



Premier ministre

Service Communication

Hôtel de Matignon, le 13 septembre 2019,

COMMUNIQUÉ DE PRESSE

Annnonce des lauréats de l'action « Territoires d'innovation »

À l'occasion d'un déplacement dans la Drôme, le Premier ministre a annoncé les 24 territoires lauréats de l'action « Territoires d'innovation », qui seront soutenus par l'Etat dans le cadre du Grand Plan d'Investissement à hauteur de 450 millions d'euros, pour développer à grande échelle des innovations répondant à des besoins de transformation exprimés par les acteurs des territoires lauréats.

Le Premier ministre a rencontré les porteurs de deux projets dans la Drôme : « Biovallée » et « Valence-Romans, capitale des start-ups de territoire », figurant parmi les lauréats.

Tous les projets ont été co-construits avec les acteurs locaux, réunissant des collectivités territoriales de toutes tailles et des partenaires économiques engagés dans la transformation de leur territoire, avec l'appui de l'Etat.

L'objectif de ces investissements est d'accélérer les grandes transitions sur ces territoires pilotes (territoires ruraux, villes moyennes et territoires d'industrie) à travers, par exemple, la réduction de la consommation d'énergie et du tonnage de déchets, le développement de nouvelles formes de mobilité, l'évolution des pratiques agricoles et viticoles et la promotion de la production bio, la reconquête industrielle et le développement de l'industrie du futur conciliant haute technologie et réduction de l'empreinte carbone, la revitalisation de centres-villes, l'évolution des modes de prise en charge du système de santé, le déploiement de nouvelles solutions numériques au bénéfice des populations, l'adaptation des compétences aux évolutions du marché du travail, etc.

Les différentes innovations portées par les 24 projets illustrent, dans les territoires, les ambitions du Gouvernement pour faire de la France un modèle en matière de transition écologique, de société de compétences et d'économie d'innovation.

Les 24 lauréats proposent des innovations du quotidien au bénéfice des populations, reflétant la diversité des projets et des territoires : développement d'exploitations agricoles bioécologiques, réinstallations d'unités industrielles et décarbonation de processus de production, valorisation des ressources en bois local, meilleure inclusion des personnes en

situation de handicap, mise en service de navettes autonomes, développement de l'hydrogène, aménagement et conversion de friches, amélioration de la qualité de l'air dans un territoire portuaire et de l'eau dans un territoire agricole, promotion du tourisme durable, etc.

L'action « Territoires d'innovation » du Programme d'investissements d'avenir (PIA) comprend des subventions (enveloppe de 150 millions d'euros) et des investissements publics (enveloppe de 300 millions d'euros) pour mettre en œuvre ces innovations et faire levier sur les financements apportés par les collectivités locales et leurs partenaires privés. Les 24 territoires lauréats, sélectionnés à la suite d'un appel à projets lancés en novembre 2018, bénéficieront d'un accompagnement dans la durée de la part de l'Etat et de son opérateur, la Banque des territoires.

Liste des 24 lauréats « Territoires d'innovation »

Projet lauréat	Chef de file	Thématiques
BIOVALLEE	Association Biovallée (Communautés de Communes du Diois, Crestois-Pays de Saillans et Val de Drôme)	Transition écologique et énergétique, agroécologie
VALENCE ROMANS, CAPITALE DES STARTUPS DE TERRITOIRE	Valence Romans Agglo	Compétences, Industrie, Transition écologique et énergétique
LYON SAINT-ETIENNE, L'INDUSTRIE INTEGREE ET (RE)CONNECTEE	Métropole du Grand Lyon	Compétences, Industrie, Numérique
BELFORT MONTBELIARD, TRANSFORMATION D'UN TERRITOIRE INDUSTRIEL	Pays de Montbéliard Agglomération (en action conjointe avec le Grand Belfort)	Industrie, Transition écologique et énergétique, Compétences
ALIMENTATION DURABLE 2030	Dijon Métropole	Agroécologie, Numérique
TERRES DE SOURCES	Collectivité Eau du bassin rennais	Transition écologique et énergétique, Agroécologie
HANDICAP INNOVATION TERRITOIRE	Lorient Agglo	Santé, Handicap
MORBIHAN : LA FLEXIBILITE ENERGETIQUE ET LES DONNEES	Morbihan Energies	Transition énergétique et écologique, Numérique
DES HOMMES ET DES ARBRES	Métropole du Grand Nancy	Transition écologique, Agroécologie, Industrie
E-MEUSE SANTE	Conseil départemental de la Meuse	Santé
STRASBOURG, TERRITOIRE DE SANTE DE DEMAIN	Eurométropole de Strasbourg	Santé
DUNKERQUE, L'ENERGIE CREATIVE	Communauté Urbaine de Dunkerque	Transition écologique et énergétique, Industrie
CONSTRUIRE AU FUTUR, HABITER LE FUTUR	Conseil régional d'Île-de-France	Transition écologique et énergétique, Numérique
SESAME : LE BIO S'OUVRE A VOUS	Cœur d'Essonne Agglomération	Agroécologie, Transition écologique et énergétique
MOBILITE INTELLIGENTE POUR TOUS	Métropole Rouen Normandie	Mobilité, Transition écologique et énergétique
LE HAVRE SMART PORT CITY	Communauté urbaine Le Havre Seine Métropole	Numérique, Industrie, Transition écologique
VITIREV	Conseil Régional Nouvelle-Aquitaine	Transition écologique et énergétique, Agroécologie
LA ROCHELLE TERRITOIRE ZERO CARBONE	La Rochelle Agglomération	Transition écologique et énergétique

AMBITION PYRENEES	Conseil départemental des Pyrénées Atlantiques	Transition écologique et énergétique, Agroécologie, Compétences
VILAGIL	Toulouse Métropole	Transition écologique et énergétique, Mobilité
LITTORAL+	Conseil régional d'Occitanie	Transition énergétique et écologique
OCCIT@NUM	Institut national de Recherche en Sciences et Technologies pour l'Environnement et l'Agriculture (IRSTEA)	Numérique, Agroécologie, Transition écologique
NOUVELLE-CALEDONIE	Gouvernement de la Nouvelle-Calédonie	Transition écologique et énergétique
OUEST TERRITOIRES D'ELEVAGE	Institut National de la Recherche Agronomique (INRA)	Agroécologie

Contacts : 01 42 75 50 78/79 – communication@pm.gouv.fr