséquences pour la Polynésie française
6. Les particularités de la gestion des risques naturels en Polynésie par rapport à la France métropolitaine
7. Les Plans de Prévention des Risques Naturels Prévisibles en Polynésie française : relation avec la réglementation nationale, contenu, date d'instauration, articulation avec les PGA, objectifs recherchés, modalités de mises en œuvre et état d'avancement.
8. Aléas, risques, enjeux, vulnérabilité : définitions et illustrations propres à la Polynésie française
9. Les acteurs institutionnels de la gestion des risques naturels en Polynésie française
10. La prévention des risques naturels en Polynésie française : présenter les différents aspects des actions à conduire en matière de prévention des risques naturels ; faire la différence entre les actions de l'Etat et de la Polynésie.

