



PROVINCE  
DE LA TSHUAPA



**Invest in  
Tshuapa**

Participer au développement  
de la province vierge

**Invest in**

**TSHUAPA**

**Participer au développement de la Province Vierge**



PROVINCE  
DE LA TSHUAPA

## → LES 6 PRIORITES

### DU PRESIDENT DE LA REPUBLIQUE DEMOCRATIQUE DU CONGO

(2024 – 2028)

1

**Créer plus d'emplois** en accélérant la promotion de l'entrepreneuriat des jeunes



2

**Protéger le pouvoir d'achat** des ménages en stabilisant le taux de change



3

**Assurer la sécurité** des populations, du territoire national, des biens & intérêts du pays, en restructurant l'appareil de sécurité & de défense



4

**Poursuivre la diversification de l'économie** & renforcer sa compétitivité



5

**Garantir plus d'accès aux services sociaux de base**



6

**Renforcer l'efficacité des services publics**



S. E. M Félix Antoine  
TSHISEKEDI TSHILOMBO  
Président de la République  
Démocratique du Congo

# QUI NOUS SOMMES : des élus engagés pour un développement durable et inclusif de la Province de la TSHUAPA

## Le Gouverneur De la Province de la TSHUAPA



**Armand YAMBE ITOKO**



PROVINCE DE LA TSHUAPA

## Des Elus Nationaux de la Province de la TSHUAPA



Célestin ENGELEMBA BOKUWE  
TSHUAPA / MONKOTO



Jacques DJOLI ESENKEKELI  
TSHUAPA / BOENDE

Point contact  
Economique



Jacques-Colin EFOYA BOKEKO  
TSHUAPA / BOKUNGU



François LOKOKA NKAKEKAU  
TSHUAPA / BOKUNGU



Das ETENI LONGONDO  
TSHUAPA / IKELA



Laury LILONGO  
TSHUAPA / IKELA



Zackarie BOTULI  
TSHUAPA / BEFALE



Félix BOSEKOTA  
TSHUAPA / BOENDE



Albert LOTANA LOKASOLA  
TSHUAPA / DJOLU

## Des Elus Provinciaux de la Province de la TSHUAPA



Dieudonné BOSSENGA BENGOMBE  
TSHUAPA / IKELA



Moustapha BOTULI  
TSHUAPA / BOENDE



Albert BOKONGO  
TSHUAPA / MONKOTO



Yanki IYOTO ISAKO  
TSHUAPA / BOENDE



Ghislain NGAYO LIKINDA  
TSHUAPA / IKELA



Donald BOLEKO NDUMBA  
TSHUAPA / BOKUNGU



Dieudonné MATELA  
TSHUAPA / IKELA



Alfred LIFETA  
TSHUAPA / BEFALE



JPS LIKOMBE  
TSHUAPA / DJOLU



Calvin BOMBOLI  
TSHUAPA / IKELA

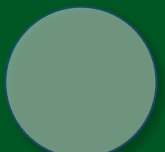


Alain Maurice EFOYA YAFE  
TSHUAPA / BOKUNGU

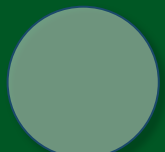


Jean André BEKANGA  
TSHUAPA / DJOLU

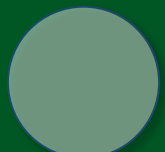
## Des Sénateurs de la Province de la TSHUAPA



Prénom  
NOM POSTNOM  
TSHUAPA / TERRITOIRE



Prénom  
NOM POSTNOM  
TSHUAPA / TERRITOIRE



Prénom  
NOM POSTNOM  
TSHUAPA / TERRITOIRE



Thino ILONGA ILONGA  
TSHUAPA / BOKUNGU



PROVINCE DE LA TSHUAPA



# Notre vision

Faire de notre Province, un modèle de développement durable en Afrique centrale, à travers une **exploitation responsable de nos richesses naturelles** et en attirant des investissements privés grâce à un **environnement des affaires plus favorable, plus transparent et plus stimulant.**

- Faire de notre territoire de **Bokungu la deuxième Ville Durable** de la RDC après Boma





# Invest in Tshuapa

Participer au développement de la province vierge

- ✓ Ressources naturelles abondantes
- ✓ Agriculture fertile
- ✓ Biodiversité unique



**2,000,000**  
d'habitants



**133,000km<sup>2</sup>**  
de superficie



**+10mn**  
d'hectares de forêt naturelle



PROVINCE  
DE LA TSHUAPA

## Nos Secteurs clés



Agroforesterie



Matériaux de  
construction



Tourisme

# POURQUOI INVESTIR À TSHUAPA ?

Située au centre de la République Démocratique du Congo (RDC), avec ses 133,000km<sup>2</sup> et 2 millions d’habitants, la province de la Tshuapa est l’un des premiers poumons stratégiques de séquestration de CO<sub>2</sub> pour le pays

La province est composée de **6 territoires** : Befale, Boende, Bokungu, Djolu, Ikela et Monkoto, dont le **chef lieu est Boende**

La TSHUAPA est riche en **ressources naturelles** représentant des réelles opportunités d’investissement :



**Ressources forestières : poumon de séquestration de carbone** de la RDC et du monde, la province de la Tshuapa est riche en **forêts et en bois précieux** (ex. Iroko, Wenge et Acajou) dont la demande sur le marché est importante pour la construction navale, le mobilier de luxe, les parquets et bien d’autres usages à travers le monde



**Ressources agricoles, de pêche et d’élevage** : (i) l’activité principale de la province est agricole avec du potentiel aussi bien dans **l’agriculture vivrière que pérenne** : manioc, maïs, riz, banane plantain, café, cacao, ou encore hévéa parmi d’autres cultures, (ii) la province bénéficie également de **l’abondance de poisson** dans les fleuves et rivières (iii) **l’élevage** est également pratiqué dans la région malgré un niveau de production plus faible que dans d’autres régions



**Marché du crédit carbone** : province offrant de fortes opportunités pour le développement du marché de crédit carbone à travers le développement d’une **agriculture et d’une exploitation forestière durables**



**Matériaux de construction** : la région est riche en moellons et argile créant des opportunités pour la **production de granulats** et **l’extraction de la chaux**, tous deux essentiels au développement de diverses industries localement et pour l’export



**Ressources minières** : moins développées que dans d’autres provinces, la Tshuapa offre des opportunités d’exploitation minière dans le diamant, l’or, le fer, la cassitérite, le mercure rouge, ou encore dans une moindre mesure, le cobalt et le coltan




**Biodiversité propice à l’éco-tourisme** : la biodiversité exceptionnelle de la région, la culture et les traditions locales offrent des opportunités inégalées pour un tourisme responsable : **les safaris et circuits culturels notamment chez les Pygmées**









	TSHUAPA	RDC
Superficie en (000)Km <sup>2</sup>	133	2 345
Population (2022, en mn d’habitants)	1,98 <sup>(1)</sup>	100
Densité (2022, habitants/Km <sup>2</sup> )	15	40
Espérance de vie (2016)	48,6 ans	59 ans
Population rurale (%)	80%	56%
Enfants/femme(n°)	6,7	7

(1) : basé sur les chiffres de 2017 de la Banque mondiale, actualisée à un taux annuel moyen de 3,2% (taux national), source : BM, Ministère des Finances, MED, Ministère de l’Agriculture

# BOKUNGU VILLE DURABLE





- 
- 
- 
- 
- 

Superficie de BOKUNGU (en km <sup>2</sup> )	19 993
Population de BOKUNGU (en 2022, en n° d'habitants) <sup>(1)</sup>	590 000

• **4 secteurs** : Lolaka, Loando, Luay, Lombo  
 • **1 Chefferie** : Nkole  
 (25 regroupements, 10 quartiers et 294 villages)

- Le **Territoire de Bokungu** est une entité décentralisée de près de **20,000km<sup>2</sup>** de la province de la Tshuapa. Avec environ **600,000 habitants**, le **Territoire Bokungu** est riche d'une biodiversité unique et d'un potentiel de développement durable incontestable, le positionnant comme candidat idéal pour **devenir la deuxième Ville Durable du pays après Boma**
- En tirant des leçons des études et des projets en cours à Boma, **Bokungu peut bénéficier d'une planification plus efficace et de meilleures pratiques pour la mise en œuvre des projets durables**

## NOTRE AMBITION : FAIRE DE BOKUNGU UN CHAMPION DE L'ECONOMIE DU CLIMAT EN RDC, D'ICI 2028



CHAMPION

... de l'**Agriculture** et de l'**Agroforesterie** durables



CHAMPION

... de la Gestion et la **Protection des Forêts**



CHAMPION

... des **Infrastructures Ecoresponsables**



CHAMPION

... de l'**Economie Circulaire**




CHAMPION


... des **Energies Renouvelables**

CHAMPION dans la génération de **CREDITS CARBONE** à Haute Intégrité Sociale et Environnementale, au profit des populations et du contribuable


## Impacts sur les populations

- 

Création d'emplois

à grâce au développement de projets durables
- 

Amélioration de la qualité de vie des populations

grâce aux infrastructures améliorées, et un accès accru aux services de base
- 

Renforcement de l'engagement communautaire

grâce à l'éducation et sensibilisation à la protection et conservation de l'environnement

(1) Estimation basée sur la population de 2015 (CAID) et d'un taux de croissance annuel moyen de la population de la RDC de 3,2%  
Gouvernorat de la Province de la TSHUAPA

# \$150mn pour le développement du Marché Communautaire de Carbone (MACC, en sigle) dans la Province de la TSHUAPA

## ZOOM PROJET : projet de Marché Communautaire de Carbone dans la Province de la TSHUAPA



**PROJET MACC : \$150mn pour le développement du marché communautaire de Carbone dans la Province de la TSHUAPA**

- Année de lancement : 2023
- Année du premier décaissement : 2024/2025

**PRESENTATION DU PROJET :**  
Le projet MACC est un projet de \$750mn, pour la phase 1, visant à développer le marché communautaire de Carbone dans 5 provinces de la RDC, dont la TSHUAPA. **\$150m sont alloués à la TSHUAPA sur 10 ans dans le cadre de ce projet.**

**COMPOSANTES CLES DU PROJET :**

- **Chaînes de valeur durables :** développement avec les ménages péri-forestiers
- **Gestion des terres :** utilisation des concessions forestières des communautés locales (CFCL) pour une gestion durable
- **Zones économiques communautaires :** organisation pour le développement local et la protection des forêts

### \$150mn pour financer 5 priorités de développement durable et générer le Crédit Carbone à Haute Intégrité Sociale et Environnementale

<b>Capitalisation et exploitation</b>	• Structurer l'organisation et décentraliser l'écosystème opérationnel
<b>Sécurisation des Terres</b>	• Sécuriser les terres (concessions forestières des communautés locales (CFCL) ) et soutenir le projet
<b>Infrastructures Sociales</b>	• Amélioration des infrastructures dans les communautés de la TSHUAPA : une moyenne de \$335 000 par communauté
<b>Soutien aux Ménages</b>	• Crédits renouvelables pour les ménages participants, environ 150 USD par ménage, pour soutenir les activités d'agriculture durable
<b>Protocole d'Agroforesterie</b>	• Fourniture des semences, des plantes et des engrais biologiques pour lancer le processus de culture

