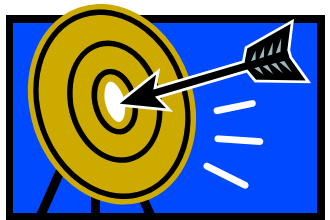


OBJECTIF PRINCIPAL
MAIN OBJECTIVE



CONVAINCRE

PERSUADE



J.P. LE DUC

I INSIST



CONVAINCRE

PERSUADE



J.P. LE DUC

POUR CONVAINCRE TO PERSUADE

VOUS AVEZ BESOIN D'ARGUMENTS YOU NEED ARGUMENTS

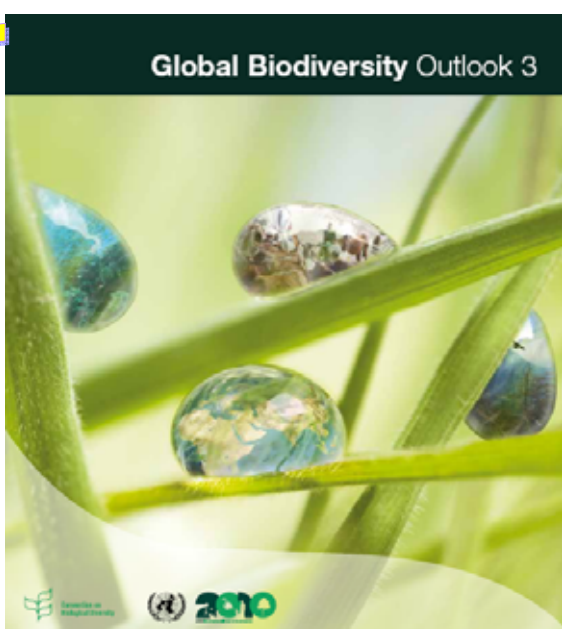


DE BONS ARGUMENTS GOOD ARGUMENTS



FIRST

Lire GBO 3 Read GBO 3





SECOND

CONNAÎTRE LE PUBLIC
AUQUEL ON VA
S'ADRESSER

TO KNOW THE AUDIENCE
YOU WILL ADDRESS



Différentes version

THIRD

SELECTIONNER LA
VERSION

EN FONCTION DU
NIVEAU DU PUBLIC
CIBLE



SELECT THE VERSION

ACCORDING TO THE
TARGETED AUDIENCE



ANALYTIC SUMMARY

SOMMAIRE ANALYTIQUE



FULL VERSION

VERSION COMPLETE



EXTENDED VERSION

VERSION ETENDUE

FOURTH

**DONNER ENVIE DE LIRE
GBO 3**

**MAKE WANT TO READ
GBO 3**



EXPLIQUER CE QU'ON VA Y TROUVER

EXPLAIN THE CONTENT

La situation actuelle
Le futur
Ce qu'il faut faire

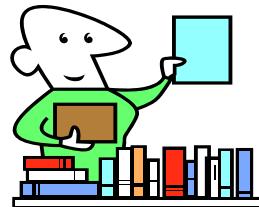
Currentl situation
Future
What needs to be done

Biodiversity in 2010	16
<i>Species populations and extinction risks</i>	24
<i>Terrestrial ecosystems</i>	32
<i>Inland waters ecosystems</i>	42
<i>Marine and coastal ecosystems</i>	46
<i>Genetic diversity</i>	51
<i>Current pressures on biodiversity and responses</i>	55
Biodiversity Futures for the 21 st Century	70
<i>Terrestrial ecosystems</i>	74
<i>Inland water ecosystems</i>	78
<i>Coastal and marine ecosystems</i>	80
Towards a Strategy for Reducing Biodiversity Loss	82



