

Polymeris célèbre à Dijon et en multiplex dans toute la France ses 20 ans au cœur de l'innovation une Assemblée Générale Anniversaire tournée vers l'avenir de la plasturgie, des composites et des caoutchoucs

En 2025, Polymeris, pôle de compétitivité dédié aux caoutchoucs, plastiques et composites, célèbre 20 ans d'innovation au service de la transformation durable de la filière.

C'est en multiplex depuis Oyonnax (01), Charbonnières-les-Bains (69), Orléans (45), Dijon (21), Bordeaux (33), Vitry-sur-Seine (94), que l'Assemblée Générale Anniversaire de Polymeris a rassemblé plus de 200 participants, répartis sur les 6 sites. L'occasion de réaffirmer son rôle clé dans l'accompagnement des projets d'innovation vers une industrie plus verte, numérique et



Les adhérents Polymeris lors de l'Assemblée Générale Anniversaire, ici à Dijon

souveraine, tout en consolidant sa position de leader européen dans les matériaux avancés.

Cet anniversaire a permis de mettre en lumière le rôle clé des pôles de compétitivité, en particulier Polymeris, dont l'ancrage national et multirégions contribue au dynamisme économique et technologique du territoire, à l'image de son Assemblée Générale multisites.

20 ans d'un modèle performant au service de l'innovation

Depuis sa création en 2005 sous les entités fondatrices Plastipolis et Elastopôle, fusionnées en 2021 pour devenir Polymeris, le pôle a structuré un écosystème dynamique réunissant 600 adhérents (en hausse de 11% entre 2023 et 2024), dont 60 % d'industriels majoritairement des PME (les 2/3), et un réseau de 135 organismes partenaires recherche, formation, centres techniques.



En 20 ans, Polymeris a labellisé 380 projets collaboratifs, représentant 1,13 milliard d'euros de projets d'innovation. En 2024, 78 projets ont été labellisés. Et 30 nouveaux projets l'ont été sur les quatre premiers mois de 2025, avec un taux de sélection pour financement supérieur de 10 % à la moyenne nationale.

« Cette Assemblée Générale multi-sites est une première, visant à renforcer la proximité avec nos adhérents tout en mobilisant notre communauté autour d'une vision partagée pour 2030 », a souligné Joël Viry, président de Polymeris.

Ci-contre : Joël Viry. [Cliquer sur la photo](#) @Bamba NGAMB Photographe

Focus Bourgogne-Franche Comté

Dans le cadre de France 2030, Polymeris est engagé sur deux projets structurants portés avec les acteurs académiques régionaux : **NEXTFOODPACK (emballage alimentaire)** avec la COMUE UBFC (Communauté d'Universités et d'Établissements Université Bourgogne Franche-Comté), et **TWINLOOP (jumeaux numérique sur la contamination chimique)** avec l'Université de Bourgogne.

Le Pôle soutient également la start-up **ECOLLANT**, avec son projet industriel de recyclage chimique.

En 2025-2026, plusieurs événements clés auront lieu en région tels que :

- La Journée Scientifique le 9 décembre 2025 à Besançon (25) sur le thème de l'usine numérique
- Le Colloque National Recyclage Polymères les 31 mars – 1^{er} avril 2026 à Beaune (21).



Une Assemblée Générale exceptionnelle : “Passé, Présent, Futur”

L'Assemblée Générale 2025 organisée simultanément sur six sites reliés en multiplex a célébré deux décennies d'impact tout orientées vers la stratégie 2030. Cet événement hybride, conçu pour être au

plus près des adhérents a proposé plusieurs temps forts :

- **Un PolyConnectCafé** : un espace de networking inspiré du World Café pour favoriser les échanges.
- **Un Challenge InterSite Défi 2030** avec une **Remise de prix** : des ateliers collaboratifs intersites pour co-construire la feuille de route du pôle, intégrant les retours terrain des adhérents sur les enjeux de leurs marchés avec sa remise de prix.
- **Vote des résolutions** et diffusion d'une **vidéo à voir ICI** retraçant les Temps forts des 20 ans.
- **Cocktail festif** pour célébrer l'anniversaire, suivi de visites locales, comme un atelier sur le Parc industriel de Veyziat à Oyonnax (01) avec Haut Bugey Agglomération.



Une dynamique d'innovation ancrée dans la transition écologique et numérique avec l'Europe pour terrain de jeu

En s'appuyant sur une dynamique collaborative et des partenariats stratégiques, Polymeris structure ses actions autour de l'économie circulaire, de la transformation numérique et de l'internationalisation, répondant ainsi aux enjeux majeurs de la transition écologique et de l'Industrie 5.0.

