



GOUVERNEMENT

*Liberté
Égalité
Fraternité*



COMMUNIQUE DE PRESSE

Paris, le 23 mai 2024

France 2030 : Roland Lescure et Marina Ferrari, avec Bruno Bonnell, annoncent les 10 lauréats de la 5^e relève de l'appel à projets « Première Usine », qui permettra de soutenir l'ouverture de dix nouvelles usines dans les prochains mois.

A l'occasion de l'édition 2024 du salon Vivatech, les ministres et le secrétaire général pour l'investissement ont annoncé 10 nouveaux lauréats de l'appel à projets (AAP) « Première Usine ».

Pour cette 5^{ème} relève, 42 millions d'euros d'aides seront apportés pour soutenir les investissements dans 10 premiers sites industriels¹, dans des secteurs d'intérêt prioritaire (matériaux, recyclage, transport et agroalimentaire) à fort potentiel de croissance. Au total, en 5 relèves, le dispositif a déjà soutenu 66 projets² à hauteur de 293 M€, représentant un montant total d'investissement productif de 885 M€. **Parmi les 377 ouvertures d'usines (dont extensions) en 2023, mesurées par l'Etat³, on compte 10 lauréats « Première Usine ».**

Lancé en 2022, ce dispositif, piloté par la direction générale des entreprises (DGE) et opéré par Bpifrance, destiné aux start-ups et aux PME innovantes à vocation industrielle, permet de faciliter l'industrialisation de productions innovantes et stratégiques sur le territoire français. Il s'inscrit dans la dynamique de reconquête industrielle engagée par l'Etat avec **le plan France 2030 et la stratégie « Start-ups industrielles », qui vise à convertir l'excellence de la recherche et de l'entrepreneuriat français en réussites industrielles et productives.** Les acteurs innovants ont en effet un rôle clé dans la réindustrialisation de notre pays, notamment dans le développement des nouvelles technologies d'avenir.

¹ Annexe 1

² Annexe 2

³ Direction générale des Entreprises, [Baromètre industriel de l'Etat](#)

A ce jour plus de 2500 start-ups à vocation industrielles ont été identifiées sur le territoire, représentant un fort potentiel de réindustrialisation et un intérêt socio-économique structurant (création d'emplois, investissements, attractivité des territoires).

Le soutien de l'Etat à l'émergence de ces acteurs porte ses fruits et s'illustre par la dynamique actuelle de réindustrialisation mesurée par le [baromètre industriel de l'Etat](#), dont une part importante est portée par des acteurs innovants. Près de 20% des ouvertures (dont extensions) recensées sur l'année 2023 sont le fruit de projets innovants de start-ups industrielles.

Contacts presse :

Cabinet de Roland Lescure : presse@industrie.gouv.fr – 01 53 18 46 19

Cabinet de Marina Ferrari : presse.senum@numerique.gouv.fr – 01 53 18 43 70

Direction générale des Entreprises : presse.dge@finances.gouv.fr – 01 44 97 04 49

Secrétariat général pour l'investissement : presse.sgpi@pm.gouv.fr – 01 42 75 64 58

Bpifrance : presse@bpifrance.fr

Liste des entreprises lauréates de la 5^e relève de l'Appel à projets Première Usine :

- **BALLONS de My Vosges – Chavelot (Grand-Est)**

Ballons innove dans la technologie de pyrolyse du bois en vue de produire du biocarbone, substitut au charbon fossile, permettant la décarbonation de l'industrie du silicium et plus largement celle des industries métallurgiques.

- **CYBERTRON de Vistory SAS - Bourges (Centre-Val de Loire)**

Cybertron développe des mini-usines mobiles de fabrication additive connectées, sécurisées et embarquées dans des conteneurs adaptés des pièces de rechanges à la demande, en tous lieux et à tout moment.

- **DEFHY d'Energy Observer Development - Antony (Île-de-France)**

Defhy développe des générateurs électriques fonctionnant avec une pile à combustible hydrogène pour usage stationnaire ou mobile.

