



'De praktijk van duurzaam bosbeheer in de tropen'



Door: Mark Diepstraten, Milieucoördinator



Wijma Douala S.A.R.L.



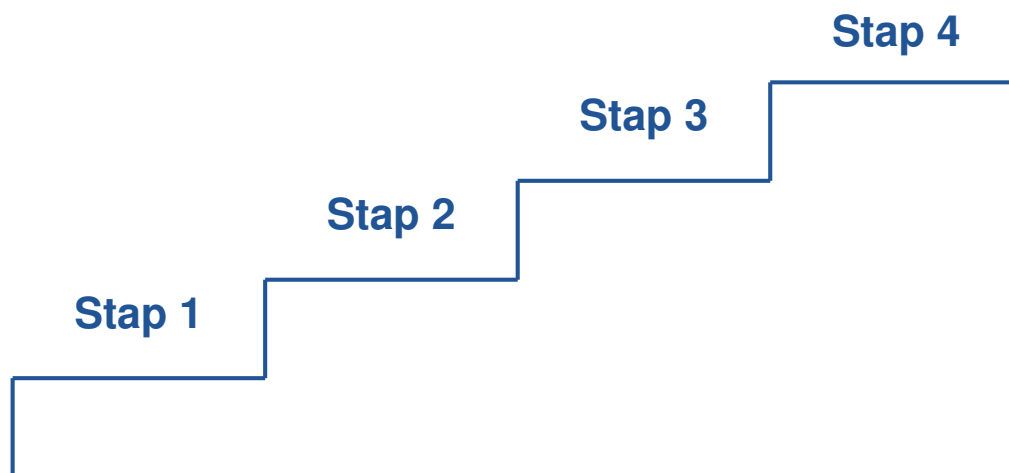
‘De praktijk van duurzaam bosbeheer in de tropen’

1. Stapsgewijze aanpak
2. Verantwoord bosbeheer
3. Dilemma's

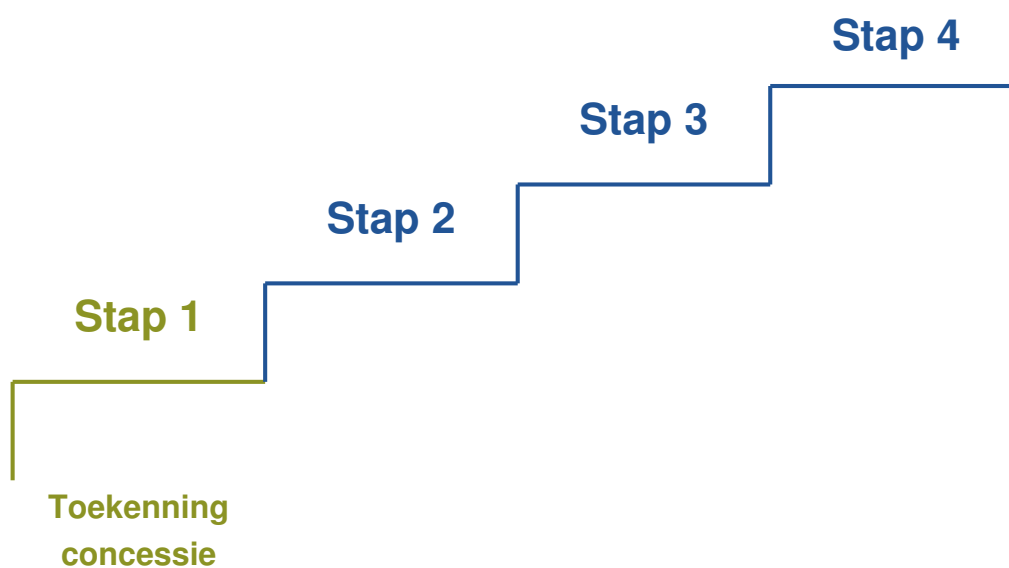
‘De praktijk van duurzaam bosbeheer in de tropen’

