

LETTRE
PRIORITAIRE

20 g
Valable jusqu'au
31/12/2013

REF NORD PAS DE CALAIS PICARDIE
PROJET CEEF
AUTORISATION 55405
59049 LILLE CEDEX

Pour s'informer

- Un dossier de concertation et sa synthèse, disponibles dans les mairies concernées aux heures d'ouvertures habituelles, et sur le site internet du projet www.projet-ceef.fr
- La lettre d'information périodique, qui permet de suivre la concertation autour du projet.
- Une exposition, installée dans les mairies concernées et dans les salles où se tiendront les réunions publiques.
- **Des réunions publiques :**

- Maubeuge, le 10/10 à 19h30 (salle d'honneur de l'Hôtel de Ville)
- Hautmont, le 11/10 à 19h30 (salle des Fêtes)
- Bachant⁽¹⁾, le 17/10 à 19h30 (salle polyvalente)
- Aulnoye-Aymeries⁽²⁾, le 06/11 à 19h30 (théâtre Léo-Ferré)
- Saint-Rémy-Chaussée⁽³⁾, le 07/11 à 19h30 (salle des Fêtes)
- Monceau-Saint-Waast, le 20/11 à 19h30 (salle des Fêtes)
- Avesnes-sur-Helpe, le 27/11 à 19h30 (salle des Fêtes)

Thèmes particulièrement abordés :

[1] environnement, [2] développement économique, [3] foncier.

Pour s'exprimer

- Au cours des réunions publiques.
- Sur les registres d'expression, disponibles dans les mairies concernées et dans les salles des réunions publiques.
- Sur le site internet www.projet-ceef.fr dans la rubrique « Exprimez-vous ».
- Par mail : contact@projet-ceef.fr
- Par courrier, à l'adresse suivante :
Réseau Ferré de France
Direction Régionale Nord-Pas de Calais Picardie
Projet CEEF
Tour de Lille
100 boulevard de Turin - 59 777 Euralille
- Des permanences sont tenues par le garant, accompagné du maître d'ouvrage. L'occasion de venir donner votre avis et de poser vos questions.
 - Écuélin, le 10 octobre de 14h30 à 17h
 - Saint-Rémy-Chaussée, le 11 octobre de 10h à 12h30
 - Bachant, le 11 octobre de 14h30 à 17h
 - Limont-Fontaine, le 6 novembre de 14h30 à 17h
 - Saint-Rémy-du-Nord, le 7 novembre de 10h à 12h30
 - Leval, le 7 novembre de 14h30 à 17h

Centre Européen d'Essais Ferroviaires

CONCERTATION PUBLIQUE

du 03 octobre au 02 décembre 2013



MD Conseil - samse • 9280 - septembre 2013 • © RFF/CAPA Pictures/C. Sasso

La concertation, placée sous l'égide d'un garant, est un moment privilégié de présentation et d'échanges. C'est l'occasion pour vous de vous exprimer, de poser vos questions en ayant la garantie qu'elles auront une réponse ainsi que de soumettre vos contributions sur les caractéristiques du projet.



Plus d'informations :
www.projet-ceef.fr

Le Centre Européen d'Essais Ferroviaires : c'est quoi ?

Le projet de Centre Européen d'Essais Ferroviaire (CEEFF) a pour ambition :

- de répondre aux nouveaux enjeux du marché mondial des infrastructures ferroviaires en termes de qualité, de performances et de maîtrise des coûts ;
- de mettre à disposition un équipement industriel de haut niveau dédié aux essais sur les infrastructures ferroviaires.

Un outil unique en Europe

Les industriels et acteurs de la recherche seront capables de :

- reproduire de manière accélérée les phénomènes d'usure du rail,
- faire circuler des convois dans des configurations suffisamment représentatives des problématiques actuelles
- conduire des essais dans des conditions rigoureuses, reproductibles et contrôlables.

Le projet présenté est issu des études préliminaires engagées depuis 2010, financées dans le cadre du Contrat de Projets Etat-Région et dont le maître d'ouvrage est Réseau Ferré de France.

Le calendrier du projet



Coût et financement (HT, valeur janvier 2011)

180 M€ pour les infrastructures,
11 M€ pour le matériel d'essais.
Un financement sur fonds publics et privés.



Les scénarii B et B1, et la solution B2. Le territoire concerné est situé sur les communes de Bachant, Ecuélin, Monceau-Saint-Waast et Saint-Rémy-Chaussée.

Les aménagements étudiés

Pour répondre aux objectifs industriels fixés, le CEEFF devra être doté des équipements suivants :

- un anneau ferroviaire de 5,9 km
- un anneau urbain de 1,5 km
- des bâtiments d'exploitation et de maintenance
- un raccordement ferroviaire au réseau exploité
- un tunnel de tests électromagnétiques
- une réserve foncière pour un futur manège de fatigue
- trois aires d'essais en vue de tests sur des ponts
- une sous-station électrique
- une infrastructure télécom et un réseau de fibre optique
- des équipements et dispositifs de sécurisation du site

Les retombées à court terme sur l'emploi

- En phase de construction (2 ans), 320 emplois directs et 120 emplois indirects par an.
- En phase d'activité et à court terme, 25 emplois directs, 15 emplois indirects et 10 emplois induits.

Un levier pour le développement du territoire

Le CEEFF constituera un pôle d'excellence en termes d'innovation, de recherche et de formation, et un pôle d'attractivité favorisant l'arrivée de nouvelles entreprises.

4/ Avez-vous, d'une manière générale, un avis à exprimer sur le projet ?

- 1/ Le projet est-il important pour le territoire de la Sambre-Avesnois ?
Oui tout à fait Oui peut-être Non pas vraiment Non pas du tout
- 2/ Qu'attendez-vous plus particulièrement du projet ?
Création d'emplois Développement d'activités en lien avec le projet
Attractivité du territoire
Autre _____
- 3/ Pour permettre l'implantation du projet, différents éléments du territoire vont être pris en compte.
Quelles sont vos attentes spécifiques ?
La protection de l'eau La limitation des impacts agricoles
Le respect du cadre de vie local L'intégration dans le paysage
Autres avis _____

- Qui êtes-vous ? (questions facultatives)
Vous habitez la commune de : Oui Non
Vous exercez une activité : Oui Non
Si oui, laquelle ? _____

Si vous souhaitez recevoir le dossier de concertation, indiquez vos coordonnées :

Nom : _____ Prénom : _____
Adresse : _____
E-mail : _____

Merci d'avoir contribué à la concertation publique sur le projet de Centre Européen d'Essais Ferroviaires.

Conformément à la loi « informatique et libertés » du 6 janvier 1978 modifiée en 2004, vous bénéficiez d'un droit d'accès et de rectification aux informations qui vous concernent, que vous pouvez exercer en vous adressant à RESEAU FERRE DE FRANCE DIRECTION REGIONALE NORD-PAS DE CALAIS PICARDIE Tour de Lille - 1^{er} étage - 100 Boulevard de Turm 59777 EURALLILLE