J.P. LE DUC

FIFTH



SELECTIONNER DANS
GBO3 LES INFORMATIONS
PERTINENTES POUR LE
PUBLIC CIBLE

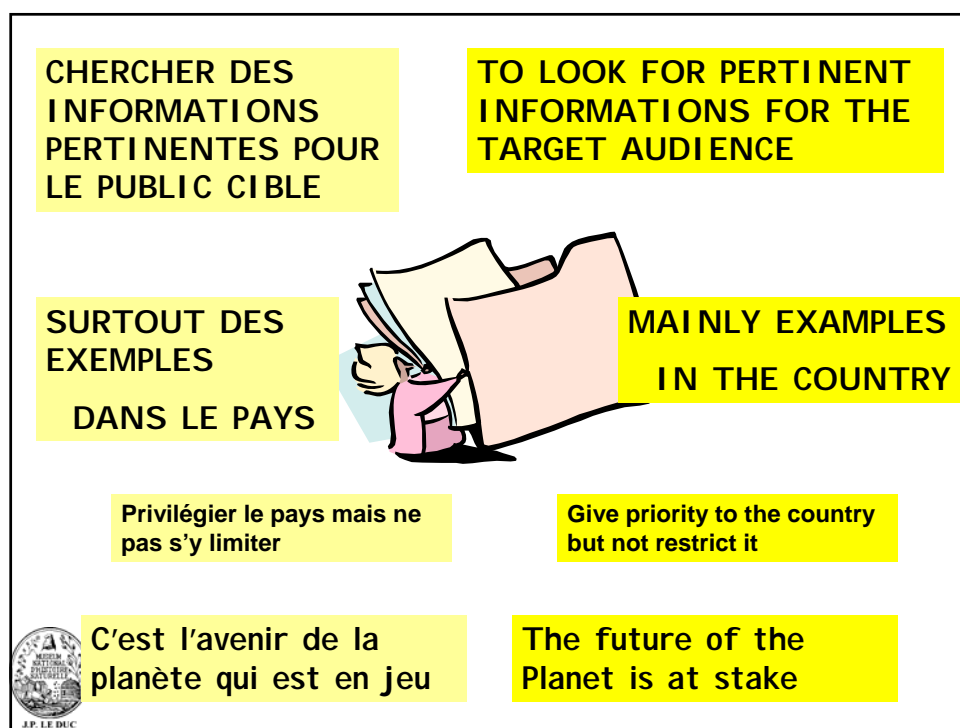
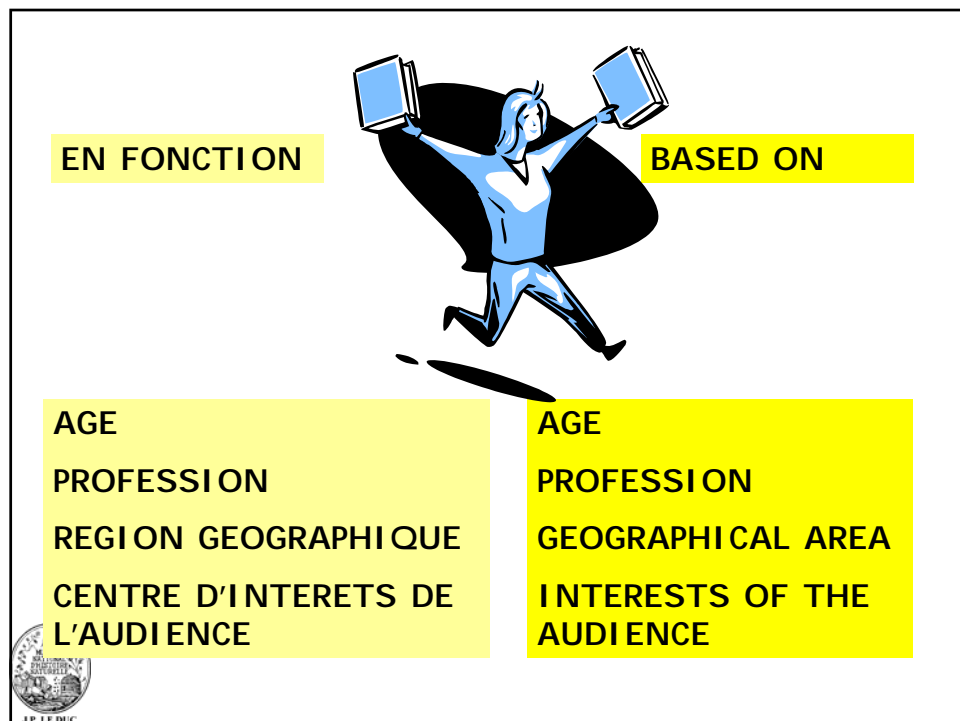
SELECT WITHIN GBO 3
PERTINENT
INFORMATION
TARGETED AUDIENCE
PUBLIC TARGET

