

**Projets LIFE Environnement (période 2000-2006) et LIFE+ volets « Politique et Gouvernance » et « Information et Communication » (depuis 2007)**

**Bénéficiaires coordonnateurs, intitulés des projets, sites web de référence**

**ADEME**

Sustainable Mobility Initiatives for Local Environment: projet SMILE

<http://www.smile-europe.org/>

**ADEME**

Prévention de la pollution des eaux de surface par des sources diffuses dues à des activités minières : projet DIFPOLMINE

<http://www.difpolmine.org/>

**ADEME**

Optimisation de la gestion globale de déchets : projet OPTIGEDE

<http://www.optigede.org/>

**Airbus Industries**

Mise en place de systèmes de management environnemental étendus au volet produit : projet ACADEMY

[www.airbus.com](http://www.airbus.com) (pas de site dédié au projet)

**Airbus**

Gestion optimisée des avions en fin de vie : projet PAMELA

<http://www.pamelalife.com/>

**AMP (Analyse, Mesures, Pollution)**

Technologie propre pour l'ennoblissement textile utilisant un procédé électromagnétique et réduisant la pollution aqueuse

<http://www.amp-info.com/8.html>

**Anjou Recherche**

Projet Zéro Nuisance Piggeries

<http://www.zeronuisancepiggeries.com/fr/>

**ARF**

Recyclage des déchets industriels et ménagers riches en ressources minérales pour la fabrication de liants : projet ARFVALORMAT

<http://www.arf.fr/valormat-presentation.asp>

**Association Forêt Cellulose (AFOCEL)**

Gestion des déchets d'exploitation forestière : projet GEDEON

<http://www.afocel.fr/gecion/index.htm>

**Association d'Initiatives Locales pour l'Energie et l'Environnement (AILE)**

Développement de la culture de taillis de saule en Bretagne pour le traitement des eaux usées, la protection des captages et la valorisation des boues : projet WILWATER

<http://www.aile.asso.fr/> (pas de site dédié au projet, mention sur la page d'accueil)

**Association pour le développement de l'enseignement et des recherches auprès des universités, des centres de recherche et des entreprises en Aquitaine (ADERA)**

Fiabilisation et industrialisation de procédés et d'équipements électroniques conformes à la directive sur les déchets d'équipements électriques et électroniques : projet AMELIE

[www.life-amelie.info](http://www.life-amelie.info)

**Association pour le développement de l'enseignement et des recherches auprès des universités, des centres de recherche et des entreprises en Aquitaine (ADERA)**

Plateforme collaborative pour la mise en œuvre de la directive cadre sur l'eau dans un contexte agricole : projet CONCERT'EAU

<http://concerteau.ecobag.org/>

**BERTIN Technologies**

Réseau de monitoring des allergènes : projet MONA LISA

[www.bertin.fr](http://www.bertin.fr) (pas de site dédié au projet)

**Bureau de recherches géologiques et minières (BRGM)**

Utilisation d'isotopes pour la gestion de la pollution des eaux par les nitrates : projet ISONITRATE

<http://isonitrate.brgm.fr/>

**CEMAGREF**

Réduction de la pollution de l'eau par les pesticides par des pratiques de protection des cultures : projet AWARE

[www.cemagref.fr](http://www.cemagref.fr) (onglet sciences et technologies)

**Centre Technique des Tuiles et Briques (CTTB)**

Procédé innovant de séchage des tuiles et briques permettant la réutilisation de l'eau de condensation et la réduction des émissions de gaz à effet de serre : projet DIDEM

<http://www.ctmnc.fr/> (onglet études en cours)

**Chambre d'Agriculture de l'Aisne**

Développement et exécution de codes de bonnes pratiques agricoles pour réduire les sources de pollution diffuses dans le bassin du Peron : projet AGRI PERON

<http://www.agriperon.fr/sommaire.html>

**Clean3 Bio System**

Système de dégraissage biologique

<http://www.clean3.com/service.liens-utiles.degraissage.page.articles.mod.contenu.entretien.145.fr.html>

**Communauté d'Agglomération de Niort**

Initiatives et alternatives locales pour le développement soutenable : projet IDEAL

<http://www.ideal79.com/>

**Communauté d'Agglomération du Grand Angers**

Utilisation des ultra sons pour la réduction des productions de boues dans les stations de traitement des eaux : projet Sound Sludge

