



RAPPORT D'ANALYSE RDUE

Coopérative AGRIAL

Mai 2024



AGROMAP
TECHNOLOGY



SOMMAIRE

1 Analyse de risques

2 Conclusion et Recommandations



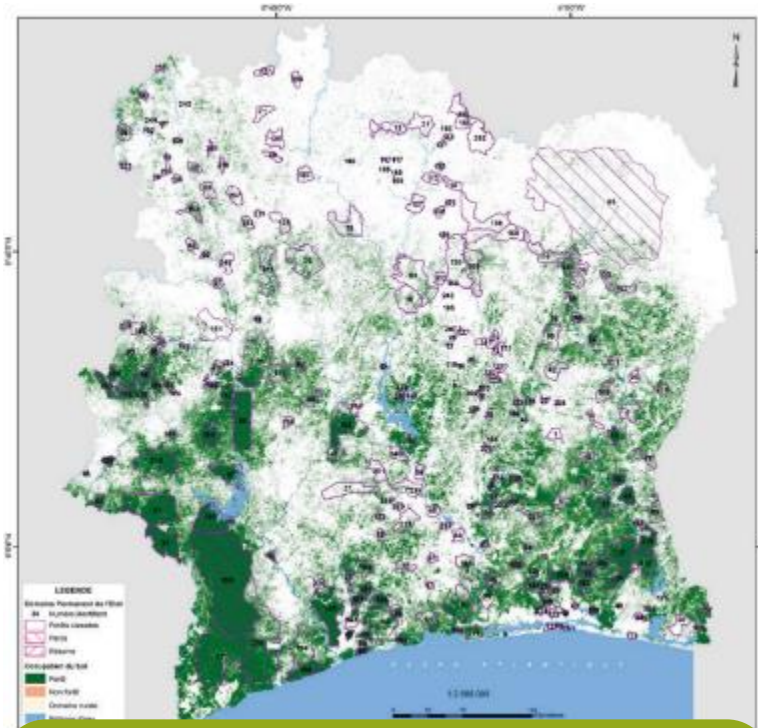
1

Analyse de risques

RAPPEL DU CONTEXTE DE DÉFORESTATION EN CÔTE D'IVOIRE

Évolution du couvert forestier ivoirien (BNETD, 2016) : une accélération de la déforestation depuis les années 90

