

## **SOMMAIRE**

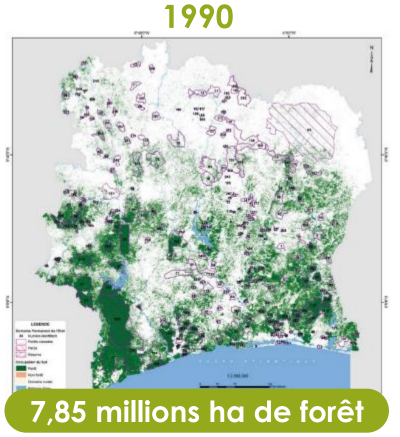
1 Analyse de risques

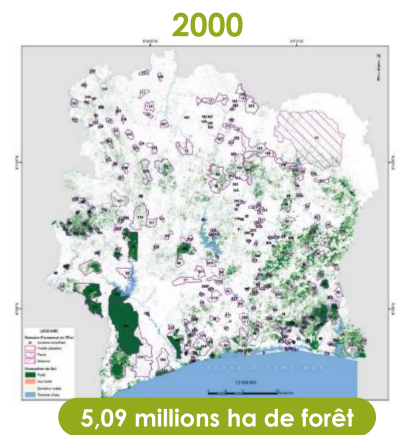
2 Conclusion et Recommandations

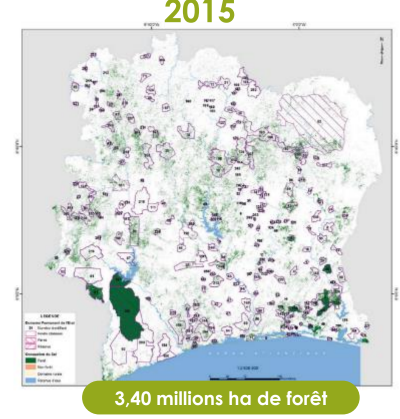


# RAPPEL DU CONTEXTE DE DÉFORESTATION EN CÔTE D'IVOIRE

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







24%







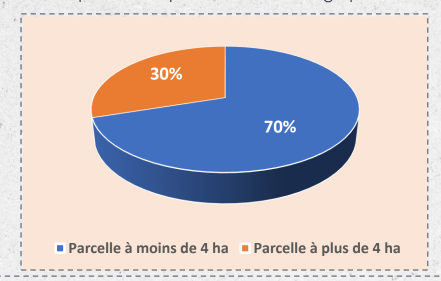
1. Parcelles du registre des membres et conformité avec la BDD cartographique

#### 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 complétement cartographiées
- Gap de 67 parcelles à cartographier pour une conformité en lien avec la RDUE

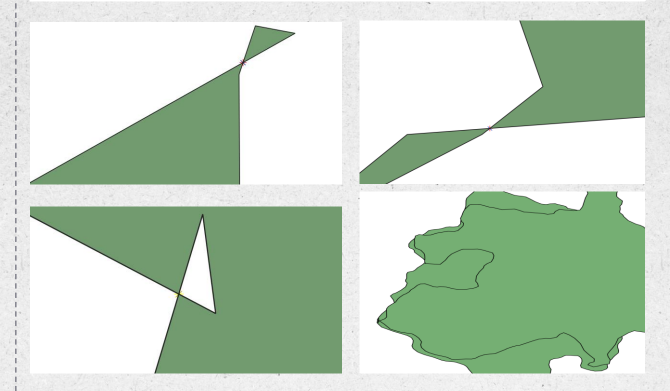


AGROMAP Nature Based Se ultions

### 2. Exactitude de la géolocalisation et validité des polygones

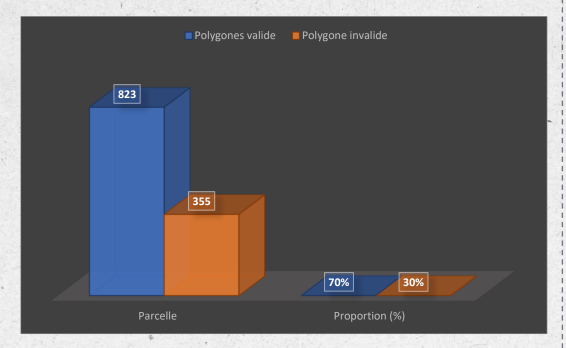
- L'ensemble des coordonnées localisent bien les parcelles de la zone d'approvisionnement de AGRIAL
- ▶ Nombre de polygones se recoupant (auto-intersection): 355 soit 30%

#### 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

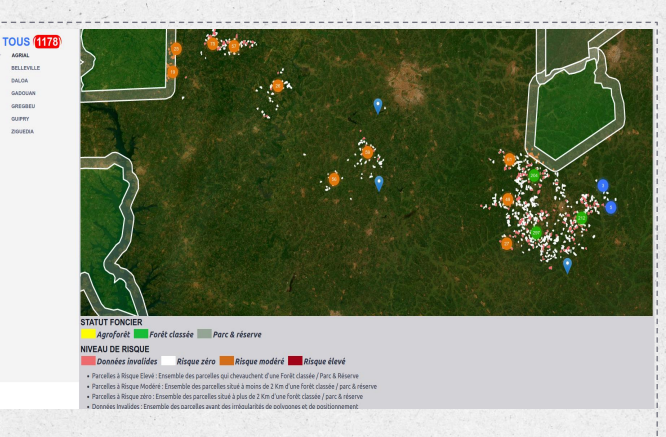
- Nombre de polygones à moins de 2 km des forêts classées, parcs ou réserves (Risque modéré): 56 soit 5%.
- Nombre de polygones empiétant les forêts classées, parcs ou réserves (Risque élevé): 00