- **Économie circulaire** : Le pôle place la recyclabilité et l'écoconception au cœur de ses priorités, avec des projets comme FAVIA (modèles d'IA dans les procédés d'extrusion), le S³ Safe Smart and Sustainable Polymers (recyclage, éco conception et polymères biosourcés), le congrès annuel International Smart



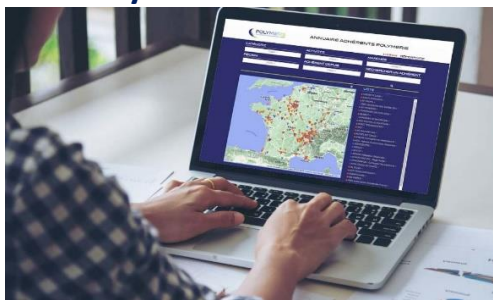
Polymeris Congress (plastronique, électronique imprimée et surface de matériaux polymères) et le Colloque national Recyclage Polymères (270 participants en 2024).

- **Transformation numérique** : Des initiatives comme AI-REDGIO 5.0 (intégration de l'IA pour l'Industrie 5.0) et Polytronics soutiennent la modernisation des processus industriels.
- **Innovater à l'Europe** : Avec 20 projets européens en cours en 2025, Polymeris accompagne 68 adhérents dans 35 projets européens depuis 2022, renforçant leur visibilité et leur accès à des financements comme Horizon Europe. Projets emblématiques : ZEVRA (durabilité des matériaux pour la production de véhicules électriques), BIONTIER (emballages biosourcés), GreenSmartMed (chaîne de valeur verte dans le bassin méditerranéen) et Advanced Materials 2030 (feuille de route européenne sur les matériaux avancés).

« Le terrain de jeu des pôles, c'est l'Europe ! », déclare **Joël Viry**. « En 20 ans, nous sommes devenus un acteur central, reconnu pour notre expertise et notre capacité à mobiliser des financements européens, tout en fédérant les acteurs autour des enjeux de l'économie circulaire et de la

transformation numérique. » En conjuguant innovation, durabilité et rayonnement international, Polymeris joue un rôle clé dans la transformation des filières polymères.

Un écosystème collaboratif au service des PME



Le pôle de compétitivité Polymeris travaille en synergie avec Polyvia, l'union des transformateurs de polymères, Elanova, le Centre pour la valorisation et l'excellence du caoutchouc et IPC, le Centre Technique de la Plasturgie et des Composites. Il offre alors un accompagnement complet : veille, montage de projets, mise en relation, certification et accès aux financements.

Cette collaboration dope la compétitivité des entreprises, notamment des PME, qui représentent les deux tiers des adhérents. « *Polymeris est un catalyseur impartial qui concilie vision stratégique et besoins concrets des industriels* », souligne Joël Viry. « *Nos adhérents sont au cœur de notre stratégie, et leurs retours terrain nous permettent d'anticiper les transformations de la filière.* »

Perspectives 2030 : une industrie verte et souveraine

Aligné sur les priorités de France 2030 et du Green Deal européen, Polymeris prépare la filière à relever les défis climatiques, économiques et technologiques :

- **Transition écologique** : Promouvoir l'écoconception, le recyclage en circuit court et les matériaux multi-matériaux (plastronique, composites biosourcés).
- **Technologies de rupture** : Accélérer l'adoption de l'IA, de l'impression 3D et des nanomatériaux.
- **Réindustrialisation** : Soutenir la relocalisation des filières stratégiques pour renforcer la souveraineté industrielle française.

Le pôle prépare également sa candidature pour la **phase VI des pôles de compétitivité (2027-2029)**, avec une stratégie axée sur la circularité, l'interdisciplinarité et les partenariats européens.

20 ans d'histoire et d'impact : chiffres clés

- **2005** : Naissance des deux pôles fondateurs de Polymeris : Platipolis et Elastopôle
- **2021** : Fusion et création de Polymeris
- **380+** projets labellisés depuis l'origine
- **1,13 milliard d'euros** de projets d'innovation
- **600+** adhérents, dont 60% d'industriels (2/3 PME)
- **Près de 130 projets actifs** au niveau régional, national et européen en 2025
- **20 projets européens** en cours en 2025
- Budget annuel : **3 millions d'euros** (cotisations, prestations, projets, subventions).

Et une équipe de **25 collaborateurs** répartis sur 8 sites en France.

À 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 plus de 600 adhérents dont plus de 350 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. Polymeris a accompagné plus de 380 projets pour plus de 1,13 milliards d'euros depuis sa création.

www.polymeris.fr

Contact Polymeris

Sophie Duez
POLYMERIS
+33 (0)6 76 59 80 96
sophie.duez@polymeris.fr
Maison des entreprises
180 rue Pierre et Marie Curie
01100 BELLIGNAT

Contact presse

Rodolphe Savereux
Agence SAVEREUX RP
+33 (0)6 73 99 96 74
+33 (0)4 78 30 71 25
rodolphe@savereux-rp.com
32 rue Thomassin
69002 LYON

POLYMERIS EST SOUTENU PAR

