

Arianne Phosphate

Nourrir le futur

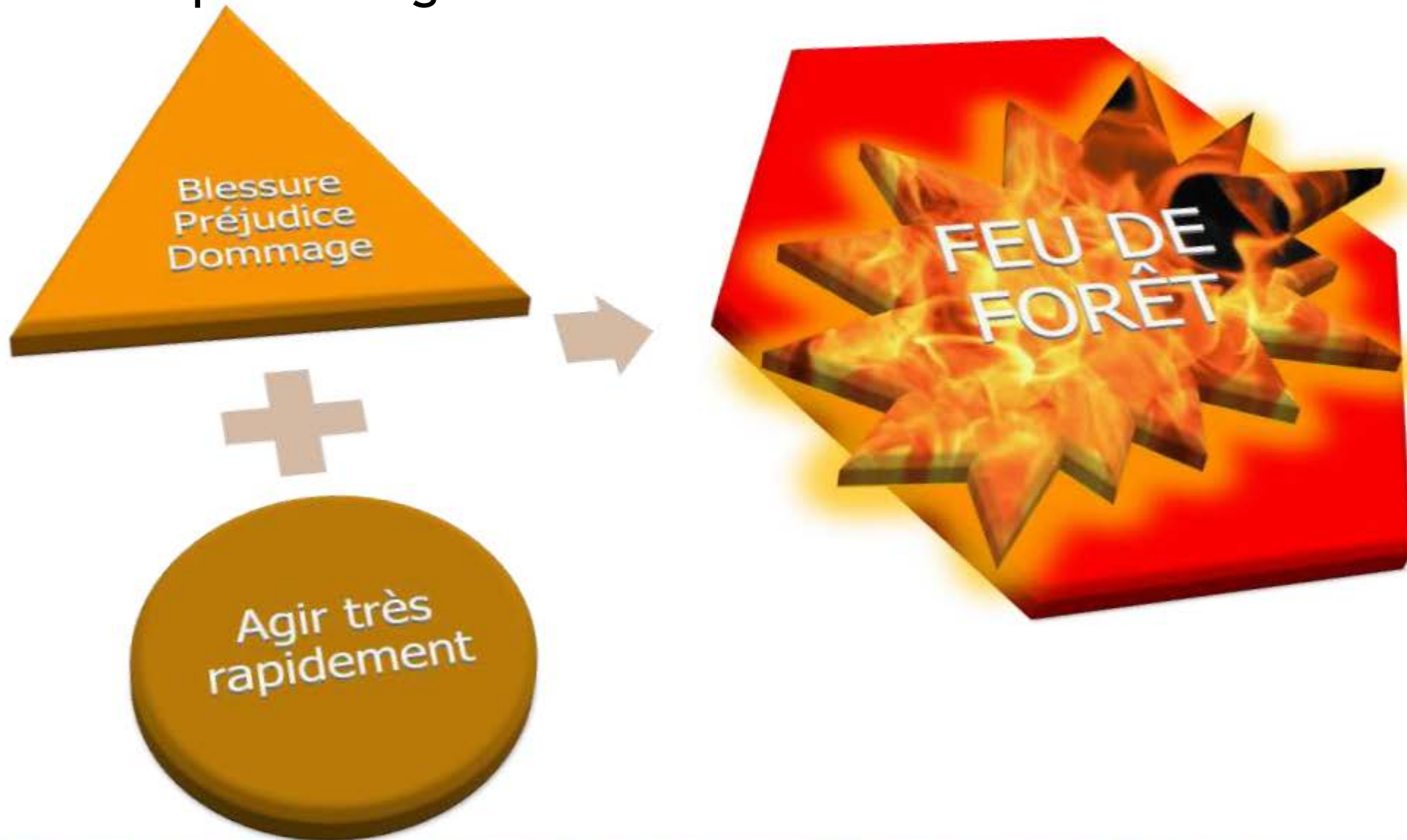
Projet de mine d'apatite Lac à Paul

SANTÉ ET SÉCURITÉ

MESURES D'URGENCE



Qu'est-ce qu'une urgence?



Qui intervient?

