

Ecotourisme en Afrique

Conférence 17 avril 2008

Groupes Développement Durable & Environnement

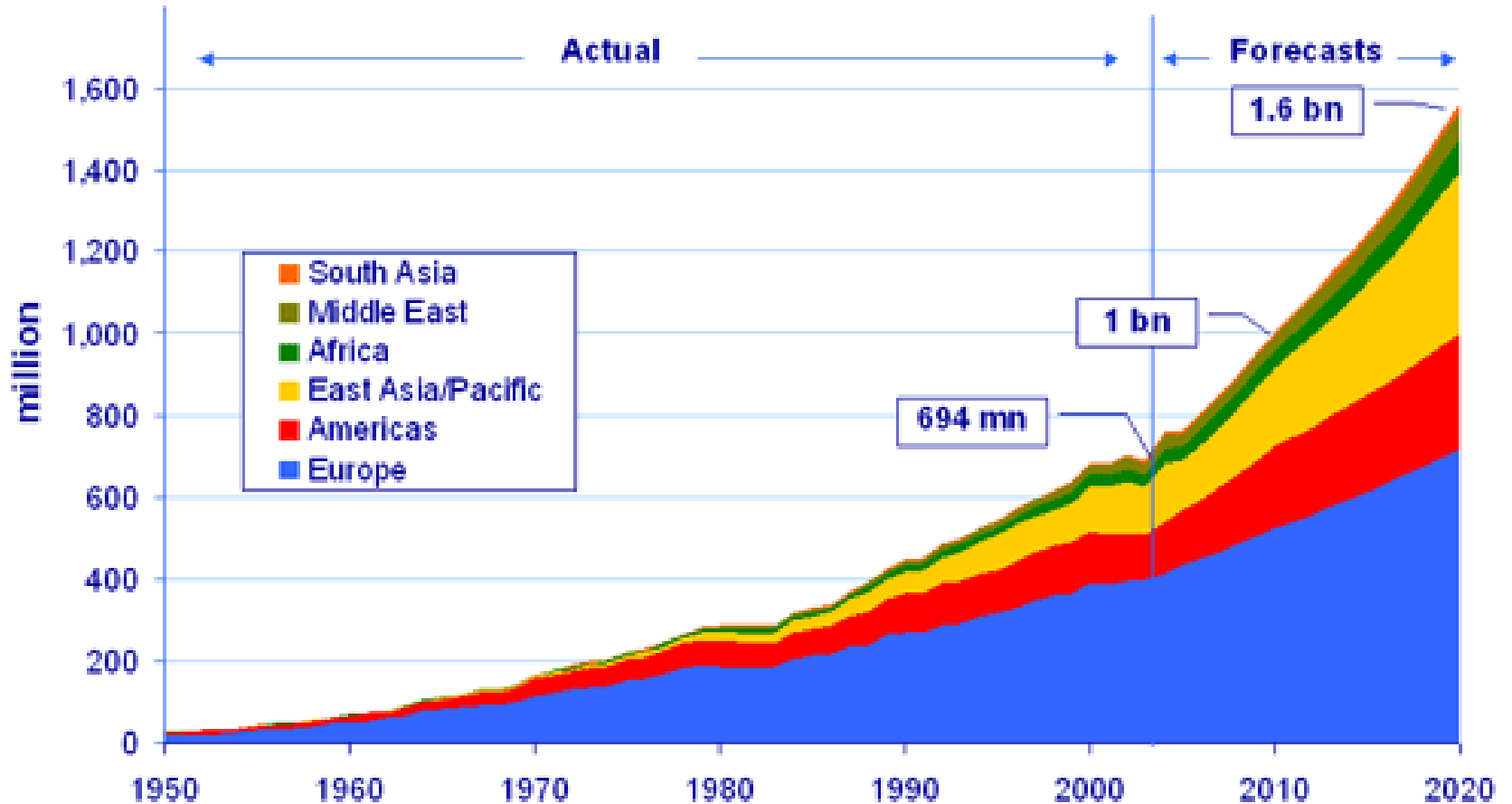
une réunion proposée par Julien Marchais

INTRODUCTION

Le Tourisme est devenu la première industrie mondiale

- Près de 900 millions d'arrivées voyageurs en 2007 contre 25 millions en 1950
- Entre 4 et 5% de croissance, projections de 1 milliard d'arrivées en 2010 et 1,6 milliards en 2020 (1.2 billion will be intraregional and 378 million will be long-haul travellers)
- 476 Milliards USD en 2000, 733 en 2006, progression annuelle de 4,5%, 12% du PIB en 2005
- 200 millions d'emplois directs, dont beaucoup non qualifiés (2005)

