

Fiche évaluation de la déforestation et de la reforestation par pays et région (de ce pays) :

Item	Valeur	Item	Valeur	Commentaire(s)
Pays		Type climat moyenne	Tempé./conti./tropic./équator.	
Année		Nombre mois moy. écosécs		
Surface du pays		Temps min & max / an		
Surface totale des forêts du pays		Température moyenne globale		
Surface totale perdue en Km2 et % / an		Pluviométrie moyenne annuelle		
Dérive température moyenne / 10 ans		Dérive Pluviométrie moyenne / 10 ans		
Dérive température moyenne / 30 ans		Dérive Pluviométrie moyenne / 30 ans		

Déforestation par région				
Région :				
Type Climat / Item	Valeur	Item	Valeur	Commentaire(s)
Pluviométrie moyenne annuelle		Température moyenne		
Nombre mois écosécs (moyenne) / an		Temps min & max / an (moyenne)		
Nombre jours ensoleillés (moyenne) / an		% humidité, évapotranspiration au-dessus forêts		
Type sol / Item	Valeur	Item	Valeur	Commentaire(s)
Texture		Drainage (bon / mauvais)		
Ph		Caractéristique		
Type gestion forestière / Item	Valeur	Item	Valeur	Commentaire(s)
Type gest. forêts (reg/irr/jard/vierge)		% zones humides / nbre points d'eau		
% essences (résineux, feuillus ...)		% forêts débroussaillés		
% essences pyrophiles		Responsable débroussaillage		
Epaisseur litière inflammable		Responsables forêts (profil / formation des)		

Cause déforestation / Item	Description	Ampleur (%)	Surf. Perdue (%)	Acteur(s) de la déforestation	Commentaire(s)
Bois énergie					
Bois de construction (ou pâte à pap.)					
Extension des pâturages					
Surpâturage					
Extension des cultures industrielles					
Culture sur brûlis					
Feux de Forêts (naturels ou humains)					
Aléas divers : tempêtes, foudres, volcans					
Désertification / changements climatiques					
Exploitation minières et pétrolières					
Pollutions, pluies acides					
Maladies des arbres					
Autres					