- **GRAVITHY-FOS de GravitHy – Fos-sur-Mer (Provence-Alpes-Côte d'Azur)**

Gravithy-Fos est un projet de décarbonation de la chaîne de valeur de l'acier avec la production de 2 mégatonnes de fer réduit à partir d'hydrogène décarboné sur Fos-sur-Mer

- **HUDDLE FACTORY de Huddle Corp – Saint-Herblain (Pays de la Loire)**

Le projet d'Huddle Corp vise à industrialiser une nouvelle technologie de formulation d'aliments pour les animaux d'élevage, permettant d'augmenter la qualité des protéines animales, d'améliorer la condition des éleveurs et la durabilité des élevages.

- **JANUS de Pyromeral Systems – Pont-Sainte-Maxence (Hauts-de-France)**

Janus est un projet de mise en place d'une première usine de production de pièces composites à matrices céramiques pour le secteur de la défense et de l'aéronautique civil et militaire. Une alternative souveraine pour se substituer aux métaux sensibles.

- **PEESTIM FACTORY de Toopi Organics – Loupiac de La Réole (Nouvelle-Aquitaine)**

Le projet concerne l'implantation de la première unité industrielle de Toopi Organics en Gironde. La capacité de

production s'élèvera à environ 2 millions de litres/an et permettra à Toopi de commercialiser ses biostimulants en France.

- **PRODUX-ION d'Ion-X – Palaiseau (Île-de-France)**

Ce projet permettra à ION-X d'implanter la première ligne de production de ses moteurs pour petits satellites, avec une cadence cible de 10 moteurs par mois et un CA estimé à 10M€ et ainsi d'atteindre une autonomie stratégique sur le plan technique.

- **PUEXP d'Expliseat – Avrillé (Pays de la Loire)**

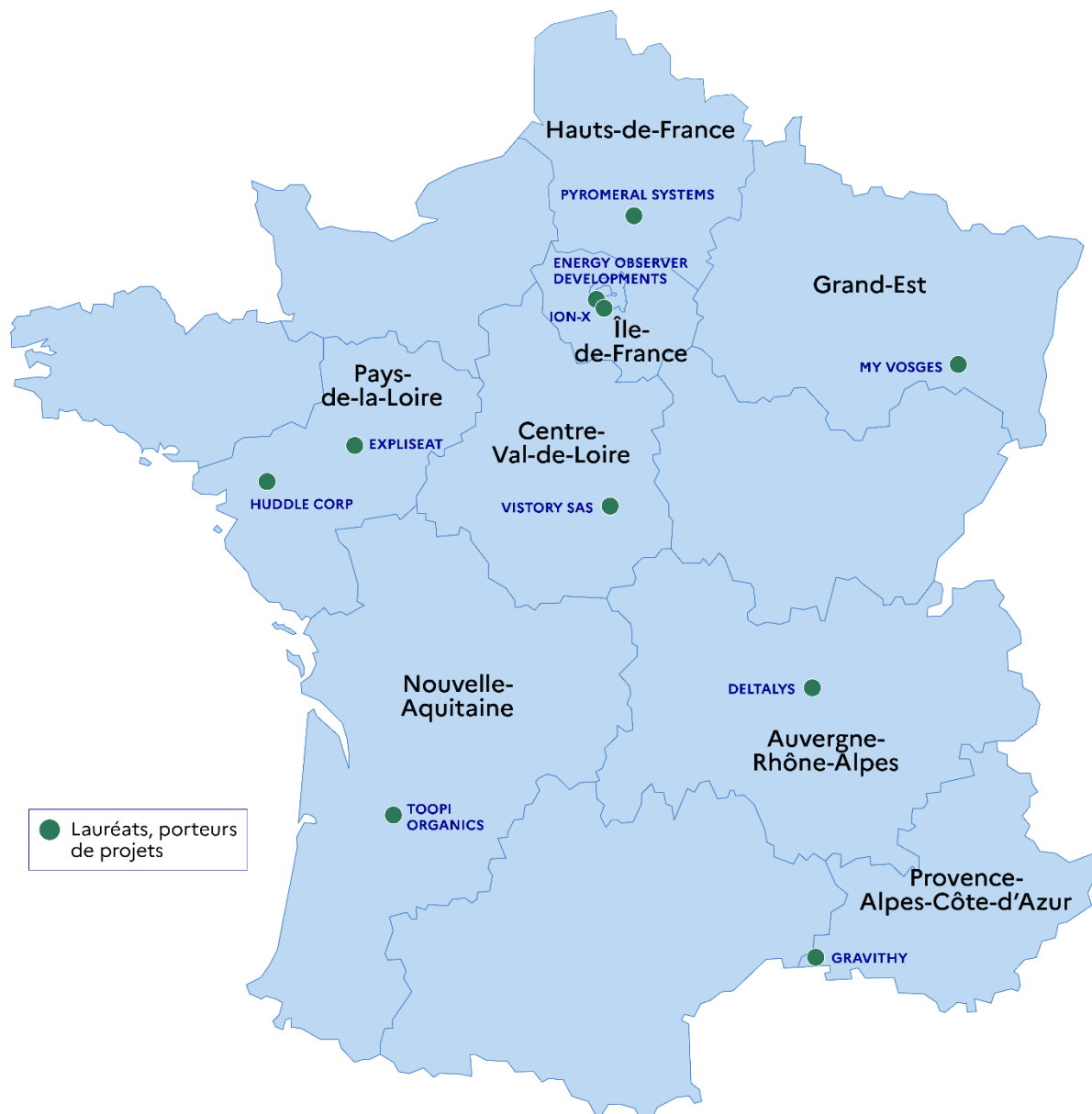
Expliseat a conçu, certifié et développé le premier siège de transport en composite, puis l'a commercialisé dans plusieurs pays sur la base d'un modèle Fables". Aujourd'hui, Expliseat crée sa propre usine pour gagner de nouveaux marchés."