Y COMPRIS DES EXEMPLES

INCLUDING EXAMPLES



J.P. LE DUC



SIXTH

CONSTRUIRE SON DISCOURS

DRAFTING ONE'S STATEMENT

1

CONSTAT DRAMATIQUE

DRAMATIC ASSESSMENT



2

DES SOLUTIONS EXISTENT

SOLUTIONS EXIST



J.P. LE DUC

CONSTRUIRE SON DISCOURS

DRAFTING ONE'S STATEMENT

3

VOUS POUVEZ AGIR

YOU CAN ACT



4

VOUS DEVEZ AGIR

YOU MUST ACT

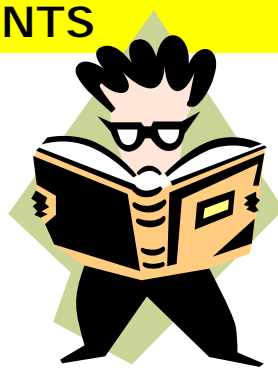


J.P. LE DUC

SEVENTH

UTILISER DES DOCUMENTS

USING DOCUMENTS



Ancillary/satellite products from the Secretariat

Products for specific target audiences
(children, teachers, different sectors
etc.)

I include brochures, fact sheets,
PowerPoint presentations,
electronic publications, website
etc.



COUPURES DE PRESSE

PRESS CLIPPINGS

Planète épuisée, progrès menacé : l'alerte de l'ONU

LA DÉGRADATION des milieux naturels, sous l'effet du développement économique, menace ce développement lui-même et le progrès qu'il permet pour la condition humaine. C'est la conclusion principale de l'étude menée par plus de 1 300 scientifiques, réunis par l'ONU dans le cadre du programme du Millénaire et chargés d'évaluer l'état des écosystèmes sur toute la surface de la Terre. « L'activité humaine exerce une telle pression sur les fonctions naturelles de la planète que la capacité des écosystèmes à répondre aux demandes des générations futures ne peut plus être considérée comme acquise », estime le comité directeur du projet, lancé par Kofi Annan en juin 2001. Selon cette étude, « environ 60 % des écosystèmes permettant la vie sur Terre ont été dégradés ». Cette dégradation pèse principalement sur les zones rurales des pays pauvres.



J.P. LE DUC



► 1 300 experts ont dressé un état alarmant des milieux naturels

► 60 % des écosystèmes permettant la vie sur Terre sont dégradés

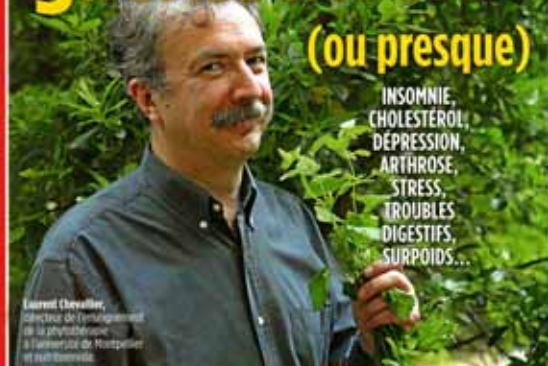
► Cette détérioration hypothèque les perspectives de développement

Lire pages 2 et 3
et notre éditorial page 16

Le Monde

Le Point

Les plantes guérissent tout (ou presque)

