

Alma Consulting Group

6ème Baromètre du Financement de l'Innovation d'Alma Consulting Group

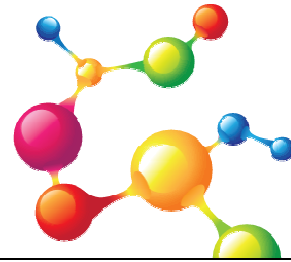
Baromètre européen
Décembre 2010

www.almacg.fr



Alma Consulting Group

- Alma Consulting Group est le **leader européen en matière de conseil opérationnel en réduction de coûts.**
- Les 6 **domaines de spécialisation** d'Alma Consulting sont les suivants :
 - Les charges sociales et risques professionnels
 - Les charges fiscales et financières
 - Le financement de l'innovation et de la recherche
 - Les frais de fonctionnement
 - La gestion actuarielle des organismes assureurs
 - La maîtrise des coûts de l'environnement et de l'énergie
- Le financement de l'innovation et de la recherche comprend l'audit des crédits d'impôts, le montage et la gestion de projets européens, des partenariats technologiques avec notamment :
 - **Accompagnement complet du cycle des projets innovants : déploiement optimal et personnalisé des financements ;**
 - **Diagnostic, évaluation, valorisation, planification et conseil : fiscalité de la recherche, études et intelligence européenne, projets européens de recherche, aides et subventions à la formation...**



Comment mieux financer sa R&D ?

- **Le Pôle Innovation** d'Alma Consulting Group, dirigé par Abbas Djobo, emploie 235 collaborateurs (docteurs en sciences, ingénieurs, universitaires 3ième cycle...).
- **Depuis 5 ans**, nous avons audité **32 000 projets**, identifié, valorisé et justifié **9 Mds de dépenses de R&D** pour nos clients et favorisé le financement de **plus de 400 projets collaboratifs**.

6^{ème} baromètre de l'innovation Alma Consulting Group

Méthodologie :

La 6^{ème} édition du Baromètre du Financement de l'Innovation 2010 s'appuie sur une méthodologie comparable à celle des années précédentes :

Un échantillon de 819 responsables d'entreprises, directeurs financiers et directeurs de la R&D dont les entreprises ont été segmentées en 3 catégories :

532 TPE/PME (au sens de la définition de la Commission européenne : moins de 250 salariés)

205 grandes entreprises (dont l'effectif est compris entre 251 et 5 000 salariés)

82 grands groupes (dont l'effectif est supérieur à 5 000 salariés)

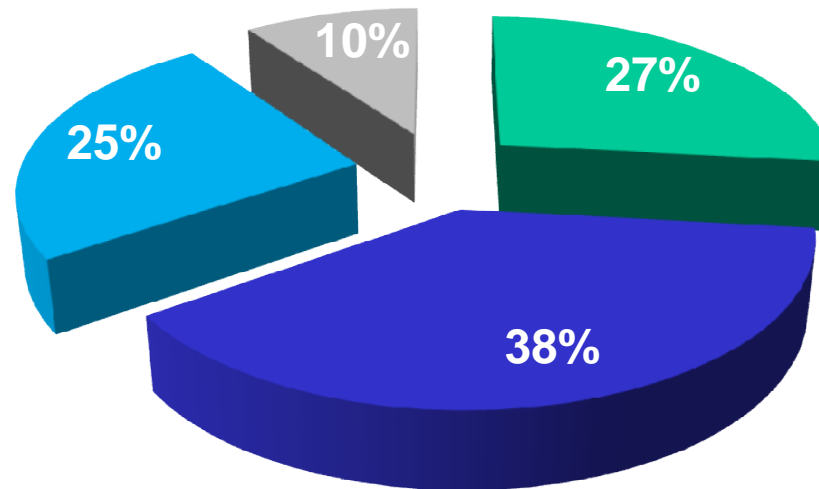
Une enquête administrée par e-mailing dans 5 pays

Une représentativité assurée par secteur d'activité et par taille de l'entreprise. Les entreprises réalisent toutes des opérations de R&D et interviennent dans tous les secteurs d'activité.