### Impacts attendus

Sécurisation foncière	Amélioration des Infrastructures	Soutien Économique	Conservation et Restauration	Renforcement des Capacités
Acquisition des CFCL et sécurisation de l'espace foncier pour un développement durable	Construction et amélioration d'infrastructures sociales dans les communautés	Crédits pour les activités agricoles et forestières, pour améliorer les revenus des ménages	Efforts pour conserver et restaurer les forêts, ce qui contribue à la lutte contre le changement climatique	Formation et renforcement des capacités des acteurs locaux pour une meilleure gestion des ressources

(1) Estimation basée sur la population de 2015 (CAID) et d'un taux de croissance annuel moyen de la population de la RDC de 3,2%  
Gouvernorat de la Province de la TSHUAPA

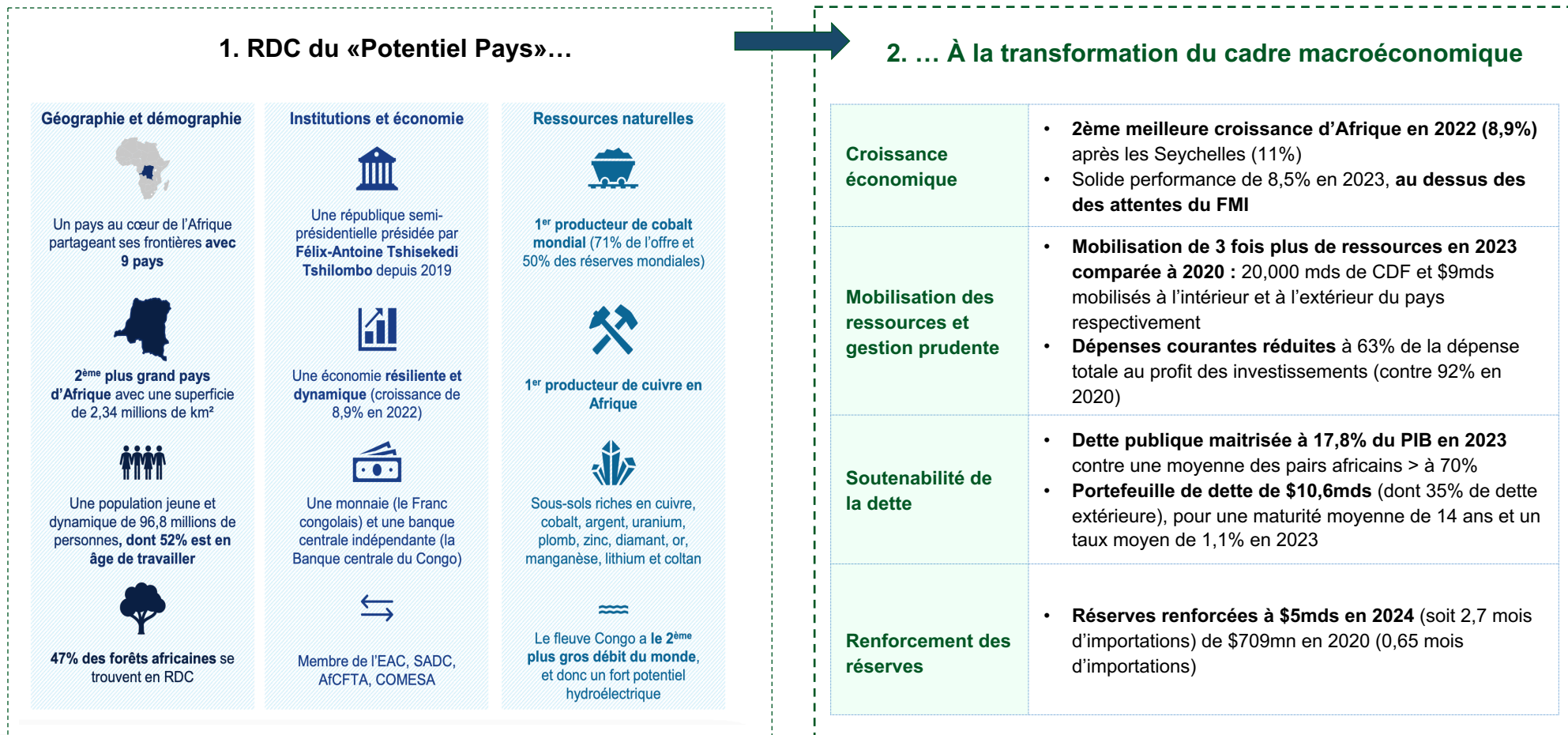
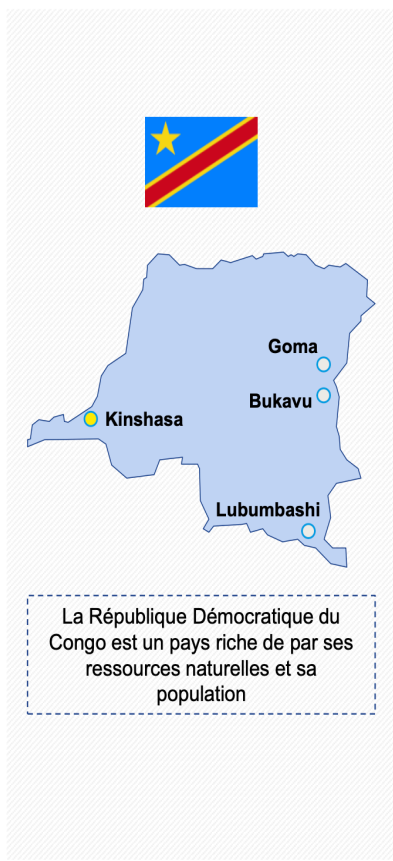


# AGENDA

<p><b>Présentation de la RDC en bref</b></p> 	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>La République Démocratique du Congo, du potentiel aux réalisations</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Renforcement du cadre macroéconomique</b> de la République Démocratique du Congo.....(page 10)</li> <li>• <b>Renforcement de l’environnement des affaires</b> et des <b>partenariats extérieurs</b>.....(page 11)</li> </ul> </li> </ul>
<p><b>Présentation de la TSHUAPA en Bref</b></p> 	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Forces et faiblesses</b> de la Tshuapa .....(page 13)</li> <li>• <b>Administration et infrastructures de base</b> à Tshuapa .....(pages 14 à 16)</li> <li>• <b>Climat des affaires</b> à Tshuapa et recommandations .....(pages 17 à 21)</li> </ul>
<p><b>Zoom sur les Secteurs clés</b></p> 	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Le Bois</b> à Tshuapa .....(pages 22 à 27)</li> <li>• <b>L’Agriculture</b> à Tshuapa.....(pages 28 à 32)</li> <li>• <b>Le Crédit Carbone</b> en RDC.....(pages 33 et 34)</li> <li>• <b>Les matériaux de construction</b> à Tshuapa.....(pages 35 à 36)</li> </ul>
<p><b>Autres secteurs</b></p> 	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Le Tourisme</b> à Tshuapa.....(pages 38 à 40)</li> <li>• <b>Les Mines</b> à Tshuapa.....(pages 41 à 43)</li> <li>• <b>D’autres secteurs</b> à Tshuapa.....(pages 44 à 46)</li> </ul>

# Les 5 dernières années la RDC a piloté une politique budgétaire et monétaire coordonnée, prudente et plus propice aux affaires

## RDC – Du « Potentiel Pays » à la transformation du cadre macroéconomique



# La RDC a amélioré son **climat des affaires** et ses relations avec les **partenaires extérieurs**, accédant ainsi à plus de poches de financements

## RDC — Climat des affaires et relations avec les partenaires extérieurs

### Amélioration de l'environnement des investissements



**+ 80 réformes** sur le climat des affaires (dont 37% exécutées)

**Baromètre National du Climat des Affaires, BNCA** lancé en 2023 pour monitorer la mise en application des réformes



**Conférence et Rapport Risque Pays** en 2022 et 2023 pour évaluer et communiquer sur les risques d'investissement

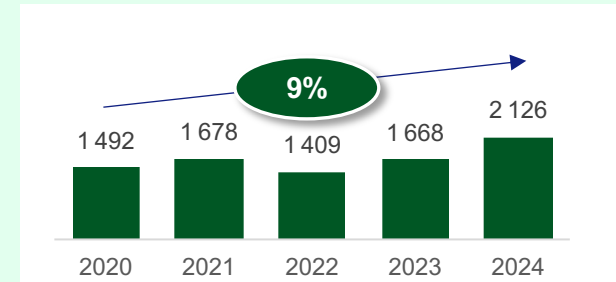


Notation souveraine améliorée par par toutes les agences (Moody's et S&P et initiée avec Bloomfield)



Création de **Zones Economiques Spéciales** à travers le pays

### Evolution des Investissements Directs Étrangers (IDE, en USD mn, 2020 – 2024)



### Renouvellement & renforcement des relations avec les partenaires extérieurs



#### Banque mondiale



Mars 2023 : **\$500mn** d'appui budgétaire et **\$400mn** pour l'autonomisation des filles  
**Portefeuille de la banque** : \$8,6mds sur 26 projets (santé, éducation, énergie,...)

**Octobre 2023** : la BAD annonce son soutien de la RDC dans la transformation du secteur agricole (pacte prévoyant **\$6,6mds d'investissements sur 10 ans**)



**Banque africaine de développement**

#### Compact with Africa



**Novembre 2023** : intégration de la RDC à **Compact with Africa**, l'initiative du **G20** pour les pays les plus réformateurs d'Afrique, en vue d'**accélérer le pilotage des réformes** visant à attirer les investissements privés dans le pays

**Juin 2024** : la RDC finalise un programme triennal, historique, de **Facilité Élargie de Crédit de \$1,5md** et se prépare à la conclusion d'un programme de Résilience et de Durabilité (RST)



**Fonds monétaire international**

# AGENDA

Présentation de la RDC en bref	
Présentation de la TSHUAPA en Bref	
Zoom sur les Secteurs clés	
Autres secteurs	

- **La République Démocratique du Congo, du potentiel aux réalisations**
  - Renforcement du cadre macroéconomique de la République Démocratique du Congo.....(page 9)
  - Renforcement de l'environnement des affaires et des partenariats extérieurs.....(page 10)
- **Forces et faiblesses** de la Tshuapa .....(page 12)
- **Administration et infrastructures de base** à Tshuapa .....(pages 10 à 15)
- **Climat des affaires** à Tshuapa et recommandations .....(pages 16 à 20)
- **Le Bois** à Tshuapa .....(pages 21 à 26)
- **L'Agriculture** à Tshuapa.....(pages 27 à 31)
- **Le Crédit Carbone** en RDC.....(page 32)
- **Les matériaux de construction** à Tshuapa.....(pages 33 à 34)
- **Le Tourisme** à Tshuapa.....(pages 35 à 38)
- **Les Mines** à Tshuapa.....(pages 39 à 41)
- **D'autres secteurs** à Tshuapa.....(pages 41 à 43)

