



Projet d'usine d'Eastman en Normandie



L'érito du mois



“ Chers lecteurs,

C'est un plaisir de vous partager cette première lettre d'informations dédiée au projet d'usine d'Eastman en Normandie, à Saint-Jean-de-Folleville. Vous y découvrirez tous les mois un nouvel aspect du projet, quelques chiffres-clés, un rapport scientifique, des liens vers des articles de presse nationale et locale. Cette newsletter doit rester un moyen de communication proche de vous, pour vous présenter l'évolution du projet, ses enjeux et les réponses qu'on entend y apporter. Ensemble, soyons engagés dans la transition vers une véritable économie circulaire pour les plastiques aujourd'hui difficiles, voire impossibles, à recycler.

Bonne lecture !

JP Kuijpers, directeur général de la région EMEA et directeur général des solutions circulaires d'Eastman en France



A la une ce mois-ci

L'évolution des chiffres-clés du projet

Depuis son annonce en janvier 2022, le projet d'Eastman a évolué vers une approche en deux phases, permettant une augmentation progressive de la capacité de traitement de l'usine jusqu'à 200 000 tonnes de déchets. Les contraintes liées à l'exploitation de sites vierges, la sécurisation des matières premières et les pressions inflationnistes ont également reporté la mise en service de l'usine, aujourd'hui prévue en 2026.

[En savoir plus](#)



Début de la phase préparatoire du chantier

Les travaux de reconnaissances géotechniques ont démarré sur le site à la mi-juin. Ces investigations sont réalisées au moyen de foreuses et d'appareils de mesure mécaniques. Entre juin et août seront réalisés des tests sur le sol : prélèvement de carottes, essais de pénétration statique, forages pressiométriques. Cette phase préparatoire, menée en concertation avec l'ensemble des parties-prenantes concernées (dont les services de l'Etat et le secteur agricole), a pour objectif d'obtenir des informations sur le sous-sol pour faire des choix constructifs appropriés, et de limiter l'impact de l'usine en optimisant les quantités de béton requises.

[En savoir plus](#)

Approvisionnement en matières premières

Eastman a annoncé en mai avoir sécurisé 70% de ses besoins en matières premières nécessaires au lancement de l'usine, sur un objectif de 80% d'ici la fin de l'année.



[Lire le communiqué de presse](#)

Choose France™

International Business Summit

Eastman invité à la 6ème édition du sommet Choose France

Pour la troisième fois, Eastman était présent au sommet *Choose France* qui réunit des investisseurs étrangers en France. Eastman y a réaffirmé son implication pour le projet.

[En savoir plus sur le sommet *Choose France*](#)

On en parle dans les médias



Près de 90 000 tonnes de déchets français et européens sécurisés pour démarrer l'usine

Eastman a annoncé en mai avoir sécurisé 87 000 tonnes par an de déchets plastiques pour la première phase du projet, s'approchant de l'objectif des 80% des 110 000 tonnes d'ici la fin de l'année. Ces déchets seront en grande partie d'origine française, grâce à un partenariat avec

Eastman, acteur emblématique de la réindustrialisation et de l'attractivité de la France

Eastman représente un investissement étranger bénéfique pour l'attractivité économique et industrielle de la France et pour la création d'emplois. Le projet créera 350 emplois directs et 1 500 emplois indirects dans les secteurs du recyclage, de l'énergie et des

Citeo et PAPREC. L'usine récupérera aussi des déchets européens grâce à un partenariat avec Interzero.

Le Courrier cauchois, 13 mai 2023

[Lire l'article](#)

infrastructures. La montée en puissance des embauches est prévue à partir de 2025.

BFM TV, "Le Déj'Info", 11 mai 2023

[Consulter l'extrait](#)



La publication du mois



Étude historique et technique de pollution pyrotechnique

La société ARCADIS a mandaté le Cabinet d'Etude en Sécurité Pyrotechnique afin d'effectuer une étude historique et technique de pollution pyrotechnique sur un site projeté pour accueillir le projet d'usine d'Eastman.

[Lire le rapport](#)



Participez et suivez le projet !



Lancement du Comité de suivi du projet

La première réunion du Comité de suivi du projet s'est tenue le 31 mai 2023 en visioconférence. Le Comité de suivi du projet doit permettre de créer un canal d'échanges neutre et respectueux entre les différents acteurs, pour qu'ils expriment leurs attentes, préoccupations et recommandations. Il est l'occasion de valider les modalités de communication auprès du public, de présenter régulièrement l'état d'avancement des études et du projet et d'inclure le savoir local dans la prise de décision.

[En savoir plus](#)

Rejoignez la concertation continue !

Si le projet vous intéresse, il est toujours temps de candidater pour rejoindre le comité de suivi en écrivant à l'adresse suivant : concertation@eastman.com.

Par ailleurs, ne manquez pas la prochaine réunion de l'enquête publique qui devrait avoir lieu en septembre prochain. Plus d'informations seront disponibles sur ce sujet directement sur le site Internet de la concertation disponible [ici](#).



[Site Internet](#) | [Confidentialité](#) | [Contact](#)

© 2023 Eastman Chemical Company. Les marques Eastman citées dans le présent document sont des marques déposées d'Eastman ou de l'une de ses filiales ou sont utilisées sous licence. 200 S.

Wilcox Dr. Kingsport TN 37660.
CIR-PRT-17501 06/23

Visitez le centre d'abonnement pour mettre à jour vos préférences en matière de marketing par courriel ou vous désabonner de tous les courriels..

EASTMAN