Un échantillon représentatif

Répartition par taille d'entreprise

■ TPE ■ PME ■ ETI ■ Grds Grpes



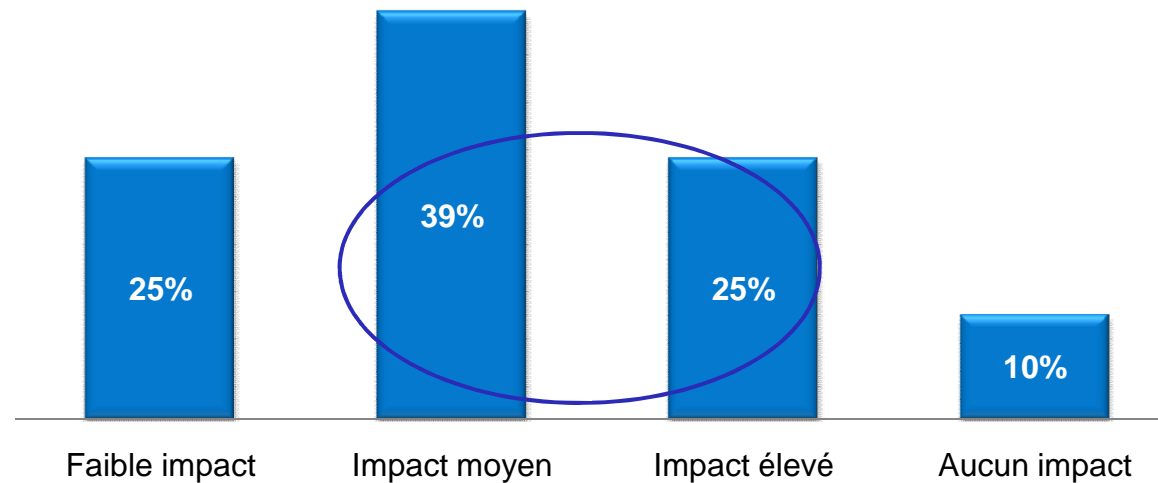
Une représentativité assurée par taille d'entreprise & secteur d'activité.

Parmi elles :

221 TPE
311 PME
205 Grandes entreprises
82 Grands groupes

Un impact certain de la crise sur l'innovation

À votre avis, quel impact a eu le ralentissement de l'activité économique sur vos activités d'innovation ?

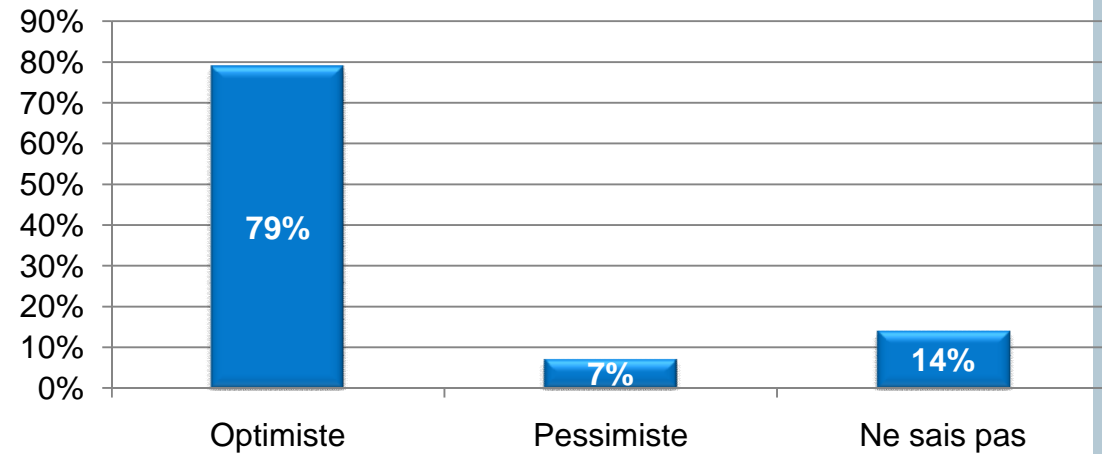


Le contexte n'a pas épargné les entreprises puisque 64% d'entre elles en moyenne ont constaté un impact de la crise sur leurs activités de R&D.