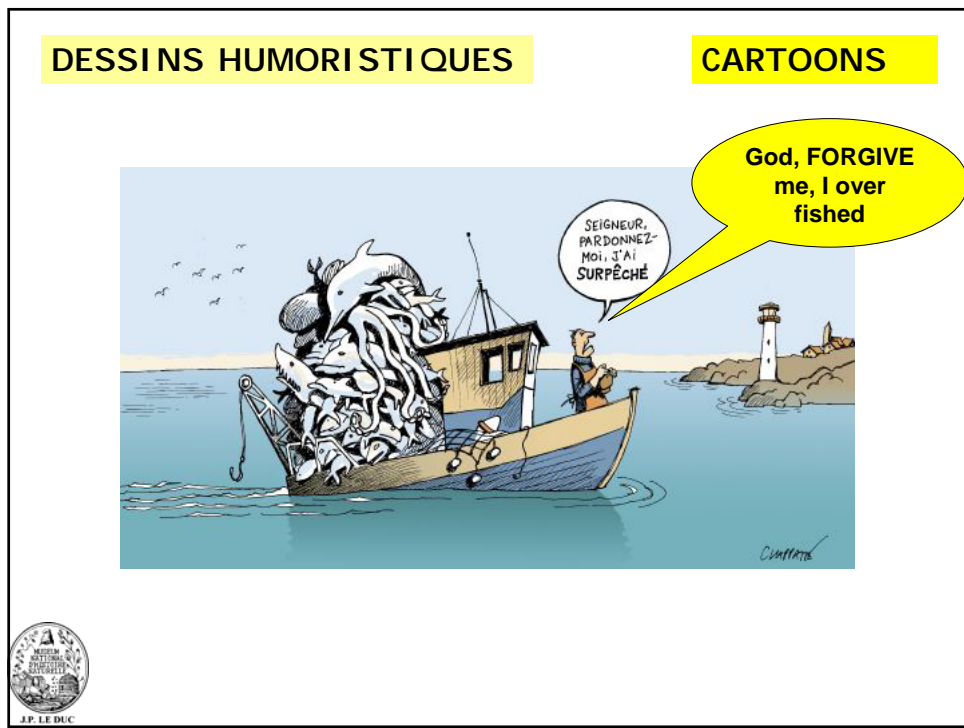


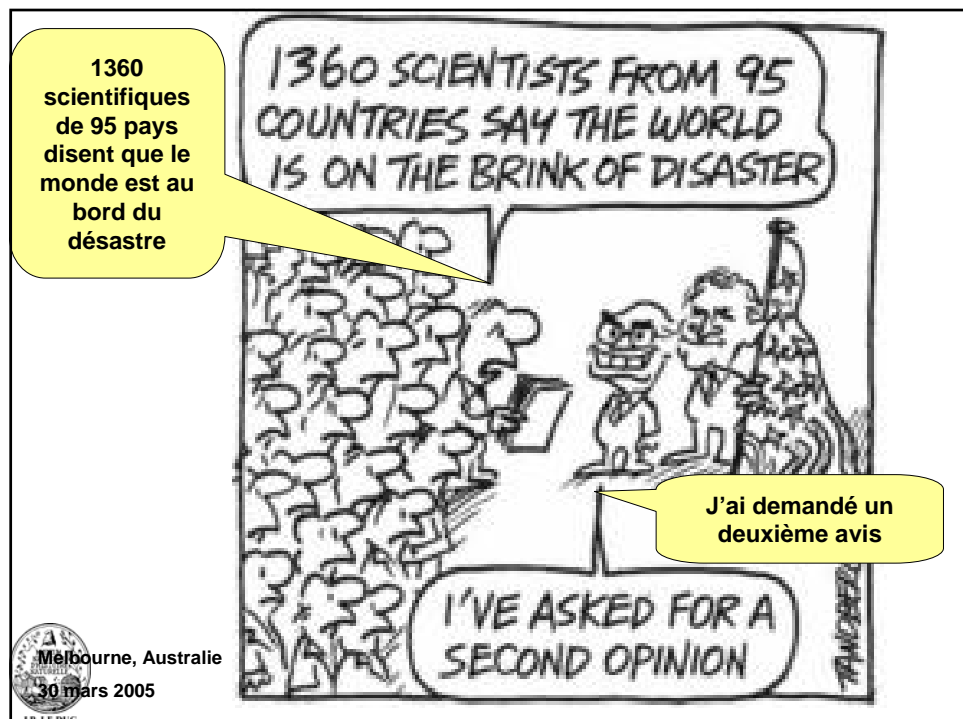
INSOMNIE,
CHOLESTÉROL,
DÉPRESSION,
ARTHROSE,
STRESS,
TROUBLES
DIGESTIFS,
SURPOIDS...

Laurent Chavas,
Directeur de l'Institut de la phytothérapie
à l'université de Montpellier
et minéralogiste.



