

**Communiqué de presse**  
Le lundi 16 janvier 2023,

## **Le programme SYRIUS, lauréat de l'Appel à Projets « Zones Industrielles Bas Carbone » (France 2030)**



Porté par l'association PIICTO et ses partenaires d'animation - Capenergies, Novachim, Port de Marseille Fos, Métropole d'Aix-Marseille Provence et Région Sud -, le **programme SYRIUS** figure parmi les **premiers lauréats nationaux de l'appel à projets Zones Industrielles Bas Carbone (ZIBaC)**.

Cet appel à projets, s'inscrivant dans France 2030 et opéré par l'ADEME, doit permettre dans le cadre de la stratégie nationale d'accélération de la décarbonation de l'industrie, de **réduire à terme de manière significative les émissions de CO<sub>2</sub> des zones industrielles les plus émettrices de France** grâce à la définition sous deux ans de trajectoires de décarbonation (2023-2025).

Le programme SYRIUS (*SYnergies Régénératives IndUstrielles Sud*) couvre le territoire industrialo-portuaire de la « **Zone de Fos – pourtour de l'Étang-de-Berre – Bassin de Gardanne** » et mobilise plus de 40 industriels. Doté d'un budget global de près de 9 M€, ce programme permettra de réaliser une trentaine d'études d'ingénierie et de faisabilité cofinancées par l'Etat et les partenaires privés dans le cadre d'une première phase dite de « maturation ».

Ces études pourront aboutir à la mise en œuvre de projets majeurs et structurants (par exemple : réseaux de capture, de revalorisation et de séquestration de CO<sub>2</sub>, d'hydrogène, valorisation de vapeur, etc.) pouvant faire l'objet d'un soutien public lors d'une seconde phase de mise en œuvre, prévue dès 2025 et pour une durée de 6 à 8 ans.

-----

Pour Corinne RAMOMBORDES, Présidente de l'association PIICTO : « *La transformation écologique de l'industrie est en marche et la décarbonation est au cœur de ces enjeux. Elle permettra au-delà de lutter contre le réchauffement climatique, de réduire l'émission d'autres polluants, d'économiser les ressources et de transformer nos modèles. Je suis persuadée de la nécessité et de la réussite du programme SYRIUS car il est basé sur les principes éprouvés au sein de PIICTO : l'intelligence collective, la volonté d'agir et de préparer l'avenir* »

Pour Renaud MUSELIER, Président de la Région Sud: « *Investir maintenant dans la décarbonation de l'industrie, c'est préserver notre région et nos emplois pour demain. En adoptant le premier budget vert d'Europe 100% dédié au climat, la Région Sud se place définitivement comme la Région-pilote de la planification écologique en France. Notre soutien à ce programme pionnier en matière de préparation de la transformation de nos grandes plateformes industrielles contribue fortement à notre objectif de devenir la première région neutre en carbone en 2040*»

Pour Martine VASSAL, Présidente de la Métropole Aix-Marseille Provence et du Conseil départemental des Bouches-du-Rhône : « *Je me réjouis de ce résultat qui souligne l'excellent travail mené en commun avec PIICTO et tous les partenaires. La Métropole est pleinement investie pour améliorer la qualité de l'air en agissant sur la décarbonation de la mobilité et de l'industrie et elle continuera à soutenir les initiatives et à œuvrer pour obtenir davantage de financements. »*

Pour Hervé MARTEL, Président du directoire du port de Marseille Fos : « *Notre territoire accueille l'une des zones industrielles les plus étendues du pays, aux enjeux de décarbonation importants. De la construction du premier parc éolien au début des années 2000 au développement d'une filière d'hydrogène renouvelable en 2022, l'engagement du Port visant à réduire l'impact environnemental des activités portuaires est une réalité établie depuis plusieurs années désormais. Pour mener ces actions concrètes, nous nous appuyons sur une fine connaissance du terrain, notamment en ce qui concerne les émissions atmosphériques des navires. Prendre part à SYRIUS participe de cette volonté d'une meilleure connaissance industrielle en faveur du territoire. »*

Pour Anne-Marie PEREZ, Directrice Générale du Pôle de Compétitivité CAPENERGIES : « *Sur le bassin de Marseille-Fos, les industriels engagés dans des projets d'hydrogène décarboné ont commencé à travailler ensemble à l'été 2021 pour identifier les synergies à développer. L'appel à projet Zibac est arrivé à point nommé pour répondre au besoin identifié de lancer des études complémentaires pour optimiser la sécurisation de leur approvisionnement (notamment au travers de réseaux de stockage - transport et distribution partagés). C'est une excellente nouvelle pour accélérer dans une nécessaire démarche collective)»*

Pour Patricia GUIRAUDIE, Directeur du Pôle Innovation de Novachim : « *La décarbonation de l'industrie est un objectif stratégique pour la filière Chimie et Matériaux en Région Sud que fédère Novachim. L'action qui va être menée avec nos partenaires au sein du programme SYRIUS, en particulier sur les thématiques de la capture, la revalorisation et la séquestration du CO<sub>2</sub> (CCUS) et les changements de procédés, relève d'un intérêt majeur. »*

-----

**Pour plus d'informations sur le programme SYRIUS :**

Nicolas MAT - Secrétaire Général de PIICTO et Coordinateur du programme SYRIUS  
([nicolas.mat@piicto.fr](mailto:nicolas.mat@piicto.fr))