6^{ème} baromètre de l'innovation Alma Consulting Group

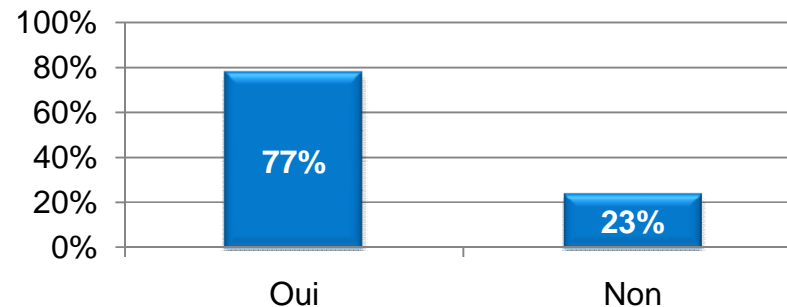
La grande majorité de ces sociétés (79%) démontre un réel optimisme dans l'avenir et se montre confiante dans leurs innovations qui seront le gage de leur compétitivité future.

Des entreprises optimistes



Concernant l'avenir de votre entreprise au regard de ses innovations, vous êtes plutôt ...

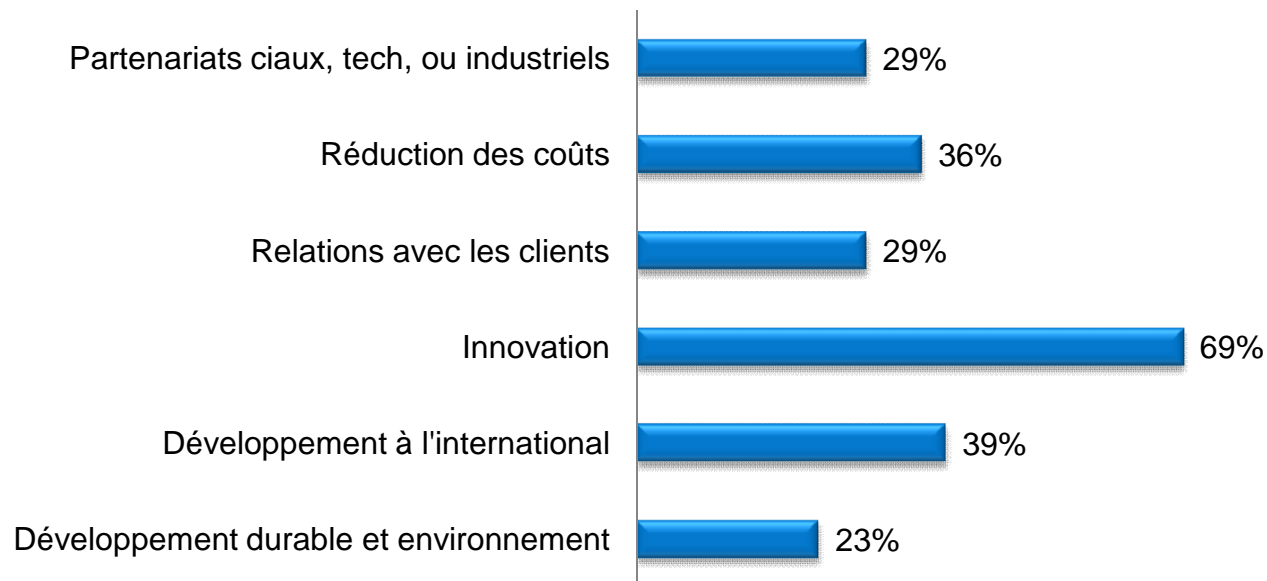
Loin d'improviser, la très grande majorité des entreprises, soit 77%, se dote pour cela d'une stratégie de R&D clairement établie.



Votre entreprise a-t-elle une stratégie d'innovation clairement définie ?

L'innovation moteur de la relance

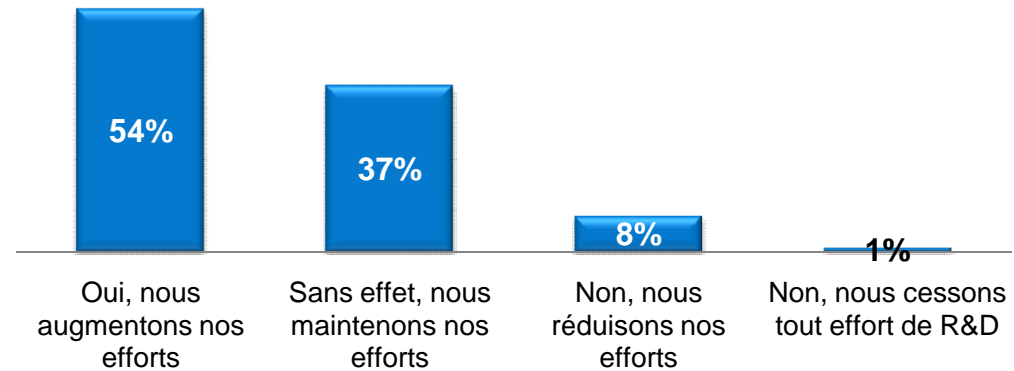
Quelles sont les 3 priorités stratégiques de votre entreprise pour sortir de la crise ?



