

BILAN 2013

DISPOSITIF D'AMORÇAGE DE PROVENCE



Objectif : Facteur d'attractivité des projets innovants à forte potentialité de développement

- ***Permettre le développement de projets de création d'entreprises innovantes ou technologiques à potentiel de développement important***
- ***Dans le cadre d'un dispositif cohérent rassemblant l'ensemble des partenaires :
Fonds d'amorçage, pépinières, hôtels d'entreprises***

Missions de P.A.D

Accueil des projets
Gestion du fonds

Communication
Suivi des dossiers

DISPOSITIF D'AMORCAGE DE PROVENCE - D.A.P

Bilan au 31 décembre 2013

➤ **Montant des ressources : 2.702.126 euros**

(FIBM + CPA + DRM + intérêts + remboursements)

A ce montant s'ajoutent 105.000 euros confiés par les banques partenaires (dont 28 K€ remboursés)

➤ **Montant engagé : 2.277.767 euros**

(dont 268.382 euros de frais d'instruction et de suivi)

➤ **En 2013 :**

- **8 projets retenus pour un montant de 290.000 euros**
- **Nombre de dossiers présentés en Comité de Sélection : 21**
- **6 Comités de Sélection et 7 Comités d'Engagement :**
- **47 projets analysés en amont par PAD**
- **Montant remboursé par les entreprises en 2013 : 115.258 euros**

➤ **Depuis la création du DAP :**

- 70 projets propulsés / 51 entreprises créées
- 203 emplois créés et pérennisés
- 140 dossiers examinés en comités de sélection
- Montant remboursé par les porteurs de projets : 502.297 euros
- Depuis 2004, 9 échecs pour un montant de 198.306 euros

➤ **Financement prévisionnel 2014 :**

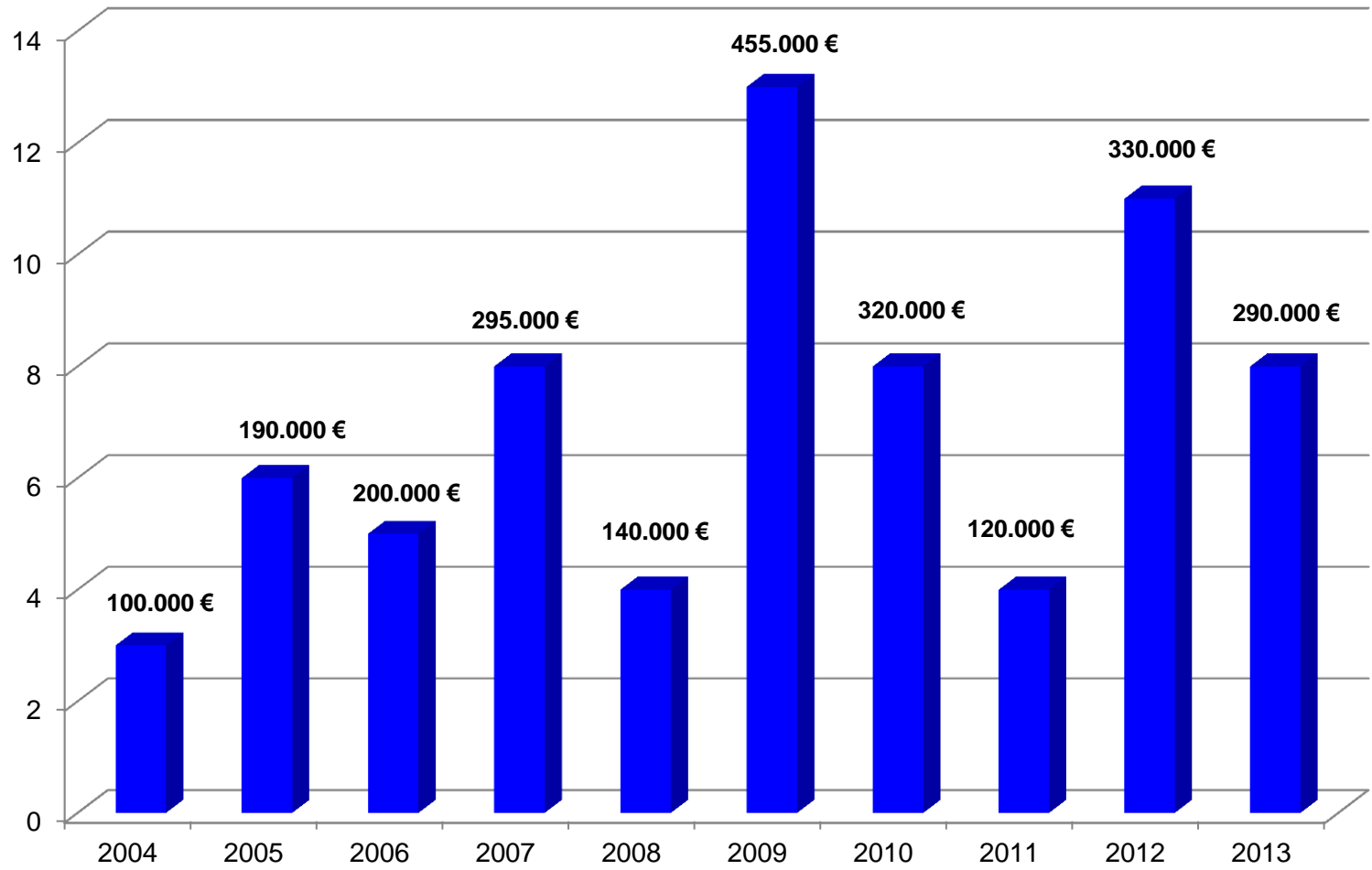
- **CPA : 150 Keuros**
- **Dispositif de Revitalisation Mutualisé (PSE) : 100 Keuros**
- **Remboursements des entreprises : environ 125 Keuros**