# La TSHUAPA est une Province Vierge, Riche en Ressources, avec de nombreuses opportunités d'investissements, malgré quelques difficultés

## Forces, faiblesses, opportunités et menaces - PROVINCE DE LA TSHUAPA

### Forces



- **Richesses naturelles** : richesse en bois précieux tels que l'Iroko, le Wenge et l'Acajou, très appréciés sur le marché
- **Biodiversité** : forêts vastes avec une diversité de la flore et de la faune unique et intacte
- **Potentiel agricole** : des terres fertiles adaptées à diverses cultures et élevages
- **Ressources en eau** : abondance de rivières et lacs fournissant de l'eau et un **potentiel hydroélectrique**

### Faiblesses



- **Infrastructures** : carence des infrastructures de transport et de communication dans la province
- **Santé et éducation** : accès encore limité aux services de santé et d'éducation de qualité malgré les mises en place progressives de la **gratuité de l'éducation primaire** et de la **Couverture Santé Universelle**
- **Manque de diversification économique** : forte dépendance aux secteurs primaires (bois et agriculture) exploités de manière artisanal

### Opportunités



- **Opportunités d'investissements** dans les secteurs clés de la provinces : (i) **chaines de valeur agricoles**, (ii) le **bois précieux**, (iii) le **Crédit Carbone**, (iv) et les **matériaux de construction** et dans une moindre mesure les **mines**
- **Opportunités de développement l'éco-tourisme** pour tirer profit de la biodiversité et la culture unique de la province, y compris les **Pygmées**
- **Opportunités d'investissements dans les infrastructures structurantes** pour accompagner le développement

### Menaces



- **Dégradation environnementale** : risque de déforestation et perte de biodiversité
- **Changement climatique** : risque de perte de ressources naturelles (notamment dans l'agriculture) en raison du climat
- **Risques de conflits fonciers** : risque de conflits liés à la propriété de la terre entre les communautés et avec les opérateurs
- **Vulnérabilité économique** : risque de fluctuations des prix des matières premières (bois, production agricole,...)

Une administration décentralisée qui favorise la gouvernance locale et la distribution des services administratifs, sociaux, et économiques à la base

## ADMINISTRATION DE LA PROVINCE DE LA TSHUAPA

→ 24 Secteurs

23 Secteurs & 1 Chefferie

(dirigée par un chef traditionnel)



- **BEFALE** : Befumbo, Duale, Lomako
  - **BOENDE** : Bolua, Djera, Lofoy, Wini
  - **BOKUNGU**: Nkole, Lokala, Loombo, Loando, Luay
  - **DJOLU** : Djolu, Lingomo, Luo, Yala
  - **IKELA** : Lofome, Loile, Lokima, Thsuapa, Tumbenga
  - **MONKOTO** : Bianga, Monkoto, Nongo
- 184 regroupements, 1657 villages

→ 6 Territoires

6 administrateurs de Territoires

Chef de l'exécutif au niveau des territoires

- BEFALE
- BOENDE
- BOKUNGU
- DJOLU
- IKELA
- MONKOTO



### Les Division Provinciales

- Agriculture
- Éducation
- Environnement
- Intérieur
- Santé

→ 1 Province : TSHUAPA

### Gouvernorat de la TSHUAPA

- **Gouverneur élu pour 5 ans** (Chef de l'exécutif provincial)

Siège administratif : Boende

### Assemblée Provinciale

- Députés élus pour élaboration & adoption des lois et pour le contrôle de l'exécutif provincial

### Ministère Provinciaux

- Affaires sociales, Agriculture, Économie, Éducation, Environnement, Infrastructures et Santé

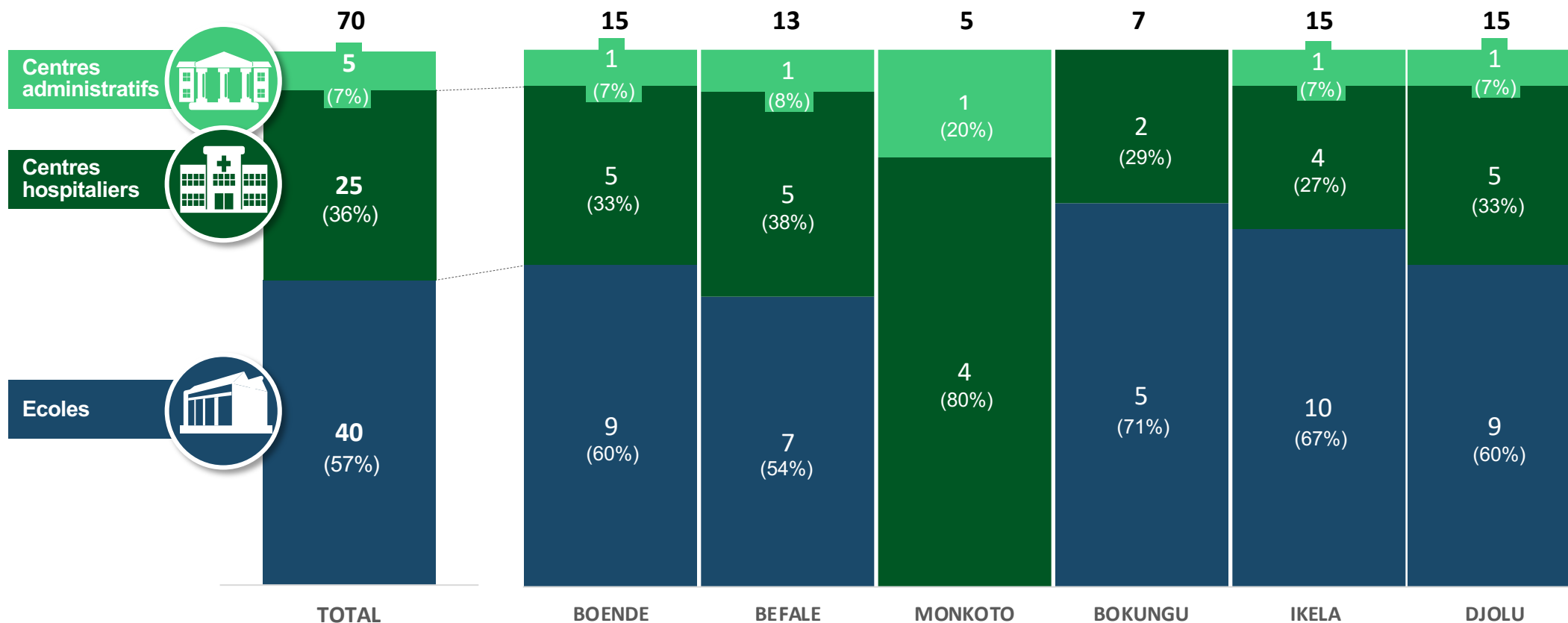
→ 1 Etat :

LA RDC



# 70 infrastructures sont en cours de construction dans la Province dont 40 écoles et 25 centres hospitaliers à travers les 6 territoires de la TSHUAPA

## Construction des infrastructures de base à TSHUAPA dans le cadre du PDL 145-T



**Au total, 87 infrastructures** sont prévues dans la Province de la TSHUAPA, dont 70 déjà lancées dans les 6 territoires à travers 4 entreprises d'exécution : CARITAS, EUP (Etablissement d'Utilité publique), ADIMIREC et SERRUTOP

# Comme Province du Grand Equateur, la TSHUAPA est une priorité pour le développement des infrastructures de base, selon de Président de la République

## INFRASTRUCTURES DE BASE À TSHUAPA

Réseau routier, voies navigables et aériennes	<b>Routes nationales, provinciales et pistes rurales</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Le principal axe routier (N8) reliant Boende à Mbandaka et d'autres provinces est en <b>besoin de réhabilitation</b></li> <li>La provinciale (RP409) connectant Boende aux autres zones rurales de la province en <b>besoin de réhabilitation</b></li> <li>Les routes et pistes rurales relient les villages entre eux sont en <b>besoin de réhabilitation</b></li> </ul>
	<b>Rivières Tshuapa, Lukeni, Busira</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>La rivière Tshuapa utilisée pour le transport de marchandises et de passagers et reliant les principaux centres urbains est en <b>besoin de structuration</b></li> <li>La rivière Lukeni, voie navigable secondaire, utilisée principalement pour le transport local, est en <b>besoin de structuration</b></li> <li>La rivière Busira utilisée pour le commerce local, car elle connecte certaines parties de la province, est en <b>besoin de structuration</b></li> </ul>
	<b>Pistes d'atterrissage de Boende et Bokungu</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>La piste de Boende (1400m) est l'aérogare principale de la Province. Les travaux ont été lancés par le Gouvernement central depuis mai 2022 pour <b>réhabilitation de la piste et la construction d'une nouvelle aérogare comprenant une caserne anti incendie et une tour de contrôle</b>. La piste sera livrée en été 2024, la Province a besoin de \$34mn pour finaliser les travaux de l'aérogare, comprenant le prolongement de la piste à 1600m pour faciliter l'atterrissage de plus grands porteurs</li> <li>La piste de Bokungu est utilisée pour les petits avions privés et n'est pas actuellement exploitable</li> </ul>
Energie	<b>Générateurs privés à Boende</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Les générateurs fournissent de l'électricité à certains bâtiments publics et entreprises</li> </ul>
	<b>Projets de micro-hydroélectricité</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>La province de Tshuapa possède un potentiel hydroélectrique estimé entre <b>18 et 37 MW</b> à travers plusieurs sites le des rivières Tshuapa, Lukeni et Busira.</li> </ul>
	<b>Systèmes solaires domestiques</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Les systèmes solaires sont utilisés dans les foyers ruraux pour l'éclairage et la recharge de petits appareils</li> </ul>
Eau	<b>Puits manuels et forages</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Les puits manuels et forages sont les principales sources d'eau potable dans les villages</li> </ul>
	<b>Sources d'eau naturelles</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Les rivières et d'autres sources d'eau naturelles sont les plus utilisées pour l'approvisionnement en eau dans les zones rurales</li> </ul>
Santé	<b>Centres de Santé</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>L'Hôpital Général de Référence de Boende est le <b>principal centre de santé</b> offrant des services médicaux (IRM, imagerie, ophta, besoin d'améliorer la qualité)</li> <li>Plusieurs autres centres fournissent des soins primaires et <b>25 centres de santé sont en cours de construction et réhabilitation dans la Province</b>, dans le cadre du grand <b>programme gouvernemental d'aménagement du territoire, PDL-145T</b></li> <li>Mise en place progressive de la <b>Couverture Santé Universelle</b>, celle-ci a débuté avec gratuité des soins pré et postnataux</li> </ul>
	<b>Personnel de Santé</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Les <b>médecins généralistes</b> sont présents principalement dans les hôpitaux et grands centres de santé</li> <li>Les <b>infirmiers et sage-femmes</b> sont les personnels de santé clé dans les centres de santé et les cliniques locales</li> <li>Les <b>agents de santé communautaire</b> travaillent dans les zones rurales pour sensibiliser et fournir des soins de base</li> </ul>
Education	<b>Primaire &amp; secondaire</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Plusieurs établissements à Boende et dans le reste de la Province offrent l'éducation de base et généraliste</li> </ul>
	<b>Supérieure</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>L'<b>Institut Supérieur Pédagogique de Boende</b> offre des formations pédagogiques et professionnelles</li> </ul>
Télécommunication	<b>Antennes téléphonie mobile</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Les antennes relais de téléphonie mobile sont disponibles dans la province pour fournir des services de téléphonie mobile (Airtel, Vodacom)</li> </ul>
	<b>Cybercafés à Boende</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Des cybercafés sont disponibles à Boende pour offrir des points d'accès à Internet pour le public</li> </ul>