Tableau de la croissance



	Base Year	Forecasts		Market share (%)		Average annual growth rate (%)
	1995	2010	2020	1995	2020	1995-2020
	(Million)					
World	565	1006	1561	100	100	4.1
Africa	20	47	77	3.6	5.0	5.5
Americas	110	190	282	19.3	18.1	3.8
East Asia and the Pacific	81	195	397	14.4	25.4	6.5
Europe	336	527	717	59.8	45.9	3.1
Middle East	14	36	69	2.2	4.4	6.7
South Asia	4	11	19	0.7	1.2	6.2

Le tourisme présente un potentiel de développement fort mais...

- Une répartition très inégale des arrivées (4% seulement pour l'Afrique) alors que l'Afrique représente 22% de la surface terrestre et 15% de la population mondiale.
- Une répartition encore plus inégale des recettes : seulement 3% pour l'Afrique (2005)
- une répartition très inégale évidente de l'origine des voyageurs 56% pour l'Europe contre 2,7% pour l'Afrique.
- Enfin, dans le domaine des voyages organisés où les recettes sont les plus importantes, on constate aussi, bien que mal mesuré, un problème de redistribution. Selon certaines sources, 80 % du prix d'un voyage organisé reviendrait au Nord (mode de calcul?)

	Année de référence	Prévisions		Taux de croissance annuel moyen (%)	Part (%)	
	1995	2010	2020	1995-2020	1995	2020
Total	565	1.006	1.561	4,1	100	100
Afrique	20	47	77	5,5	3,6	5,0
Amériques	109	190	282	3,9	19,3	18,1
Asie de l'Est/Pacifique	81	195	397	6,5	14,4	25,4
Europe	338	527	717	3,0	59,8	45,9
Moyen-Orient	12	36	69	7,1	2,2	4,4
Asie du Sud	4	11	19	6,2	0,7	1,2
Tourisme intrarégional (a)	464	791	1.183	3,8	82,1	75,8
Tourisme lointain (b)	101	216	378	5,4	17,9	24,2

Source : Organisation mondiale du tourisme (OMT) ©

Notes : a) Le tourisme intrarégional inclut les arrivées pour lesquelles le pays d'origine n'est pas précisé.

b) Le tourisme lointain englobe tous les voyages à l'exception des voyages intrarégionaux.

	Population	Superficie (1)	Densité (2)
Afrique	934 millions	14,2 %	22,2 %
Amérique	898 millions	13,6 %	31,1 %
Asie	4 130 millions	62,8 %	32,6 %
Europe	588 millions	8,9 %	7,4 %
Océanie	34 millions	0,5 %	6,6 %
Total	6,584 milliards		135

es dix premiers pays du classement des recettes l'an passé ont compté pour la moitié du total mondial, estimé à 33 milliards de dollars EU. Leur part globale des recettes du tourisme international a légèrement reculé, à 47 %.

Arrivées de touristes internationaux

Rang	Séries	(millions)		Variation (%)		
		2005	2006*	05/04	06*/05	
1	France	TF	75,9	79,1	1,0	4,2
2	Espagne	TF	55,9	58,5	6,6	4,5
3	États-Unis	TF	49,2	51,1	6,8	3,8
4	Chine	TF	46,8	49,6	12,1	6,0
5	Italie	TF	36,5	41,1	-1,5	12,4
6	Royaume-Uni	TF	28,0	30,7	9,2	9,3
7	Allemagne	TCE	21,5	23,6	6,8	9,6
8	Mexique	TF	21,9	21,4	6,3	-2,6
9	Autriche	TCE	20,0	20,3	3,0	1,5
10	Féd. de Russie	TF	19,9	20,2	0,2	1,3

