

USINE DE SCIAGE DE BOIS D'OEUVRE CRI

UNE DES SCIERIES LES PLUS MODERNES AU QUÉBEC

PLUS DE 20 M\$ EN INVESTISSEMENTS POUR ACQUÉRIR DES ÉQUIPEMENTS DE POINTE

- Installation d'une technologie scandinave haut de gamme appelée HewSaw.
- Adaptée à la transformation du type de bois que l'on trouve dans la forêt boréale.
- Cette acquisition fera de Bois d'oeuvre cri l'une des scieries les plus modernes du Québec.

ENTRE MODERNITÉ ET TRADITION : UNE SCIERIE ADAPTÉE À LA RÉALITÉ DE LA CULTURE CRIE

 L'organisation du travail a été conçue pour faciliter l'intégration des travailleurs cris.
 Grâce à sa flexibilité organisationnelle,
 Bois d'oeuvre cri permettra à ses employés d'honorer leurs engagements traditionnels, notamment durant les périodes de chasse.

UN ENVIRONNEMENT INCLUSIF ET FLEXIBLE POUR TOUS LES GENRES ET TOUS LES ÂGES

- Il y a quelques années, travailler à l'usine était un métier exigeant sur le plan physique qui ne convenait qu'à un certain type de personnes.
- Aujourd'hui, grâce aux diverses améliorations techniques que nous avons mises en place et aux nouvelles machines que nous nous sommes procurées, Bois d'oeuvre cri est en mesure d'accueillir des travailleurs de tous les genres et de tous les âges.
- La modernisation de l'usine s'applique également à l'organisation du travail :
 - Environnement de travail flexible.
 - Création de trois quarts de travail en rotation chaque mois.
 - Octroi de temps libre pour les pratiques culturelles.
 - Possibilité de travailler plus ou moins selon les besoins de chacun.

DROITS FORESTIERS

- En vertu de la *Paix des Braves*, la Première Nation crie de Waswanipi détient une allocation de bois, en plus d'un permis historique pour récolter du bois par le biais de sa branche forestière, la Corporation Mishtuk.
- Bois d'oeuvre cri a donc la possibilité de récolter tout le bois nécessaire pour assurer son efficacité.



PRODUCTION

UNE CAPACITÉ DE PRODUCTION PLUS ÉLEVÉE QUE LA MOYENNE

À pleine capacité, l'usine de sciage sera en mesure de :

Produire en lots afin d'augmenter sa capacité de production

Pro

Produire 30 000
MPMP par an (600
MPMP par semaine)

Produire le bois d'œuvre nécessaire à la construction de 2 000 nouvelles maisons par an

Transformer

de bois par an

120 000 m³

UNE USINE POUR CRÉER UNE DIVERSITÉ DE PRODUITS

La scierie produira des planches de 2 par 4 et de 2 par 3, ainsi que des panneaux de 7, 8 ou 9 pieds.

De plus, l'usine produira également trois types de coproduits :



Des copeaux de bois pour faire de la pâte à papier



De la sciure de bois pour fabriquer des granulés ou des panneaux



De l'écorce pour produire de la bioénergie.

BÉNÉFICES



UN MOTEUR DE DÉVELOPPEMENT ÉCONOMIQUE

- Contribution à la vitalité socio-économique de Waswanipi.
- Création de 30 emplois durables.



UNE USINE QUI CONTRIBUERA À LA LUTTE CONTRE LA PÉNURIE DE LOGEMENTS DANS LA RÉGION

 Production de la quantité de bois nécessaire pour construire 2 000 logements annuellement.



UNE NOUVELLE ÈRE EN MATIÈRE D'UTILISATION DURABLE DES RESSOURCES NATURELLES D'EEYOU ISTCHEE

Utilisation responsable des ressources naturelles de la région afin d'assurer leur pérennité; tout en relevant les défis posés par les changements climatiques.

creelumber.com Novembre 2022