# ZOOM - CLIMAT DES AFFAIRES

# La Province poursuit les efforts pour améliorer davantage le climat des affaires au profit des opérateurs économiques

## FICHE CLIMAT DES AFFAIRES – sondage des opérateurs économiques de la TSHUAPA, 2023

Création d'entreprises	Informations recueillies	Fiscalité	Informations recueillies	Permis de construire	Informations recueillies
<b>Création d'entreprise</b> (En nombre de jours)	49 jours	Affichage du taux de l'impôt foncier	Oui	<b>Délais d'obtention de permis de construire (jours)</b>	18
<b>Coût de création d'entreprise</b> (en USD)	\$138	Taux de l'impôt sur le revenu locatif dans la province	20%	<b>Délégation ou non de la signature à l'administration</b>	Oui
% des entreprises qui ont obtenu les documents de leurs entreprises ( <b>RCCM</b> ) dans la Province	60%	Affichage du taux de l'impôt sur le revenu locatif	non	Réalisation de l'inspection avant la construction	Non
<b>Institution de délivrance</b> des documents d'entreprise dans les provinces	TGI	% des personnes qui sont satisfaites sur l'application des réformes sur la fiscalité dans la province	0%	Réalisation de l'inspection pendant la construction	Oui
Mode de paiement des frais de formalisation d'entreprise dans la province	Prix unique (100%)	% des personnes qui sont satisfaites sur l'application des réformes sur la fiscalité dans la province	0%	Réalisation de l'inspection après la construction	Oui
% d'entreprise qui ont obtenu une preuve de paiement à l'issue des démarches de formalisation	0%	% des personnes qui connaissent de l'impôt foncier	80%	% des personnes qui trouvent transparent le mode de calcul de la taxe de bâtisse.	33%
% des personnes qui connaissent une réforme sur la création d'entreprise dans la province	0%	% des personnes qui paient l'impôt foncier	20%	% des personnes qui connaissent une réforme sur l'obtention du permis de construire/bâtir dans la province	20%
% des personnes qui sont satisfaites de l'application des réformes sur la création d'entreprise dans la province	0%	Canal de connaissance sur l'impôt foncier	Source informelle (40%) et Affichage (40%)	% des personnes qui sont satisfaites de l'application des réformes sur l'obtention du permis de construire dans la province	0%
		% des personnes qui connaissent l'impôt sur le revenu locatif	40%	% des personnes qui ont réalisé un projet de construction entre 2018 et 2022	60%
		% des personnes qui paient l'impôt sur le revenu locatif	50%	% des projets de construction qui ont obtenu le permis de construire	100%
		Canal de connaissance sur l'impôt sur le revenu	Source informelle (100%)	Autorité qui délivre le permis de construire dans la province	Ministère nat. de l'urbanisme (67%)
		% des personnes qui ont une bonne opinion sur la procédure de paiement de l'impôt sur le revenu locatif	50%	Explications sur le calcul de la taxe de bâtisse	Non
				% des personnes qui ont opinion positive sur la procédure d'obtention du permis de construire ?	0%

Source : ANAPI

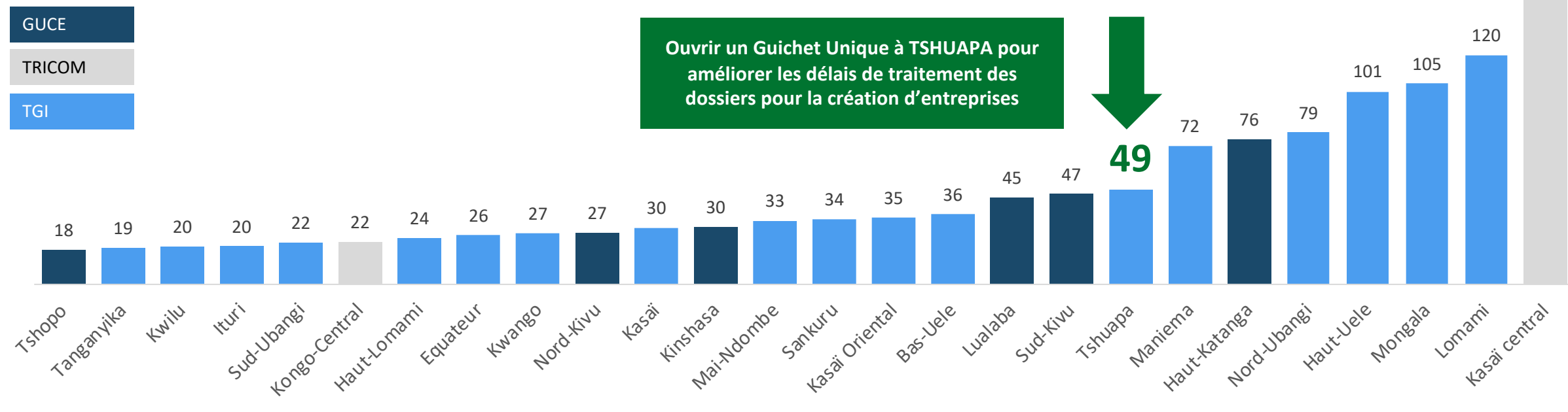
# Il faut compter 49 jours en moyenne pour obtenir les documents de création d'entreprise à TSHUAPA

## CLIMAT DES AFFAIRES EN RDC – Délai moyen d'obtention de documents de création d'entreprise

**Délai moyen d'obtention des documents :**  
RCCM, ID NAT, Numéro d'Impôt, N° Affiliation CNSS, N° Affiliation ONEM, N° Affiliation INPP  
*(en nombre de jours)*

Structure de délivrance :

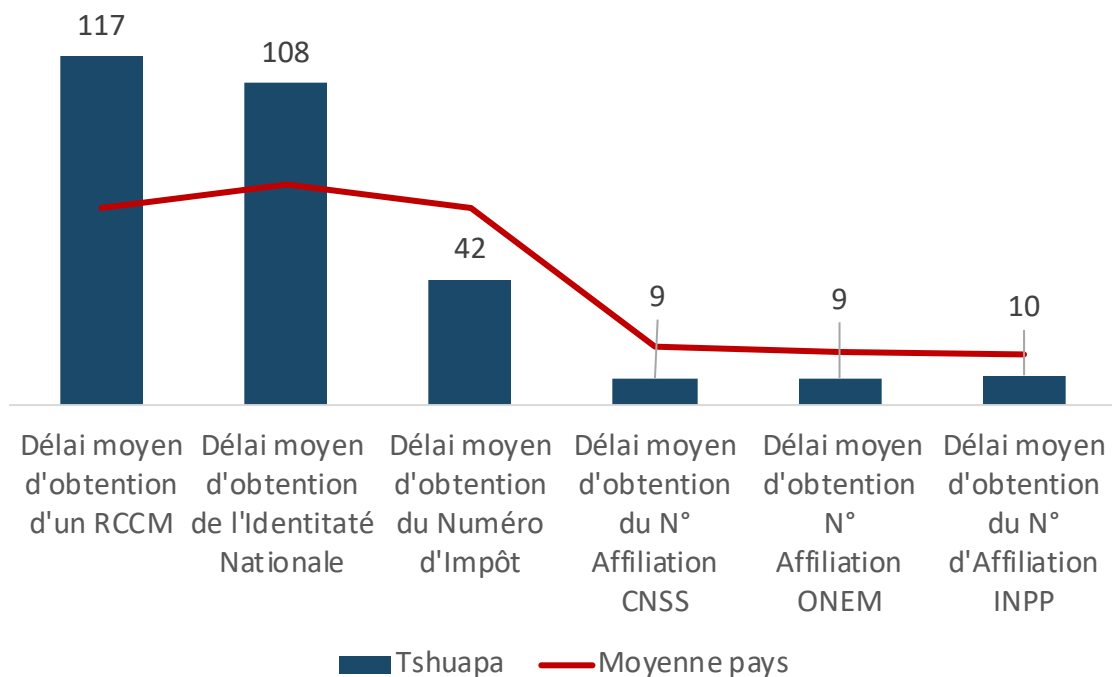
- GUCE
- TRICOM
- TGI



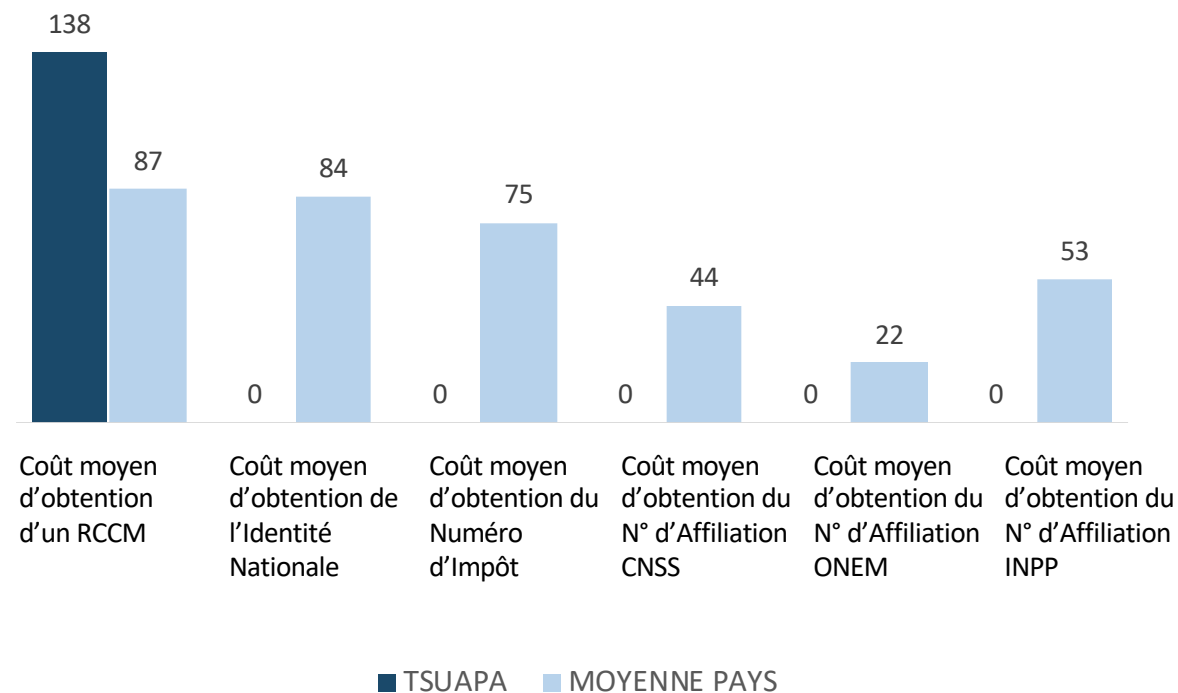
# Il faut compter en moyenne \$138 et 117 jours pour l'obtention d'un RCCM à TSHUAPA