L'innovation : stratégie privilégiée des entreprises (à 69%) pour sortir de la crise en disposant d'avantages concurrentiels forts

Les entreprises maintiennent leurs investissements R&D

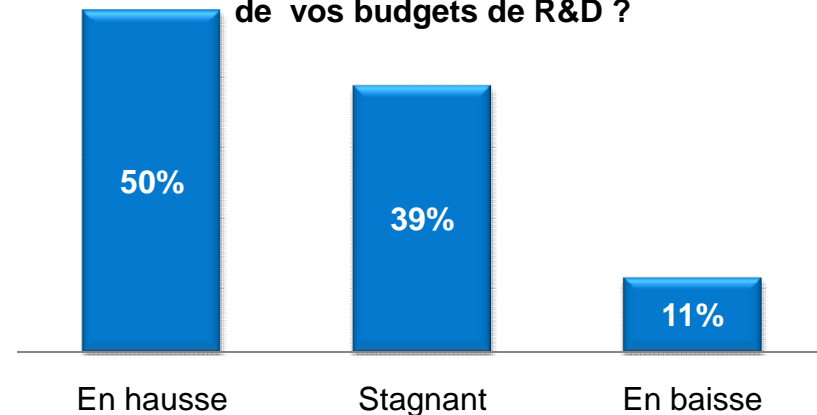
Pour garder un bon niveau de compétitivité malgré la crise actuelle, votre entreprise est-elle incitée à augmenter ses efforts de R&D ?



Cette confiance s'exprime notamment dans une plus grande allocation de ressources à l'effort de R&D :

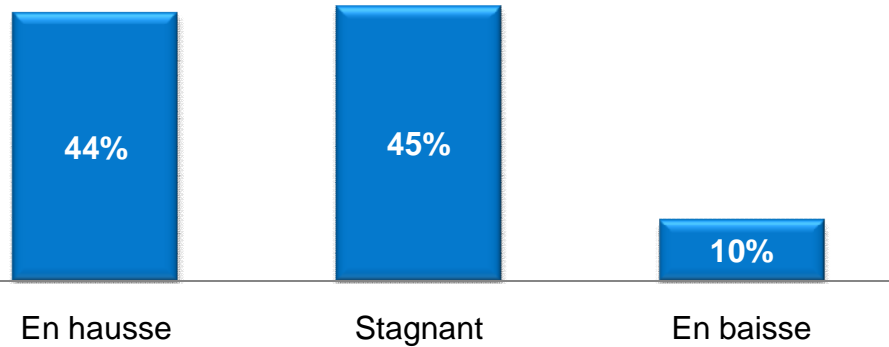
- 91% des entreprises maintiennent ou augmentent leurs efforts
- 44% d'entre-elles ont augmenté leurs effectifs de R&D (slide suivant)
- Près de 50% ont augmenté leur budget de R&D.

Quelle est l'évolution entre 2007 & 2009 de vos budgets de R&D ?



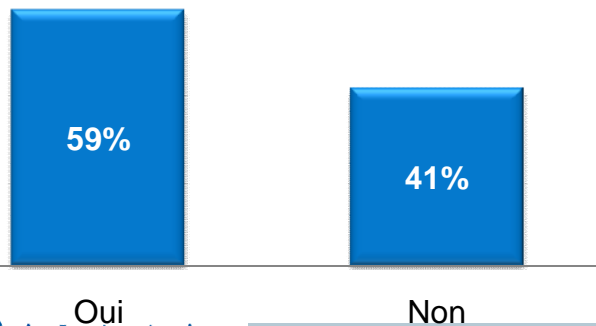
Impact sur l'emploi

Quelle est l'évolution entre 2007 & 2009
de vos effectif en R&D ?