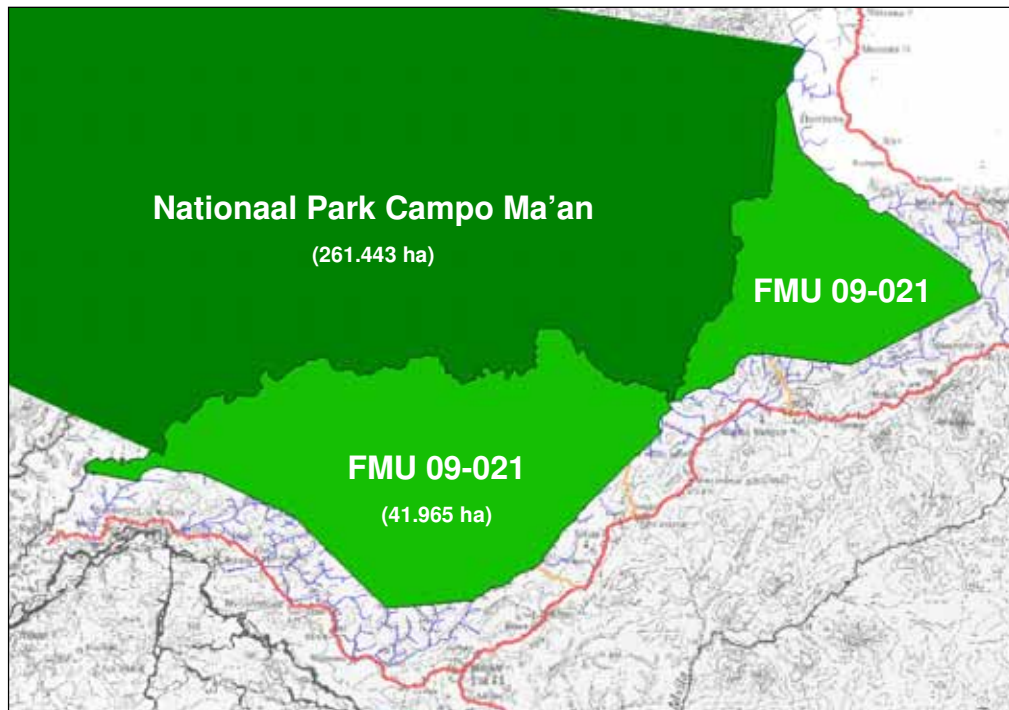
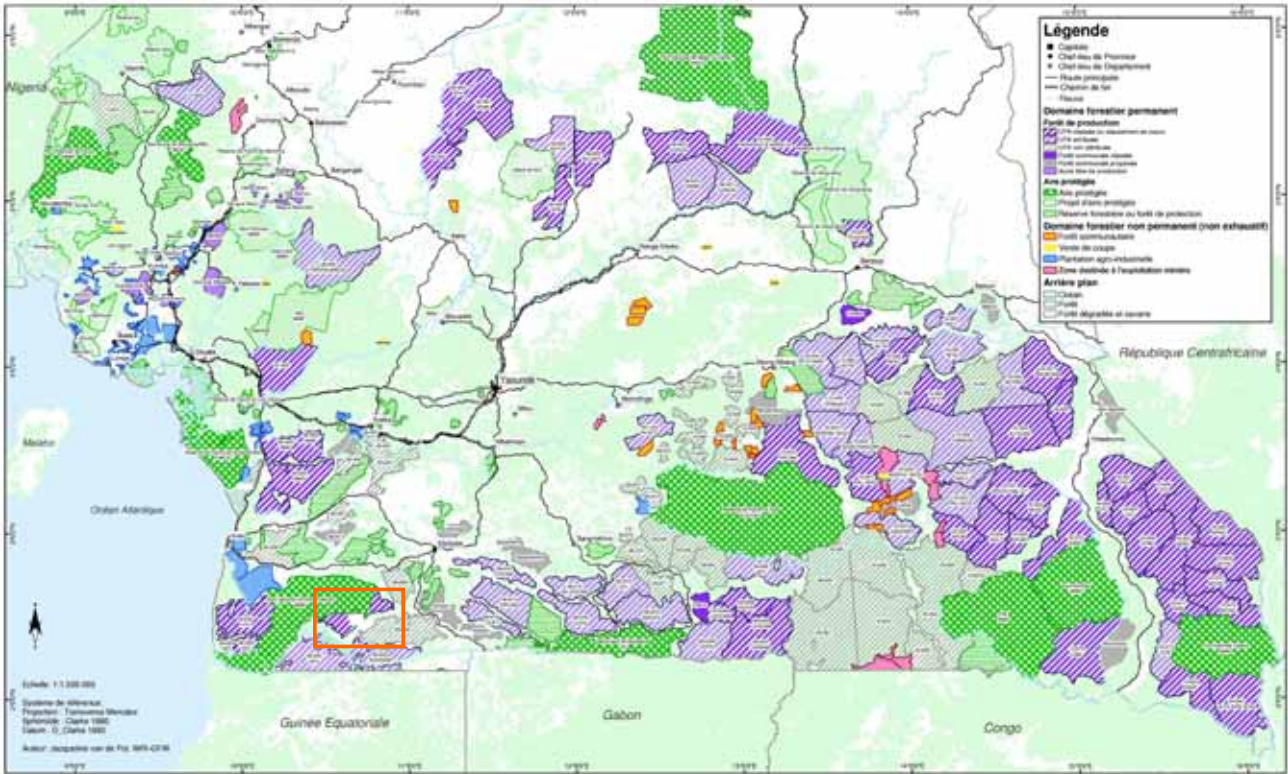
1. **Stapsgewijze aanpak**
2. Verantwoord bosbeheer
3. Dilemma's