## CLIMAT DES AFFAIRES EN RDC – délais et coûts de création d'entreprises à Tshuapa

Délais moyens d'obtention de la documentation de création d'entreprises à TSHUAPA vs la moyenne pays (en nombre de jours)



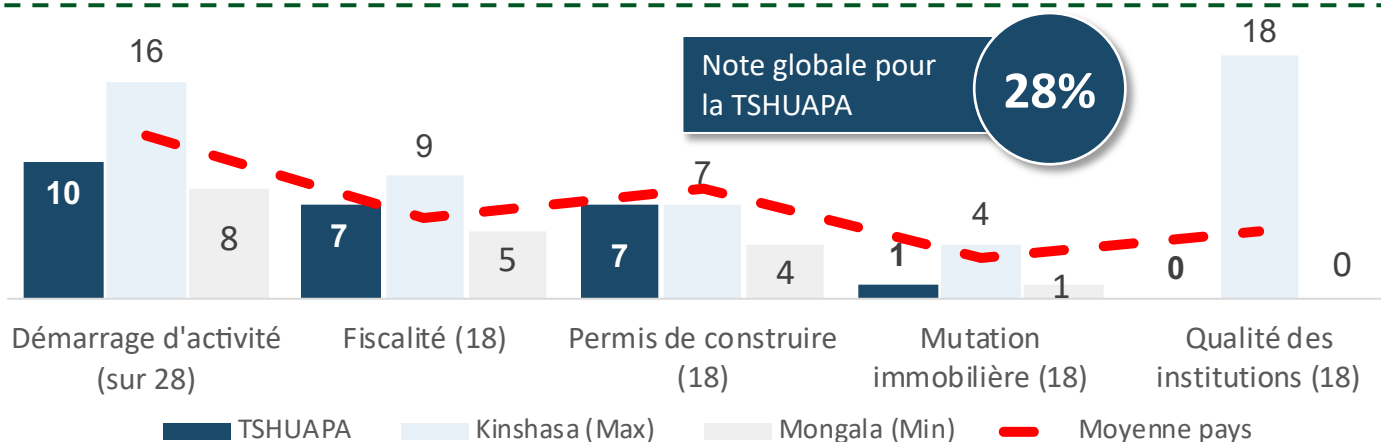
Coût moyen d'obtention de la documentation de création d'entreprises à TSHUAPA vs la moyenne pays (en USD)



# Un peu plus qu’ailleurs, les opérateurs de la TSHUAPA tardent à ressentir les effets de la mise en place des réformes sur le climat des affaires

## CLIMAT DES AFFAIRES – Positionnement de la TSHUAPA vs ses pairs, sondage de en 2023

Analyse de la mise en application des réformes sur le Climat des affaires – Tshuapa vs le reste de la RDC (Source: sondage national de l’ANAPI) - (Note globale sur 100)



### Recommandations pour la TSHUAPA

- **Démarrage de la société** : accélérer le démarrage d’entreprises notamment en mettant en place : (i) le Guichet unique de création d’entreprises (GUCE) à la province de la Tshuapa qui n’en possède pas et passe actuellement par le TGI
- **Fiscalité** : codifier toutes les taxes et les rendre plus accessibles au grand public grâce aux télécommunications
- **Permis de construire** : numériser les informations sur le permis de construire et les rendre accessibles grâce aux télécommunications
- **Mutation immobilière** : adoption et vulgarisation de la loi foncière
- **Qualité des institutions** : élaborer chaque année un annuaire de tous les édits en vigueur en RDC et les rendre disponibles également en ligne

### En 2023, l’ANAPI a piloté un sondage auprès des opérateurs provinciaux pour mesurer l’effectivité de la mise en application des réformes sur le climat des affaires, dans les provinces

Les opérateurs ont attribué une note globale sur 100 aux provinces, portant sur les réformes mises en place dans les **5 indicateurs clés du climat des affaires** et leurs effets dans les provinces

- **Kinshasa** performe naturellement mieux que les autres, tandis que la **Mongala** est la province la plus impactée par la carence de mise en application
- La Province de la **Tshuapa** se positionne en dessous de la moyenne sur l’ensemble des paramètres, impliquant également un grand degré de carence dans la mise en application des réformes dans la province

# AGENDA

Présentation de la RDC en bref	
Présentation de la TSHUAPA en Bref	
Zoom sur les Secteurs clés	
Autres secteurs	

- **La République Démocratique du Congo, du potentiel aux réalisations**
  - Renforcement du cadre macroéconomique de la République Démocratique du Congo.....(page 9)
  - Renforcement de l'environnement des affaires et des partenariats extérieurs.....(page 10)
- **Forces et faiblesses de la Tshuapa** .....(page 12)
- **Administration et infrastructures de base à Tshuapa** .....(pages 10 à 15)
- **Climat des affaires à Tshuapa et recommandations** .....(pages 16 à 20)
- **Le Bois à Tshuapa** .....(pages 21 à 26)
- **L'Agriculture à Tshuapa**.....(pages 27 à 31)
- **Le Crédit Carbone en RDC**.....(page 32)
- **Les matériaux de construction à Tshuapa**.....(pages 33 à 34)
- **Le Tourisme à Tshuapa**.....(pages 35 à 38)
- **Les Mines à Tshuapa**.....(pages 39 à 41)
- **D'autres secteurs à Tshuapa**.....(pages 41 à 43)



**IROKO**



**WENGE**



**ACAJOU**

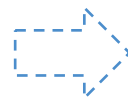
Les 3 bois précieux de la Province de la TSHUAPA

## LE BOIS À TSHUAPA

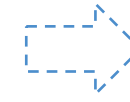
# Le marché de bois est dominé par l'artisanat tandis que le secteur industriel connaît une croissance à deux chiffres pilotée par la TSHUAPA

## Evolution de la production de bois (2016 à 2021) – Production totale, Industrielle et à TSHUAPA

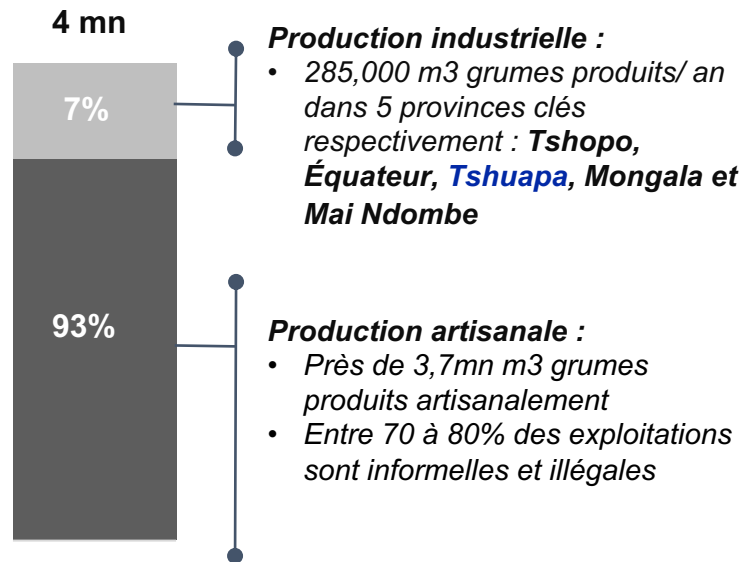
Production annuelle moyenne (2016-2021) : 4mn (m3)



Evolution de la production industrielle de bois (2016 – 2021, en kilo (000) m2 grumes)

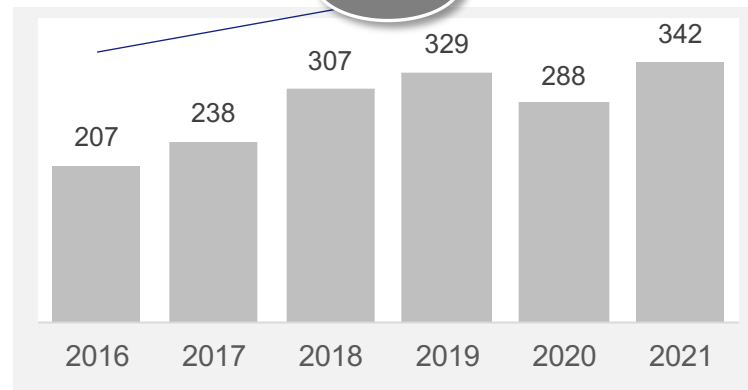


Evolution de la production à Tshuapa (2016 – 2021, en kilo (000) m2 grumes)



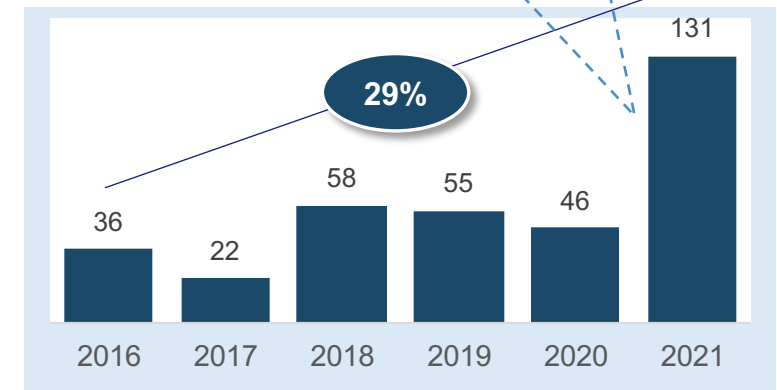
- **Marché principalement dominé par la production artisanale qui représente 93% des 4mn de m3 de bois produits en moyenne chaque année en RDC**

Taux de croissance annuel moyen (2016 – 2021)



- Bien que limité en taille, le marché de la production industrielle de bois a connu une **croissance annuelle moyenne de 11% entre 2016 et 2021** pour atterrir à 342,000 m3 grumes