<http://extranet.groupeirhvironnement.com/soundsludge/?q=taxonomy/term/1>

**Communauté urbaine de Lyon**

Cartographie du bruit

<http://www.gipsynoise.org/>

**Conseil régional d'Aquitaine**

Eco-conception des bâtiments, aménagements et hébergements locatifs dans les campings : projet ECOCAMPS

<http://ecocamps.aquitaine.fr/Financeurs.html>

**CREED (Centre de Recherche pour l'Environnement, l'Energie et le Déchet)**

Développement d'une expertise en biométhanisation au travers du suivi d'équipements pilote et industriel : projet METHAPI Expertise

<http://www.veolia.com/fr> (pas de site dédié au projet)

**DALKIA France**

Implantation d'une pile à combustible dans Paris

<http://www.cellia.fr/>

**DUFIEUX Industrie**

Technologie propre alternative à l'usinage chimique dans l'industrie aéronautique et spatiale : projet GAP

[http://www.dufieux-industrie.com/fr/gap\\_projet.php](http://www.dufieux-industrie.com/fr/gap_projet.php)

**EADS**

Green Electronics in Aeronautical and Military Communication : projet GEAMCOS

<http://www.geamcos-euproject.com>

**Eco-Maires**

Développement d'outils de comptabilité environnementaux : projet FEAT

<http://www.ecomaires.com> (pas de site dédié au projet)

**Ecole nationale supérieure du génie de l'eau et de l'environnement de Strasbourg (ENGEES)**

Réduction des pollutions dues aux pesticides et phyto-rémediation par des zones humides artificielles : projet ARTWET

<http://www.artwet.fr/artwet/>

**Ecosite de Mèze et Communauté de Communes Nord Bassin de Thau (projet abandonné)**

Réduction de la charge bactérienne des eaux usées grâce aux formes réactives de l'oxygène sursaturé : projet PHOTOREDUC

**ENTEMA (projet abandonné)**

Prototype de démonstration d'un nouveau procédé de valorisation des boues de lavage de carrières en billes d'argile expansée : projet ARGIMIWE

**Faurécia Systèmes d'Echappement**

Projet pilote industriel pour le recyclage et la réutilisation des filtres à particules des véhicules diesel : projet RENOFAP

**Fédération Plasturgie Activités**

Eco Design Interactive Tools : projet EDIT

[www.laplasturgie.fr/environnement.php](http://www.laplasturgie.fr/environnement.php)

**FR CUMA de Midi-Pyrénées (projet abandonné)**

Optimisation de la gestion des déchets plastiques agricoles : projet PLASTAGRI

**IRH Environnement**

Protection des eaux de surface contre les transferts diffus de produits phytosanitaires : projet SWAP-CPP

<http://www.groupeirhvironnement.com/IRH-Environnement/telediag/SWAP-CPP/index.html>

**Port Autonome du Havre**

E-Coport

<http://www.havre-port.fr/> (pas de site dédié au projet)

**REEVANVER**

Geoassainissement-évapotranspiration des eaux usées : projet GEOASSEV

<http://www.reevanver.org/>

**SI des Vallées du Croult et du petit Rosne**

Management environnemental pour le contrôle de la qualité du réseau d'assainissement : projet ECO-SEN

<http://www.siah-croult.org/> (pas de site dédié au projet)

**SIGMA Consultants**

Hôtels durables dans les îles et le bassin de la Méditerranée : projet ShMILE

<http://www.shmile.org/>

**SIVOM de l'Agglomération messine**

Gestion et pilotage en temps réel d'un système d'assainissement en fonction de la qualité du milieu naturel ; projet PISYS

**Société Nouvelle d'Affinage des Métaux (SNAM)**

Unité pilote pour le recyclage des piles lithium-ion et la récupération des métaux lourds : projet RECLIONBAT

[www.vera-chimie-developpements.com](http://www.vera-chimie-developpements.com)

**Société SMAD**

Concentrés secs centralisés pour le traitement par hémodialyse : projet SMAD

<http://www.fmc-smad.com/en/projects.php>

**Syndicat des Eaux Barousse Comminges Save**

Lagunage naturel, infiltration-percolation et lits de séchage de boues plantés de roseaux ; procédé de traitement pour les eaux pluviales, les eaux domestiques et les boues primaires : projet LILIPUB  
<http://www.eau-barousse.com/>

