

Sujet : [INTERNET] Contribution à l'enquête publique projet de carrière CHB

De : > Dominique.DELORME (par Internet) <Dominique.DELORME@unicem.fr>

Date : 29/11/2023 à 17:30

Pour : "ddpp-enquete@haute-savoie.gouv.fr" <ddpp-enquete@haute-savoie.gouv.fr>

Bonjour Madame la commissaire enquêteuse,

Vous trouverez ci-joint la contribution de l'UNICEM à l'enquête publique concernant le projet de carrière CHB à St Gingolph.

Vous en souhaitant bonne réception.

Très bonne journée.

Dominique DELORME

Secrétaire général UNICEM Auvergne Rhône-Alpes



Union nationale
des industries de carrières
et des matériaux de construction

33 rue du Dr Georges Lévy,
Parc d'affaires moulin à vent,
Bâtiment 51
69200 Vénissieux
Tel. : 04 78 01 15 15
Portable : 06 62 27 20 91
dominique.delorme@unicem.fr
www.unicem.fr

— Pièces jointes : —

Courrier EP carrière CHB de St Gingolph.pdf

600 Ko



Em n° 39

Madame Claire RATOUIS
Commissaire Enquêteuse
Mairie de St-Gingolph
3 Chemin de la Puyaz,
74500 Saint-Gingolph

Vénissieux, le 27 novembre 2023

Objet : Courrier de soutien à l'entreprise CHB concernant le projet de carrières de St-Gingolph

Madame la commissaire enquêteur,

Dans le cadre de l'enquête publique concernant le projet de la carrière CHB située sur la commune de St-Gingolph nous tenions à porter à votre connaissance des éléments qui démontrent l'intérêt de ce site pour l'approvisionnement du Chablais.

Concernant cette carrière, l'état a adopté le Schéma Régional (SRC) des Carrières de la région Auvergne Rhône Alpes en décembre 2021 avec l'objectif principal de garantir l'approvisionnement en matériaux de proximité. Ce site répond à cet objectif et devrait contribuer au besoin à venir du Chablais en matière de construction et d'entretien de logements (augmentation de population de +44% d'ici 2053) et infrastructures.

Le projet est conforme aux objectifs du SRC avec un gisement issu de roche massive pour opérer la substitution aux exploitations alluvionnaire en eau, certes peu présentes sur le Chablais.

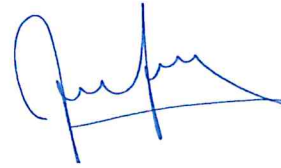
De plus le site répond à plusieurs enjeux du territoire :

- Les études réalisées montrent qu'il répond à la nécessité de préserver un maillage de sites suffisant sur le chablais. En ce sens, il est d'importance générale pour l'approvisionnement de proximité en matériaux ;
- Il permettra de limiter les émissions de gaz à effet de serre liées au transport, sachant qu'une partie du transport est prévu par voie fluviale ;
- Il répondra aux besoins locaux concernant l'accueil des matériaux inertes issus des chantiers du BTP non recyclables, puisqu'il permettra à terme d'accueillir et valoriser 4 millions de m³ de matériaux inertes non recyclables.

Dans ce contexte, l'UNICEM AURA souhaite apporter son soutien à ce projet.

Nous nous tenons à votre disposition pour vous apporter tous les éléments complémentaires.

Nous vous prions de croire, Madame la commissaire enquêteur, en l'assurance de nos salutations distinguées.



Jérôme MONTANE
Président UNICEM AURA