Recettes du tourisme international

Rang	\$EU				Devises locales		
	(milliards)		Variation (%)		Variation (%)		
	2005	2006*	05/04	06*/05	05/04	06*/05	
1	États-Unis	81,8	85,7	9,7	4,8	9,7	4,8
2	Espagne	48,0	51,1	6,0	6,6	6,0	5,6
3	France	42,3	42,9	3,5	1,5	3,5	0,6
4	Italie	35,4	38,1	-0,7	7,7	-0,7	6,7
5	Chine	29,3	33,9	13,8	15,9	13,8	15,9
6	Royaume-Uni	30,7	33,7	8,7	9,8	9,5	8,5
7	Allemagne	29,2	32,8	5,4	12,3	5,4	11,3
8	Australie	16,9	17,8	11,0	5,8	6,9	7,3
9	Turquie	18,2	16,9	14,2	-7,2	14,2	-7,2
10	Autriche	16,0	16,7	2,8	4,0	2,7	3,1

Source : Organisation mondiale du tourisme (OMT) ©

(d'après les données de l'OMT, 2006)

	Arrivées de touristes internationaux (millions)					Variation (%)		Part (%)	Croissance annuelle moyenne (%)
	1990	1995	2000	2005	2006*	2005/04	2006*/05	2006*	'00-'06*
Monde	436	536	684	803	846	5,5	5,4	100	3,6
Origine :									
Europe	252,3	310,9	398,3	452,3	473,7	4,3	4,7	56,3	2,9
Asie et Pacifique	59,2	86,8	114,8	154,7	166,5	6,8	7,7	19,3	6,4
Amériques	99,8	108,5	131,0	137,1	142,2	5,8	3,7	17,1	1,4
Moyen-Orient	8,2	9,6	13,8	22,8	24,8	11,5	8,9	2,8	10,3
Afrique	9,9	12,8	16,3	21,8	24,5	7,0	12,1	2,7	7,1
Origine non spécifiée ¹	6,6	7,5	9,4	14,1	14,7	16,0	4,3	1,8	7,7
Même région	349,9	431,4	541,0	638,0	668,9	4,8	4,9	79,5	3,6
Autres régions	79,5	97,2	133,1	150,7	162,7	7,5	7,9	18,8	3,4

Source : Organisation mondiale du tourisme (OMT) ©

(d'après les données de l'OMT, 2006)

Certains pays n'ont pas pu être attribués à une région d'origine déterminée. Comme les informations sont tirées des données du tourisme récepteur, c'est le cas des pays d'origine quand ils ne sont pas indiqués ou quand on se sert d'une catégorie résiduelle « autres pays du monde » regroupant des pays qui ne sont pas précisés séparément.

Le tourisme présente un potentiel de développement fort mais...

- Les impacts environnementaux sont localement considérables:
 1. La consommation démesurée des ressources naturelles
 2. Les pollutions multiples (eau, déchets, bruit, visuelle, sonore)
 3. La dégradation des écosystèmes trop fréquentés ou particulièrement fragiles (déserts, littoral, fragmentation des milieux) et la perturbation de la vie sauvage dans les réserves sur-fréquentées

Le tourisme présente un potentiel de développement fort mais...

- Les impacts environnementaux sont localement considérables:
 1. La consommation démesurée des ressources naturelles
 - ❖ L'eau douce : sur consommation les hôtels pour les piscines, les terrains de golf et l'usage des clients. La consommation peut monter jusqu'à 440 litres par jour dans les régions méditerranéennes (le double de la consommation des citoyens espagnols.)
 - ❖ Les carburants pour les transports et l'électricité : nous y reviendrons
 - ❖ la consommation de bois de feu entraîne une déforestation non contrôlée ; A titre d'exemple au Népal, chaque trekker consomme en moyenne 4 à 5 kilos de bois de chauffage par jour et l'activité de chaque lodge d'étape implique l'abattage d'un hectare de forêt chaque année, alors que le Népal manque déjà de bois et que l'érosion des sols provoque glissements de terrain et inondations. B.Dehais, 2001, cité dans l'étude T2D2)

Le tourisme présente un potentiel de développement fort mais...

- Les impacts environnementaux sont localement considérables:
 2. Les pollutions multiples (eau, déchets, bruit, visuelle)
 - ❖ Le tourisme engendre des tonnes de détritrus : par exemple, un seul bateau de croisière rejette 7000 tonnes de déchets solides chaque année.
 - ❖ La pollution esthétique des infrastructures touristiques (Côte, Vallées, Montagne...). Une originalité déplacée met souvent en valeur la nationalité des investisseurs.
 - ❖ Les transports par route, air ou rail sont en augmentation constante. Aujourd'hui, le tourisme, qui représente 60% du trafic aérien, est une source majeure de rejet de gaz à effet de serre : une étude a montré qu'un trajet transatlantique émet, pour une personne et par an, presque la moitié du CO2 produit par toutes les autres sources : chauffage, éclairage, utilisation d'un véhicule, etc.



