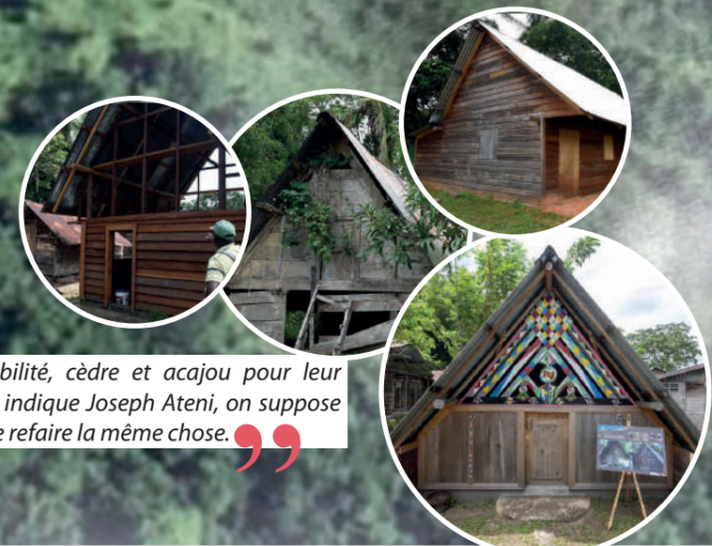
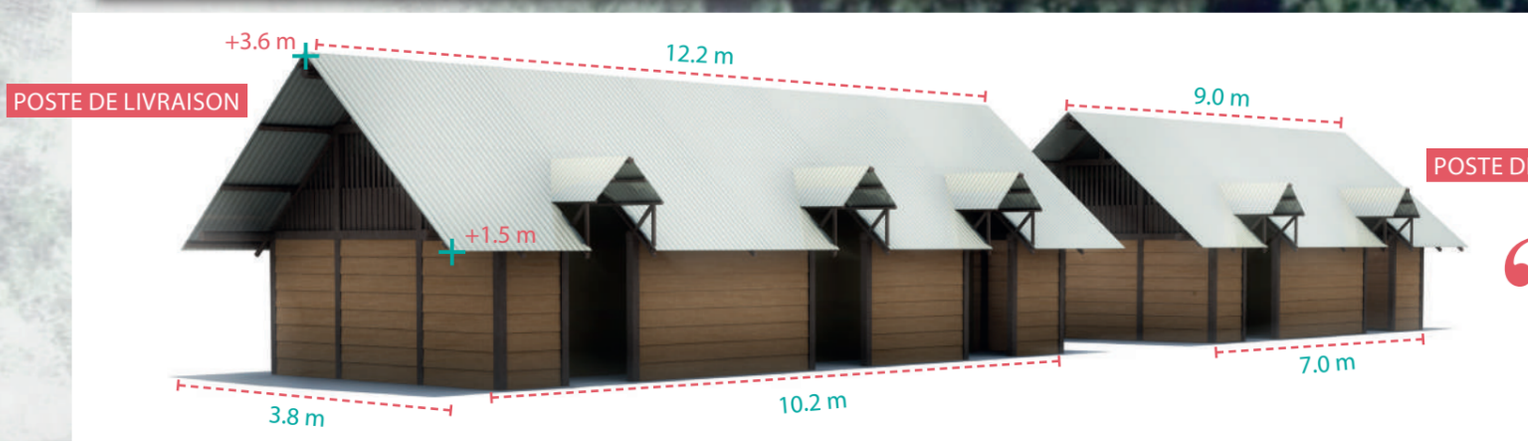


Aux 5 hectares du périmètre d'étude initial, le parc occupe une emprise d'environ 1,9 hectares en 7 rangées de panneaux de 2,1m au plus haut (point bas à 1m). L'ensemble clôt est reculé derrière une bande végétale conservée avec un cortège de type lisière forestière, comprenant une strate arbustive dense surmontée de sujets arborés pionniers existants comme le Balourou. Un layon sera ouvert pour rejoindre la piste au nord et donnera sur les deux bâtiments techniques (poste de livraison et poste de conversion), eux-mêmes perceptibles dans cet axe (voir simulation page 20) et habillés selon les codes architecturaux traditionnels bonis (notamment dans les bois retenus, pouvant varier les essences et créer des jeux de textures et de teintes).