#### **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







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



AGRIAL

BELLEVILLE

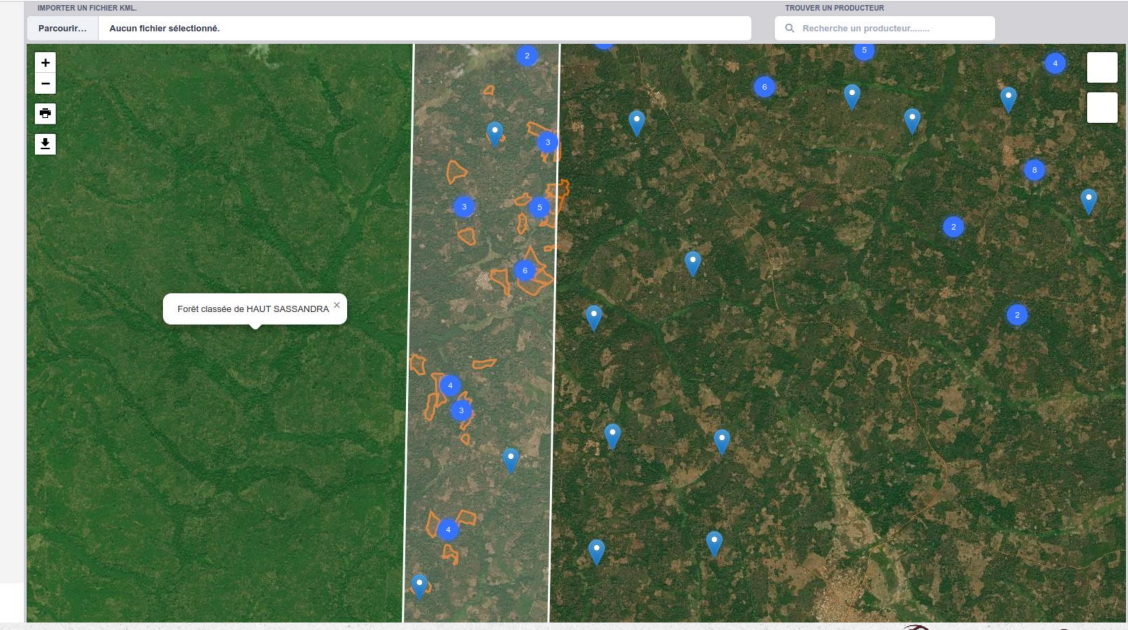
DALOA

GADOUAN

GREGBEU

GUIPRY

ZIGUEDIA





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



AGRIAL

BELLEVILLE

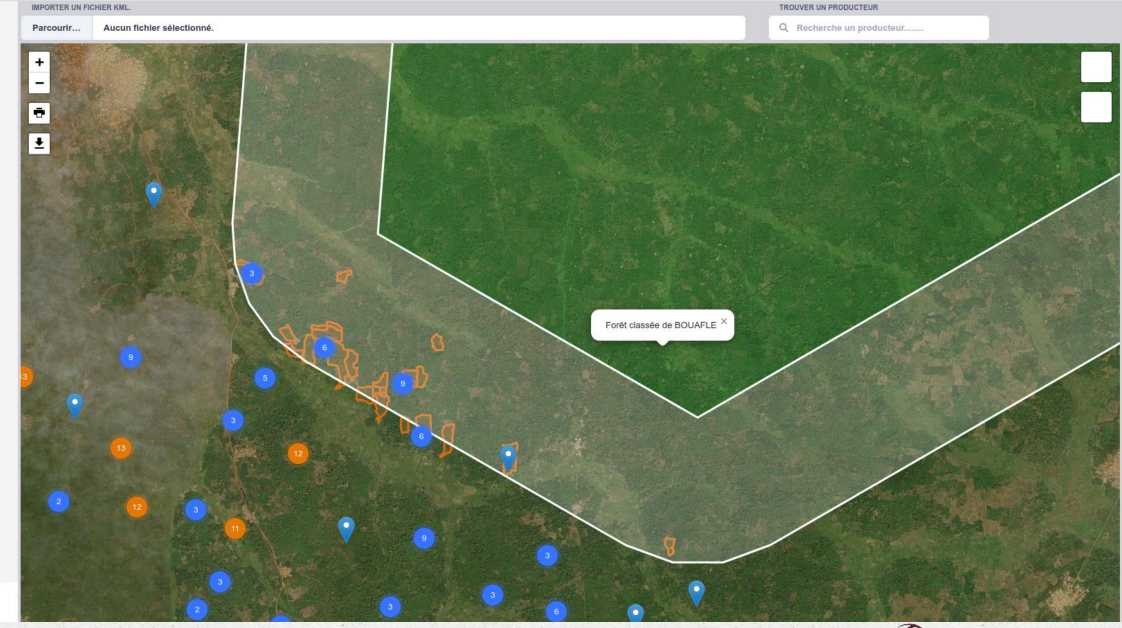
DALOA

GADOUAN

GREGBEU

GUIPRY

ZIGUEDIA







## **Conclusion & recommandations**

- L'analyse n'a pas révélé de risque élevé de déforestation pour la coopérative AGRIAL.
- 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-àvis des forêts classées, Parcs et réserves.
- 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.
- 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.