44% des entreprises européennes ont augmenté leurs effectifs de R&D entre 2007 et 2009

Dans les douze prochains mois,
allez-vous réaliser des embauches
dans vos services R&D ou
d'innovation ?

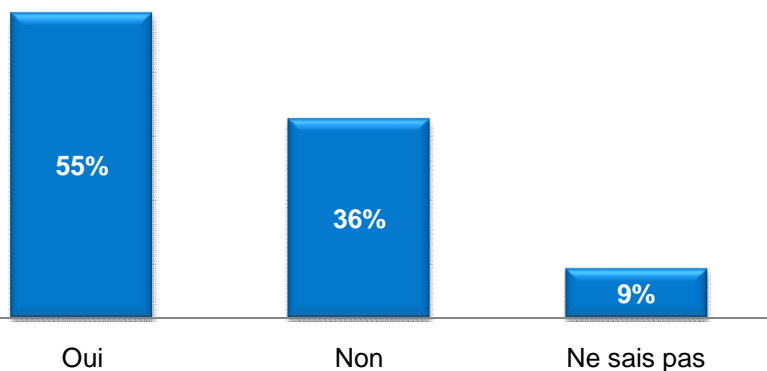


59% des entreprises européennes prévoient des embauches en R&D dans les douze prochains mois.

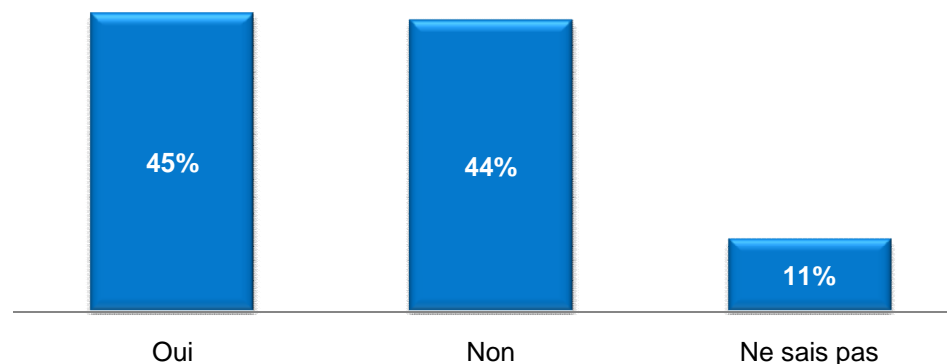
6^{ème} baromètre de l'innovation Alma Consulting Group

Impact du CIR sur l'emploi

Le CIR a-t'il eu des effets positifs et mesurables sur le maintien de l'emploi ?



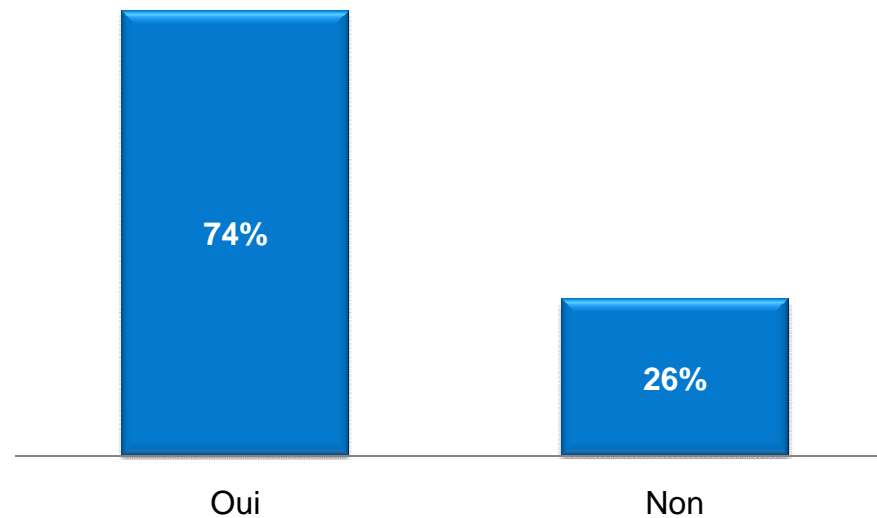
Le CIR a-t'il eu des effets positifs et mesurables sur l'augmentation des embauches en R&D ?



Le CIR soutien à l'innovation et à l'emploi :
pour 55% des entreprises, le CIR a eu un impact positif et mesurable sur le maintien de l'emploi.
Pour 45% d'entre elles, il a eu un effet constaté sur l'augmentation des embauches en R&D.