**Syndicat mixte d'élimination des déchets de l'arrondissement de Rouen (SMEDAR) (projet abandonné)**  
Pilote industriel pour la valorisation des REFIOM par vitrification et recyclage des produits : projet VITRIFLASH

**Syndicat mixte des bassins versants des côtières granvillais**  
Réduction des risques et de la pollution microbienne en zone côtière : projet MARECLEAN  
<http://www.smbcg-mareclean.eu/projet-life-mareclean/>

**Syndicat mixte de préfiguration du Parc Naturel Régional de la Narbonnaise en Méditerranée**  
Eco-développement concerté autour des étangs du Narbonnais : projet EDEN  
[http://www.parc-naturel-narbonnaise.fr/en\\_actions/le\\_parc\\_et\\_les\\_programmes\\_europeens/programme\\_life\\_eden](http://www.parc-naturel-narbonnaise.fr/en_actions/le_parc_et_les_programmes_europeens/programme_life_eden)

**VALDI**  
Hydrométallurgie des catalyseurs : projet BASHYCAT  
[www.afe.fr](http://www.afe.fr)

**Ville de Combaillaux**  
Nouveau système de traitement des eaux usées : la vermifération : projet RECYCLAQUA  
<http://www.recyclaqua.agropolis.fr/>

**WWF France**  
Initiative des villes pour la réduction des émissions de gaz à effet de serre : projet PRIVILEGES  
<http://www.programme-privileges.org/>

**WWF France**  
Promotion du management environnemental sur des sites naturels sensibles en Camargue : projet PROMESSE  
<http://www.life-promesse.org/>

### Projets acceptés dans le cadre de l'instrument LIFE+ Volet Politique et gouvernance en 2007

**Danone – Société des eaux de Volvic**

Application de la directive cadre sur l'eau par la mise en œuvre d'un système expert de modélisation totale d'une masse d'eau : projet SEMEAU  
<http://www.life-semeau.com/>

**Eco-emballages (projet abandonné)**

An internet-based mapping application dedicated to the management and the optimisation of the household waste collection : projet MAPEOS

**Association AILE**

Best sustainable life-cycle fittings for mixed herbaceous solid biofuels for heating to reduce GHG émissions : projet Green Pellets  
<http://www.aile.asso.fr/valorisation-de-la-biomasse/GreenPellets>

**AGC France**

Validation of environment friendly fat glass production using an innovative hot oxygen combustion technique : projet Hot Oxy Glass  
<http://www.oxyfuel-heatrecovery.com/>

**Carbone Lorraine (projet abandonné)**

Conception and qualification by UIC of a LL composite material to substitute cast iron. Brakes shoes on existing wagons, to decrease noise : projet DECIBELL  
<http://www.decibell-faiveley.eu/fr/Projet>

### Projets acceptés dans le cadre de l'instrument LIFE+ Volet Politique et gouvernance en 2008

**Fédération des entreprises de propreté (FEP)**

Cleaning industry sustainable development programme : projet CISDP  
<http://www.proprete-services-associes.com/>

**ARIA Technologies**

Implementation of an air quality modelling and forecast system in Romania : projet Rom'Air

**Entente interdépartementale de démoustication du littoral méditerranéen**

Control of noxious or vector mosquitoes – implementation of integrated management consistent with sustainable development : projet IMCM  
<http://www.lifeplusmoustique.eu/>

**Société FINAXO**

Nouveau procédé de pyrogazéification pour le traitement thermique et la valorisation énergétique des boues de stations d'épuration : projet Pyrobio  
<http://www.pyrobio.eu/>

**Rennes Métropole**

Design, implement and assess an innovative and sustainable plan to minimise municipal waste in EU States : projet Miniwaste  
<http://www.miniwaste.eu/>

**CNRS – IRCE Lyon**

Demonstration of photocatalytic remediation processes on air quality : projet Photo PAQ  
<http://photopaq.ircelyon.univ-lyon1.fr/>

**EUROCOPTER**

Implementation of a collaborative eco-design tool dedicated to SME and fitted to helicopter network's issues : projet CORINE

<http://www.corinecodesign.eu/fr/>

---

**ORGANOM (projet abandonné)**

Prototype process for additional sorting of heavy refuse from MBT household waste facility : projet OVADE-Plus

<http://www.organom.fr/Ovade-Plus-une-innovation.html>

---

**Projets acceptés dans le cadre de l'instrument LIFE+ Volet Politique et gouvernance en 2009**

**Office International de l'eau**

Water Research to Market – to speed up the transfer of water related research outputs to better implement the water directive : projet WaterToMarket

