

APPLICATION D'UNE MÉTHODE D'ANALYSE DE RISQUE ÉPROUVÉE AU CAS DES ACTIVITÉS SPORTIVES

Colloque "La sécurité, un sport d'équipe" - 13/12/2006

CARINE RENARD

CRIOC

Centre de Recherche et d'Information
des Organisations de Consommateurs



Fondation d'utilité publique

Boulevard Paepsem 20 – 1070 Bruxelles

MATRICE ESTIMATION ET EVALUATION DU RISQUE

Tableau A – Estimation du risque

		Gravité		
		marginal (0)	critique (1)	très grave (2)
Probabilité	Quasiment certain (4)			Quasiment certain (4)
	À attendre (3)		Quasiment certain (4)	À attendre (3)
	Quasiment certain (4)	Quasiment certain (4)	À attendre (3)	Possible (2)
	À attendre (3)	À attendre (3)	Possible (2)	Improbable (1)
	Possible (2)	Possible (2)	Improbable (1)	Jamais (0)
	Improbable (1)	Improbable (1)	Jamais (0)	

Tableau B – Evaluation du risque

Risque niveau	Personnes vulnérables		Adultes normaux				Risque clair ?
	très vulnérables	vulnérables	N (non)	N (non)	O (oui)	O (oui)	
			N (non)	O (oui)	N (non)	O (oui)	
Très élevé							Risque élevé
Elevé							Risque moyen
Moyen							
Faible							Risque faible
Très faible							
Extrêmement faible							

(*) EPI: Equipements de protection individuelle

EPC: Equipements de protection collective

Exemple

Tableau A: Si la gravité est "très grave" et la probabilité "improbable", le niveau de risque est "faible".

Tableau B: Si l'activité est pratiquée par des adultes normaux, pour qui le risque n'est pas clair (pas de connaissance) et sans utilisation d'équipements de protection, on finit dans la zone jaune (risque moyen), ce qui signifie qu'assez d'attention est donc requise.

