

➤ LES TECHNIQUES DE RÉHABILITATION



- Récupération, stockage et réutilisation des terres végétales
- Réhabilitation puis revégétalisation progressive de toutes les surfaces impactées par le projet VNC non réutilisées en phase post-fermeture
- Utilisation de techniques de revégétalisation adaptées à la topographie du terrain et à la nature du sol

DENSITÉ GLOBALE MOYENNE DE PLANTATION UTILISÉE CHEZ VNC :

1 PLANT/M²

pour les plantations manuelles

2 PLANTS/M²

pour l'ensemencement hydraulique

UTILISATION D'ESPÈCES ENDÉMIQUES
PRODUITES À LA PÉPINIÈRE DE VNC

30 À 40 ESP pour les plantations

15 À 20 ESP pour l'ensemencement

SUIVI DES ZONES REVÉGÉTALISÉES
(À 2 MOIS PUIS À 5 ANS POUR LES PLANTATIONS)

Remplacement des plantes mortes
selon leur disponibilité en pépinière