Ressources reçues (au 31/12/13 en euros)	
FIBM	1.934.200
CPA	100.000
DRM	150.000
Intérêts	15.629
Remboursements	502.297
Avance remboursable Banques*	77.000

LES PROJETS retenus en 2013

INCAS TECHNOLOGY	Développement de modules matériels de sécurité pour la protection de l'Information dans l'environnement du nomadisme, du cloud, des systèmes industriels et des réseaux de sécurité publique
MY KADEE	Développement d'une plateforme web offrant à la fois un comparateur d'achats et un optimiseur de courses sur le marché en ligne des produits de grande consommation et du frais libre-service
NEURO SYS	Recherche et développement de molécules issues de plantes utilisables pour le traitement des maladies neurodégénératives
CUBE	Développement de solutions et produits innovants en matière d'économie d'énergie de l'habitat notamment un chauffe-eau instantané
TERRANOVA	Développement d'un système de tri incitatif basé sur la récompense des usagers. Des capteurs électroniques placés sur les bornes d'apport volontaire identifient l'utilisateur, comptabilisent les produits triés et les transforment en bons cadeaux
URBAN CAP	Développement d'une solution logicielle SIG destinée à l'urbanisme
KALYZEE	Solution logicielle destinée à l'enrichissement des vidéos
ESSENTHYAL	Développement et commercialisation de dispositif médicaux injectables à visée esthétique

Depuis 2004 : 70 projets retenus / 2.440.000 euros prêtés



Communication

➤ Site Web : nouvelle créa



➤ Salons, conférences

- **CCE13, Forum de la Création**, février et novembre, Aix
- **BUZZ Money**, novembre, Marseille

➤ Insertions presse

- **Magazine Défis Création « Spécial Guide de l'entrepreneur 2013 »**, décembre
- **Magazine Défis Création**, mai-juin-juillet et « **Spécial Aide à la création** » sept-oct-nov
- **Magazine EcoRéseau**, rubrique « **Club Entreprendre** », avril-mai et juin-juillet
- **Magazine « Entreprises » hors série La Provence**, « **Palmarès 2013 de 2000 sociétés classées** », nov (Partenariat CPA)



➤ Publicité internet

- Campagnes Référencement Classique (janvier-nov)
 - Résultats : 3 750 clics / 704 810 pages vues

➤ Partenariats dans la présélection des projets

- Participation aux Comités des Incubateurs Impulse et Belle de Mai
- Participation aux Comités de sélection des Pépinières du CEEI, de Meyreuil et de Pertuis



DISPOSITIF D'AMORÇAGE DE PROVENCE (suite)



➤ Autres partenariats

Bénéficiaires du D.A.P : insertion du logo type du DAP sur leurs documents et supports de communication

➤ Distribution de brochures D.A.P.