- **PURI-FAB de Deltalys – Saint-Fons (Auvergne-Rhône-Alpes)**

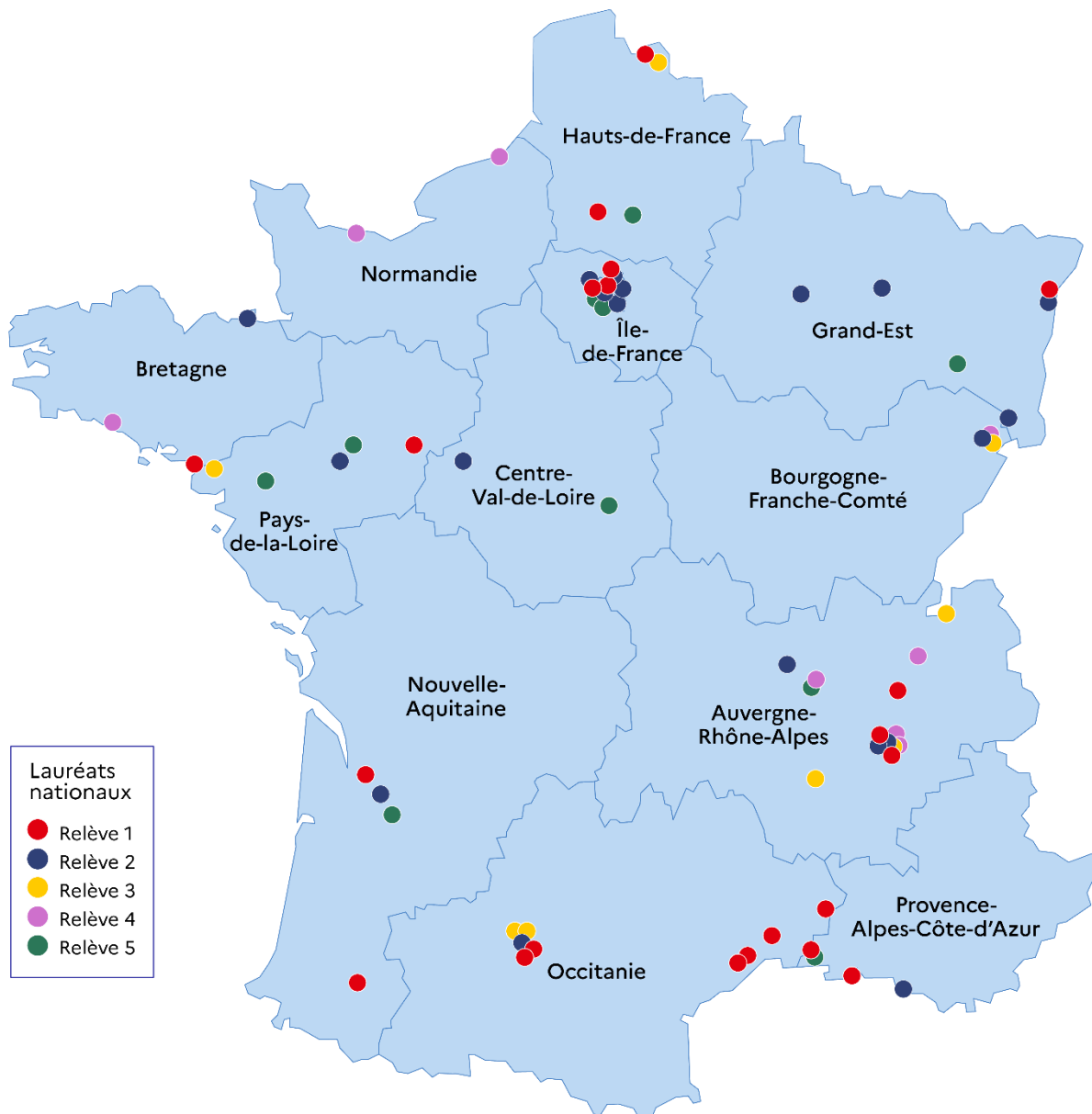
Le projet consiste à installer une chaîne de production innovante composée de deux lignes complémentaires et connectées, afin de pouvoir produire à grande échelle des médias issus de l'économie circulaire pour la filtration du biogaz.