Stapsgewijze aanpak

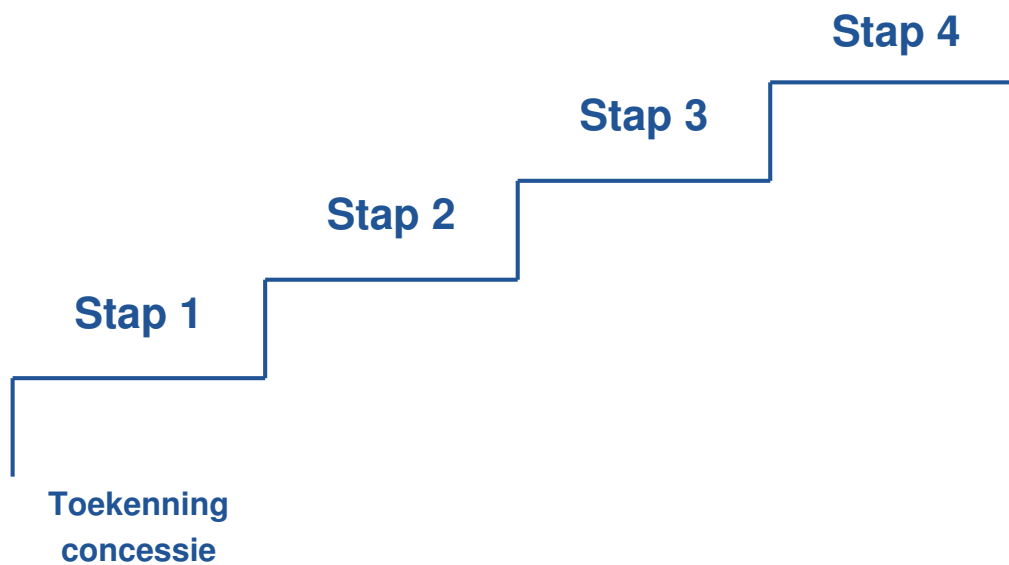


Stapsgewijze aanpak

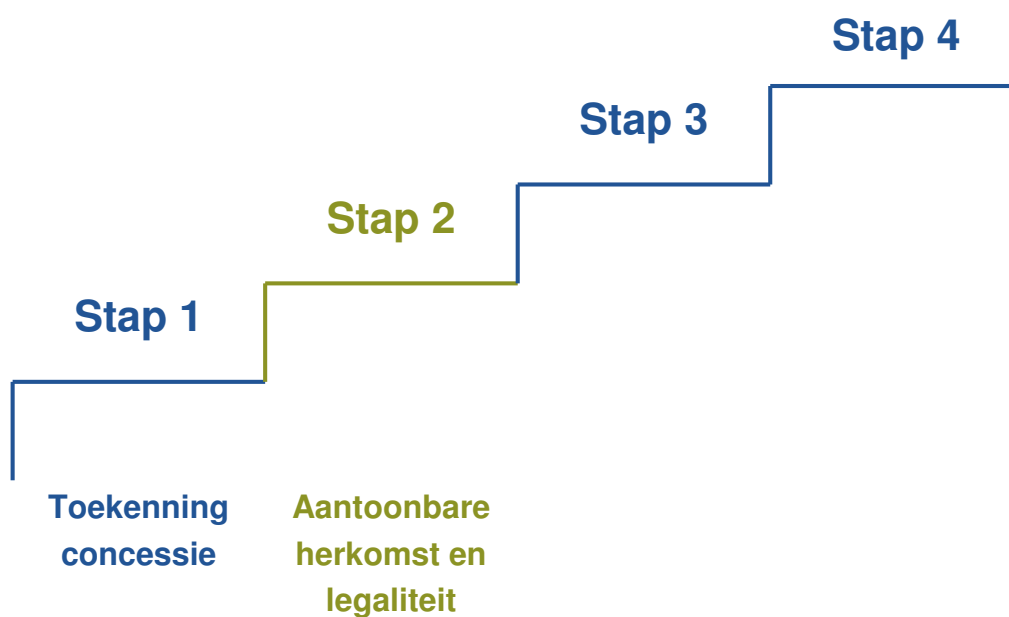