[www.watertom.eu/](http://www.watertom.eu/)

---

**Five Celes**

Transverse Flux induction strip healing demonstrator, a technology limiting CO2 emissions & acid wastes in steel industry : projet Ecotransflux

[www.ecotransflux.com/](http://www.ecotransflux.com/)

---

**Rhodia Operations**

Demonstration of the industrial viability of a new chemistry to produce eco-friendly solvents from nylon chain wastes : projet IRIS

[www.rhodia.com/fr/markets\\_and\\_products/markets/Life\\_Program\\_progress.tcm](http://www.rhodia.com/fr/markets_and_products/markets/Life_Program_progress.tcm)

[www.rhodia.com/fr/markets\\_and\\_products/brands/Novicare\\_Life\\_plus\\_program\\_Objectives\\_and\\_results.tcm](http://www.rhodia.com/fr/markets_and_products/brands/Novicare_Life_plus_program_Objectives_and_results.tcm)

---

**Lafarge LCR**

Demonstration of the reduction of CO2 emissions from the production of an innovative class of cements : projet AETHER

[www.aether-cement.eu/](http://www.aether-cement.eu/)

---

**Conseil général de l'Essonne**

Changing living modes: acting in your territory for the environment : projet CLIMATE

[www.climate.essonne.fr](http://www.climate.essonne.fr)

---

**Innovations extrêmes, technologies et recherches (IXTREM)**

Make your non destructive testing greener by new eco-friendly practices: projet Green Testing

[www.greentesting.fr/](http://www.greentesting.fr/)

---

**Communauté de Haute Provence**

Environmental Challenge for a rural territory: projet CCHP Envir Challenges

[www.life-cchp.eu/](http://www.life-cchp.eu/)

---

**Vizelia**

Green public building platform for the promotion of a green city : projet Green City

[www.lifegreencity.eu](http://www.lifegreencity.eu)

---

**Union des syndicats des PME du caoutchouc et de la plasturgie (UCAPLAST)**

Recycling plastics packaging waste excluding bottles : projet Green Waste Plast

[www.ucaplast.fr/greenwasteplast/FR/accueil.html](http://www.ucaplast.fr/greenwasteplast/FR/accueil.html)

---

**Projets acceptés dans le cadre de l'instrument LIFE+ Volet Politique et gouvernance en 2010**

**Renault SAS**

Plateforme industrielle de démonstration pour atteindre le taux de 95% de recyclage pour les véhicules en fin de vie : projet ICARRE 95

[www.renault.com/fr/capeco2/laisser-moins-de-traces/pages/projet-life-icarre-95.aspx](http://www.renault.com/fr/capeco2/laisser-moins-de-traces/pages/projet-life-icarre-95.aspx)

---

**ACRI-ST SAS**

Impacts du changement climatique et de l'ozone dans les forêts françaises et italiennes : amélioration des critères et des seuils pour la protection des forêts : projet FO3REST

<http://fo3rest.eu/>

---

**Le Mans Métropole**

Plan pour la gestion de l'éclairage publique et la lutte contre la pollution lumineuse dans la Métropole du Mans : projet Urban Light Plan

[www.lemans.fr/page.do?t=2&uuid=44041972-550EA533-5AE8381B-74204FE1](http://www.lemans.fr/page.do?t=2&uuid=44041972-550EA533-5AE8381B-74204FE1)

---

**BruitParif**

Harmonisation de l'information sur le bruit pour les citoyens et les autorités publiques : projet HARMONICA

[www.harmonica-project.eu/](http://www.harmonica-project.eu/) et [www.noiseineu.eu](http://www.noiseineu.eu)

---

**Agence Architecture Autogérée**

Stratégie participative de développement, pratiques et réseaux pour la résilience locale des villes européennes: projet RURBAN

<http://r-urban.net/>

---

**Projets acceptés dans le cadre de l'instrument LIFE+ Volet Politique et Gouvernance en 2011**

**Conseil général de Gironde**

Réduction de la consommation de l'eau potable : mise en œuvre et suivi de mesures intégrées en Gironde : Projet MAC EAU

[www.jeconomiseleau.org](http://www.jeconomiseleau.org)

---

**Conseil général des Yvelines**

Développement d'une infrastructure urbaine verte dans la « boucle de Chanteloup » : Projet SeineCityPark

