

# SASU Guyane Ressources

Rémire Montjoly le 06/07/2022

Service transition écologique et connaissance territoriale

Objet : Compléments pour cas par cas AEX Bête Bois 1 et Bête Bois 2

## 1) Nombre et tonnage des pelles excavatrices nécessaires au projet :

Trois pelles excavatrices de 25 t seront utilisés pour le projet

## 2) Durée d'exploitation des deux AEX :

Les deux AEX ont une surface de flat de 11 ha, l'exploitation durera environ 11 mois sur chaque AEX.

## 3) Nombre de bassins de decantation pour chaque AEX :

Chaque baranque faisant environ 3 000 m<sup>2</sup> on peut estimer le nombre de bassins de décantation à 36 pour chaque AEX.

## 4) Nombre de bandes creusées parallèlement à l'allongement du flat :

Le nombre de bandes creusées parallèlement à l'allongement du flat dépend de la largeur du flat. On peut compter sur une largeur de flat de 60 m en moyenne. Une bande faisant 10 m de large, il y aura en moyenne 6 bandes creusées parallèlement à l'allongement du flat.

## 5) Site d'implantation de la base vie et piste d'accès au projet :

Voir figure suivante. La longueur totale des pistes à créer hors AEX est de 1 400 m.

