

- Préfiguration de la charte d'engagements -

thématiques identifiées par les participants aux ateliers du 15 et 16 novembre 2023

Information & concertation

- Organiser plus de temps d'échanges avec les riverains, se donner le temps des allers/retours
- Transmettre les slides présentées aux participants avant l'envoi du compte-rendu
- Maintenir l'information par boîte aux lettres pour les riverains qui n'ont pas accès à internet
- Poursuivre l'information : point positif aujourd'hui
- Organiser des réunions avec les riverains pendant l'exploitation (à raison d'1 fois par an), y présenter les résultats des études menées
- Maintenir l'ouverture de la carrière et du site régulièrement (JPO)
- Prévoir des visites de la nouvelle extension
- Organiser une visite technique du site d'extension dans le cadre des ateliers

Impacts (actuels et futurs)

DONNÉES ET ANALYSE :

- Mener des analyses de poussières, des mesures de la performance des actions engagées pour limiter la poussière, des mesures en continu sur ce sujet. Effectuer un suivi de ces analyses avec les habitants
- Analyser les impacts de l'activité sur la terre et l'eau
- Installer des capteurs acoustiques supplémentaires et mener des mesures prenant en compte le vent et les saisons
- Mener un travail avec les riverains sur le suivi des mesures acoustiques et sur les mesures de prévention des impacts acoustiques

- Mener des mesures de la qualité de l'air au niveau des habitations les plus proches, vérifier les mesures de silice pour les habitants de la commune de Brioux et diffuser un bilan sur l'impact en terme de santé des poussières
- Diffuser en détail toutes les études et indiquer les coordonnées des bureaux d'études (notamment la diffusion des résultats complets de l'étude d'impact faune et flore pendant la phase d'instruction)
- Donner aux riverains l'accès aux données de mesures en continu
- Ajouter des capteurs acoustiques et poussières sur le lieu-dit Les Mares

MESURES BIODIVERSITÉ

- Anticiper la plantation des 90ha de compensation et des masques visuels pour avoir un maximum de pousse avant les travaux d'extension
- Consulter les riverains pendant la définition des espèces à replanter : essences persistantes et marcescentes pour maintenir des masques visuels en hiver, prise en compte des risques sécheresse et choix d'essences adaptées, diversification des essences plantées
- Associer les riverains au suivi de cette mesure
- Informer sur la provenance de l'eau et anticiper les impacts
- Conserver le corridor écologique au nord du site et élargir la trame verte

MESURES DE RÉDUCTION DES IMPACTS

- Acoustique : changer les wagons et isoler le concasseur pour réduire les impacts
- Circulation : éviter les allers/retours des engins à l'intérieur du site pour limiter le bruit, la poussière et la pollution
- Poussières : bâcher les trains (comme c'est déjà le cas pour les camions), rajouter un système d'arrosage sur les allées et les pistes

- Vibrations : vérifier les niveaux de vibration et faire intervenir une personne de la carrière pour attester des vibrations lors des tirs de mine

IMPACTS DE L'EXTENSION

- Quels seront les impacts en terme de vibrations pendant l'extension ?

AUTRES

- Centrale d'enrobés : mener une discussion sur les impacts de Toffolutti (odeurs, déplacements, informations sur la qualité de l'air et les poussières)
- Lumière nocturne : limiter, réorganiser les éclairages en fonction du nombre de salariés présents : orientation, horaires, impacts sur les riverains, la faune et la flore

Mesures d'accompagnement

- Maintenir le chemin de randonnée piéton et l'accès au site dans la première phase d'exploitation
- Échanger sur le devenir du Logis et des constructions

Charte d'engagements

- Transmettre la charte d'engagements en amont de sa signature
- Signer la charte d'engagements collectivement, avec les riverains de toutes les communes

Immobilier

- Transmettre des éléments de réponse sur l'impact de l'exploitation sur le prix du foncier : existe-t-il des études sur le sujet ? Il y a-t-il des données

sur l'évolution du prix de vente des maisons dans le temps ? Quelle est la valeur des biens à proximité de la carrière ? Quel devenir pour les maisons à long-terme avec l'extension ?