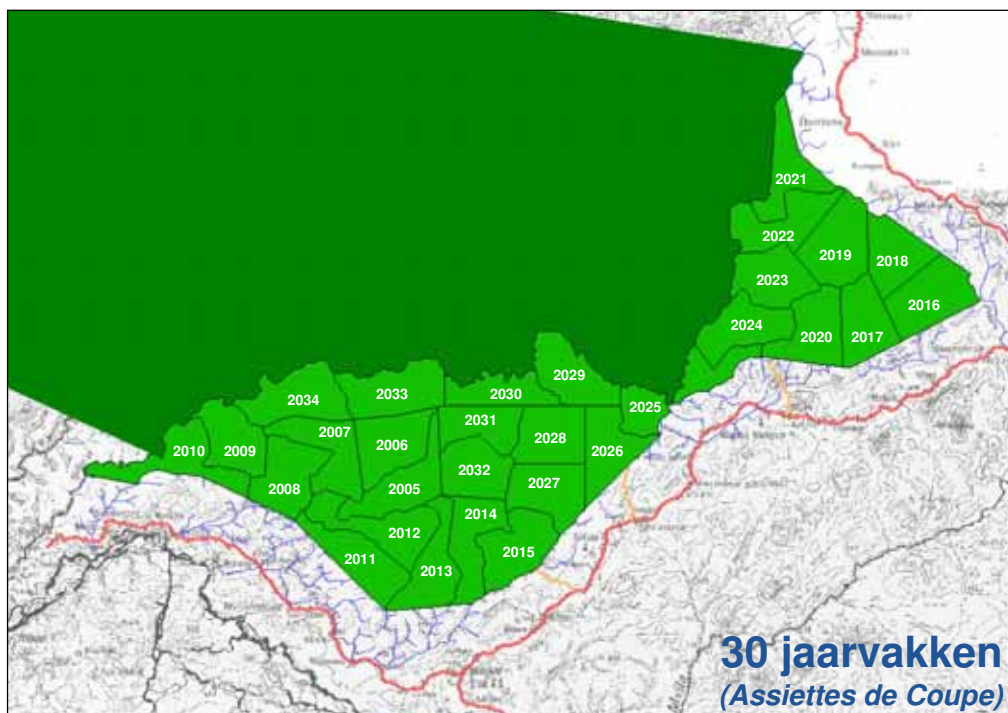
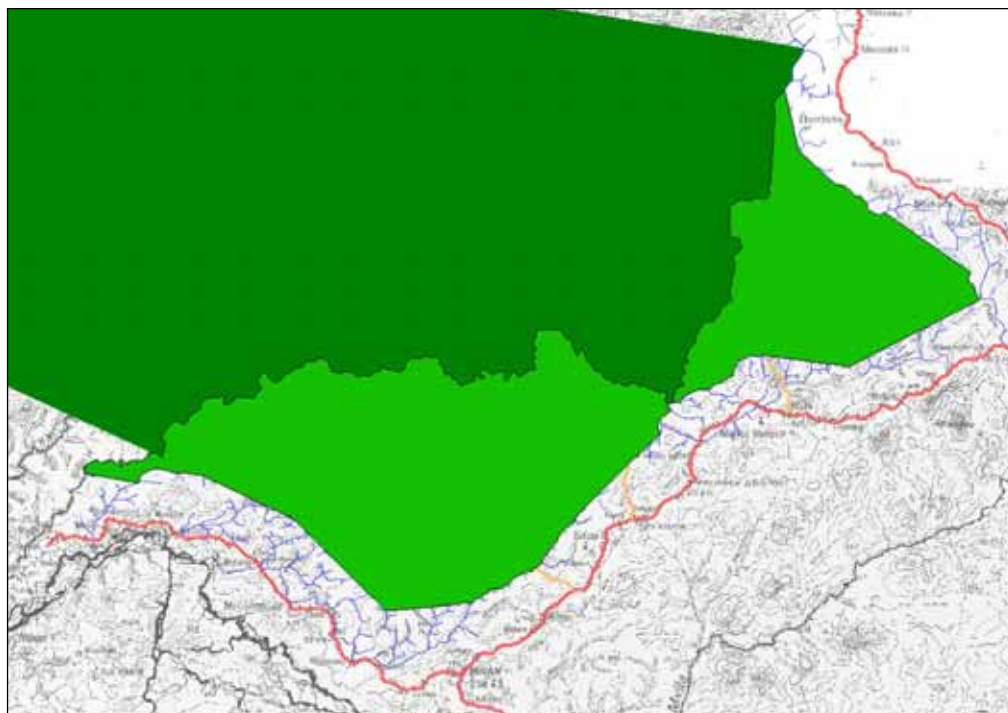