J.P. LE DUC





CITATIONS

LA MAISON BRULE



MAIS TOUT LE MONDE REGARDE AILLEURS

Jacques CHIRAC

To tackle the root causes of biodiversity loss, we must give it higher priorities in areas of decision making and in all economic sectors

BAN Ki-moon, Secretary general, United Nations

J.P. LE DUC

**Let us, individually and
collectively seize this
opportunity for the sake
of current and future
generations as indeed**



Ahmed DJOGHLAF
Assistant Secretary-General and
Executive Secretary
Convention on Biological Diversity

Biodiversity is life, biodiversity is our life



HISTOIRES SUR DES CAS CONCRETS ET PROCHES DES PARTICIPANTS

REAL STORIES CLOSE TO PARTICIPANTS



DES CARTES

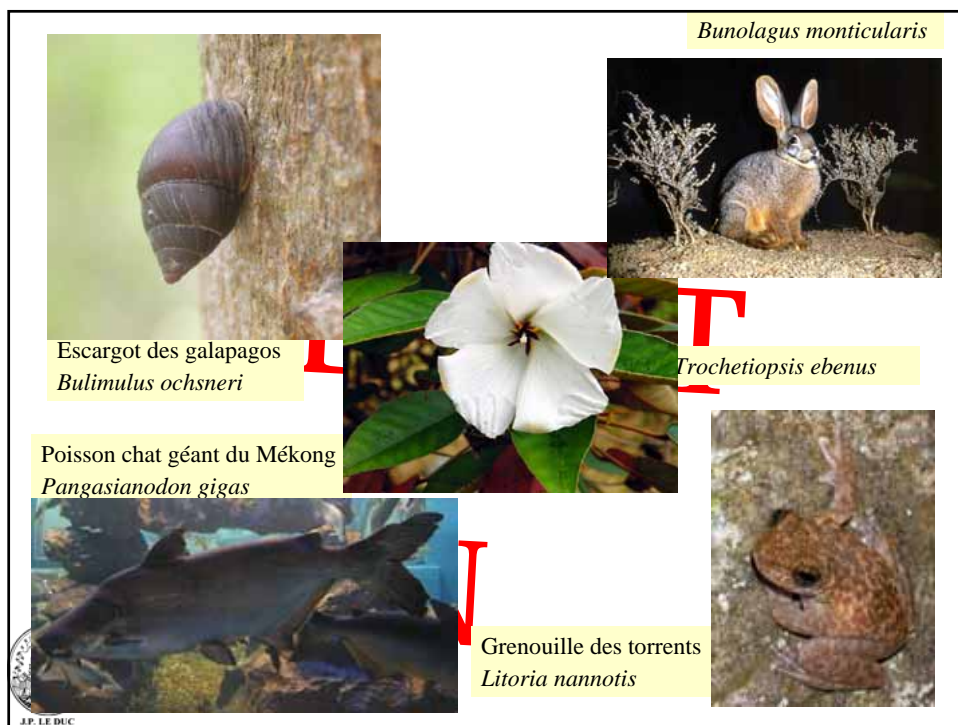
MAPS

La chenille processionnaire du pin



Bufo periglenes





J.P. LE DUC



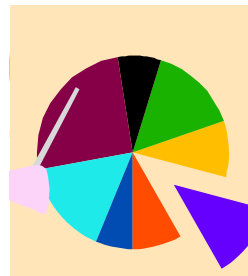
**UTILISER AU MAXIMUM
LES DESSINS ET LES
GRAPHIQUES**

**USING DRAWINGS AND
GRAPHICS EXTENSIVELY**



**EVITER AU
MAXIMUM LE TEXTE**

AVOID TEXT



LES ESPECES MENACEES SPECIES AT RISK

1996	10 533 ESPECES MENACEES
2000	11 146 THREATENED SPECIES
2002	11 167 ESPECES MENACEES
2003	12 259 THREATENED SPECIES
2006	16 118 ESPECES MENACEES
2007	16 928 THREATENED SPECIES



(Source IUCN Red Data Book)