Mairies CPA et ancien Bassin Minier de Provence, Pépinières d'entreprises innovantes de la CPA (Meyreuil et Pertuis), Pépinière du CEEI Provence, Centres d'Affaires, CCIMP, Mission FIBM, Provence Promotion, P.A.I, I.R.C.E, Centre Microélectronique de Provence, Incubateurs Impulse et Belle de Mai, I.A.E...

64 projets accompagnés depuis la création du fonds

AB INITIO	Développement de produits de simulation destinés à la formation notamment pour la réanimation des nouveaux nés
AFT	Développement d'une technologie innovante de dépôt de couches minces à façon par voie sèche
AGIMOB	Développement d'une solution de lutte contre la fraude aux paiements en ligne sur smartphones et tablettes
ANTHEOP	Développement d'une nouvelle génération de radars HF à ondes de surface pour la surveillance et la sécurité des approches maritimes,
ANYCES	Conception de périphériques servant de passerelles entre des objets nomades communicants et des installations d'immotique ou de domotique
ANTI AGE	Mise au point et commercialisation d'un produit cosmétique anti-âge dérivé d'un actif initialement développé pour le traitement des symptômes du diabète
ARBEAUSOLUTIONS	Développement d'un logiciel d'appui à l'ingénierie dans le domaine de la maîtrise de l'évaluation et de la gestion des risques sur les ouvrages hydrauliques boisés
ATOLL ENERGY	Le projet concerne le développement de systèmes énergétiques hybrides aboutissant à la génération conjointe d'eau chaude sanitaire, d'eau douce, de climatisation et d'électricité.
C3	Développement d'un composteur en cuve close visant à transformer de façon simple et très accélérée des matières organiques végétales

CHECKUP SOLAR	Caractérisation des propriétés électriques des matériaux photovoltaïques et semi-conducteurs en général
CINE4ME	Video On Demand sur Internet
CROSSLUX	Développement d'un vitrage solaire, c'est-à-dire combinaison d'un double vitrage classique transparent et d'une source de courant photovoltaïque.
CUBE	<i>Développement de solutions et produits innovants en matière d'économie d'énergie de l'habitat notamment un chauffe-eau instantané</i>
DIGDASH	Développement de logiciels facilitant l'accès à l'information
EDITAG	Développement de solutions pour applications de protection d'objet et de traçabilité
EKKYO	Développement et commercialisation de dispositifs médicaux pour la cicatrisation des plaies chirurgicales
ENCAPSULIX	Développement d'une technologie de dépôt de couches permettant la protection de composants électroniques par encapsulation
ESSENTHYAL	<i>Développement et commercialisation de dispositifs médicaux injectables à visée esthétique</i>
EXPRESSIVE DATA	Développement de logiciels de gestion et d'analyse des données de test pour le secteur des semi-conducteurs

GENES'INK	Le projet vise le développement de cellules photovoltaïques souples à bas coûts à partir de matériaux organiques.
GLOBEKID / MEDIALIBRI	Edition multi-support, à la carte et collaborative de city-guides de voyage pour les familles et les enfants
GRDS / MELIATYS	Développement d'une galénique permettant une libération prolongée des principes actifs d'un médicament dans l'organisme
HELIOPUR	Conception d'installations de photobioépuración pour le traitement biologique des eaux usées et des gaz rejetés dans l'environnement
ICDD SAS	Conception, développement et commercialisation de bio marqueurs
I FEED BACK NOW	Développement d'une solution de feedback consommateur instantané (avis, suggestion, appréciation sur un produit ou service) aux marques ou prestataires de services.
INCAS TECHNOLOGY	<i>Développement de modules matériels de sécurité pour la protection de l'Information dans l'environnement du nomadisme, du cloud, des systèmes industriels et des réseaux de sécurité publique</i>
INOVAG	Fabrication et commercialisation de kits adaptables dans tous les lave-vaisselles professionnels permettant un lavage rénovant des couverts en inox et métal argenté
INTELONICS	Développement de solutions innovantes pour l'amélioration de la sécurité aérienne: simulation, tests virtuels, protection en vol, prédiction...
KALYZEE	<i>Solution logicielle destinée à l'enrichissement des vidéos</i>