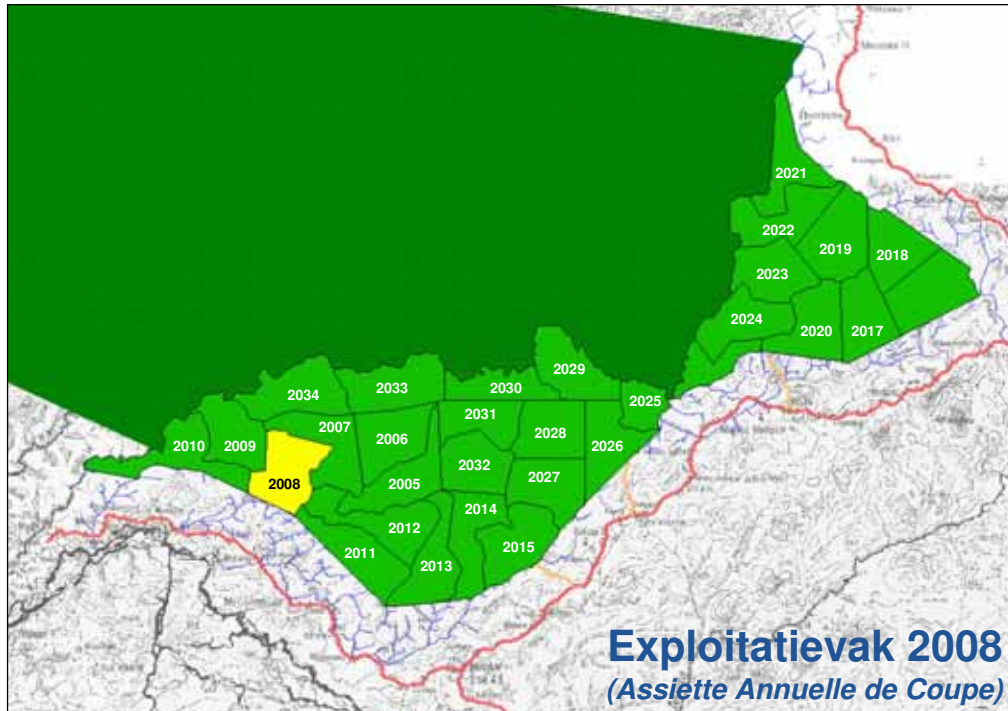
Stapsgewijze aanpak



Stapsgewijze aanpak



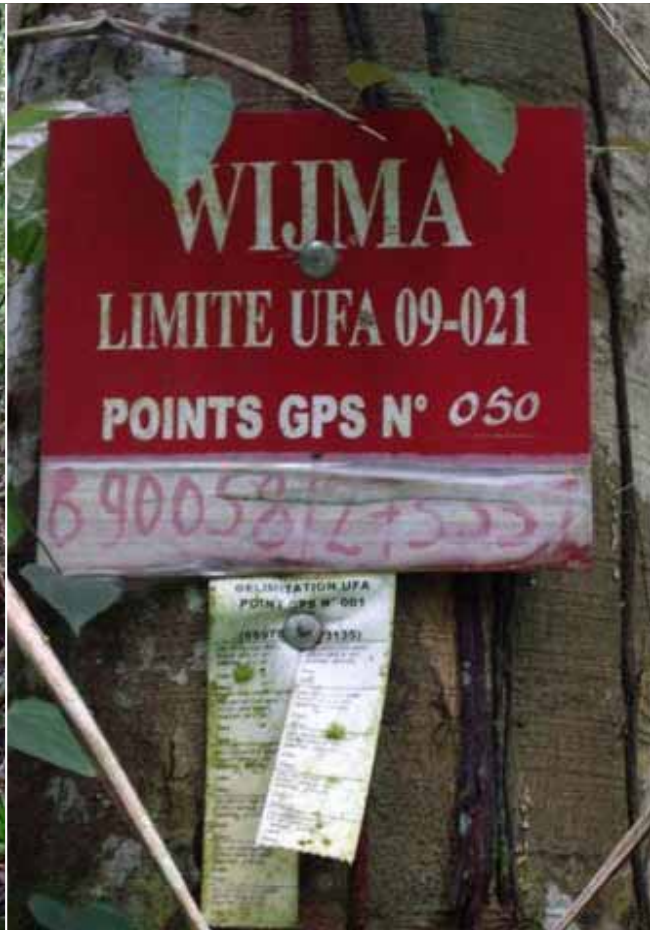




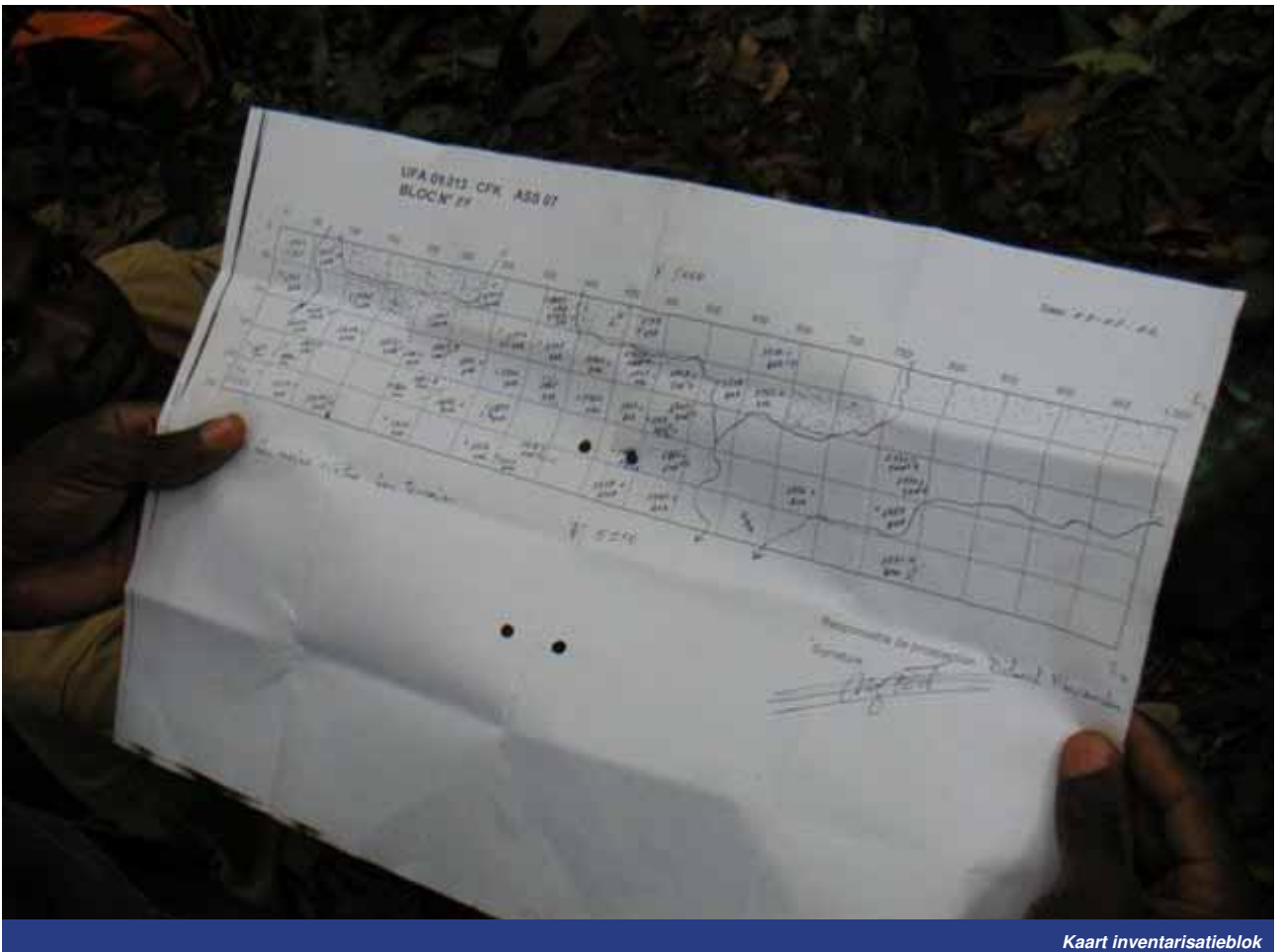
Natuurlijke grens FMU 09-021 – Nationaal Parc Campo Ma'an