LES ESPECES MENACEES SPECIES AT RISK

1996

10 533 ESPECES MENACEES

5 205 ESPECES ANIMALES MENACEES

2000

11 146 THREATENED SPECIES

2002

11 167 ESPECES MENACEES

2003

12 259 THREATENED SPECIES

5 483 ANIMAL SPECIES THREATENED

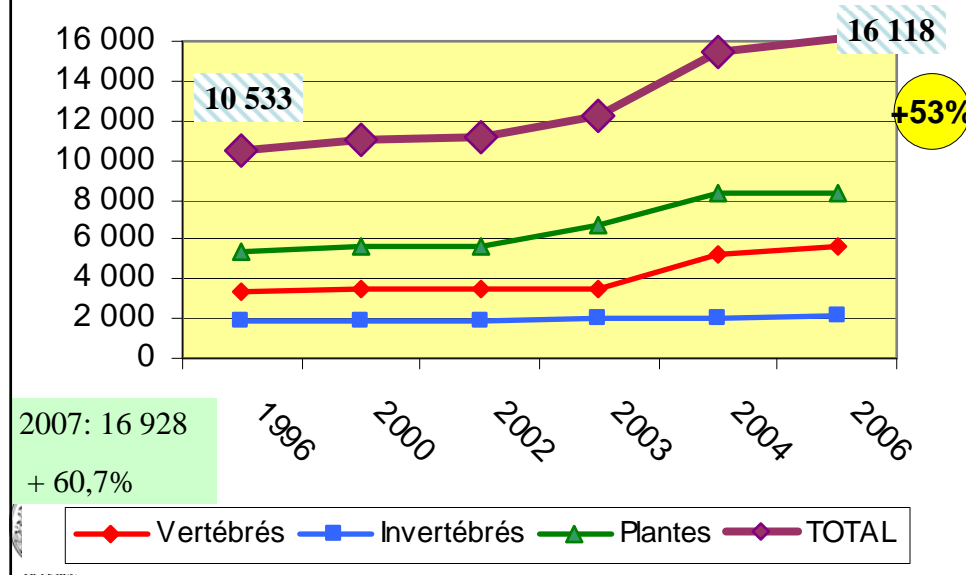
2006

16 118 ESPECES MENACEES

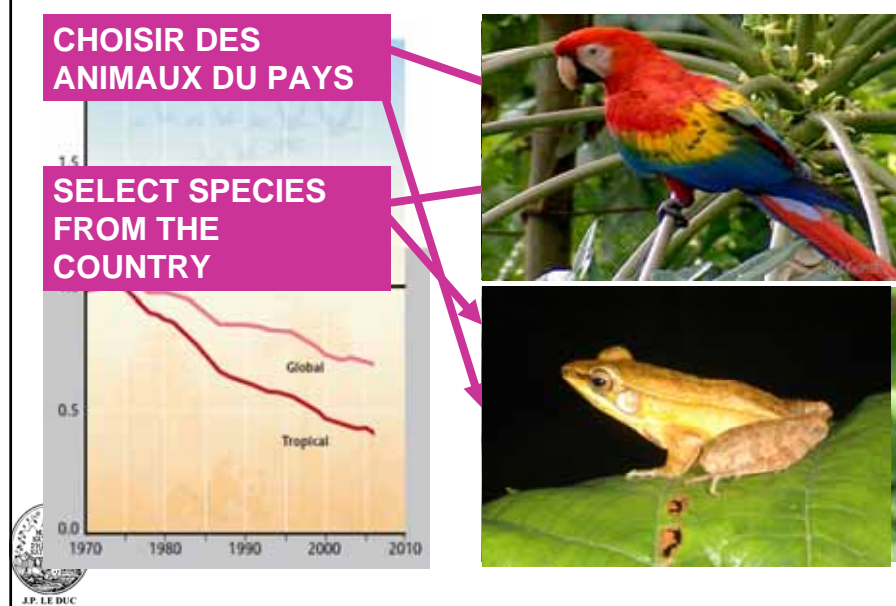
(Source IUCN Red Data Book)