Le CIR, outil de financement incontournable de la R&D

Considérez-vous le Crédit d'Impôt Recherche
comme un outil de financement de « votre »
R&D ?

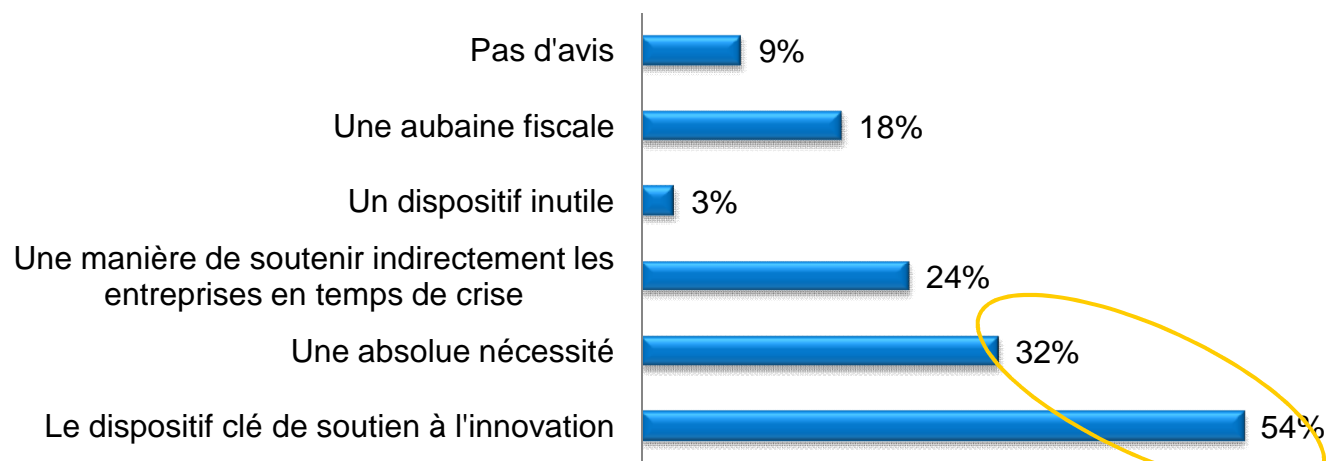


Le CIR est devenu aujourd'hui un instrument incontournable dans la vie des entreprises puisque près de 3 / 4 (74%) le considèrent comme un réel outil de financement de « leur » R&D.

Le CIR, un dispositif vertueux

Plus largement, 86% des entreprises considèrent que le CIR est un dispositif vertueux

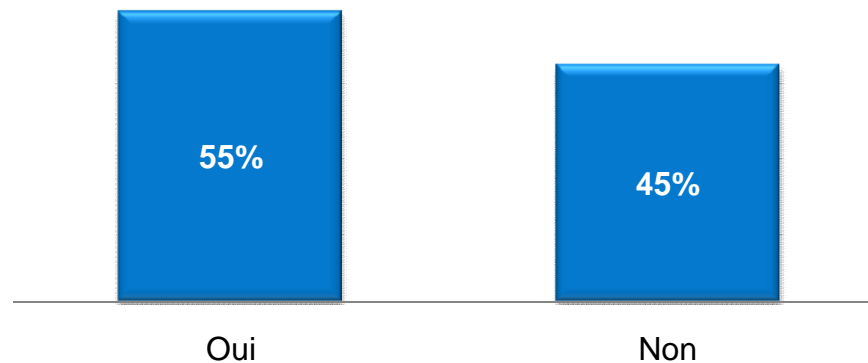
Diriez-vous que le Crédit d'Impôt Recherche est :