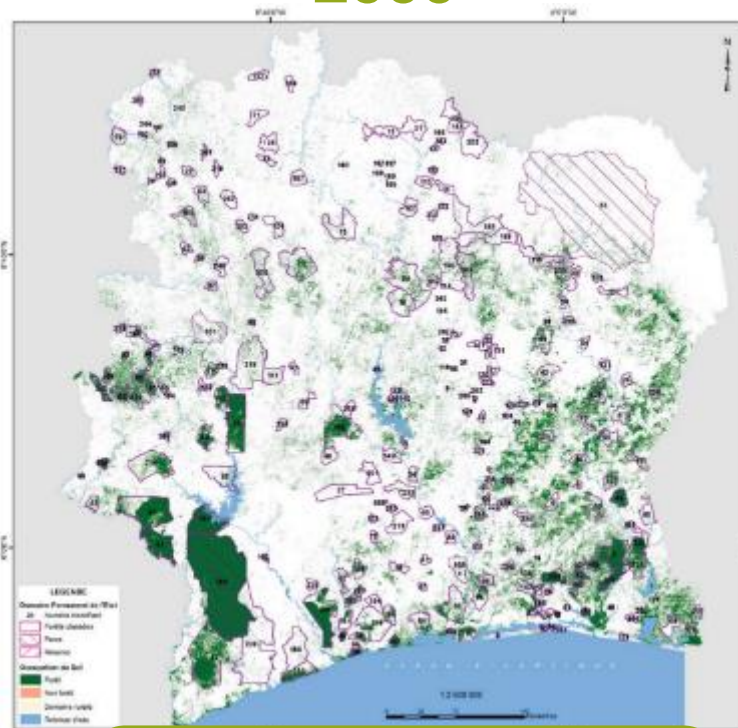
1990



7,85 millions ha de forêt



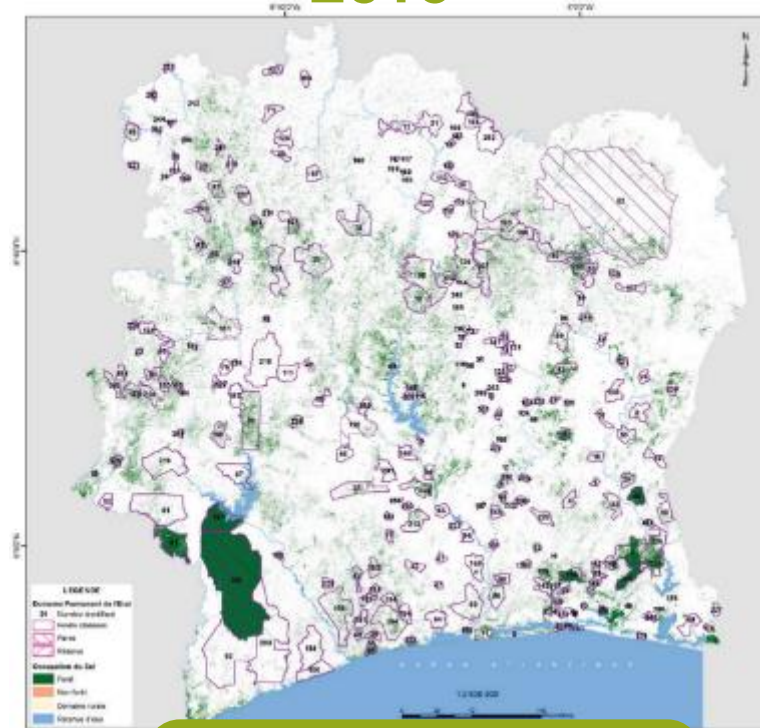
2000



5,09 millions ha de forêt



2015



3,40 millions ha de forêt



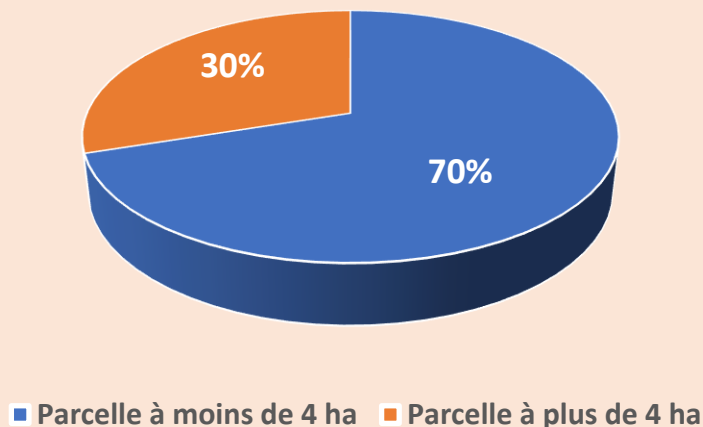
1. Parcelles du registre des membres et conformité avec la BDD cartographique

Registre des membres

- ▶ Nombre de parcelles total du registre: **1 305**
- ▶ Nombre de parcelles du registre inférieur ou égal à 4 ha : **915 soit 70%**
- ▶ Nombre de parcelles du registre supérieur à 4 ha : **390 soit 30%**

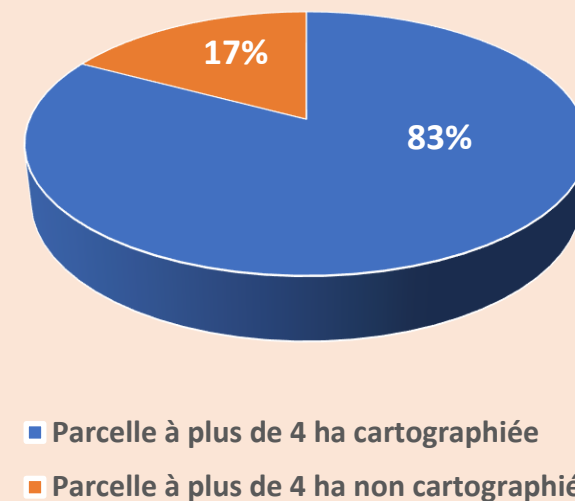
Base de données cartographiques

- ▶ Nombre de parcelles cartographiées (total des polygones): **1 178**
- ▶ Nombre de parcelles inférieur ou égal à 4 ha cartographiées: **855 soit 73%**
- ▶ Nombre de parcelles supérieur à 4 ha cartographiées: **323 soit 27%**