Témoin

- Travailleur
- Chauffeur de camion forestier
- Voisin
- Villégiateur
- SOPFEU



Coordonnateur du PMU

- Exploration (Daniel Boulianne)
- Construction (à venir)
- Exploitation (à venir)



Cellule de crise

- Dirigeants des départements
- Gestionnaires sur place
- Spécialistes



Intervenants tactiques

- Brigade d'urgence
- Travailleurs
- Airmédic
- Pompiers
- Police
- Ambulance
- Organismes gouvernementaux
- Parties prenantes

De la cellule de crise au feu de l'action!



Simultanément

Communication interne

- Haute direction
- Ensemble des employés

Communication externe

- Organisme gouvernementaux (i.e. MDDELCC, Env. Can.)
- MRC
- Pourvoires du Lac-Paul et du Lac Duhamel
- Rio Tinto - Énergies électriques
- Forestières
- Médias
- Etc.

Mobilisation des ressources

- Matérielles
- Humaines internes (secouristes, opérateurs, chauffeurs, etc.)
- Externes (Airmédic, SOPFEU, police, entrepreneurs spécialisés, etc.)
- Application des procédures

Observation

- Forces / points d'améliorations
- Opportunité d'apprentissage

Ressources qui seront disponibles (1 de 2)

- ✓ Capacité d'évacuation (autobus, minibus, camionnettes, etc.)
- ✓ Ambulance
- ✓ Airmédec (membre)
- ✓ Hélicoptère
- ✓ Clinique
- ✓ Infirmière / infirmier
- ✓ Trousse de premiers soins et de premiers secours
- ✓ Défibrillateur automatique externe (DAE)
- ✓ Secouristes
- ✓ Brigade d'urgence (pompiers, sauvetage, désincarcération)
- ✓ Matériel de sauvetage (espace clos, désincarcération, chute de hauteur, etc.)

Ressources qui seront disponibles (2 de 2)

- ✓ Système d'alarme comportant des détecteurs de chaleur et/ou de fumée
- ✓ Déclencheurs d'alarme manuels
- ✓ Avertisseurs sonores ou lumineux
- ✓ Extincteurs
- ✓ Pompes d'eau d'incendie
- ✓ Camion-citerne
- ✓ Trousse d'intervention en cas de déversement (couches, absorbants, boudins)
- ✓ Centre d'urgence (war room)
- ✓ Moyens de communication (Radio C.B., radio VHF, téléphone satellite, etc.)

Le Plan de mesure d'urgence (PMU)



SITUATION D'URGENCE

- Un accident de la route lors d'un transport vers ou en provenance du site minier ou de la pourvoirie
- Un déversement accidentel d'hydrocarbures d'un véhicule ou d'un équipement motorisé, sur le sol en surface
- Un déversement de résidus
- Un bris d'un réservoir de diesel ou d'essence et déversement sur le sol pouvant entraîner la contamination de la nappe phréatique, d'un fossé ou d'un cours d'eau
- Un accident sur le site minier, à la pourvoirie ou en forêt
- Un incendie au camp minier ou à la pourvoirie
- Une fuite de propane
- Un incendie de forêt
- Une attaque d'un animal sauvage
- Une réaction allergique grave causée par une piqûre d'insecte ou autre
- Une chute de hauteur
- Une blessure causée par arme à feu (peut être causée par la présence de chasseurs à proximité)
- Une disparition en forêt
- Une blessure ou un malaise causé par les conditions climatiques
- Un malaise causé par une condition de santé personnelle

LÉGENDE:

- Aviser immédiatement
- - - Aviser lorsque requis

Coordonnateur
relation aux
communautés

Médias &
citoyens

Prochaines étapes du PMU (1 de 2)

Présentation et consultation :

- ✓ Communautés innues de Mashteuiatsh, Pessamit et Essipit
- ✓ MRC Fjord du Saguenay et Maria-Chapdelaine
- ✓ Sûreté du Québec
- ✓ Sécurité publique
- ✓ Pourvoirie du Lac Duhamel
- ✓ Rio Tinto énergie électrique, Chute des Passes
- ✓ Hydro-Québec, centrale et barrage de la Péribonka
- ✓ CSSS

Prochaines étapes du PMU (2 de 2)

- ✓ Mise à jour suite aux consultations
- ✓ Amélioration du format physique du PMU (onglets, procédures sous forme de fiche)
- ✓ Analyse et évaluation des risques selon les dispositions finales du projet minier
- ✓ Concevoir et diffuser une formation pour les intervenants
- ✓ Approbation du PMU final par les parties prenantes