---

[www.seinecitypark.fr/](http://www.seinecitypark.fr/)

---

**Lyonnaise des eaux**

Démonstration d'un système de production de biogaz à partir des eaux usées : Projet BIOVALSAN

[www.biovalsan.eu](http://www.biovalsan.eu)

---

**Syndicat de Besançon et sa région pour le traitement des déchets (SYBERT)** Stratégie de réduction des déchets, d'augmentation de la réutilisation et du recyclage en zones urbaine et rurale : Projet WASTE ON A DIET

<http://sybert.fr/presentation.html>

---

**Rhodia Opérations**

Validation d'un procès de réutilisation et de revalorisation des terres rares contenues dans les déchets : Projet LOOP

[www.rhodia.com/fr/about\\_us/businesses/rare\\_earth\\_systems/Loop\\_Life\\_project\\_objectives.tcm](http://www.rhodia.com/fr/about_us/businesses/rare_earth_systems/Loop_Life_project_objectives.tcm)

---

**Rhodia Opérations**

Démonstrateur pour la valorisation des déchets de textiles techniques : Projet Move4earth

[www.rhodia.com/fr/about\\_us/businesses/engineering\\_plastics/EP\\_Move4earth.tcm](http://www.rhodia.com/fr/about_us/businesses/engineering_plastics/EP_Move4earth.tcm)

---

**Sud-Est Assainissement**

Solution innovante pour le tri des déchets de construction et de démolition : Projet CDW Recycling

<http://cdw-recycling.eu/>

---

**CRITT Matériaux Alsace**

Récupération des déchets plastiques des D3E : Système basé sur la technologie LIBS pour le tri durant la phase de démantèlement : Projet WEEELIBS. Site web : [www.weeelibs.com](http://www.weeelibs.com)

---

**Alstom Transport SA**

Réduction des émissions de CO2 des transports urbains par la récupération totale de l'énergie des freins des métros : Projet RE-USE. [www.alstom.com/Sustainability/Our-solutions/life-programme/](http://www.alstom.com/Sustainability/Our-solutions/life-programme/)

---

**Pôle numérique de la Drôme**

TIC pour un développement urbain vert : Projet SUSTAIN-ICT. Site web : [www.sustainict-eu-life.org](http://www.sustainict-eu-life.org)

---

**Véolia - Recherche et innovation**

Outils biologiques pour l'optimisation des technologies de traitement supprimant les micro-polluants et les perturbateurs endocriniens : Projet BIOTTOPE. Site web : [www.biottope.eu](http://www.biottope.eu)

---

**Les projets de la société Thomson Broadcast (projet Zenithys) et du Conseil général du Haut Rhin (projet Optivalor) ont été abandonnés.**

---

**Projets acceptés dans le cadre de l'instrument LIFE+ Volet Politique et Gouvernance en 2012**

---

**TERREAL**

Improved HEAt Recovery in clay roof Tiles an bricks production : Projet LIFE HEART

Contact : François Amzulesco, Site web : <http://life-heart-terreal.com/>

---

**Agence des aires marines protégées**

Pilot experiments on sustainable and participatory management of recreational seafood hand harvesting : Projet LIFE Pêche à pied. Site web : [@LifePecheAPied](http://www.pecheapied-loisir.fr)

---

**ArcelorMittal Maizières Research S.A**

PHOTOvoltaic STEel Roof: ready to plug BIPV roofing steel envelope based on green innovative technologies and processes : Projet PHOSTER. Site web : <http://ds.arcelormittal.com/construction/france/news/Life-Phoster/language/FR>

---

**Rhodia Opérations S.A.S.**

Demonstration and validation of an innovative automatic fuel additives system for the diesel fuel : Projet LIFE AUTO

[www.lifeauto-project.com](http://www.lifeauto-project.com)

---

**Commissariat à l'Energie Atomique et aux Energies Alternatives**

Procédé innovant de traitements des effluents phytopharmaceutiques et de nouveaux usages pour les agriculteurs : projet LIFE Phytobarre. [www.lifephytobarre.eu/](http://www.lifephytobarre.eu/)

---

**Institut de l'Elevage (IDELE)**

Plan carbone de la production laitière française : Projet CARBON DAIRY. [www.carbon-dairy.fr/](http://www.carbon-dairy.fr/)

Contacts : Jean-Baptiste Dollé et Catherine Brocas ; [Catherine.brocas@idele.fr](mailto:Catherine.brocas@idele.fr)