Observations

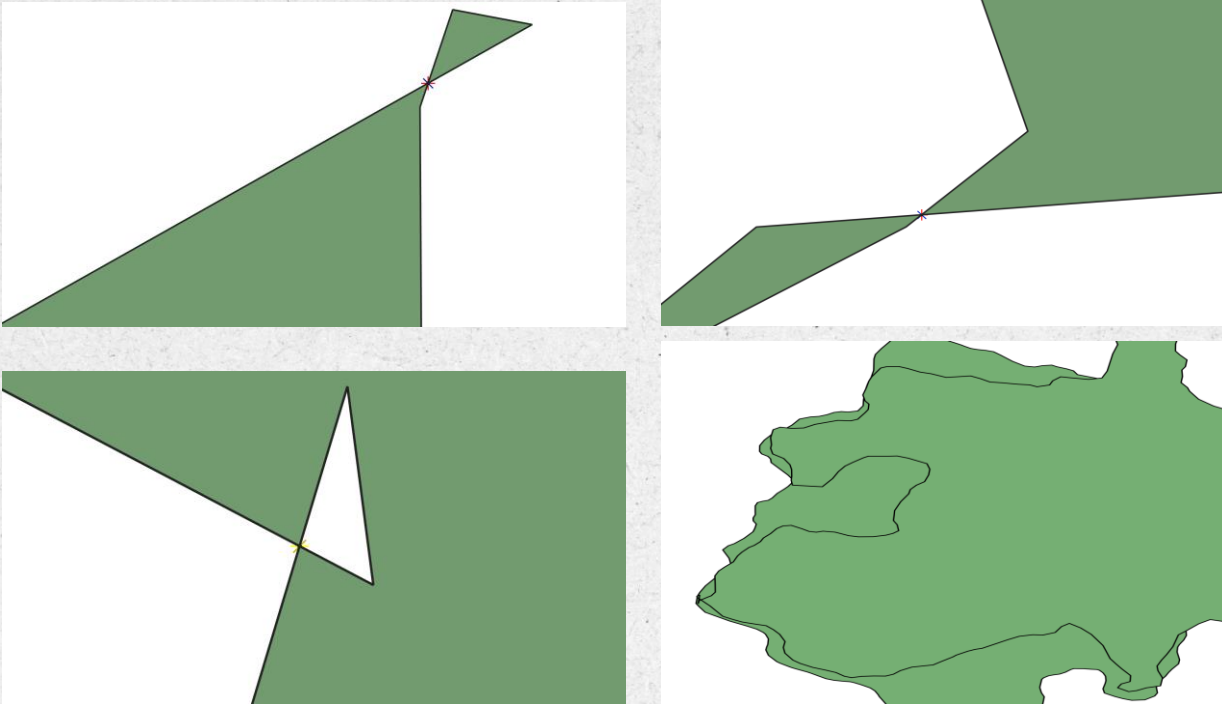
- Parcelles de plus de 4 ha pas complètement cartographiées
- **Gap de 67 parcelles à cartographier pour une conformité en lien avec la RDUE**



