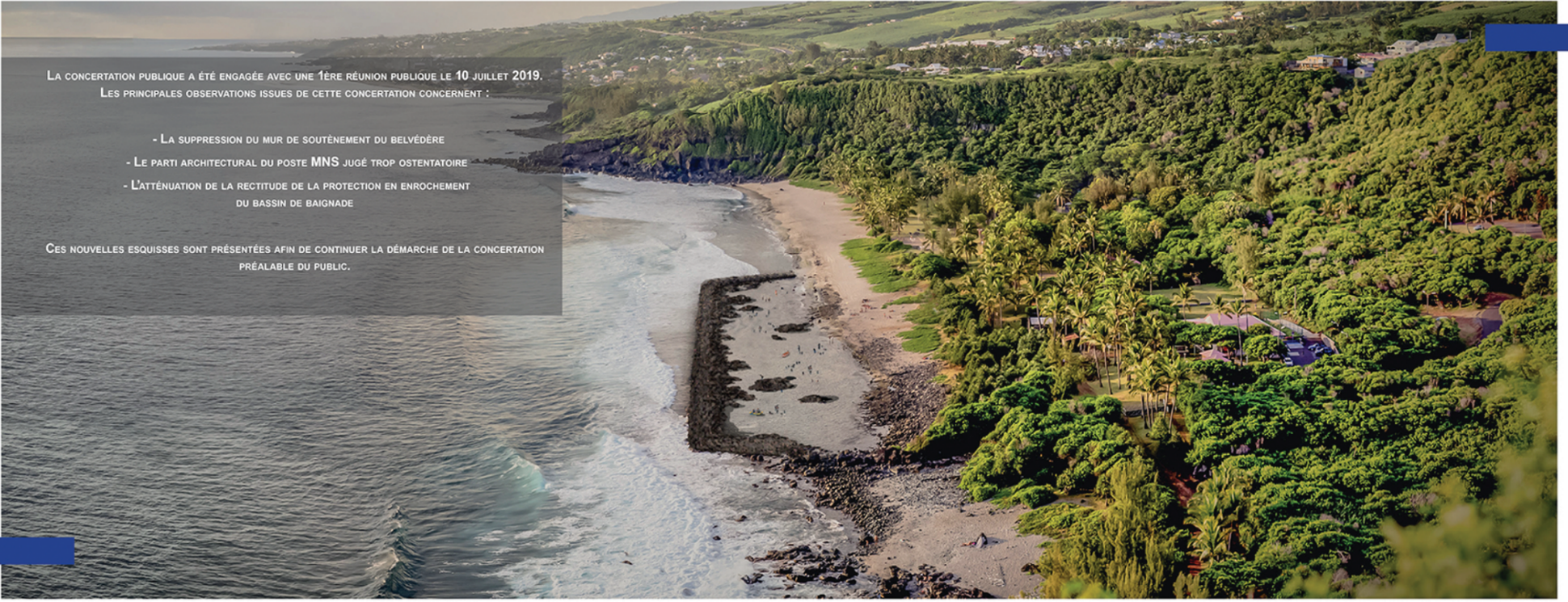


# L'ESQUISSE ALTERNATIVE PROPOSEE (Scénario 2)

PHOTO-MONTAGE DU BASSIN AGRANDI DEPUIS LE PITON GRANDE ANSE



LA CONCERTATION PUBLIQUE A ETÉ ENGAGÉE AVEC UNE 1ÈRE RÉUNION PUBLIQUE LE 10 JUILLET 2019.  
LES PRINCIPALES OBSERVATIONS ISSUES DE CETTE CONCERTATION CONCERNENT :

- LA SUPPRESSION DU MUR DE SOUTÈNEMENT DU BELVÉDÈRE
- LE PARTI ARCHITECTURAL DU POSTE MNS JUGÉ TROP OSTENTATOIRE
- L'ATTÉNUATION DE LA RECTITUDE DE LA PROTECTION EN ENROCHEMENT DU BASSIN DE BAINNADE

CES NOUVELLES ESQUISSES SONT PRÉSENTÉES AFIN DE CONTINUER LA DÉMARCHE DE LA CONCERTATION PRÉALABLE DU PUBLIC.

ESQUISSES DU POSTE DES MAITRES NAGEURS SAUVETEURS



## L'EVOLUTION PROPOSÉE (SCÉNARIO 2)

### 1 AGRANDISSEMENT DU BASSIN DE BAINNADE

LA PROTECTION STRUCTURELLE EST COMPLÉTÉE CÔTÉ BASSIN PAR LA RÉUTILISATION DE BLOCS EXISTANTS DESTINÉS À CASSER LA RECTITUDE DE L'ALIGNEMENT. DE PETITS ÎLOTS RENFORCENT L'INSERTION.