MAGIC ROWING	Développement d'un manchon innovant pour la pratique de l'aviron
MOBILYSIM	Transactions électroniques sécurisées pour la distribution de produits, prestations et services dématérialisés
MY BACK UP	Développement d'un service d'archivage numérique sécurisé de documents
MY KADEE	<i>Développement d'une plateforme web offrant à la fois un comparateur d'achats et un optimiseur de courses sur le marché en ligne des produits de grande consommation et du frais libre-service</i>
NAV'X	Développement d'équipements d'aide à la navigation et à la localisation
NEOMURA	Développement d'une solution logicielle pour les marchés de l'électronique grand public et du machine 2 machines
NEOWAVE	Développement d'un objet communicant sécurisé
NEURO SYS	<i>Recherche et développement de molécules issues de plantes utilisables pour le traitement des maladies neurodégénératives</i>
NOVADEM	Développement d'un drone
NUBIAN / IN'OYA	Développement de produits dermo cosmétiques destinés aux peaux noires et métissées

OLEA MEDICAL	Conception d'applications logicielles d'optimisation d'images médicales et d'aide au diagnostic notamment en neurologie
O'RIGHT	Développement d'un système de détection de fumée intégré à un système d'éclairage à LED
PALUDIS / WHIDIAG	Développement de tests permettant la détection rapide des différentes formes de paludisme
PERSONAL SOUND	Conception, développement et commercialisation d'aides auditives
PET TRACKER	Développement d'un système de géolocalisation animale
PHOTONJET	Développement d'un accessoire pour téléphone portable permettant de voir les applications en 3D grâce à une simple surface réfléchissante
PHYSIO ASSIST	Développement d'un dispositif médical destiné au désencombrement bronchique
PICT'EARTH	Cartographie et imagerie innovantes
PIXINBIO	Développement de biopuces pouvant détecter des protéines pour différents diagnostics (médical, environnement, cosmétologie...)
PRENYL BIO	Développement d'une innovation thérapeutique dans le domaine du vieillissement
ROCKSTAY / RECOMMEND	Développement d'un réseau social dédié au tourisme.

SANOIA / E-HEALTH	Développement d'une solution innovante de stockage des informations médicales sur internet afin de les rendre accessibles en cas d'urgence
SDDP	Développement d'un service de dépôt de données multi-sites sécurisé
SERVAFRANCE	Développement d'un distributeur automatisé de produits de boulangerie
SFT INDUSTRIE	Conception d'une dérive de surf innovante
SIGENTEC	Développement de tests en toxicologie
SOLAIRE 2G	Développement d'une technologie hybride alliant photovoltaïque et solaire et permettant ainsi le meilleur retour financier du marché
SO WHAAT	Conception et commercialisation d'applications pour Iphone
SUNCEA /Prestige Solaire	Développement et commercialisation d'abris solaires à toiture photovoltaïque intégrée puis développement d'un nouveau procédé photovoltaïque à concentration
TERRANOVA	<i>Développement d'un système de tri incitatif basé sur la récompense des usagers. Des capteurs électroniques placés sur les bornes d'apport volontaire identifient l'utilisateur, comptabilisent les produits triés et les transforment en bons cadeaux</i>
THINK&GO	Développement d'offres NFC sur les mobiles grâce à l'utilisation de supports externes aux téléphones

URBAN CAP	<i>Développement d'une solution logicielle SIG destinée à l'urbanisme</i>
VELEANCE	Conception d'un véhicule hybride de proximité
XOR MOTORS	Conception et fabrication de véhicules propres (scooter électrique compact)
YASLAMEN TECHNOLOGY	Développement d'une solution électronique universelle hautement intégrée pour la gestion de batteries de technologie Lithium-Ion