ANNEXE 1 : LAUREATS DE LA 5^e RELEVÉ DE L'APPEL A PROJETS « PREMIERE USINE »

Carte des entreprises lauréates de la 5^e relève de l'AAP Première Usine



Carte des entreprises lauréates de toutes les relèves de l'AAP Première Usine



Liste des 66 lauréats

Relève	Projet	Porteur	Code postal	Ville	Région
1	EONYS	DNA Script	94043	Kremlin-Bicêtre	Ile de France
1	Algx Plant2030	Eranova	13230	Port-Saint-Louis-du-Rhône	Provence-Alpes-Côte-D'azur
1	ALPHA CHITIN CHEERIO	COMGRAF – Alpha Chitin	64170	Lacq	Nouvelle Aquitaine
1	BELLATRIX2024	BELLATRIX	13001	Marseille	Provence-Alpes-Côte-D'azur
1	BIOPREP	BIOPROX	49490	Noyant	Pays de la Loire
1	BOURGET	ATAWEY	73370	Le-Bourget-du-Lac	Auvergne-Rhône-Alpes
1	GeoFarm	Futur Gaia Technologies	30230	Rodilhan	Occitanie
1	GST demo	Green Spot Technologies	31446 84031	Ramonville-Sainte-Agne Carpentras	Occitanie Provence-Alpes-Côte-D'azur
1	LBC	NeoCem	59320	Hallennes-lez-Haubourdin	Hauts-de-France
1	LEEDS	EREMS	31130	Flourens	Occitanie
1	MIC SEATIE	MICROPHYT	34022	Baillargues	Occitanie
1	MORDOR	Limatch	38340	Voreppe	Auvergne-Rhône-Alpes
1	Plant1	FERMENTALG	33500	Libourne	Nouvelle Aquitaine
1	REARM	eCential Robotics	38610	Gières	Auvergne-Rhône-Alpes
1	SEB Factory	Core Biogenesis	67400	Illkirch Graffenstaden	Grand Est
1	TM INDUS	TchaoMegot	60510	Bresles	Hauts-de-France
1	TXZ	AMPERE	34000	Montpellier	Occitanie
1	UPU	Umiami	78350	Loges-en-Josas	Île-de-France
1	WanderUsine	Wandercraft	75000	Paris	Île-de-France
1	XSUN Première Usine	XSUN	44350	Guérande	Pays-de-la-Loire
2	3DTEX	3D-TEX	35400	SAINT MALO	Bretagne
2	ARIANA	Global Bioenergies	91030	Evry Cedex	Île-de-France
2	CHAB 1ère usine	C.H.A.B	69490	Saint Romain de Popey	Auvergne-Rhône-Alpes
2	ELYNXO CEO 2026	HOLDING AGJS	78000	VERSAILLES	Île-de-France
2	FAIRE2	ABSOLUT SYSTEM	38170	Seyssinet-Pariset	Auvergne-Rhône-Alpes
2	Graphene	BLACKLEAF	67100	Strasbourg	Grand Est