---

**Commissariat à l'Energie Atomique et aux Energies Alternatives**

Development of a new Li-ion battery generation with low environmental impact by the setting up of a prototype line. Projet BiBat

[www.life-bibat.eu/](http://www.life-bibat.eu/)

Contact : Luc Federzoni, [luc.federzoni@cea.fr](mailto:luc.federzoni@cea.fr)

---

**Création Développement des Eco-entreprises (CD2E)**

Life Cycle in Practice: Projet LIFE LCiP. Site web : [www.lifelcip.eu/](http://www.lifelcip.eu/)

---

**Cluster logistique Rhône-Alpes**

Improvement of urban environment via an innovative and economically-viable logistic platform using green vehicles: Projet LIFE URBANNECY. Site web : [www.pure-annecy.com/le-projet-life-urbanneicy/](http://www.pure-annecy.com/le-projet-life-urbanneicy/)

---

**Le projet de la société Eau Pure (projet Bionobo) a été abandonné**

---

**Projets acceptés dans le cadre de l'instrument LIFE+ Volet Politique et Gouvernance en 2013**

---

**ARELIS Group**

« Station de télécommunication TvHYbrid zéro énergie » : Projet LIFE ZENITHYS. Site web : <http://zenithys.eu/>

Contact : Jérôme David, [jerome.david@arelys.com](mailto:jerome.david@arelys.com)

---

**SIEMENS S.A.S**

Electric bus rapid transit : high capacity bus with zero local emissions: Projet LIFE BEEBUS

Site web: <http://w5.siemens.com/france/web/fr/sts/urbain-et-interurbain/materiel-roulant/e-brt/pages/projetlifeplusbeebus.aspx>

Contact : Valérie Cornetet, [Valerie.cornetet@siemens.com](mailto:Valerie.cornetet@siemens.com)

---

**Rhodia Operations S.A.S**

Réduire l'impact environnemental lors du processus de production de la vanilline: Projet LIFE VANECO. Site web : [www.solvay.com/en/innovation/european-life-projects/vaneco.html](http://www.solvay.com/en/innovation/european-life-projects/vaneco.html)

Contact : Stéphan Verdier, [stephan.verdier@solvay.com](mailto:stephan.verdier@solvay.com)

---

**Helio Pur Technologies**

Améliorer le traitement des eaux usées en développant et en testant une méthode plus efficace appelée purification bio-solaire (bio-solar purification - BSP): Projet BioSolWaRe-LIFE. Site web : [www.life-biosol.eu/](http://www.life-biosol.eu/)

Contact : [helioপুরtech@gmail.com](mailto:helioপুরtech@gmail.com)

---

**Enogia S.A.S**

Réduire les gaz à effet de serre des moteurs thermiques des bateaux de pêche en adaptant une technologie innovante de récupération de chaleur (de type Organic Rankine Cycle): Projet Efficientship

Contact : Arthur Leroux, [Arthur.leroux@enogia.com](mailto:Arthur.leroux@enogia.com)

Site web: [www.efficientship.eu/](http://www.efficientship.eu/)

---

**Bertin Technologies**

Processus de tri automatisé innovant pour le recyclage des matériaux plastiques: Projet INSPIRE4LIFE

Contacts : Stéphane Senac, Sébastien Michel, [sebastien.michel@bertin.fr](mailto:sebastien.michel@bertin.fr)

Site web : [www.libs-quantom.fr/projet-life/presentation/](http://www.libs-quantom.fr/projet-life/presentation/)

---

**Université Rennes 2-Haute Bretagne**

Améliorer la gestion locale des vignes dans le contexte de l'adaptation au changement climatique Projet ADVICLIM

Site web : [www.univ-rennes2.fr/letg-rennes-costel/life-adviclim-project](http://www.univ-rennes2.fr/letg-rennes-costel/life-adviclim-project)

Contact : Hervé Quenol, [hervé.quenol@uhb.fr](mailto:hervé.quenol@uhb.fr)

---

**CMI Greenline Europe**

Réduit la consommation d'énergie et l'émission de CO2 et d'oxydes d'azote, dans l'industrie du traitement de l'acier: Projet HYCONOS

Site web : [www.cmigroupe.com/fr/p/cmi-greenline-europe](http://www.cmigroupe.com/fr/p/cmi-greenline-europe)

