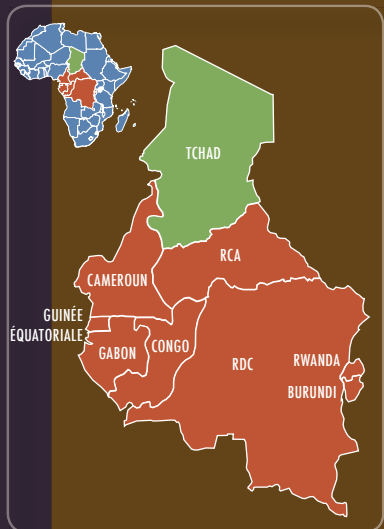




9 - TCHAD



Superficie totale : 1 284 000 km²
 Population : 9,7 M habitants
 Densité : 7,59 hab/km²
 Taux accroissement : 2,8 %/an
 Classement IDH : 171^{ème}

Sup. forestière : 126 900 km²
 Taux déforestation : 0,6 %/an
 Vol. exploité : 4 Mm³/an
 Part aires protégées : 10,9 % du pays
 Nombre aires protégées : 10

- La population, dont les trois-quarts dépendent de l'agriculture, est très inégalement répartie.
- L'agriculture contribue pour 39 % du PIB alors que le poids du secteur forestier est très limité.
- Le Tchad compte trois grandes zones climatiques : saharienne au nord (désert), sahélienne au centre (steppes et savanes arbustives) et soudanienne semi-humide au sud (forêts claires et savanes boisées)
- Le Tchad dispose d'une stratégie nationale et d'un plan d'action sur la diversité biologique depuis 1998.
- Le charbon de bois fournit 80 à 90 % de l'énergie utilisée.



INSTITUTIONS DE FORMATION

SPÉCIFICITÉS FORMATION DU PAYS

- Aucune des institutions de formation du Tchad ne fait partie du RIFFEAC.
- Le Tchad possède une institution spécialisée sur la désertification.

ÉCOLES SUPÉRIEURES :

- Centre de Formation Agro-sylvo-Pastorale (CFAP) de N'Djamena
- Centre Régional d'Education et de Formation Environnementale pour Lutter contre la Désertification (CREFELD) de Sarh
- Ecole Supérieure des Sciences Exactes et Appliquées de Bongor (ESSEAB)
- Institut Supérieur Evangélique des Techniques Agricoles et d'Economie Rurale (ISETAER) de Moundou
- Institut Universitaire des Sciences Agronomiques et de l'Environnement de Sarh (IUSAES)
- Institut Universitaire des Sciences et Techniques d'Abéché (IUSTA)

UNIVERSITÉS :

- Université de N'Djamena, Faculté des Lettres et des Sciences Humaines, Département de Géographie (FLSH DG)





DOMAINES DE FORMATION

	CFAP	CREFELD	ESSEAB ISETAER	IUSAES	IUSTA	FLSH DG
Botanique	✓	✓	✓	✓	✓	
Aménagement forestier	✓			✓		✓
Agroforesterie	✓	✓	✓	✓	✓	
Industrie du bois						
Eaux et gestion de l'eau	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Faune et chasse	✓			✓	✓	
Conservation	✓		✓	✓	✓	
Etude d'impacts	✓	✓		✓	✓	
SIG				✓		✓
Aménagement et gestion des territoires		✓	✓			✓

NIVEAUX DE FORMATION

	CFAP	CREFELD	ESSEAB ISETAER	IUSAES	IUSTA	FLSH DG
BAC +5 et plus		Ingénieur				Ingénieur
BAC +4						
BAC +3	Ingénieur des travaux		Ingénieur des travaux	Ingénieur des travaux	Ingénieur des travaux	Ingénieur des travaux
BAC +1/2	Technicien supérieur					
BAC						
Autres						

DÉBOUCHÉS ET MÉTIERS

- Avec une telle floraison d'institutions, toutes de création récente à l'exception de l'Université de N'Djaména, le Tchad est à même de gérer durablement la production et la transformation sur place du bois. L'élaboration et la mise en œuvre de politiques environnementales favoriseront certainement le processus.

• Le **CREFELD**, sous tutelle de l'UNESCO, est l'un des rares instituts spécialisés dans la lutte contre la désertification.

• L'**ISETAER** est rattaché à l'**Université Evangélique du Tchad**, institution privée confessionnelle placée sous la tutelle de l'Entente des Eglises et Missions Evangéliques au Tchad.

