

6 PROGRAMME DE SUIVI

Berger propose un programme de suivi basé sur celui qu'il applique déjà pour tous ses autres sites du Nouveau-Brunswick. Ainsi, le programme visera essentiellement le suivi de la qualité de l'eau à chacun des points de rejet du réseau de drainage, soit à la sortie des bassins de sédimentation. Le plan de développement conceptuel prévoit 12 points de rejet combinant un ou plusieurs bassins (figure 5). Les stations d'échantillonnage de l'eau s'ajouteront ou seront retirées du programme de suivi au fur et à mesure du développement et de la remise en état de la tourbière.

La fréquence d'échantillonnage proposée est de trois fois par année soit au début, au milieu et à la fin de la saison de récolte. Les paramètres analysés seront le pH et les matières en suspension. Berger fait l'analyse de ces paramètres pour ses sites de récolte dans ses propres laboratoires et conserve les résultats pour consultation. Dans le même temps, des inspections visuelles sont conduites tout au long de la saison de récolte sur le système de drainage et les bassins de sédimentation. Ces derniers sont nettoyés au moins une fois par année.

