

Communiqué de presse

Bellignat, mardi 28 mars 2023

LABEL « PÔLE DE COMPÉTITIVITÉ » RENOUELÉ : POLYMERIS LANCE SA FEUILLE DE ROUTE 2023-2026

Polymeris, le pôle de compétitivité des caoutchoucs, plastiques et composites est heureux d'annoncer le renouvellement de sa labellisation pour 2023-2026. L'État et les Régions ont publié le 27 mars les résultats de l'appel à candidatures pour la phase V de la politique nationale des pôles de compétitivité qui conforte 47 pôles dont Polymeris pour une durée de 4 ans. La reconduction de cette labellisation souligne la réalisation des objectifs lors de la phase IV et conforte les actions de la feuille de route du pôle au niveau national, régional et européen.

Retour sur le bilan de la phase IV

Depuis sa création en 2021 sur les bases de Plastipolis et d'Elastopôle, le pôle Polymeris déploie ses actions et services à partir de *six régions* où sont réparties ses équipes et développe des partenariats clés tels que ceux avec Polyvia et IPC pour la filière Plasturgie et Composites, et avec Elanova pour la filière Caoutchouc et Elastomères. Le pôle compte 535 adhérents dont 330 industriels et 60% de PME. De 2019 à 2022, ce sont 180 projets qui ont été labellisés et financés pour une enveloppe globale de plus de 177 Millions d'euros. *Polymeris est un acteur majeur et indispensable pour dynamiser notre filière et participer à la mise en place de projets structurants sur les enjeux majeurs de la transition numérique et de l'économie circulaire* » explique Joël VIRY, Président de Polymeris.

Une capacité de montage de projets européens avérée

Polymeris est actuellement partenaire de 15 projets européens en cours. Grâce à sa cellule dédiée aux projets européens, l'ambition du pôle est de proposer des projets plus ciblés et un accompagnement renforcé. Polymeris pourra capitaliser sur trois projets stratégiques dont il est le coordinateur, afin de poursuivre son travail de réseau et d'apport d'opportunités de financements et d'accompagnement pour les entreprises, principalement des PME.

Les grands enjeux des transitions numériques et écologiques

La Phase V du Pôle sur la période 2023-2026 s'inspire des enjeux et des meilleures pratiques des pôles et clusters opérant à l'échelle mondiale, dont notamment : un enracinement régional et une forte articulation avec les Régions pour relever les défis écologiques et économiques de plus en plus globalisés du secteur des polymères, des partenariats forts avec des pôles et des organismes d'autres secteurs (chimie, textile, mécanique, automobile...) et une capacité opérationnelle de montage de projets de recherche innovants associant les entreprises, les chercheurs et des acteurs académiques d'envergure mondiale.

Les axes stratégiques du pôle : en route pour la phase V !

La stratégie de Polymeris est construite autour de quatre axes :

- Exploiter la taille critique obtenue par Polymeris 2020-2022 et rendre plus fort l'écosystème des polymères en appui des autres acteurs de la filière et ainsi atteindre **650 adhérents cotisants** en 2026, dont plus de 350 industriels ;
- Mettre en place les actions d'accélération de la mutation écologique et digitale du secteur des polymères en lançant des actions collaboratives entre partenaires industriels et académiques pour positionner les Caoutchoucs, Plastiques et Composites comme **moteurs des transitions industrielles** ;
- Cibler l'excellence technologique et les innovations de rupture pour renforcer la compétitivité du secteur et du pôle en offrant un parcours structuré pour **la croissance des PME et l'émergence d'ETI fortes et innovantes** ;
- Poursuivre la croissance de reconnaissance européenne et internationale au profit des membres du pôle en exploitant une « **marque** » **reconnue au niveau international pour l'innovation**.

La feuille de route technologique 2023-2026

« Notre raison d'être est d'accompagner les entreprises des secteurs polymères en apportant une connaissance approfondie des techniques et des marchés de demain. Toute l'équipe est mobilisée pour relever le défi de cette nouvelle feuille de route » conclut Joël VIRY. Pour cela, Polymeris est organisé autour de 3 domaines technologiques (matériaux avancés, économie circulaire, usine numérique) et 12 thèmes prioritaires qui couvrent toute la chaîne de la valeur représentée par nos adhérents industriels et académique depuis l'amont, avec les matières et les nouvelles formulations, jusqu'à l'aval, avec la fin de vie des produits en passant par tous les procédés de transformation.

Contact Presse : Sophie DUEZ – Responsable Communication et International – sophie.duez@polymeris – 04 74 12 19 23

A propos de POLYMERIS

Polymeris est l'unique pôle de compétitivité dédié aux caoutchoucs, plastiques et composites. Polymeris travaille au service de tous les industriels pour faire émerger de nouveaux projets R&D, susciter et promouvoir l'innovation et axe sa feuille de route autour de 3 grands axes stratégiques : l'économie circulaire, l'usine numérique et les matériaux avancés. Référence en matière d'innovation, nous œuvrons en France et à l'international en faveur d'une industrie dynamique et innovante, accompagnant l'émergence et la pérennisation d'écosystèmes plus forts, plus intégrés entre les acteurs publics et privés.

Forts d'un réseau de 535 adhérents dont 330 industriels et d'un écosystème de 135 organismes partenaires dans la recherche, la formation, les laboratoires et les Centres techniques industriels (CTI), Polymeris assure sa liberté d'action grâce à 55 % de financements privés et une logique de financement par projet. www.polymeris.fr