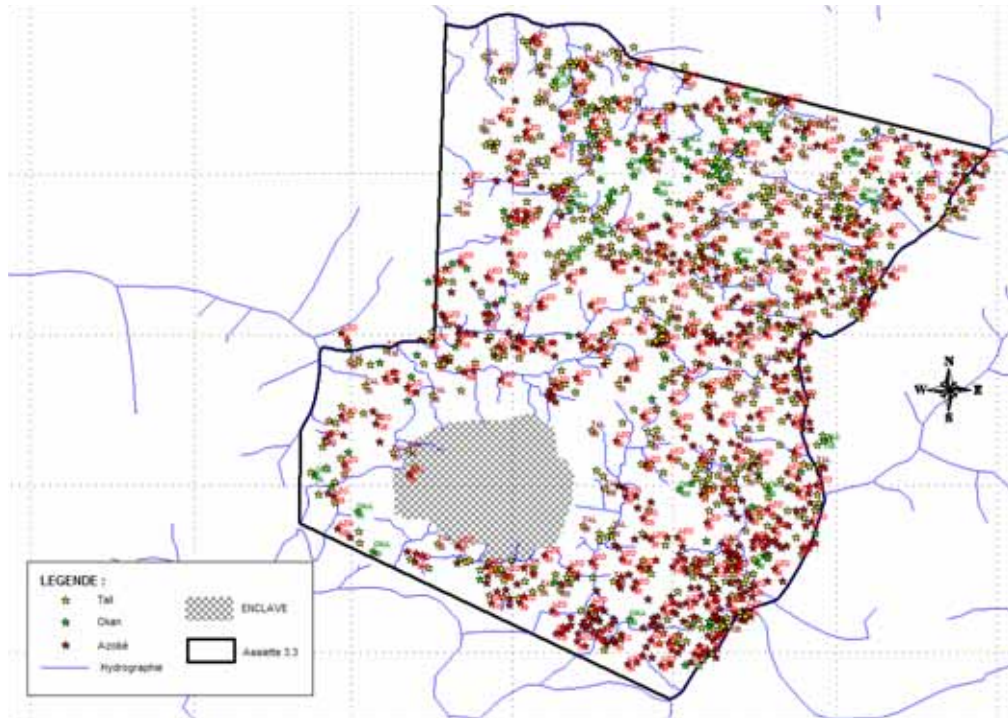
Kunstmatige grens FMU 09-021



GPS marking kunstmatige grens FMU 09-021



Kaart inventarisatieblok



Ministère des forêts et de la pêche / *Ministère des Forêts et de la Pêche*
Permis annuel d'opération
 Convention définitive d'exploitation

0257

Concession: 1006 Exercice: 2007 Fin de validité: 31 décembre, 2007
 Exploitant: 116 WJUMA Douala Permis émis le: 20-déc-06
 B.P. 1616 Douala Permis numéro en: 2
 numéro de: 0 février, 2007

Partie 1. Localisation des traitements cubitaires:

| Parcelle | Essence | Classe | Volume | Superficie | Superficie | Superficie |
|---------------------------------|---------|--------|--------|------------|------------|------------------------------|
| 010402 | Marian | 61 | 36 501 | 3 | 3,2 | 10 Coupe à diamètre 1 m et 1 |
| Superficie totale: 1 286 | | | | | | |

* Les cadres forestiers joints au plan annuel d'opération montrent la localisation précise de l'assiette de coupe autorisée.

Partie 2. Essences à récolter:

Assiette No: 3-2

| Parcelle | Essence | Classe | Volume | Superficie | Superficie | Superficie |
|---|------------------|--------|--------|------------|------------|-------------------|
| 1105 | Azobe / Bongossi | 60 | 65 | 543 | 1105 | Acacia / Bongossi |
| 1107 | Boussé / Okan | 80 | 11 | 104 | 1111 | Dibétou / Bibolo |
| 1113 | Doussé / rouge | 80 | 16 | 172 | 1119 | Kossipo / Kosipo |
| 1124 | Okan / Adoum | 80 | 1 | 10 | 1124 | Okan / Adoum |
| 1127 | Padou rouge | 70 | 322 | 2 308 | 1127 | Padou |
| 1131 | Tai | 80 | 254 | 6 955 | 1131 | Tiama |
| 1301 | Azié / Abal | 80 | 212 | 1 864 | 1302 | Agé |
| 1307 | Akongé B | 80 | 22 | 159 | 1303 | Nyaga H / Okan |
| 1314 | Dzabina / Aïou | 90 | 101 | 1 086 | 1319 | Koussé |
| 1320 | Foué / Limba | 70 | 214 | 1 329 | 1322 | Koussé |
| 1326 | Mamboé / Anouk | 50 | 13 | 85 | 1323 | Mbougou |
| 1328 | Nové | 60 | 65 | 345 | 1340 | Odo / Abouk |
| 1338 | Azié / Abou | 80 | 5 | 18 | 1343 | Béba |
| 1311 | Biliga | 80 | 10 | 72 | 1334 | Ernan |
| 1344 | Fronçage | 70 | 39 | 434 | 1345 | Famba |
| 1345 | Fronçage | 60 | 10 | 143 | | |
| Nombre total: 4 198 Volume total: 34 913 | | | | | | |

Présentation: Le Ministère de ce permis annuel d'opération doit respecter les règles d'exploitation en milieu.