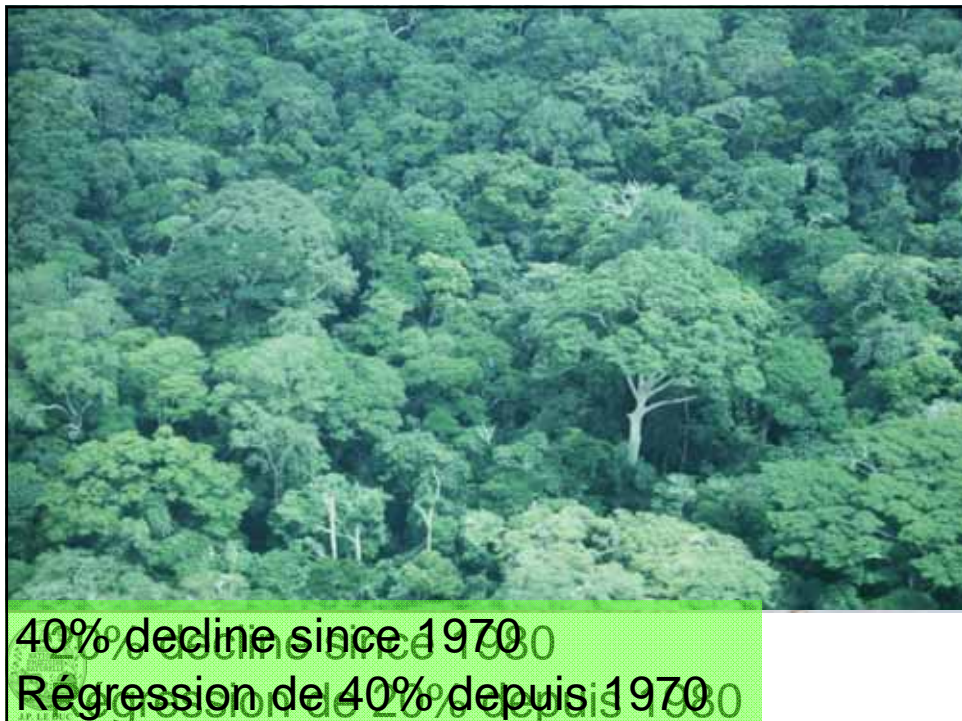


LES ESPECES MENACEES



Animal population trends





40% decline since 1970
Régression de 40% depuis 1970

Mangrove Services



- nursery and adult fishery habitat
- fuelwood & timber
- carbon sequestration
- traps sediment
- detoxifies pollutants
- protection from erosion & disaster



Mangrove ecosystem



crops

Les services de la Mangrove



- Frayères et refuge pour les poissons adultes
- Bois de chauffage et d'œuvre
- Séquestration du carbone
- Capture des sédiments
- Élimination des polluants
- protection contre l'érosion et les risques naturels

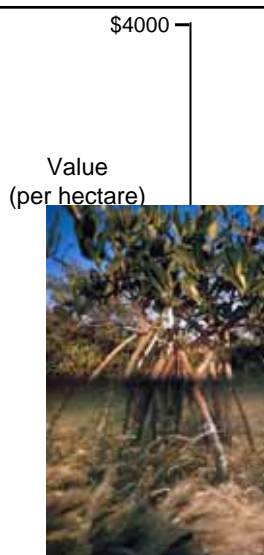
Ecosystèmes de Mangrove



cultures



J.P. LE DUC



Priate Net Present Value per hectare
1999

Mangrove: \$9,100 to \$3,600

Shrimp Farm: \$20,000 to \$200



Source: Millennium Ecosystem Assessment: Sathirathai and Barbier 2001

Mangrove

Shri

Mangrove Conversion
Timber and Non-timber products (\$90)

Less subsidies (-\$1,700)

Pollution Costs (-\$230)

Restoration (-\$8,240)