2. Exactitude de la géolocalisation et validité des polygones

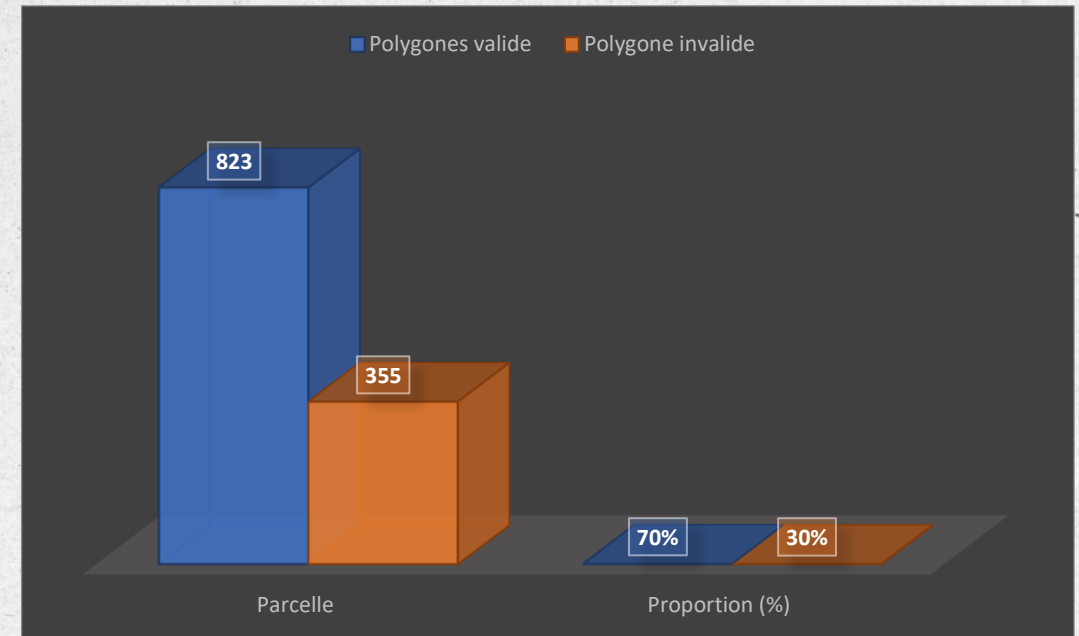
- L'ensemble des coordonnées localisent bien les parcelles de la zone d'approvisionnement de AGRIAL
- Nombre de polygones se recoupant (auto-intersection): **355 soit 30%**

Illustrations



Observations

- **355 polygones invalides** du fait de la **mauvaise topologie (auto-intersection)** **à corriger ou à cartographier à nouveau** pour une un meilleur contrôle interne de la qualité des contours des parcelles



3. Analyse du risque de déforestation : Chevauchement avec AP et FC

- Nombre de polygones à moins de 2 km des forêts classées, parcs ou réserves (**Risque modéré**): 56 soit 5%.
- Nombre de polygones empiétant les forêts classées, parcs ou réserves (**Risque élevé**): 00

Observations

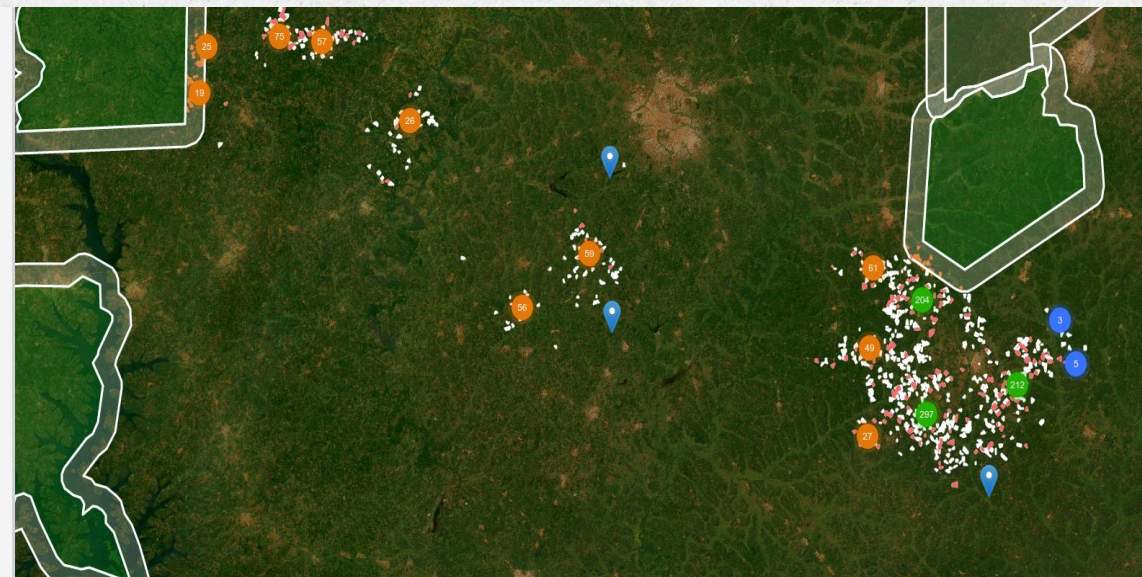
Pas de risque élevé de déforestation (aucune parcelle se retrouvant en forêt classée, parc ou réserve mais **risque modéré** car 56 parcelles sont à moins de 2 km des forêts classées du Haut-Sassandra et de Bouaflé.