Premier producteur de bois en 2021 avec 38% de la production totale du pays



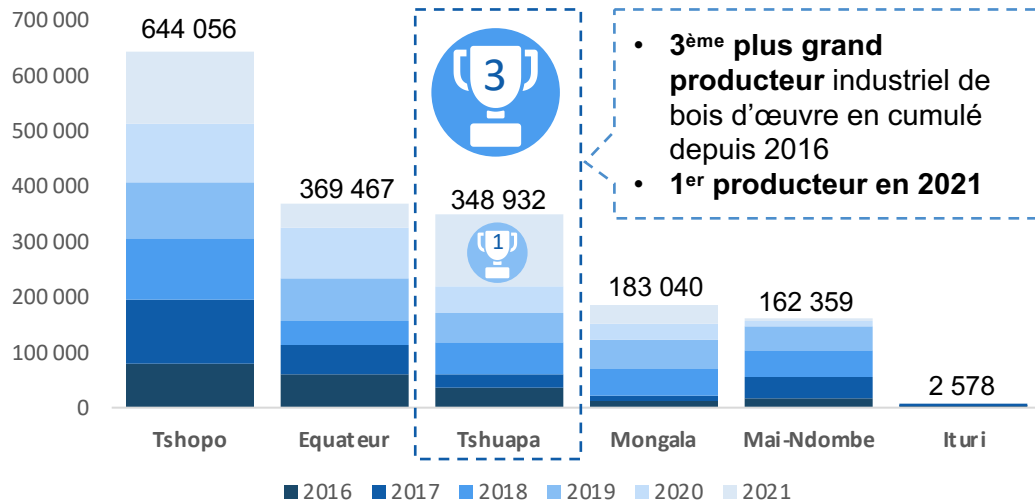
- En 2021, la production industrielle de bois à Tshuapa s'est située à 131,000 m3 grumes, plaçant la province comme **premier producteur de bois en 2021**
- **La province a connu une croissance annuelle moyenne de 29% depuis 2016.** Une croissance se situant au dessus de la moyenne nationale



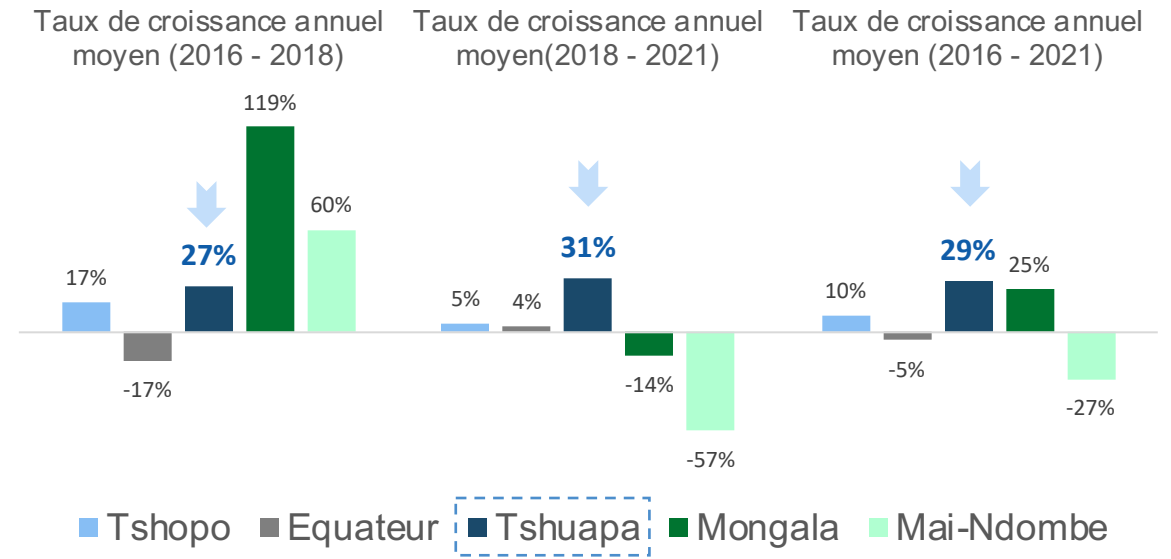
Avec env. 350,000 m3 grumes livrés de 2016 à 2021, la **TSHUAPA** se positionne dans le top 3 des provinces producteurs de bois industriels

## BOIS – Production industrielle de bois d’oeuvre par province & taux de croissance (2016 – 2021 )

**Production industrielle de bois d’oeuvre cumulée (2016 – 2021, par province, en m3 grumes)**



**Taux de croissance annuel moyen de production par province (2016 à 2021)**
















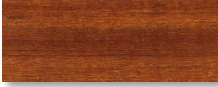











- L’industrie du bois en RDC est concentrée dans 5 provinces du pays : Tshopo, Equateur, **Tshuapa**, Mongala et Mai-Ndombe
- Les 5 provinces représentent environ 80% de la production totale du pays
- En cumulé, de 2016 à 2021, la province de la Tshuapa s’est classée comme troisième plus grand producteur de bois dans le pays après la Tshopo et l’Équateur, avant de prendre la première place en 2021

- De 2016 à 2021, la Province de la Tshuapa a réalisé une croissance annuelle moyenne de sa production de bois de 29%, soit la plus forte performance du pays suivie par la Mongala
- Cette croissance a été principalement soutenue par l’accélération de la production en 2021

# Plus de 50% des 11 essences forestières qui représentent 80% du marché de la RDC se trouvent dans la Province de la TSHUAPA

## BOIS – 11 essences qui représentent 80% du bois commercialisé et présence à TSHUAPA

 <b>11 essences</b> sur les 65 commercialisées <b>représentent 80% du marché</b> de bois en RDC		Production industrielle moyenne (2016 -2021, en m3, grumes)	Part (en %)	Présence Tshuapa			
<b>1. Sapelli</b>		229 802	13,44%				
<b>2. Afromosia</b>		202 128	11,82%				
<b>3. Wenge</b>	 Bois précieux connu pour sa couleur sombre et ses propriétés esthétiques. Utilisé pour les meubles de luxe, parquets, instruments de musique,...	146 158	8,55%				
<b>4. Tali</b>		178 334	10,43%				
<b>5. Khaya</b>	 Bois précieux : le Khaya (ou Acajou) est apprécié pour sa beauté, qualité et polyvalence. Utilisé dans le mobilier de luxe, la boiserie intérieure, la construction navale,...	108 497	6,34%				
<b>6. Tiama</b>	 Utilisé dans la menuiserie, la fabrication de meubles et les placages	90 787	5,31%				
<b>7. Sipo</b>	 Utilisé pour la menuiserie intérieure, les placages, et les meubles	96 972	5,67%				
<b>8. Tola</b>	 Utilisé principalement dans la construction et la fabrication de contreplaqués	80 781	4,72%				
<b>9. Padouk</b>		90 047	5,26%				
<b>10. Iroko</b>	 Bois précieux très prisé pour sa durabilité et sa résistance aux insectes et champignons. Utilisé pour la construction et la menuiserie	80 231	4,69%				
<b>11. Kosipo</b>		64 792	3,79%				

# La Province de la TSHUAPA est en grand besoin de mitiger les risques environnementaux de l'exploitation artisanale de bois

## ZOOM SECTEUR BOIS – EXPLOITATION ARTISANALE DE BOIS À BEFALE



Usage domestique et exploitation commerciale

**Exploitation artisanale marginale** en quantité pour l'**usage domestique** ou pour **vente à Kinshasa** (transformé en bois d'œuvre). L'exploitation non réglementée entraîne des **conflits et dégradations de l'environnement**

Acteurs et méthodes

**Acteurs non-structurés** avec des pratiques **basées sur les traditions locales et coutumières**. Une **exploitation artisanale** caractérisée par l'**absence de respect des normes légales** : obtention de permis, respect des diamètres minimums exploitables, ou reboisement, ce qui entraîne une diminution progressive du couvert végétal

Impact environnemental

**Exploitation artisanale contribuant à la dégradation des forêts et à la perte de biodiversité**. La sélection d'arbres plus petits et la coupe près des rivières facilitent le transport et limitent quelque peu l'impact, mais les **pratiques restent néfastes pour l'environnement**

Conséquences économiques

**Revenus générés insuffisants profitant principalement aux exploitants**. Les populations locales bénéficient indirectement des marchandises achetées à Kinshasa grâce aux revenus du bois vendu. Cependant, ces **bénéfices sont limités par la mauvaise organisation et les pratiques informelles**

### Recommandations :



- Pour améliorer la gestion durable des forêts et maximiser les bénéfices économiques tout en préservant l'environnement, une gestion participative et une éducation environnementale sont indispensables
- L'État, les ONG et les autres acteurs doivent sensibiliser et former les populations locales à la gestion durable des ressources forestières
- Un cadre réglementaire solide et des campagnes d'éthique environnementale sont nécessaires pour concilier les besoins locaux avec la conservation des forêts



## L'AGRICULTURE ET L'ÉLEVAGE À TSHUAPA

# La production agricole à TSHUAPA est marginale (céréales, Manioc, Arachide) dans un marché dominé par le Sankuru et le Mai Ndombe

## AGRICULTURE – Production commercialisée en valeur : TSHUAPA vs ses pairs vs la RDC, en 2018

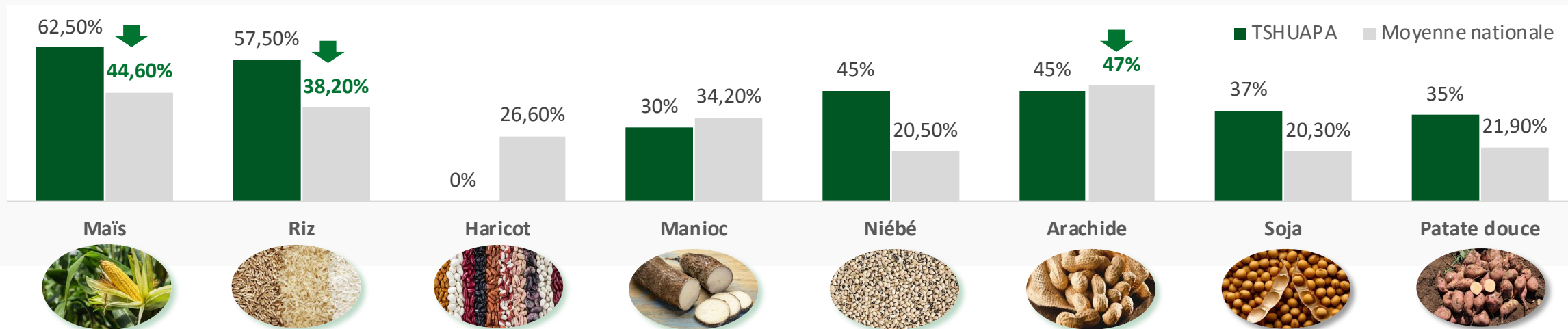
Production agricole commercialisée (en tonnes, en 2018)	Céréales	Manioc	Arachide
	Mais Riz Sorgho Millet		
<b>Production nationale</b>	<b>1 912 050</b>	<b>15 562 235</b>	<b>837 749</b>
<b>Dont la TSHUAPA</b>	<b>21 264</b>	<b>82 443</b>	<b>25</b>
Top 3 provinces producteurs : céréales, manioc, arachide	29 % de la production totale	33 % de la production totale	52 % de la production totale

Bien que l'agriculture présente la première source d'activité économique pour la province de la Tshuapa, sa contribution reste faible sur les céréales (maïs, le soja, le riz, le millet et le sorgho), sur le manioc et sur l'arachide. A noter également absence de la province dans la production de haricot

- Le marché céréalier est le marché le plus fragmenté avec le **Sankuru**, le **Mai Ndombe** et le **Sud Kivu** représentant ensemble 29% de la production globale commercialisée
- Le marché du manioc est dominé par le **Sud-kivu**, le **Mai Ndombe** et le **Lualaba** qui ensemble produisent **33% de la production commercialisée**
- Enfin, le marché d'**Arachides** est dominé par un top 3 (**Kwango**, **Kwilu** et **Mai Ndombe**) qui s'accaparent **52% du marché**
- La faible production à Tshuapa offre des **opportunités de positionnement stratégiques** pour les nouveaux entrants