ôte espagnole



Agadir (Maroc)

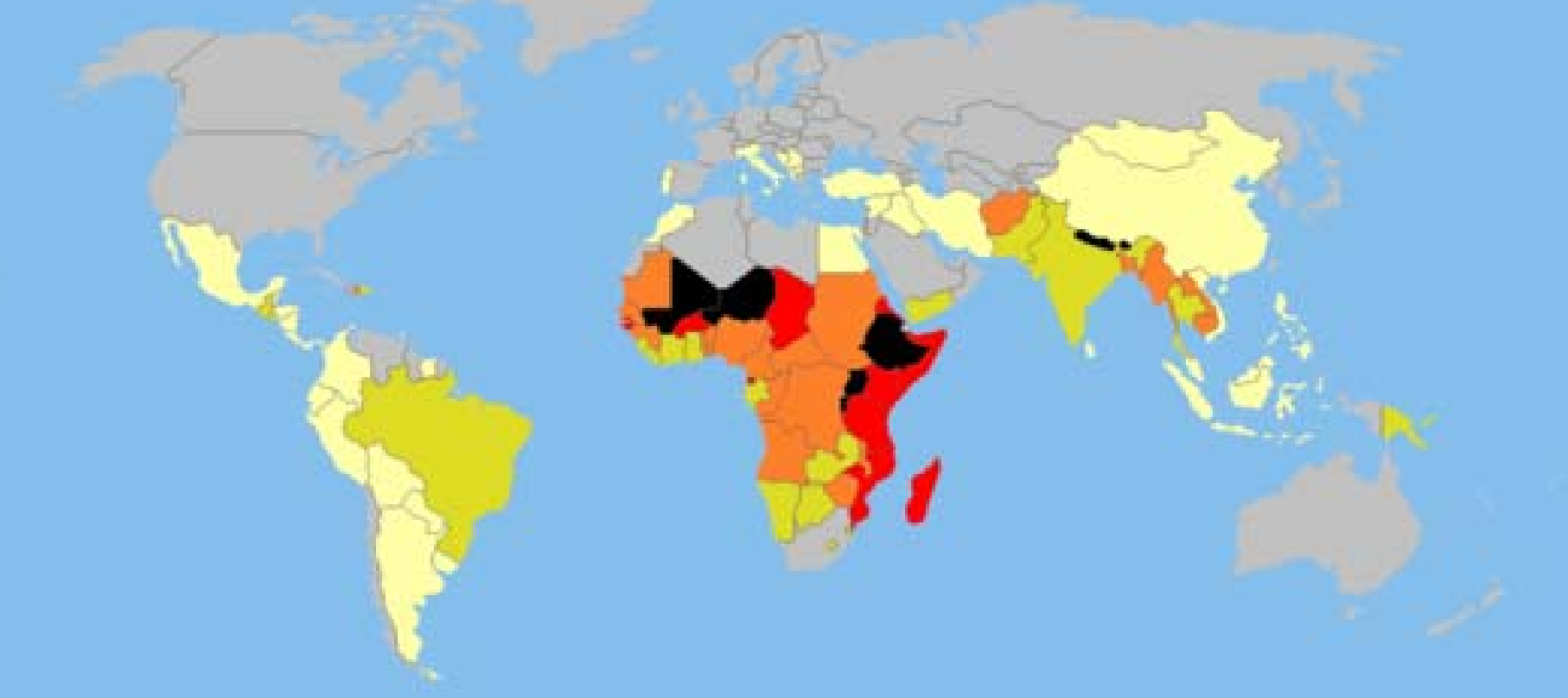
Le tourisme présente un potentiel de développement fort mais...

- Les impacts environnementaux sont localement considérables:
 3. La dégradation des écosystèmes trop fréquentés ou particulièrement fragiles (déserts, littoral, fragmentation des milieux)
 - ❖ Les milieux les plus riches en biodiversité sont aussi les milieux les plus attractifs pour le tourisme mais les plus sensibles à ses impacts : c'est le problème de la surfréquentation des aires protégées.
 - ❖ Selon le Programme des Nations Unies pour l'environnement (PNUE), les trois quarts des dunes de sable de la côte méditerranéenne ont disparu en raison de l'urbanisation touristique.
 - ❖ La destruction des habitats et la rupture de continuité terre-mer, sont les conséquences les plus visibles de la surconstruction et de la surfréquentation des zones littorales.
 - ❖ Les récifs coralliens, écosystèmes très riches mais fragiles, sont les victimes les plus flagrantes de ces excès. Selon le PNUE (2002), sur les 109 pays qui ont des récifs coralliens, 90 d'entre eux ont des coraux endommagés par les chaînes d'ancres et les déchets, par des touristes, plongeurs indéclicats, et par la collecte pour la revente.