Limites des observations

- Analyse historique de déforestation à réaliser à partir de la cut-off date du **31 décembre 2020**

TOUS (1178)

AGRIAL
BELLEVILLE
DALOA
GADOUAN
GREGBEU
GUIPRY
ZIGUEDIA



STATUT FONCIER

Agroforêt Forêt classée Parc & réserve

NIVEAU DE RISQUE

Données invalides Risque zéro Risque modéré Risque élevé

- Parcelles à Risque Elevé : Ensemble des parcelles qui chevauchent d'une Forêt classée / Parc & Réserve
- Parcelles à Risque Modéré : Ensemble des parcelles situés à moins de 2 Km d'une forêt classée / parc & réserve
- Parcelles à Risque zéro : Ensemble des parcelles situés à plus de 2 Km d'une forêt classée / parc & réserve
- Données Invalides : Ensemble des parcelles ayant des irrégularités de polygones et de positionnement



Voir Zoom
pages suivantes

Parcelles à moins de 2 km de la forêt classée du Haut-Sassandra

TOUS (1305)

AGRIAL

BELLEVILLE

DALOA

GADOUAN

GREGBEU

GUIPRY

ZIGUEDIA

IMPORTER UN FICHIER KML

Parcourir...

Aucun fichier sélectionné.

TROUVER UN PRODUCTEUR

Recherche un producteur.....



Parcelles à moins de 2 km de la forêt classée de Bouaflé

TOUS (1305)