# La part encore faible des produits agricoles commercialisés à TSHUAPA présente des opportunités de développement de chaînes de valeur

## AGRICULTURE – Part de la production commercialisée – TSHUAPA vs RDC, en 2018



### En RDC :

- Les 3 premiers produits agricoles commercialisés sont l'arachide à 47%, le maïs à 45% et le riz à 38%
- **Le manioc n'arrive qu'en 4<sup>ème</sup> position** : la part non commercialisée de la production est réservée à l'autoconsommation des agriculteurs, ce qui témoigne du **manque de l'autosuffisance sur le manioc**

### A Tshuapa :

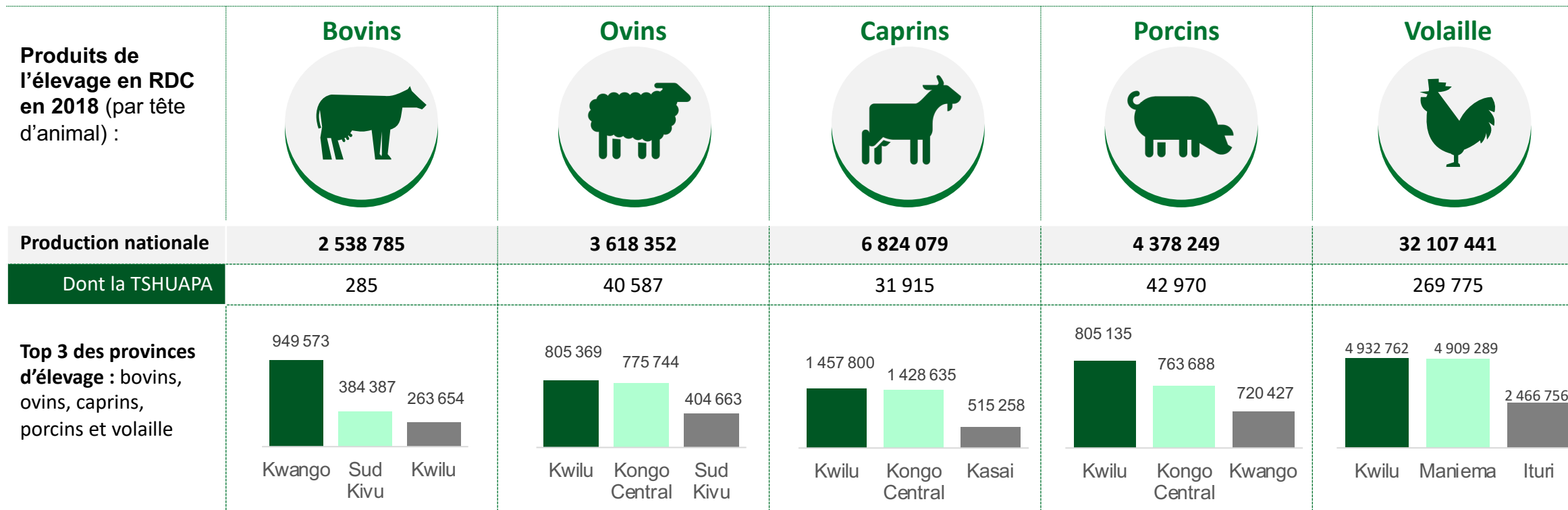


- La part commercialisée des céréales (maïs et riz) avoisinent les 60% de la production totale, alors que le manioc (30%) est conservé pour l'autoconsommation
- Aucune production de haricot n'a été commercialisée à Tshuapa sur la période, contrairement au Niébé (45%)

Avec sa part de production agricole très faible, Tshuapa se présente comme une terre vierge pour le développement de chaînes de valeur agricoles

# La contribution de la Province de la TSHUAPA dans l'élevage est marginale offrant des opportunités pour les nouveaux entrants

## ELEVAGE – Production commercialisée – TSHUAPA vs ses pairs vs la RDC, en 2018



**L'élevage en RDC est dominé par les provinces du Kwilu et du Kongo Central et dans une moindre mesure par le Kwango et le Sud Kivu avec une contribution marginale de la Tshuapa, offrant des vastes opportunités de progression**

# Le marché du **Crédit Carbone en RDC** est embryonnaire, mais le Gouvernement congolais met les conditions en place pour son éclosion

## ZOOM – PILOTAGE DES RÉFORMES POUR LANCER LE **MARCHE DE CRÉDIT CARBONE EN RDC**

### Etat des lieux

- La RDC en tant que « **pays solution**», **plus grand puits de carbone** du monde et **émetteur négatif** de carbone ne tire pas encore profit des opportunités qu’offre le marché de crédit carbone
- En 2023, le revenu total **du marché du carbone** représentait seulement **\$80mn** pour un **potentiel pays estimé à \$3mds l’an**
- Pour stimuler le **développement du marché de crédits carbone**, le Gouvernement congolais a piloté de nombreuses réformes au cours des dernières années

### Les réformes pilotées pour stimuler le développement du marché de crédits carbone en RDC :

1

#### Réformes de gouvernance (secteur forestier) pour aborder les moteurs de la déforestation

- Adoption de la politique **agricole durable**, de la **politique énergétique nationale**, de la **planification de l'utilisation des terres**, et de **sauvegardes environnementales** et des **normes REDD+**
- Augmentation de la superficie de la zone de conservation pour respecter l'engagement de 30%

2

#### Réformes réglementaires

- **Révision de la loi sur l'environnement de 2011** pour **inclure des paramètres climatiques** et s'aligner sur les **normes internationales**

3

#### Réformes institutionnelles

- Adoption du décret établissant l'**Autorité de Régulation du Marché du Carbone (ARMCA)**

4

#### Réformes fiscales

- Adoption du décret sur le **partage des profits de la vente des crédits carbone**

5

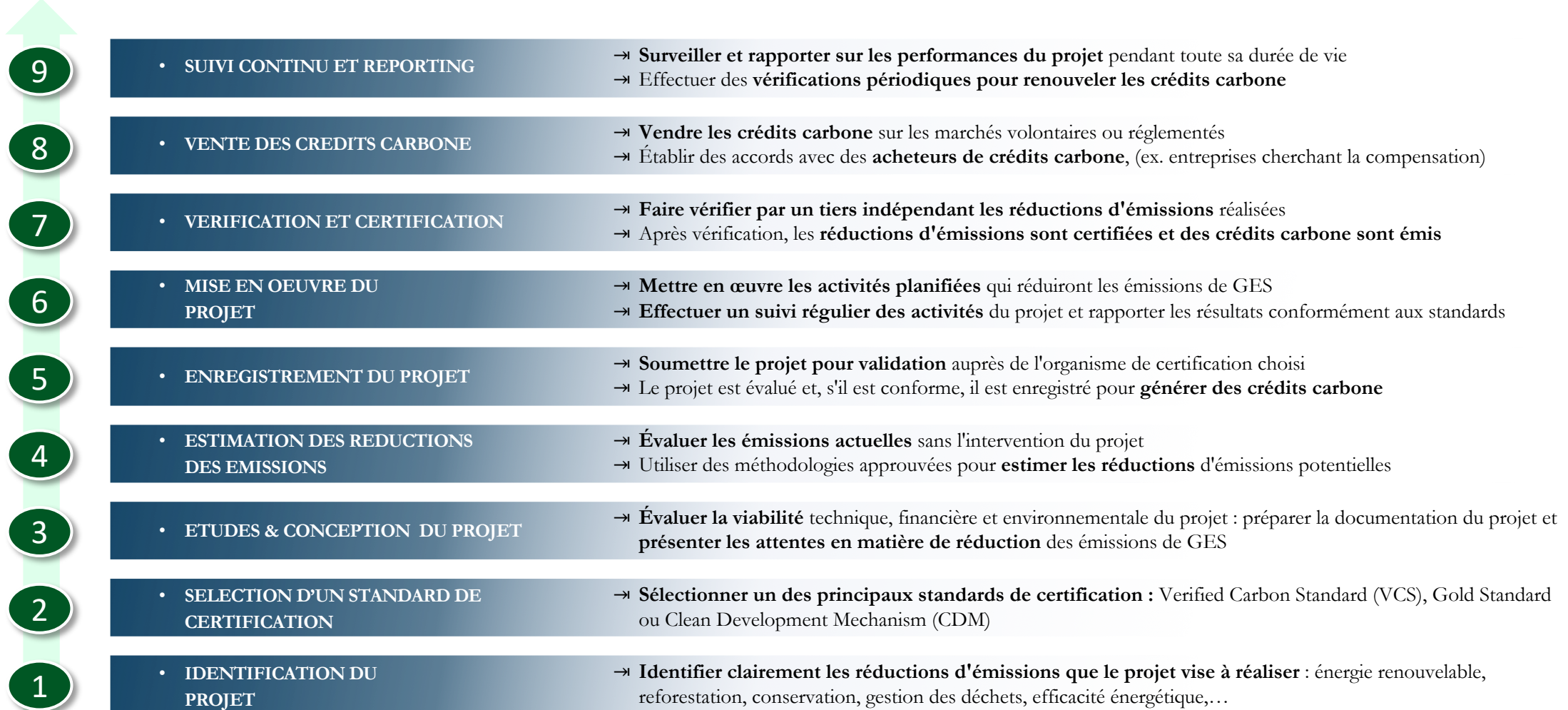
#### Système de monitoring

- Construction du **Centre National de Surveillance Forestière (SNSF/RDC)**



# Nous avons l'ambition de développer le marché de Carbone à Haute Intégrité Sociale et Environnementale dans la Province de la TSHUAPA

## 9 étapes pour accéder au marché du Carbone à Haute Intégrité Sociale et Environnementale





## LES MATÉRIAUX DE CONSTRUCTION À TSHUAPA

# L'argile offre à la Province de TSHUAPA des opportunités dans la construction et dans plusieurs industries y compris dans l'agriculture

## ZOOM MATÉRIEUX DE CONSTRUCTION – TRANSFORMATION DE L'ARGILE EN CHAUX

### Argile



- Principalement utilisée dans la fabrication des **briques, tuiles et céramiques**
- Également utilisée dans la **production de ciment** et de certains produits réfractaires
- Lorsqu'elle est cuite, l'argile peut être utilisée pour fabriquer des matériaux réfractaires qui résistent à des températures élevées, **similaires à certains usages de la chaux**

### Les diverses utilisations de la chaux essentielles pour la consommation locale et pour l'export

#### Construction



La chaux est utilisée dans fabrication de **ciment** et mortier, la **stabilisation des sols**, et dans la **construction**

#### Industrie de l'Acier



La chaux est utilisée comme fondant pour **éliminer les impuretés** dans la production de l'acier.