Date: 22 FEV 2007
 Le Ministre des Forêts et de la Pêche

Nombre total: 4 198 Volume total: 34 913

Copie conforme au permis annuel d'opération

SIGEB - Ministère de Gestion des Informations Forestières Page: 1 de 1



| Parcelle | Essence | Classe | Volume | Superficie |
|----------|------------------|--------|--------|------------|
| 1105 | Azobe/Bongossi | 60 | 65 | 9 465 |
| 1111 | Dibétou / Bibolo | 90 | 61 | 762 |
| 1116 | Kossipo / Kosipo | 110 | 30 | 654 |
| 1124 | Okan / Adoum | 80 | 101 | 1 328 |



Begin kapactiviteiten



Controle etiket



'Hameren' stronk

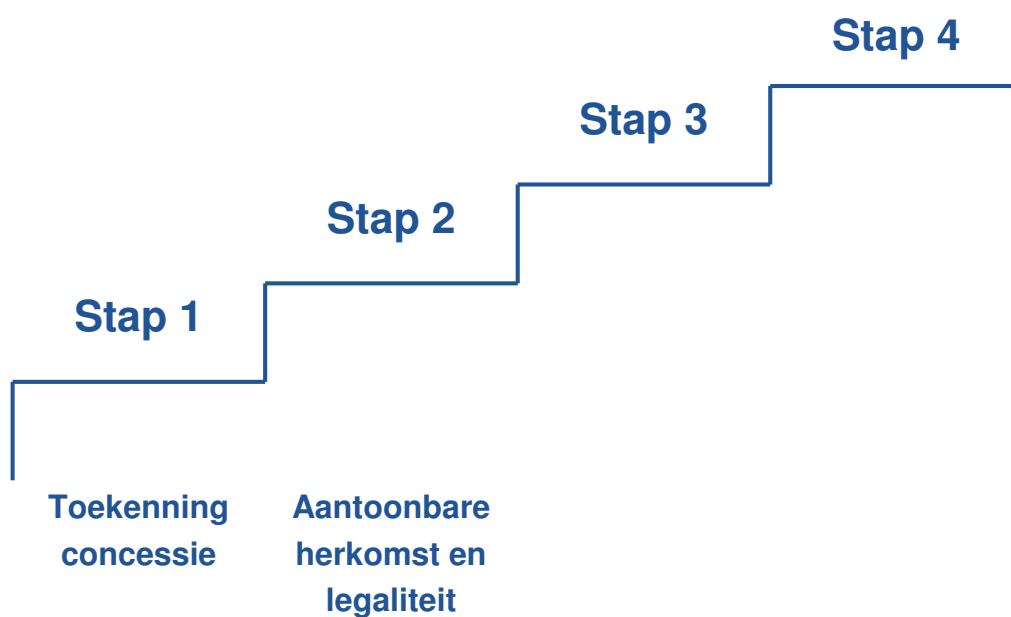


Markering stammen

GWZ

Kennisnetwerk
Verantwoord
Ondernemen met Haut

Stapsgewijze aanpak



Stapsgewijze aanpak



Stapsgewijze aanpak



‘De praktijk van duurzaam bosbeheer in de tropen’

1. Stapsgewijze aanpak
2. Verantwoord bosbeheer
3. Dilemma's

‘De praktijk van duurzaam bosbeheer in de tropen’

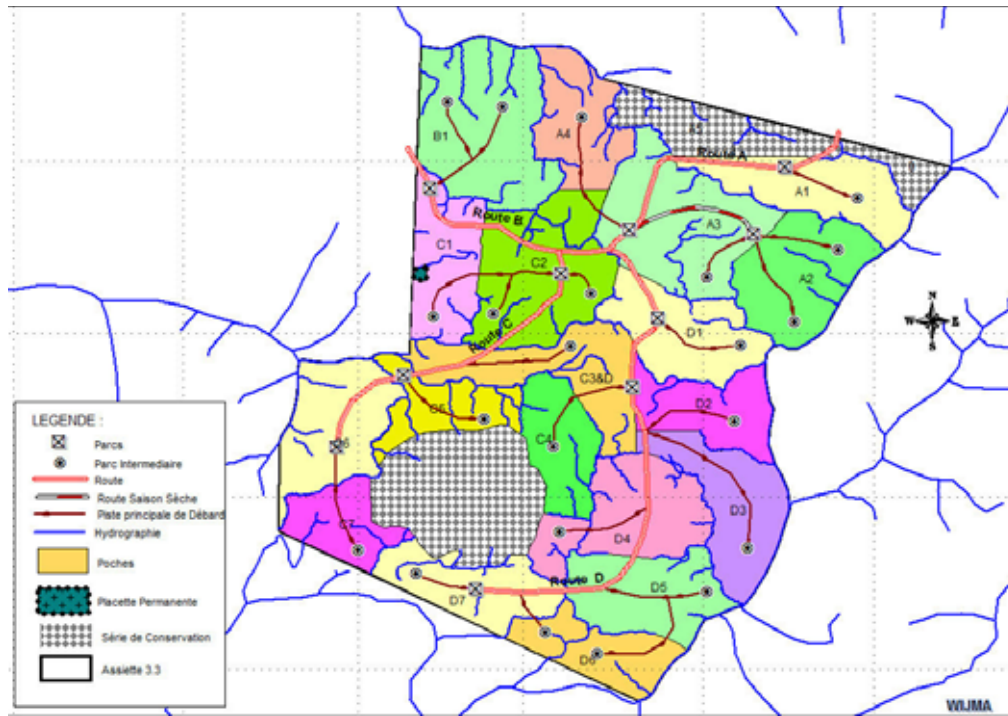
1. Stapsgewijze aanpak
2. **Verantwoord bosbeheer**
3. Dilemma's

Verantwoord bosbeheer

*Gebruik en beheer van het bos op een
dusdanige wijze dat sociaal-culturele,
ecologische en economische waarden
behouden blijven voor huidige en
toekomstige generaties.*

Verantwoord bosbeheer





Reduced Impact Logging (RIL)



Persoonlijke veiligheidsmiddelen vellers



Natuurlijke verjonging (Azobé)