Les politiques de CIR, outil d'attractivité

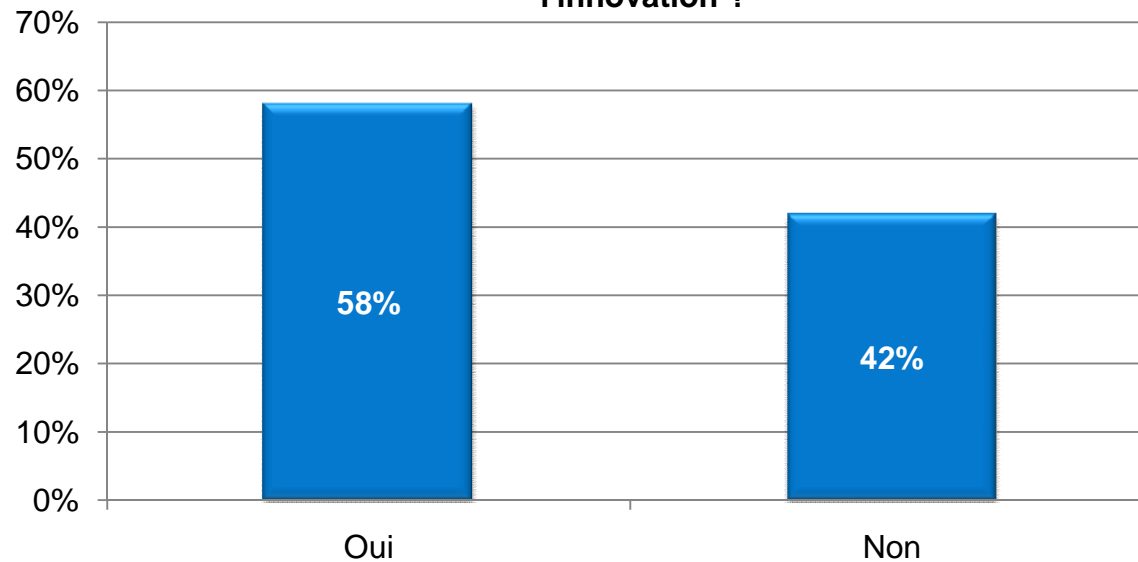
Pour 55% des groupes internationaux interrogés un dispositif de type CIR plus attractif dans un pays donné pourrait les inciter à y lancer un projet. Les Etats bénéficient grâce à cet outil d'un levier d'influence sur les choix de relocalisation des entreprises.

Est-ce qu'un dispositif de type CIR plus attractif dans un pays donné pourrait vous inciter à y lancer un projet ?



Panorama des aides directes

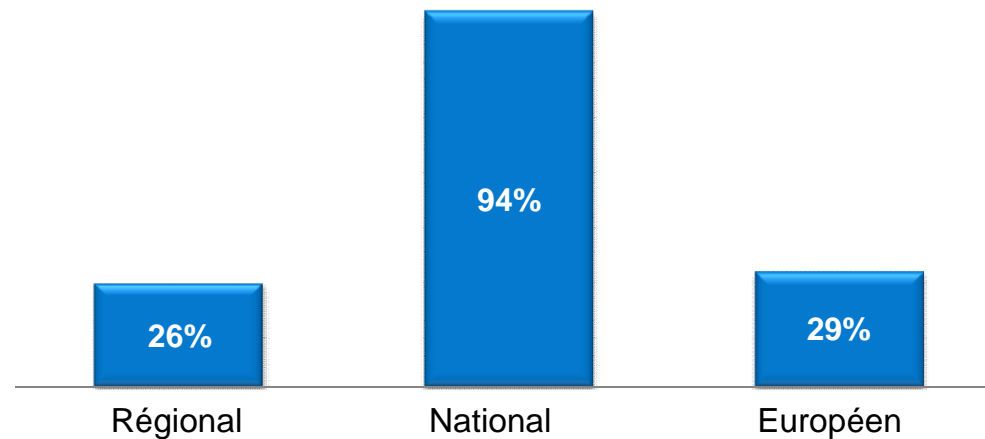
Au cours des 3 dernières années, avez-vous
bénéficié d'un soutien financier public à
l'innovation ?



Des financements publics majoritairement nationaux

Concernant les instruments de financement utilisés, les dispositifs nationaux sont plébiscités et représentent 94% des financements obtenus alors que les fonds européens ne représentent que 3 financements sur 10.

De quels dispositifs de financement votre entreprise a-t-elle bénéficié ?



Principaux dispositifs européens de soutien à l'innovation

Dispositifs européens

Aides indirectes

Pas d'aide indirecte au niveau européen (voir tableau ci-après).

Aides directes

PCRD : 7^{ème} Programme Cadre de Recherche et Développement (2007 – 2013).

EUREKA / EUROSTARS : Programmes de soutien aux PME innovantes.