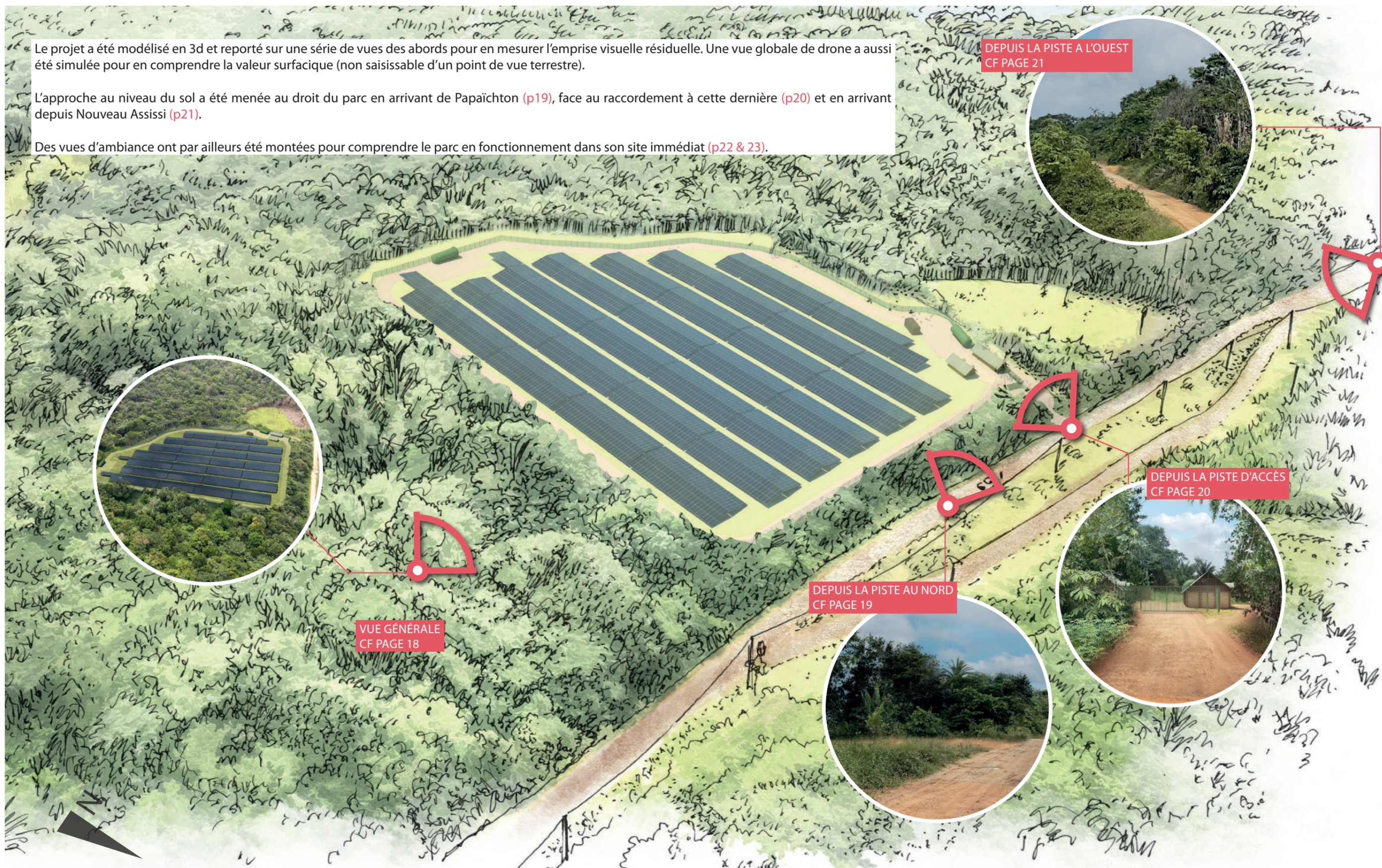


“Wacapou, wapa, minqua sont choisis pour la durabilité, cèdre et acajou pour leur aspect. « Parfois, il y a des bois de différentes couleurs, indique Joseph Ateni, on suppose qu'ils ont été choisis pour l'esthétique et on va essayer de refaire la même chose. ”
www.parc-amazonien-guyane.fr

Le projet a été modélisé en 3d et reporté sur une série de vues des abords pour en mesurer l'emprise visuelle résiduelle. Une vue globale de drone a aussi été simulée pour en comprendre la valeur surfacique (non saisissable d'un point de vue terrestre).

L'approche au niveau du sol a été menée au droit du parc en arrivant de Papaïchton (p19), face au raccordement à cette dernière (p20) et en arrivant depuis Nouveau Assissi (p21).

Des vues d'ambiance ont par ailleurs été montées pour comprendre le parc en fonctionnement dans son site immédiat (p22 & 23).