AGRIAL

BELLEVILLE

DALOA

GADOUAN

GREGBEU

GUIPRY

ZIGUEDIA

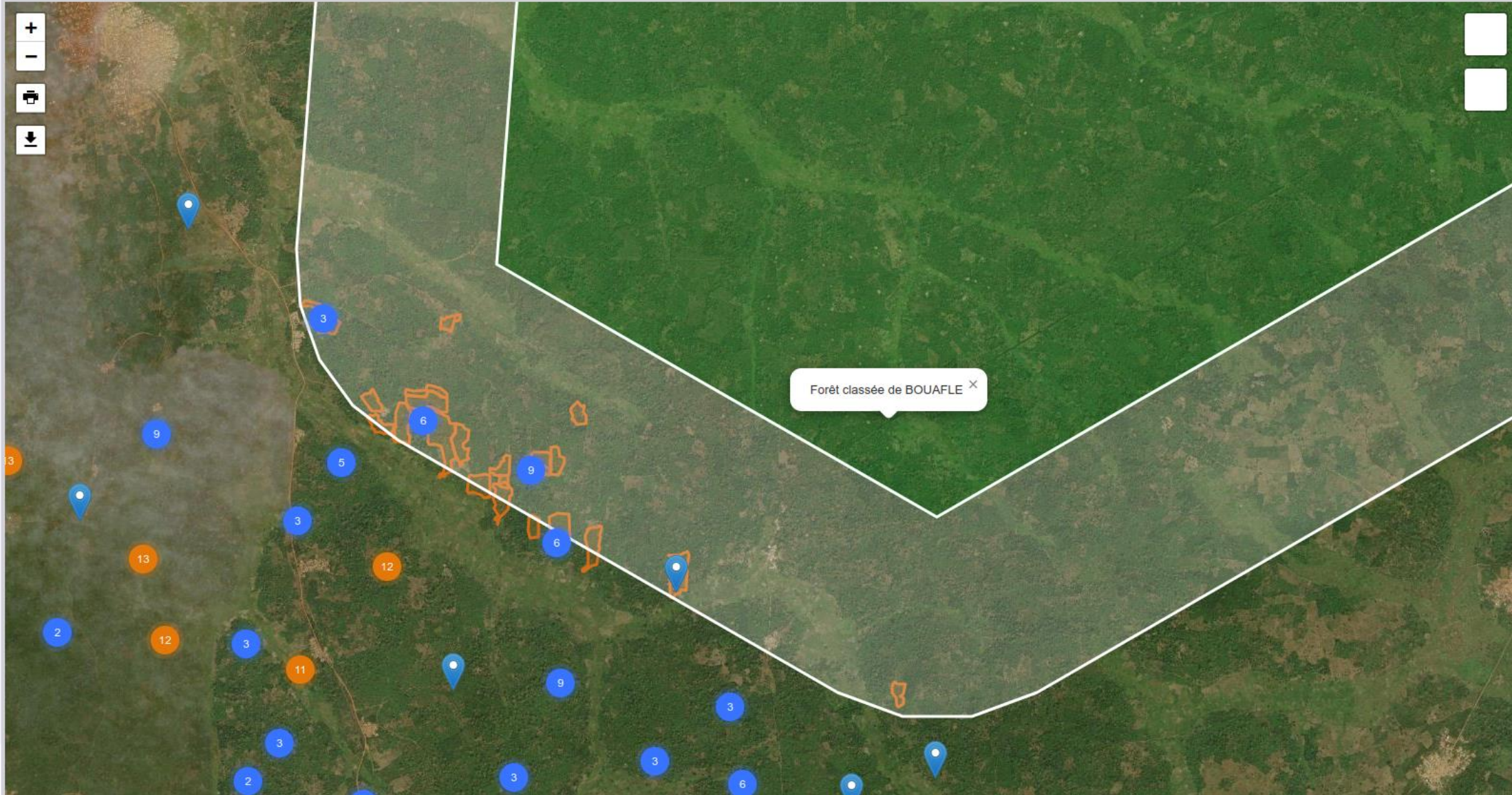
IMPORTER UN FICHIER KML

Parcourir...

Aucun fichier sélectionné.

TROUVER UN PRODUCTEUR

Recherche un producteur.....



2

Conclusion & Recommendations



Conclusion & recommandations

1 L'analyse n'a pas révélé de risque élevé de déforestation pour la coopérative AGRIAL.

2 Cependant, elle doit mettre en place un système de contrôle interne pour combler l'écart observé sur la cartographie des parcelles (en particulier des parcelles de plus de 4ha), sur la validité des polygones et leur géolocalisation vis-à-vis des forêts classées, Parcs et réserves.

3 Le système de contrôle interne doit intégrer l'analyse historique de la déforestation à partir du 31 décembre 2020. Cette analyse de la dynamique de déforestation dans la zone peut être réalisée via un de nos partenaires techniques.

4 Un audit de vérification sur la base d'un échantillon de producteurs devra être réalisée pour conforter les résultats de cette étude.

Risque de déforestation évalué à **un niveau faible** sur la base de l'analyse des documents déclaratifs de la coopérative.



CONTACTS

Patrice ADAYE

CEO AGROMAP

k.adaye@agro-map.com

Martinaise N'VOUO

Directeur Partenariats

a.martinaise@agro-map.com

Tiodionwa OUATTARA

Chef Département Technologie

t.ouattara@agromap.com

Société de développement de projets de durabilité
et de prestation de service dans le domaine agricole.
AGRO-MAP SAS, Cocody II Plateaux 7^{ème} Tranche N°CC : 1820462 U
N°CI-ABJ-2018-B-09837 - Tel : 00225 27 22 53 10 72 / 07 09 29 50 60
Courriel : info@agro-map.com – www.agro-map.com