FEDER : Fonds européens de développement régional - Fonds structurels finançant, entre autres, les projets d'innovation et d'investissement, distribués au niveau national.

CIP : Programme cadre pour la compétitivité et l'innovation.

Panorama des dispositifs nationaux de soutien à l'innovation 1/2

Dispositifs nationaux

Aides indirectes

Aides directes

Allemagne

Pas d'aides indirectes

Fraunhofer Institut: financement privé pour la R&D.

Zentrales Innovationsprogramm Mittelstand (ZIM): Programme fédéral de subventions et partenariats pour le développement des PME innovantes.

Programme des Bundesministerium für Forschung und Bildung: Programme fédéral du ministère de la Formation et de la Recherche, relayé régionalement.

Espagne

Deducciones Fiscales por I+D+i

- Basé sur le volume et l'accroissement des dépenses de R&D.
 - **Le volume**: correspond à 25% des dépenses de R&D (limité aux dépenses moyennes des deux années précédentes). Pour l'innovation technologique: 8% des dépenses annuelles.
 - **l'accroissement**: 42% des dépenses de R&D de façon progressive (moyenne des deux années précédentes).
 - **Déduction dans la limite de 50% de l'IS** (quota integra), possibilité bénéficier d'un report en avant jusqu'à quinze années.

Centro para el Desarrollo Tecnológico Industrial (CDTI): offre différents instruments pour financer les projets de R&D menés par entreprises: PID, Fondo Tecnológico, CENIT, AVANZA I+D, INNPACTO, INNPLANTA.

Panorama des dispositifs nationaux de soutien à l'innovation 2/2

Aides indirectes

Aides directes

France

Crédit d'Impôt Recherche (CIR)

- Basé uniquement sur le volume des dépenses de R&D engagées sur l'année.
- Correspond à une réduction des coûts de 30 % des dépenses de R&D jusqu'à un seuil de 100 M€ et 5% au-delà. Le CIR est déplafonné depuis la réforme de 2008.

Statut de la Jeune Entreprise Innovante

- Réduction de charges sociales et fiscales.
- Jusqu'au CIR 2010, crédit d'impôt remboursable.

Agence nationale Oséo Innovation : accompagne et finance les projets d'innovation, dont le programme d'innovation stratégique industrielle (PISI) qui finance les projets collaboratifs stratégiques rassemblant au moins deux entreprises.

Agence nationale pour la recherche (ANR) : finance les projets de recherche par thématique au niveau national.

Fonds unique interministériel (FUI) : pour les projets en partenariat orientés « technologies innovantes » avec mise sur le marché sous cinq ans.

Portugal

Sistema de Incentivos Fiscais em I&D Empresarial (SIFIDE)

- Basé sur volume et accroissement des dépenses de R&D
 - **le volume** : 32,5% des dépenses de R&D
 - **l'accroissement** : 50% des dépenses de R&D de façon progressive (sur les deux années précédentes).
- Se déduit de l'impôt des sociétés (IRC).
- Déduction de l'IS (IRC), possibilité de bénéficier d'un report en avant jusqu'à six années.

Quadro de Referência Estratégico Nacional (QREN) :

Programme national de premier plan.

Il existe également des dispositifs régionaux spécifiques ainsi que des dispositifs régis par l'administration publique.

Subventions jusqu'à 1 M€ pour les projets d'investissements en R&D et 400 M€ pour les projets de qualification. Dans les deux cas, les subventions sont plafonnées à 40% des investissements.

Royaume-Uni

R&D Tax relief

- Basé sur volume des dépenses de R&D.
- Déduction des dépenses de R&D dans le calcul de base d'impôt sur les sociétés sur la base d'une valorisation différenciée selon qu'il s'agit d'une PME (jusqu'à 175%) ou d'une grande entreprise (jusqu'à 130%).
- Pour les PME, remboursement du crédit d'impôt.

Technology Strategy Board : gère les appels à recherche collaborative nationale.

Regional Development Agencies (RDAs) : gèrent différents programmes de subventions selon les régions (notamment les Grants for Research & Development) et aident les entreprises à intégrer des incubateurs ou des parcs scientifiques.

Pour plus de détails, plus de résultats sur ce 6ème
Baromètre de l'innovation, merci de contacter :

Valérie Le Baron

Tél : 01 41 49 41 00

185 avenue des Grésillons

92622 Gennevilliers cedex

www.almacg.fr

