

- Accueil
- Présentation
- Articles
- Anciens Numéros
- Nos Annonceurs
- Abonnement
- Contactez-nous

 **Hautes Alpes** **INFOS ECO**  
Hautes-Alpes Développement

## " Hautes-Alpes Développement : la dynamique entrepreneuriale d'un territoire d'exception "

*Depuis l'année 2000, HAD, l'agence de développement économique des Hautes-Alpes, aide et accompagne la création, l'implantation et le développement d'entreprises. Elle s'implique dans la recherche de nouveaux projets et vers une diversification des activités économiques tenant compte de la réalité du territoire et des nouveaux schémas entrepreneuriaux.*



Un territoire de traditions, fortement lié à la culture alpine, avec un sens aigu de la préservation de son patrimoine et de son environnement naturel, où le développement technologique et l'innovation ont su trouver leur place.

L'innovation se trouve dans de nombreux secteurs comme l'agro-alimentaire (la bière des Alpes ou les tourtons), l'électronique (ARD - multiapplication autour des objets communicants, ANOD - solaire et éclairages innovants, OPTEX - réception satellite et hertzienne), la plasturgie (ALP - leader mondial des pipettes de laboratoire, EXTRUFLEX - Bandes PVC pour fermetures), les traitements thermiques (LA RESISTANCE RD), ou les matériaux métallurgiques et composites (INJECTION ALLOYS -fabrique de Calcium,

LACHAUP Distribution).

Le cadre alpin des Hautes-Alpes privilégie l'image des PME, valorise des produits de haute qualité et favorise les initiatives dans des domaines tels que les sciences et technologies de l'information et de la communication, la valorisation des plantes aromatiques et médicinales alpines ou la diversification des activités aériennes grâce à des conditions climatiques et aérologiques exceptionnelles (pôle de GAP-TALLARD, LE CHEVALLET, SAINT-CREPIN).

Au centre de la grande région européenne du sud regroupant PACA, Rhône-Alpes, et le Piémont, les Hautes Alpes offrent de nombreux avantages aux entreprises qui s'y sont installées ainsi qu'à celles qui recherchent un site d'implantation. C'est un territoire d'exception qui bénéficie d'une main d'œuvre active et entreprenante.

Au cours de ces dernières années, plusieurs programmes ambitieux ont été engagés avec le concours de l'Europe, de l'Etat, de la Région et du département représentant plusieurs millions d'euros d'investissement. Il s'agit :

- dans le domaine de l'innovation et des hautes technologies du développement du site international de l'IRAM\* au Pic de Bure qui héberge l'unique plate-forme européenne de tests de caractérisation radiative pour les nouveaux composants nano-électroniques
- dans le domaine des technologies de l'information et de la communication avec le déploiement d'une expérimentation européenne Internet à haut débit par satellite auprès de 44 investigateurs de la région PACA
- dans le domaine de la biodiversité végétale avec un programme franco-italien innovant concernant la mycorhization d'arbres avec 7 espèces de champignons (truffes, lactaires, bolets) ayant pour objectif d'apporter une diversification de l'agriculture de montagne.



De nouvelles pistes de développement sont engagées vers la culture de l'argousier (à forte teneur en vitamine C) s'appuyant sur des transformateurs ingénieux (ALTIFLORE), le savoir-faire de pépiniéristes (ROBIN) et la présence d'un centre de recherche en biotechnologies végétales (CERBIOTECH). La position des Hautes Alpes dans la filière végétale alpine est renforcée par le Conservatoire Botanique National Alpin (à Gap) et le Jardin Botanique d'altitude du Lautaret géré par l'Université de Grenoble possédant tous deux d'importantes collections de plantes rares.

Aujourd'hui, le positionnement des entreprises hautes alpines au sein des pôles de compétitivité, et les retombées économiques de l'implantation ITER à Cadarache vont modifier profondément la dynamique économique des Hautes Alpes. Dès à présent, les Hautes-Alpes sont impliquées dans le pôle de compétitivité mondial " Solutions Communicantes Sécurisées " avec ARD, METAPHORE MULTIMEDIA, YANN BIDAULT consulting, et AF consultant, basés à MICROPOLIS, la technopole des Alpes du Sud. C'est dans ce cadre que le 2ème forum OCOVA " objets communicants et valorisation " se tiendra à GAP le 22 Septembre 2005, avec notamment une visioconférence avec les responsables d'OCTOPUS à Hong Kong et une ouverture interrégionale avec la présence du pôle mondial complémentaire MINALOGIC de GRENOBLE. La plateforme de B to B [www.ocova.com](http://www.ocova.com) sera lancée à cette occasion. Le développement de la filière des plantes alpines s'intègre pour sa part dans les travaux du pôle " Parfums,

Aarômes, Senteurs, Saveurs".



Le projet de réacteur de fusion nucléaire ITER intéresse en tout premier lieu l'importante activité du BTP du département et verra émerger au cours des prochaines années l'implantation de nombreuses entreprises sous-traitantes nécessaires à l'accompagnement de ce projet. C'est donc en partenariat avec l'ensemble des acteurs économiques qu'un travail d'intelligence économique et de lobbying est développé par Hautes Alpes Développement auprès des entreprises françaises et étrangères directement ou indirectement concernées par cette implantation.

Forte de son expertise et de ses capacités communicantes (salons, prospection, actions en réseau), Hautes Alpes Développement est, avec

beaucoup de disponibilité, à l'écoute et au service des entrepreneurs et des créateurs pour réaliser leurs projets et ceci à travers : la recherche de solutions foncières et immobilières, la mobilisation d'aides publiques, le montage de dossiers, la négociation avec les partenaires financiers, la mise en relation avec les partenaires économiques locaux, la recherche de salariés et l'accompagnement pour une excellente intégration dans les Hautes Alpes.

Hautes Alpes Développement : Site : [www.had.fr](http://www.had.fr)  
courriel : [contact@had.fr](mailto:contact@had.fr)  
Tél. : +33 (0)4 92 56 52 20  
Fax : +33 (0)4 92 56 52 23

\*IRAM Institut Radio Astronomie Millimétrique

[Haut de Page](#)

[Retour](#)

© 2003 by Ambitions Sud International  
Page actualisée le 24 novembre, 2005