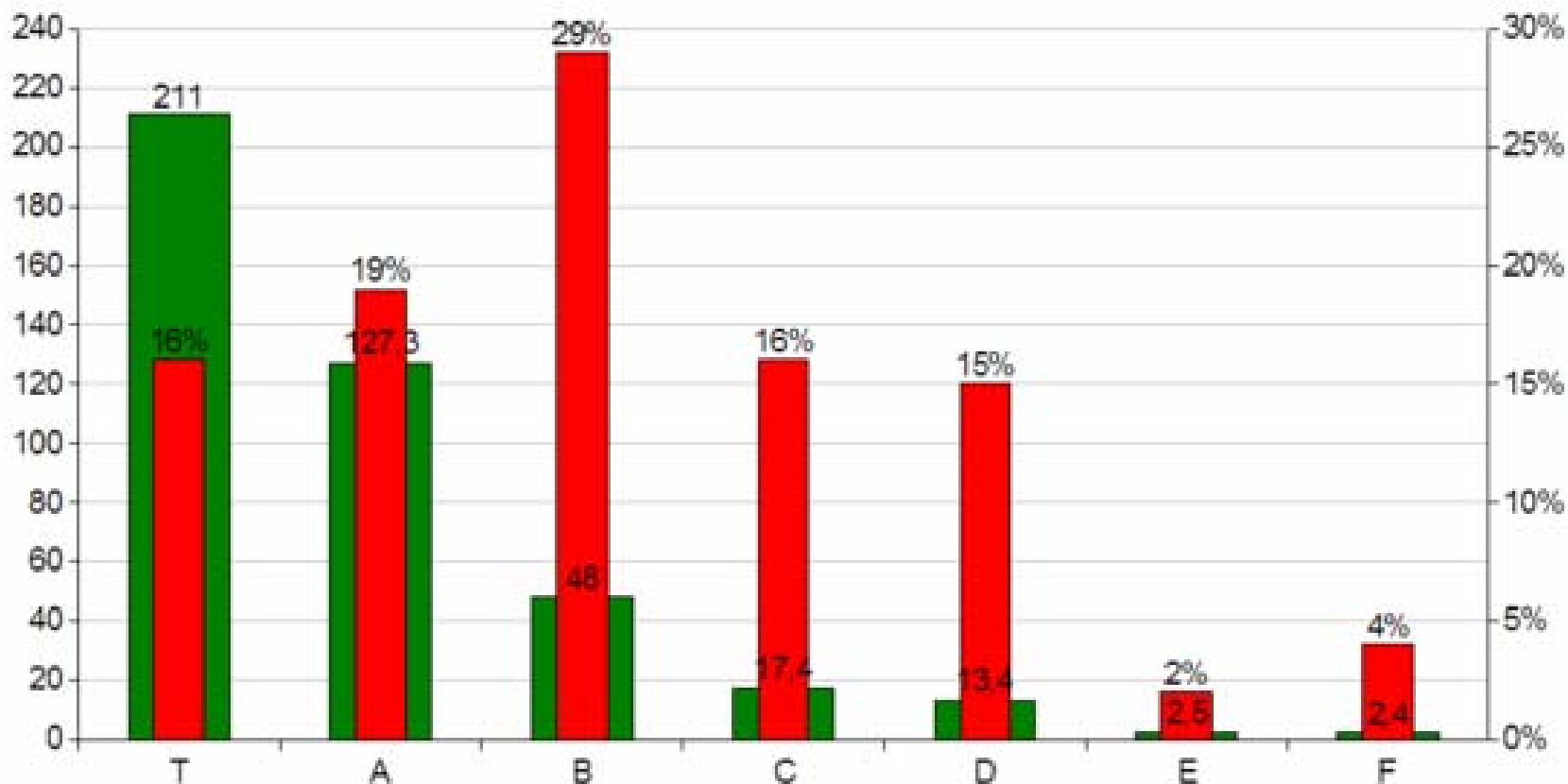
Le tourisme présente un potentiel de développement fort mais...

