

Les interventions

| Quoi | Qui | Quand |
|--|---|---|
| Chaulage, fertilisation et ensemencement | Municipalité (manuellement) et Vale (par voie aérienne) | <u>Continu</u> : <ul style="list-style-type: none"> • 25 à 50 ha par année manuellement, en fonction du terrain • 100 ha à 150 ha par année par chaulage aérien |
| Plantation de semis d'arbres et d'arbustes | Municipalité, Vale , Sudbury INO, un organisme de la Glencore Company, et bénévoles | <u>Continu</u> : <ul style="list-style-type: none"> • cible annuelle de 500 000 semis de conifères, de 5 000 arbustes et feuillus dès 2010 • Toute combinaison de ce qui précède, dans une année donnée |
| Semis de lichen sur des rochers dénudés | Municipalité | <ul style="list-style-type: none"> • À évaluer de 2010 à 2014 • Utilisation répandue si les essais sont concluants |
| Plantation d'arbustes et de fleurs sauvages | Municipalité | Continu, selon la disponibilité des stocks |
| Transplantation de « tapis forestiers » de couverture morte | Municipalité | <ul style="list-style-type: none"> • Continu dans les plantations d'arbres de plus de 20 ans • Selon la disponibilité des sites donnés |
| Collecte de graines et de plantes indigènes qui se propagent | Municipalité et autres partenaires | <ul style="list-style-type: none"> • Continu • Besoin de partenaires communautaires pour obtenir des plantes en croissance de sources locales |
| Tentatives de plantation afin de déterminer si les plantes conviennent à la migration assistée en raison des changements climatiques | Municipalité | Continu : début en 2009 |