---

**Union des Syndicats de l'Industrie Routière Française**

Logiciel innovant pour réduire l'impact environnement lors de la construction et la maintenance des routes en Europe: Projet SustainEuroRoad

Contact : Christine Leroy, [Christine.leroy@usirf.com](mailto:Christine.leroy@usirf.com)

Site web : <http://sustainableroads.eu/about-the-project/>

---

**CAVEB**

Pâturage tournant dynamique – performance environnementale des systèmes herbagers: Projet PDT LIFE. Site web : <https://www.life-ptd.com> Contact : Anne Porcher : [lifeptd@caveb.net](mailto:lifeptd@caveb.net)

**Le projet de la société Holcim (projet Nowasthem) a été abandonné.**

---

**Projets acceptés dans le cadre de l'instrument LIFE Sous-programme Climat en 2014**

---

**Institut de l'élevage (IDELE) – Volet « Atténuation »**

Demonstration actions to mitigate the carbon footprint of beef production in France, Ireland, Italy and Spain : Projet Beef Carbon

Contact : Jean-Baptiste Dollé, [jean-baptiste.dolle@idele.fr](mailto:jean-baptiste.dolle@idele.fr) et Josselin Andurand, [Josselin.andurand@idele.fr](mailto:Josselin.andurand@idele.fr)

Site web : <http://idele.fr/reseaux-et-partenariats/life-beef-carbon.html> #beefcarbon

---

**Société VICAT – Volet « Atténuation »**

Concrete insulation photovoltaic envelop for deep renovation : Projet CONIPHER

[www.life-conipher.eu/](http://www.life-conipher.eu/) contact : [conipher@vicat.fr](mailto:conipher@vicat.fr)

---

**Projets acceptés dans le cadre de l'instrument LIFE Sous-programme Environnement en 2014**

---

**Solvay**

Seed treatments to keep inputs at minimum use level : Projet STIMUL

Site web : [www.solvay.com/en/innovation/european-life-projects/Life-Stimul-MainPage.html](http://www.solvay.com/en/innovation/european-life-projects/Life-Stimul-MainPage.html)

Contact : Jean-Christophe Castaing, [jean-christophe.castaing@solvay.com](mailto:jean-christophe.castaing@solvay.com)

---

**Projets acceptés dans le cadre de l'instrument LIFE Sous-programme Climat en 2015**

---

**Parc naturel régional du Haut Languedoc**

Forest: Climate Change Adaptation : Projet LIFE FORECCAsT

Contacts : Xavier Beaussart, Elise Bourru [adjoint-direction@parc-haut-languedoc.fr](mailto:adjoint-direction@parc-haut-languedoc.fr)

Site web : [www.foreccast.eu](http://www.foreccast.eu)

---

**Société GECCO**

Advanced Biodiesel in circular economy for low carbon public transports: Projet BIOHEC

Contact : Michel Millares, [michel.millares@gecco.fr](mailto:michel.millares@gecco.fr) Site web : [www.gecco.fr/biohec-life/](http://www.gecco.fr/biohec-life/) @GeccoSARL

---

**Lafarge Centre de Recherche**

Solidia low CO2 cement : from cement production to precast industry : Projet Solid Life

Contact : Vincent Meyer, [vincent.meyer@lafargeholcim.com](mailto:vincent.meyer@lafargeholcim.com)

Site web : <http://www.solidlife.eu>

## Projets acceptés dans le cadre de l'instrument LIFE Sous-programme Environnement en 2015

### Université de Lorraine

Cropping hyperaccumulator plants on nickel-rich soils and wastes for the green synthesis of pure nickel compounds : Projet Agromine

Contact : Guillaume Echevarria, [guillaume.echevarria@univ-lorraine.fr](mailto:guillaume.echevarria@univ-lorraine.fr) @LifeAgromine <http://life-agromine.com>

### Société Teillage VandeCandelaere

Fire and Ageing Resistant Biocomposite for Transportation industry : projet FARBioTY

Contact : Franck Callebert, [fcallebert@depestele.com](mailto:fcallebert@depestele.com) Site web : <http://life-farbioty.eu>

## Projets acceptés dans le cadre de l'instrument LIFE Sous-programme Climat en 2016

### Conservatoire du Littoral : Projet AD'APTO - Ten initiatives of flexible coastal management

Contact : Nadia Sanz-Casas, [n.sanz-casas@conservatoire-du-littoral.fr](mailto:n.sanz-casas@conservatoire-du-littoral.fr)