#### Industrie Chimique



La chaux est un réactif dans la **production de divers produits chimiques** (ex. carbure de calcium ou produits de blanchiment)

#### Traitement d'eau



La chaux est utilisée pour **adoucir l'eau** et **neutraliser les eaux usées** industrielles

#### Agriculture



La chaux est utilisée pour **amender les sols** acides, **améliorer la qualité** du sol et **fournir du calcium** aux plantes

#### Industrie du papier et de la pâte



La chaux est utilisée dans le procédé de **production de pâte à papier**

#### Traitement gaz de combustion



La chaux est utilisée pour **capturer les gaz acides**, (ex. dioxyde de soufre) émis par les installations industrielles

# Le moellon également disponible dans la Province de la TSHUAPA est utilisé comme granulats dans la construction

## ZOOM MATÉRIEUX DE CONSTRUCTION – TRANSFORMATION DE MOELLONS EN GRANULAT

### Moellon



- Les moellons sont des **pierres naturelles** ou des **blocs de béton** utilisés dans la construction de murs, fondations, et structures décoratives ou de soutien
- Les moellons peuvent être **considérés comme de gros granulats** utilisés dans la construction de murs et de fondations

### Les diverses utilisations du granulat essentielles pour la consommation locale et pour l'export

#### Construction



Le secteur de la construction est le **principal consommateur** de granulats

- **Utilisations :** fabrication du béton, fondations, routes, bâtiments, ponts, tunnels...

#### Travaux publics



Les granulats sont essentiels pour les projets **d'infrastructure publique** : chemins de fer, aéroports, ouvrages de génie civil...

#### Béton prêt à l'emploi



- Les granulats sont également utilisés comme la matière première pour la production de **béton prêt à l'emploi**

#### Aménagement paysager







- Les granulats sont utilisés pour les allées, les patios, les terrains de sport et les **aménagements paysagers**

#### Industrie de l'asphalte



- Les granulats sont **incorporés dans les mélanges d'asphalte** pour la construction et la réfection des routes

# AGENDA

<p>Présentation de la RDC en bref</p> 	<ul style="list-style-type: none"> <li>• La République Démocratique du Congo, du potentiel aux réalisations                     <ul style="list-style-type: none"> <li>• Renforcement du cadre macroéconomique de la République Démocratique du Congo.....(page 9)</li> <li>• Renforcement de l'environnement des affaires et des partenariats extérieurs.....(page 10)</li> </ul> </li> </ul>
<p>Présentation de la TSHUAPA en Bref</p> 	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Forces et faiblesses de la Tshuapa .....(page 12)</li> <li>• Administration et infrastructures de base à Tshuapa .....(pages 10 à 15)</li> <li>• Climat des affaires à Tshuapa et recommandations .....(pages 16 à 20)</li> </ul>
<p>Zoom sur les Secteurs clés</p> 	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Le Bois à Tshuapa .....(pages 21 à 26)</li> <li>• L'Agriculture à Tshuapa.....(pages 27 à 31)</li> <li>• Le Crédit Carbone en RDC.....(page 32)</li> <li>• Les matériaux de construction à Tshuapa.....(pages 33 à 34)</li> </ul>
<p>Autres secteurs</p> 	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Le <b>Tourisme</b> à Tshuapa.....(pages 35 à 38)</li> <li>• Les <b>Mines</b> à Tshuapa.....(pages 39 à 41)</li> <li>• <b>D'autres secteurs</b> à Tshuapa.....(pages 41 à 43)</li> </ul>



## L'ECO-TOURISME À TSHUAPA



Salonga National Park

Democratic Republic of the Congo

[The Park](#)

[Our Work](#)

[Field Stories](#)

[Explore the Park](#)



PROVINCE  
DE LA TSHUAPA

# Welcome to **SALONGA** National Park



# Avec sa biodiversité, la Province de la TSHUAPA détient un potentiel inégalé de développement d'activités touristiques durables

## ZOOM ECO-TOURISME – LE PARC NATIONAL DE LA SALONGA

### L'un des plus grands et rares biotopes encore intacts au monde :

- La Salonga est divisée en deux secteurs (Nord et Sud), abritant une faune et flore remarquables dans une forêt presque inexplorée (sud) soutenant l'évolution biologique dans un environnement de forêt équatoriale ombrophile
- La grande superficie du parc, 33,000 km<sup>2</sup>, garantit la poursuite de l'évolution des espèces dans une forêt encore intacte :
  - **Paons** : estimés à 25 000 espèces (en 2016)
  - **Eléphants** : estimés à 1400 (rapport de 2015-2018)
  - **Bonobos (grands singes emblématiques de la RDC)** : entre 7 000 et 20 000 selon des inventaires de 2006 et 2008

Explorer ce sanctuaire écoforestier, c'est vivre une expérience d'immersion unique au cœur de l'une des dernières **grandes forêts tropicales vierges** à la découverte d'une **biodiversité préservée**

**Date de création:** 1970  
**Superficie :** 33 000 km<sup>2</sup>  
**Localisation :** Boende



### Quelques espèces cryptiques recensées dans le parc

**Le Pangolin**



**L'Oryctérope**



**Le Paon du Congo**



**Le Chevrotain Aquatique**






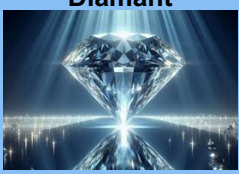




## LES MINES À TSHUAPA

# Bien que pas l'activité principale, la Province de la TSHUAPA offre également des opportunités dans l'exploration et l'exploitation minière

## ZOOM SECTEUR MINIER – LES POTENTIELS DE LA PROVINCE (1/2)

	Etat des lieux	Opportunité d'exploitation industrielle ou semi-industrielle
 <p><b>Cassitérite</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Exploitation principalement <b>artisanale (techniques rudimentaires de lavage et de tri)</b> engendrant des risques importants de dégradation environnementale, notamment la destruction des habitats fluviaux et la pollution des cours d'eau</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li><b>Opportunité d'exploitation industrielle de la cassitérite</b> qui est en forte demande dans l'industrie électronique et représente un potentiel de revenus importants pour la Tshuapa moyennant des investissements appropriés dans des méthodes d'exploitation plus durables</li> </ul>
 <p><b>Cobalt</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li><b>Etat des lieux</b> : métal essentiel pour les <b>batteries rechargeables</b> et les <b>alliages résistants à l'usure</b>. Actuellement limitée en Tshuapa, mais le potentiel existe pour des gisements sous-explorés.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li><b>Opportunité d'investissement dans l'exploration et en infrastructures minières</b> : le marché du cobalt est en croissance rapide avec l'augmentation de la production de véhicules électriques, offrant des opportunités significatives si des réserves exploitables sont découvertes</li> </ul>
 <p><b>Coltan</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li><b>Etat des lieux</b> : source de tantale, utilisée principalement dans les condensateurs des appareils électroniques, exploité de manière artisanale (<b>techniques de creusage manuel</b>), son exploitation illégale et son commerce illicite contribuent à des <b>conflits et des violations des droits de l'homme à l'est du pays</b></li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li><b>Opportunité d'investissement dans l'exploitation formelle</b> pour transformer le secteur en une source durable de revenus, avec le soutien d'une <b>réglementation stricte</b></li> </ul>
 <p><b>Diamant</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li><b>Etat des lieux</b> : les diamants alluviaux sont exploités artisanalement (<b>tamisage et tri dans les cours d'eau</b>) dans les rivières et lits de rivières de la Tshuapa. L'exploitation est souvent associée à des conditions de travail précaires et à des conflits locaux pour l'accès aux zones riches en diamants</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li><b>Opportunité d'investissement dans l'exploration formelle de diamant</b> avec une gestion appropriée et des programmes de certification (ex. <b>Processus de Kimberley</b>), l'exploitation des diamants représente un potentiel économique bénéfique pour la région</li> </ul>

# Bien que pas l'activité principale, la Province de la TSHUAPA offre également des opportunités dans l'exploration et l'exploitation minière

## ZOOM SECTEUR MINIER – LES POTENTIELS DE LA PROVINCE (2/2)

### Etat des lieux

### Opportunité d'exploitation industrielle ou semi-industrielle



Fer

- **Etat des lieux** : minerai utilisé dans la **production d'acier** et d'autres **alliages métalliques**, en besoin de prospection dans la région pour identifier des gisements économiquement viables
- **Infrastructures minières actuellement insuffisantes** pour soutenir une exploitation à grande échelle



- **Opportunités dans l'exploitation industrielle dans la région** : un développement possible avec les investissements en infrastructure et en **technologies d'extraction adéquates**

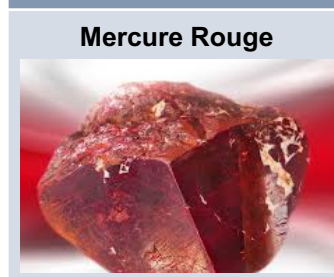


Or

- **Etat des lieux** : métal précieux, en demande constante sur les marchés internationaux, exploité artisanalement (**creusage manuel et de lavage des sédiments fluviaux**) entraînant des **risques de pollution** par le mercure et d'autres substances toxiques



- **Opportunité d'investissement** avec des méthodes d'exploitation plus durables et une régulation stricte permettant de générer des revenus importants tout en minimisant les impacts environnementaux et sociaux



Mercure Rouge

- **Etat des lieux** : substance controversée (son utilisation potentielle dans les armes nucléaires)
- Peu d'informations vérifiées sur l'exploitation de mercure rouge, souvent considéré comme une matière dangereuse



- **Opportunité d'exploitation moyennant une bonne maîtrise des défis** de sécurité et de régulation en raison de la nature sensible de la substance

# D'AUTRES SECTEURS À TSHUAPA



# D'autres secteurs sont également identifiés comme prioritaires pour accompagner le développement de la Province de la TSHUAPA

## Les potentiels de la Province – AUTRES SECTEURS

Développement des infrastructures routières et énergétiques	Micro-hydroélectricité	<ul style="list-style-type: none"> <li>Développement de projets de micro-hydroélectricité pour fournir de <b>l'énergie</b> pour les <b>activités économiques</b> et aux <b>communautés rurales</b></li> </ul>
	Infrastructures de transports	<ul style="list-style-type: none"> <li><b>Développement multimodal des infrastructures de transport</b>, en intégrant les autoroutes naturelles, (fleuves et rivières) pour <b>connecter les bassins de production aux centres de consommation</b></li> </ul>
Technologies de l'Information et de la Communication (TIC)	Télécommunications	<ul style="list-style-type: none"> <li>Amélioration des <b>réseaux de télécommunication</b> pour faciliter la communication et <b>l'accès à l'information</b></li> </ul>
	Services financiers digitaux	<ul style="list-style-type: none"> <li>Développement de <b>plateformes de paiement</b> et de <b>services bancaires mobiles</b> pour améliorer <b>l'inclusion financière</b></li> </ul>
Éducation et Formation :	Programmes d'Éducation Environnementale	<ul style="list-style-type: none"> <li>Sensibilisation et formation des communautés locales sur la <b>gestion durable des ressources naturelles</b></li> </ul>
	Centres de Formation Technique	<ul style="list-style-type: none"> <li>Création de centres de formation pour développer les compétences locales dans les secteurs clés comme <b>l'agriculture, la foresterie, la construction et TIC</b></li> </ul>



PROVINCE  
DE LA TSHUAPA



MERCI