Vie de la carrière

- Prendre des engagements sur le travail le samedi : arrêt, aménagement
- Mettre en place un dispositif qui permet de joindre quelqu'un tout le temps : formulaire, numéro d'astreinte, permanence
- Entretien des terrains qui appartiennent à la carrière pour ne pas laisser de friches
- Prendre des engagements sur l'activité pendant la canicule : déclenchement d'un fonctionnement adapté lors de la canicule, mise en place d'un plan canicule pour la carrière
- Communiquer sur les amplitudes de travail : pic d'activités, nuits, samedis, etc.
- Ouvrir la carrière aux scolaires

Après l'exploitation

- Mener un échange sur le réaménagement de l'ancienne carrière : que faire en fin d'exploitation ?
- Informer largement sur le projet de réaménagement de la carrière en fin d'exploitation

- Préfiguration de la charte d'engagements -

Propositions complémentaires identifiées par les participants aux ateliers du 14 et 15 mai 2024

Information & concertation

- Prévoir une réunion technique avec les bureaux d'études : poussière, acoustique, 3D paysage (juin/juillet)
- Organiser une nouvelle session ateliers 100% charte d'engagements
- Transmettre les slides présentées aux participants avant l'envoi du compte rendu (x2)
- Informer les habitants qui ne peuvent pas venir aux réunions d'information par courrier
- Prévoir un dispositif pour inviter les nouveaux arrivants aux temps d'échanges
- Mettre en ligne le compte rendu des réunions de la CLIS
- Ouvrir les CLIS aux riverains
- Relayer les éléments de l'enquête publique sur le site internet
- Informer les riverains lors du démarrage du chantier (début de l'exploitation, défrichage)

Impacts (actuels et futurs)

DONNÉES ET ANALYSE

- Faire une étude de modification du climat local liée à l'extension
- Communiquer sur les mesures acoustiques aussi en ligne
- Mettre en place un moyen de comparer l'évolution des niveaux de poussières(exemple : il y a 5 ans > Aujourd'hui)

MESURES BIODIVERSITÉ

- Biodiversité/ choix des espèces à replanter: si les conditions du sol sont favorables, orienter vers les espèces persistantes/marcescentes
- Maintenir la continuité du corridor : possible dans l'attente des retours du BE Ecosphère
- Valoriser au maximum les broyats de l'extension et éventuellement le proposer aux habitants
- Si les reboisements sont clôturés, permettre un passage avec ouverture

MESURES DE RÉDUCTION DES IMPACTS

- Créer un merlon côté nord en périphérie (à végétaliser)
- Planter en anticipation une haie à feuilles persistantes ou marcescentes à l'endroit du futur merlon
- Intégrer un mur anti-bruit au niveau du pont de la rivière
- Renforcer le système d'arrosage
- Prévoir une compensation de la baisse du foncier
- Prévoir la couverture du futur convoyeur pour réduire le bruit
- Penser un dispositif (ou organisation de l'exploitation) pour permettre l'aération / refroidissement des logements dans les périodes de canicule
- Agir pour le téléphone - Couper les arbres au-dessus des lignes téléphoniques

- Préfiguration de la charte d'engagements -

Propositions complémentaires identifiées par les participants aux ateliers du 14 et 15 mai 2024

Vie de la carrière

- Mieux gérer l'entretien extérieur sur les parcelles de la carrière et des maisons rachetées (valable sur l'ensemble du foncier de la carrière)
- Raser les maisons inhabitées et reboiser pour cacher la carrière
- Questionner le devenir du logis (et des maisons en friche)
- Garantir l'entretien général de l'extension
- Reformuler la proposition suivante : « Maintenir l'accès au chemin piéton, qui sera déporté en bordure de l'exploitation afin de préserver la continuité avec Saint-Nicolas » > « Maintenir l'accès au chemin piéton afin de préserver la continuité avec Saint-Nicolas »
- Ouvrir le site aux visites scolaires
- Vigilance sur la circulation / passage des camions (traversée de Brioux)
- Informer sur les déchets routiers (panneaux)
- Organiser une JPO en 2025