### Société DALKIA : Projet LIFE WHIN - Waste Heat recovery in silicon INdustry

Contact : Christophe Gaubert, [christophe.gaubert@dalkia.fr](mailto:christophe.gaubert@dalkia.fr)

### 2° Investing Initiative : Projet LIFE PACTA - Paris Agreement Capital Transition Assessment of european financial markets and institutions

Contact : Thomas Braschi, [thomas@2degrees-investing.org](mailto:thomas@2degrees-investing.org)

## Projet accepté dans le cadre de l'instrument LIFE Sous-programme Environnement en 2016

### Ville de Paris : Projet LIFE C-Low-N Asphalt - LIFE Cool & Low Noise Asphalt

Contact : Sophie Legrand, [sophie.legrand@paris.fr](mailto:sophie.legrand@paris.fr)

## Projets acceptés dans le cadre de l'instrument LIFE Sous-programme Climat en 2017

### Réserves Naturelles de France : LIFE#CC#Naturadapt - Vulnerability assessments/adaptation strategies

Contact : Karine Michea, [karine.michea-rmf@espaces-naturels.fr](mailto:karine.michea-rmf@espaces-naturels.fr)

### Storengy : Projet LIFE METHYCENTRE - Green METHane and HYdrogen coupled production in CENTRE area (France)

Contact : Agathe Jarry, [agathe.jarry@storengy.com](mailto:agathe.jarry@storengy.com)

Ce projet a été abandonné.

## Projets acceptés dans le cadre de l'instrument LIFE Sous-programme Environnement en 2017

### Ville de Paris : Projet LIFE-ABSORB : A performing Depollution System for Runoff water preserving Biodiversity

Contact : Sophie Legrand, [sophie.legrand@paris.fr](mailto:sophie.legrand@paris.fr)

### DCNS-Naval Group : Projet LIFE-AGESCIC : Achieve Good Environmental Status for Coastal Infrastructures Construction

Contact : Damien Demoor, [damien.demoor@dcnsgroup.com](mailto:damien.demoor@dcnsgroup.com)

### In'Air Solutions : Projet LIFE SMART IN'AIR : Smart indoor air monitoring network to reduce the impacts of pollutants on environment and health

Contact : Stephanette Englaro, [contact@inairsolutions.fr](mailto:contact@inairsolutions.fr)



**Projets acceptés dans le cadre du Volet « Information et communication », de 2007 à 2013, puis du Volet « Gouvernance et information » à partir de 2014**

**ADEME (appel 2007)**

European week of waste reduction: Projet EWWR, <http://ewwr.eu/fr/>

---

**Groupe Casino (appel 2011)**

Collecte des batteries, piles usagées et des D3E au travers d'une campagne de sensibilisation du public sur la gestion des déchets: Projet COLLECTE+, [www.recyclonsplus.eu/](http://www.recyclonsplus.eu/)

---

**Conservatoire d'Espaces Naturels Languedoc Roussillon (appel 2012)**

Les milieux ouverts pastoraux méditerranéens ont de la ressource ! Partageons les savoirs pour préserver la biodiversité: Projet MILOUV, [www.lifemilouv.org](http://www.lifemilouv.org), Contact : Sébastien Girardin, [life.milouv@cenlr.org](mailto:life.milouv@cenlr.org).

---

**ADEME – (Sous-programme Climat - appel 2014)**

Climate governance implementing public policies to calculate and reduce organisations carbon footprint : Projet Clim'Foot  
Contact : Claire Saout, [claire.saout@ademe.fr](mailto:claire.saout@ademe.fr) Site web : [www.climfoot-project.eu/](http://www.climfoot-project.eu/)

---

**Conseil régional PACA : Projet Nature4City (Sous-programme Climat – appel 2016)**

Nature in cities: governance for climate change adaptation of coastal metropolises in Provence-Alpes-Côte d'Azur  
Contact : Jean-Paul Mariani, [jpmariani@regionpaca.fr](mailto:jpmariani@regionpaca.fr)

---



**Projets acceptés dans le cadre du Volet « Projets intégrés », à partir de 2014**

**Région PACA (appel 2017) – Projet SMART WASTE PACA** : Vers une économie circulaire en région PACA: Mise en œuvre des plans de gestion de déchets

Contact : Benoît Garrigues, [bgarrigues@regionpaca.fr](mailto:bgarrigues@regionpaca.fr)

---