DEPUIS LA PISTE A L'OUEST
CF PAGE 21

VUE GÉNÉRALE
CF PAGE 18

DEPUIS LA PISTE AU NORD
CF PAGE 19

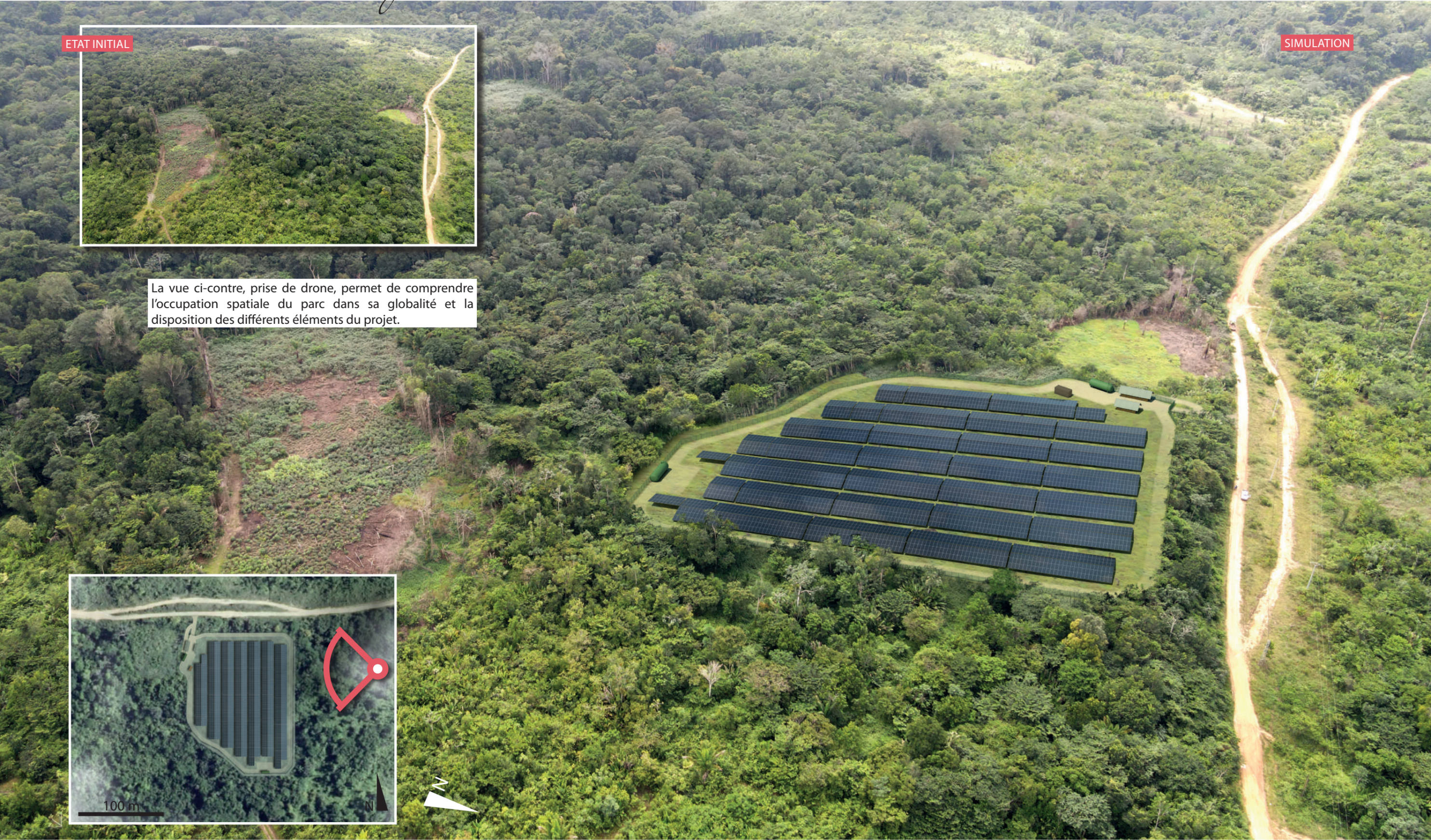
DEPUIS LA PISTE D'ACCÈS
CF PAGE 20

ETAT INITIAL



SIMULATION

La vue ci-contre, prise de drone, permet de comprendre l'occupation spatiale du parc dans sa globalité et la disposition des différents éléments du projet.



Depuis la piste au nord



Simulé ici depuis la piste en direction de Nouveau Assisi, le parc se dissimule derrière la bande de végétation conservée le long de cette dernière, une trouée marquera sa présence principalement au droit du chemin d'accès, au nord-ouest de l'emprise. La clôture pour sa part sera positionnée en retrait, le long de la lisière côté parc pour préserver l'homogénéité de la continuité au nord côté piste.



Depuis la piste d'accès



La simulation ci-contre, au droit du futur layon d'accès au parc, a été choisie en bordure de ce dernier et au contact des bâtiments techniques, habillés selon les pratiques traditionnelles des constructions du pays Boni.