### 2 CRÉATION D'UN POSTE DES MAITRES-NAGEURS SAUVETEURS

LE SOUTÈNEMENT DU BELVÉDÈRE EST REMPLACÉ PAR UN TALUS VÉGÉTALISÉ À L'IDENTIQUE DU TALUS ENVIRONNANT. LE DALLAGE DU PARVIS EST RÉDUIT ET RECULÉ (ACCESSIBILITÉ PMR). SEUL L'EXTREMITÉ DU MUR EST MAINTENUE AFIN DE CONFORTER LES VACDAS SITUÉS JUSTE DERRIÈRE. LA SUPPRESSION DU MUR DE SOUTÈNEMENT PERMET D'ASSURER LA CONTINUITÉ DU CORDON VÉGÉTAL D'ARRIÈRE PLAGE.

#### SON PARTI ARCHITECTURAL

LE POSTE MNS MODIFIÉ S'INSPIRE DES CONSTRUCTIONS NEUVES PROJETÉES POUR L'AMÉNAGEMENT DE L'ARRIÈRE-PLAGE DE GRAND ANSE, AVEC SES POTEAUX BOIS EN «V», SA SUR-TOITURE EN ZINC, ETC. ON RETROUVE ÉGALEMENT L'ACIER CORTEN EN BARDAGE ET UN GARDE-CORPS.

EN L'ABSENCE DE BELVÉDÈRE, IL S'AGIT D'UN OUVRAGE SUR PILOTS, POUR ABSORBER LA DÉCLIVITÉ DU NOUVEAU TALUS.

LE VOLUME « POSTE DE SURVEILLANCE » EST DÉTACHÉ DES « LOCAUX HANDIPLAGE », PAR UNE FAILLE QUI VIENT SE CONNECTER AVEC LE CHEMINEMENT EXISTANT.

L'INTÉRÊT DE CETTE FAILLE EST D'Y CONCENTRER TOUTES LES PORTES D'ACCÈS : ELLES SONT AINSI PEU EXPOSÉES AUX VUES ET AUX EMBRUNS ET IL EST POSSIBLE DE FERMER LA « FAILLE » AVEC UNE GRILLE DE PART ET D'AUTRE, RENFORÇANT AINSI LA SÉCURISATION DE CE SITE POTENTIELLEMENT EXPOSÉ AU VANDALISME.

THERMIQUEMENT, LE BÂTIMENT BÉNÉFICIE DE LA SUR-TOITURE AVEC LARGES DÉBORDS ET D'UNE VENTILATION NATURELLE POUR LES LOCAUX DU POSTE DE SECOURS. LA PROXIMITÉ DU BADAMIER PARTICIPE AUSSI À LA PROTECTION SOLAIRE.

LA SUR-TOITURE PERMET AUSSI, SI BESOIN ULTÉRIEUR POUR L'INFIRMERIE, DE CALER EN DESSOUS UNE UNITÉ DE CLIMATISATION, QUI SERAIT AINSI BIEN CACHÉE.

UNE PARTIE DU BARDAGE DU BÂTIMENT SERA EN ACIER CORTEN (POUR SON CÔTÉ DURABLE, SANS ENTRETIEN, RÉSISTANCE À LA CORROSION, TEINTE «NATURELLE», ETC.), AVEC UN PEU DE BOIS EXOTIQUE ÉGALEMENT. POUR LES LOCAUX HANDIPLAGE NOUS PROPOSONS UN HABILLAGE EN GABIONS CONSTITUÉS D'UNE MAILLE EN CORTEN ET REMPLIE DE PIERRES ISSUES DU RECYCLAGE DES MOELLONS DU BELVÉDÈRE, MÉLANGÉES AVEC UN PEU D'AGRÉGATS DU SITE (GALETS, CORAIL MORT). CE GABION PARTICIPERA À L'INSERTION PAYSAGÈRE DU PROJET, TOUT EN RAPPELANT LES MATÉRIEAUX DES CONSTRUCTIONS ANCIENNES (FOUR À CHAUX, ETC.), MIS EN ŒUVRE AVEC LES TECHNIQUES D'AUJOURD'HUI, SANS BÉTON, TEL QUE L'IMPOSE LA RÉGLEMENTATION DE LA ZONE.

MAQUETTE 3D DU POSTE MNS



### LES CONNEXIONS AVEC L'ARRIÈRE PLAGE

Compte tenu de la présence d'un talus, la liaison bâtiment/plage s'effectuera par un chemin en pente douce qui contourne le badamier.

Il s'agit en outre du cheminement « handiplage » pour les tiralo.

Ceci permettra aux sauveteurs de remonter les blessés en brancards avec une déclivité raisonnable.

Pour les interventions d'urgence, un escalier discret réservé aux sauveteurs reste envisagé le long du muret latéral conservé.

MAÎTRE D'OUVRAGE : COMMUNE DE PETITE ILE  
MANDATAIRE DU MAÎTRE D'OUVRAGE : SPL MARAINA  
MAÎTRE D'ŒUVRE : SAFEGE – UNI VERT DURABLE – ALTITUDE 80 - BIOTOPE