	Manufacture				
2	HiLumOLED	MicroOLED	38040	Grenoble Cedex 9	Auvergne-Rhône-Alpes
2	HYCCO BPP PILOTE	HYCCO	31000	Toulouse	Occitanie
2	Indus drone naval	SEAOWL TECHNOLOGY SOLUTIONS	83500	La Seyne-sur-Mer	PACA
2	IndusHynoca	HAFFNER ENERGY	51300	Vitry-le-François	Grand Est
2	Lighten	Gaming Engineering	55288	Lérouville	Grand Est
2	MANUFACTURE ADEMEURE	ADEMEURE	33210	LANGON	Nouvelle-Aquitaine
2	Plant Lab	Interstellar Lab	94160	Saint-Mandé	Île-de-France
2	Projet AMFC	45-8 GROUP	70290	Champagney	Bourgogne-Franche-Comté
2	Projet KCI	Vynova PPC	68800	Thann	Grand Est
2	PUNEO 2	Néolithe	49290	Chalonnnes-sur-Loire	Pays de la Loire
2	Run et Sense 2	VERMON	37000	Tours	Centre-Val de Loire
2	UFOQO	QUANDELA	91377	Massy	IDF
2	VERTUA FAB	CALYXIA SAS	94380	BONNEUIL SUR MARNE	Île-de-France
3	BeFC Mill	BeFC	38400	Saint-Martin-d'Hyères	Auvergne-Rhône-Alpes
3	BIOCAP1	YPHEN	74890	Bons-En-Chablais	Auvergne - Rhône-Alpes
3	CWS PROD	CWS MOREL	44600	Saint Nazaire	Bretagne
3	DINSAH	Nutriearth	62220	Carvin	Hauts-de-France
3	Green upower factory	Dracula Technologies	26000	Valence	Auvergne-Rhône-Alpes
3	H2SYS2024	H2SYS	90000	Belfort	Grand Est
3	LiCAPT	GEOLITH	26000	Valence	Auvergne-Rhône-Alpes
3	SATURNE	COMAT AEROSPACE	31130	Flourens	Occitanie
3	BB2022	SPSC	77115	Sivry-Courtry	Île-de-France
4	PERS	CIXI	74213	POISY	Auvergne - Rhône-Alpes
4	CSBT	CSBT Environnement	14400	Saint-Martin-des-Entrées	Normandie
4	GIGAPAC	INOCEL DEVELOPMENT	90300	Belfort Cravanche	Bourgogne Franche Comté
4	FUR	JACIR	76590	Criquetôt-sur-Longueville	Normandie
4	TGMC	SOLIDSAIL MAST FACTORY	56600	Lanester	Bretagne
4	SCSI	UNITY SEMICONDUCTOR	38330	Saint Ismier	Auvergne - Rhône-Alpes

4	VALAME	VALAME	69199	Saint-fons	Auvergne - Rhône-Alpes
4	VuIFab2024	VULKAM	38610	Gières	Auvergne - Rhône-Alpes
5	BALLONS	MY VOSGES	88150	Chavelot	Grand Est
5	CYBERTRON	Vistory SAS	18033	Bourges	Centre Val de Loire
5	DEFHY	Energy Observer Developments	92002	Antony	IDF
5	GravitHy-Fos	GravitHy	13230	Fos-sur-Mer	Provence-Alpes-Côte-D'azur
5	HUDDLE FACTORY	HUDDLE CORP	44162	Saint-Herblain	Pays de la loire
5	JANUS	PYROMERAL SYSTEMS	60700	Pont-Sainte-Maxence	Hauts de France
5	PEESTIM FACTORY	TOOPI ORGANICS	33190	Loupiac de La Réole	Nouvelle Aquitaine
5	PRODUX-ION	ION-X	91477	Palaiseau	IDF
5	PUEXP	Expliseat	49240	Avrillé	Pays de la loire
5	PURI-FAB	DELTALYS	69199	Saint-Fons	Auvergne - Rhône-Alpes