LES RISQUES ENCOURUS DU FAIT DES ECHANGES INTERNATIONAUX



**3 TYPES D 'ATTITUDE
DE L 'HOMME VIS VIS
DE LA DIVERSITE
BIOLOGIQUE**

**HUMANS'3 TYPES
OF VIEWS
TOWARDS
BIODIVERSITY**

CONTEMPLATION

**UTILITARISME /
UTILITARISM**

DOMINATION



J.P. LE DUC



**IDENTIFIER A
LAQUELLE
APPARTIENNENT VOS
INTERLOCUTEURS**

**IDENTIFY TO
WHICH CATEGORY
YOUR AUDIENCE
BELONGS**

**ET TENEZ EN
COMPTE**

**AND TAKE THAT
INTO
CONSIDERATION**



AGIR TO ACT

**ORGANISER DES
REUNIONS
SPECIFIQUES**

**ORGANISE
SPECIFIC/FOCUSED
MEETINGS**

**INCLUDE LE
SUJET DANS UNE
REUNION PLUS
GENERALE**

**INCLUDE THE
SUBJECT IN
MORE GENERAL
MEETINGS**



MEDIAS

PROFESSIONAL
OR SPECIALIZED
MAGAZINES



RADIO TV



INTERNET CLIPS



J.P. LE DUC

EN TOUT CAS

IN ANY CASE

LA DIVERSITE BIOLOGIQUE EST BIODIVERSITY IS

UN PATRIMOINE

A HERITAGE



UNE RESSOURCE

A RESSOURCE



J.P. LE DUC



**SI LA DIVERSITE BIOLOGIQUE
NE VOUS PASSIONNE PAS
IF YOU ARE NOT ENTHUSIAST
ABOUT BIODIVERSITY**

***COMMENT POUVEZ-VOUS
ESPERER QU'IL PASSIONNE VOTRE
AUDITOIRE?***

***HOW CAN YOU EXPECT YOUR
AUDIENCE TO GET ENTHUSIAST ?***



**POUR PARAITRE PASSIONNE
TO APPEAR ENTHUSIASTIC**



J.P. LE DUC

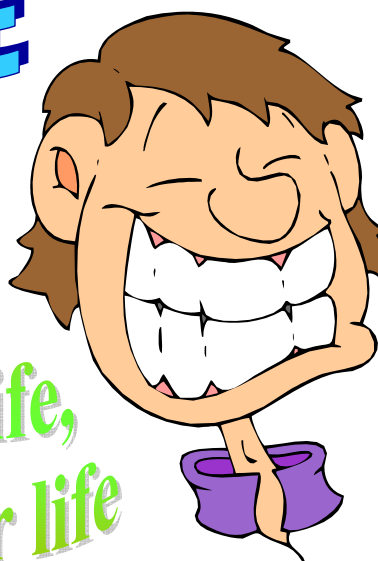
**SOYEZ LE
BE**



J.P. LE DUC

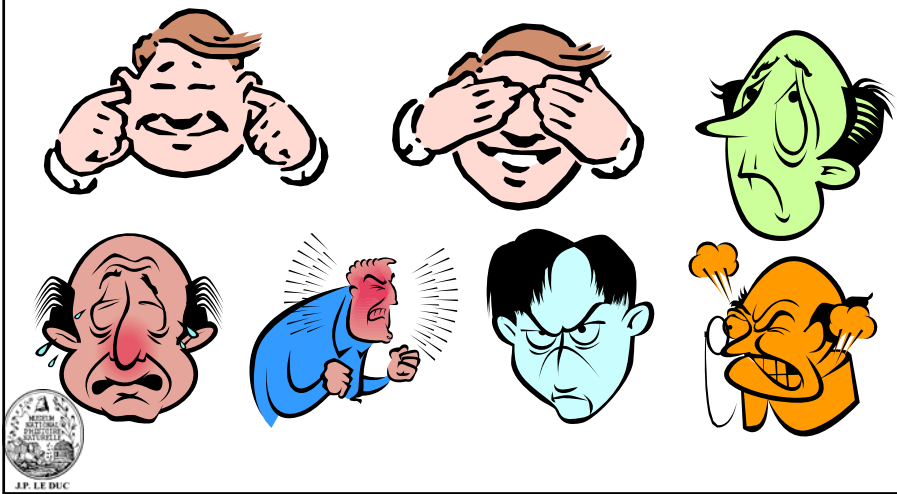
**SOURIRE
SMILE**

Biodiversity is life,
biodiversity is our life



J.P. LE DUC

A EVITER TO AVOID



DONNER
DE L'ESPOIR

GIVE
HOPE



Conclusions

- Destruction of biodiversity has not slowed
La destruction de la biodiversité ne s'est pas ralenti
- Pressures are increasing steadily
Les pressions s'accroissent régulièrement
- Underlying drivers are not addressed adequately
Les facteurs profonds de l'appauvrissement de la diversité biologique n'ont pas été traités correctement
- Gap between threats and responses is increasing
Les lacunes entre les menaces et les réponses s'accroît
- We failed to meet the 2010 target
L'objectif 2010 n'a pas été atteint
- Biodiversity loss has major implications for current and future human well-being
La perte de diversité biologique a des implications majeures pour le bien-être actuel et futur des hommes



J.P. LE DUC

GOOD LUKE FOR THE FUTURE



J.P. LE DUC