Natuurlijke verjonging (Tali)



Kwekerij



Informatie over beschermde dieren

Beschermde gebied in FMU 09-021



Canopy Crossing



Onderhouden lokale infrastructuur



Veiligheid



Preventie



Consultatie lokale bevolking



Interne controle



Documentatie

FSC Principles & Criteria

1. Respecteren van Wetgeving en FSC Principles
2. Eigendom- en Gebruiksrechten en Verantwoordelijkheden
3. Rechten van Inheemse Volkeren
4. Gemeenschapsrelaties en Werknemersrechten
5. Voordelen van het bos
6. Milieu-invloeden
7. Beheerplan
8. Controle en Beoordeling
9. Behoud van Bossen met een Hoge Natuurwaarde
10. Plantages

‘De praktijk van duurzaam bosbeheer in de tropen’

1. Stapsgewijze aanpak
2. Verantwoord bosbeheer
3. Dilemma's

‘De praktijk van duurzaam bosbeheer in de tropen’

1. Stapsgewijze aanpak
2. Verantwoord bosbeheer
3. **Dilemma's**



Illegale houtkap



Stroperij



'Slash and Burn' landbouw



Lokale gezondheidszorg



Lokale infrastructuur



Kennisnetwerk
Verantwoord
Ondernemen met Haut

Verantwoord bosbeheer?

Wie is eigenlijk verantwoordelijk?

Waar houdt de verantwoordelijkheid van de bosbeheerder op?



Comité de Suivi FMU 09-021

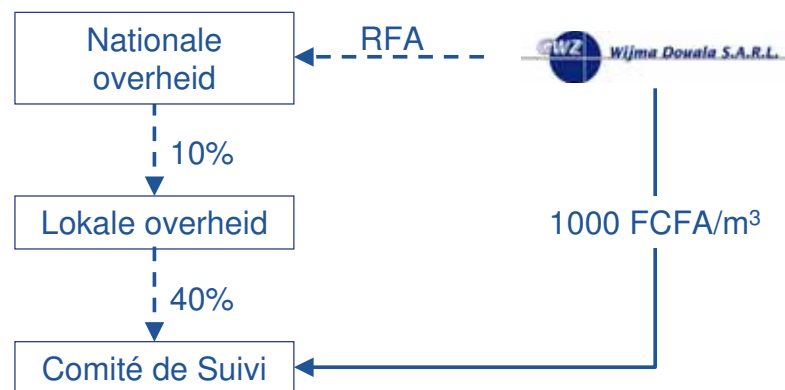
Samenstelling

- Vertegenwoordiging lokale autoriteiten;
- Vertegenwoordiging lokale bevolking;
- Vertegenwoordiging lokale NGO's;
- Vertegenwoordiger Wijma Douala.

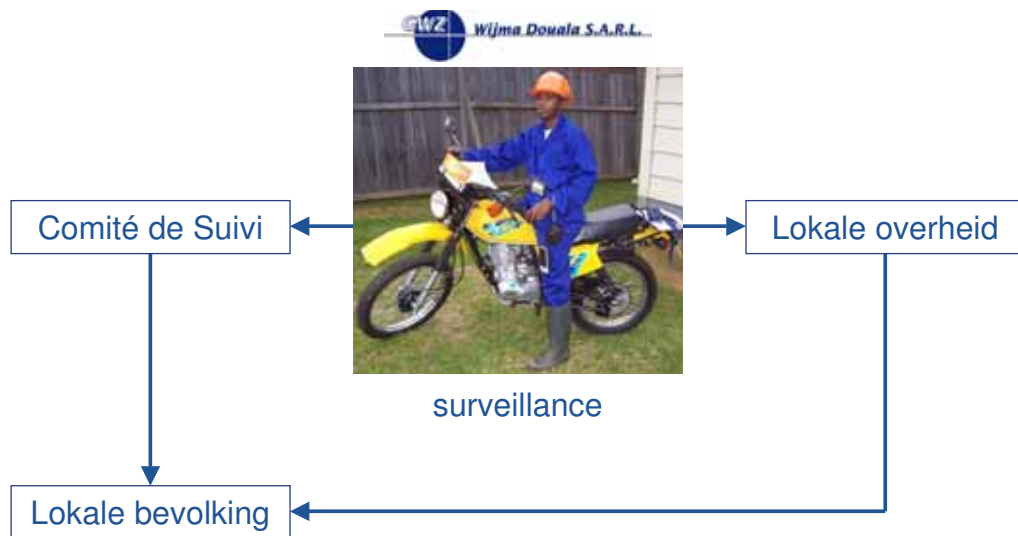
Taken

- Lokale bevolking informeren over het bosbeheer
- Faciliteren verdeling middelen
- Identificeren en formuleren projecten
- Arbitrage in het geval van een conflict
- Controle op de uitvoer van het beheerplan
- Programmering van activiteiten
- Evaluatie uitgevoerde plannen

Financiering



Tegengaan illegale activiteiten



Verbeteren lokale gezondheidszorg

Financiering renovatie lokaal ziekenhuis



Lokale bevolking

Personeel

Ondersteunen lokale ontwikkeling

Verbeteren infrastructuur



Lokale bevolking



Transport

Ondersteunen lokale ontwikkeling

Verbeteren drinkwatervoorziening



Ondersteunen lokale ontwikkeling

Verbeteren drinkwatervoorziening



Lokale bevolking

Personeel





Bedankt voor jullie aandacht!

Mark Diepstraten (m.diepstraten@wijma.com)