- Les impacts socio-culturels sont très importants et globaux:
 1. Erosion culturelle : Folklorisation et standardisation
 2. Choc des cultures : rencontre entre des champs socioculturels très éloignés, incompréhensions profondes, intolérances
 3. Pressions physiques, foncières et économiques facteurs de stress social
 4. Détérioration de la situation sociale : Criminalité, prostitution, travail des enfants



Proportion d'enfants de 5 à 14 ans au travail pour chaque pays, d'après un rapport de la Banque mondiale et des données de l'OIT :

-  Pas de données
-  0 à 10 % d'enfants au travail
-  10 à 20 % d'enfants au travail
-  20 à 30 % d'enfants au travail
-  30 à 40 % d'enfants au travail
-  Plus de 40 % d'enfants au travail



Distribution du travail des enfants par région du monde, pour les enfants entre 5 et 14 ans. La colonne verte (axe de gauche) indique le nombre en millions d'enfants de 5 à 14 ans économiquement actifs, et la colonne rouge (axe de droite) indique leur pourcentage parmi les enfants du même âge de cette région.

T = Total

A = Asie / Pacifique

B = Afrique sub-saharienne

C = Amérique latine / Caraïbes D = Moyen-Orient / Afrique du Nord

E = Économies développées

F = Économies en transition.



Pays ayant ratifié les conventions 138 et 182 de l'OIT, en 2006 :

- Ratification des conventions 138 et 182
- Ratification de la convention 182 mais pas de la 138
- Ratification de la convention 138 mais pas de la 182
- Aucune ratification
- Aucune donnée / pays non membre de l'OIT

Le Monde diplomatique

- Voyages, plaisirs et transgressions
- **Vers un tourisme sexuel de masse ?**
- Les industries du voyage et du sexe partagent beaucoup d'intérêts dans la transformation du monde en gigantesque parc de loisir. Enraciné dans l'univers ancien de la prostitution, le tourisme sexuel s'étend au rythme de l'accroissement de la mobilité et de la globalisation touristique. Dans des pays où la constante est la pauvreté, il affecte des centaines de milliers d'êtres humains dont une part non négligeable d'enfants.
- **Par Franck Michel (Août 2006)**
- Anthropologue. Enseigne à l'université de Corse et anime l'association *Déroutes & détours*. Auteur de *Désirs d'ailleurs* (Presses de l'université de Laval, Québec, 2004), de *Voyage au bout de la route* (éditions de l'Aube, La Tour-d'Aigues, 2004) et de *Planète sexe* (Homnisphères, Paris, 2006).

Donc le tourisme, sous sa forme actuelle, présente des écueils sérieux (économiques, socio-culturels et écologiques ... notamment dans les cas de haute densité touristique)

mais reste en potentiel un facteur de développement durable pour les pays receveurs... à condition de modifier les pratiques.

Cette prise de conscience est à l'origine des formes alternatives du tourisme (écotourisme, tourisme éthique, responsable, solidaire, culturel, équitable...)

Ce que pourrait faire un écotourisme responsable

- Faire se rencontrer les personnes et les cultures pour une compréhension et un respect mutuel
- Valoriser les patrimoines culturels et naturels et donc rendre possible leur conservation
- Développer l'économie régionale à condition de respecter la réglementation du travail et de s'insérer dans le tissu économique existant – lutter contre la pauvreté (campagne OMT) et le déséquilibre Nord-Sud.
- Financer des projets d'intérêt collectif
- Lutter contre le réchauffement climatique ?

Une petite expérience pour tester ces hypothèses



Séjour éco-solidaire : Enfants et Eléphants du Mouhoun

www.escursia.fr



ESCURSIA
VOYAGES SCIENTIFIQUES

Ressources pour aller plus loin

- ❑ OMT : www.unwto.org
- ❑ AFE : www.ecotourisme.info
- ❑ ATES : www.tourismesolidaire.org
- ❑ ATR : www.tourisme-responsable.org
- ❑ Ecotourisme Magazine :
www.ecotourisme-magazine.com

INTERVENANT # 1

Nicolas BESTARD

intervention orale sans support

INTERVENANT # 2

Damien KUHN

Diaporama Echoway

INTERVENANT # 3

Gilles BEVILLE

Diaporama TRS & MAEE

DEBAT AVEC LA SALLE & CONCLUSION