



MINISTÈRE DE L'ALIMENTATION, DE L'AGRICULTURE ET DE LA PÊCHE

<p>Cabinet du Ministre Adresse : 78 rue de Varenne 75349 PARIS 07 SP</p> <p>NOR : AGRT1005087C</p>	<p>CIRCULAIRE CAB/C2010-0003 Date: 11 mars 2010</p>
---	--

Date de mise en application : immédiate
 Référence : circulaire CAB/C2009-0003 du 22 avril 2009
 Nombre d'annexe : 1

Le Ministre de l'alimentation,
 de l'agriculture et de la pêche

à
 Mesdames et Messieurs les Préfets de région

Objet : priorités agro-industrielles de recherche et développement

Mots-clés : industries agroalimentaires, pôles de compétitivité, agroalimentaire, agro-industrie, recherche et développement, innovation, marché, chefs de projets, centres techniques, organismes de recherche, enseignement, contrats d'objectifs.

Destinataires	
<p><u>Pour exécution :</u></p> <p>Mesdames et Messieurs les Préfets de région</p> <p>Monsieur le Directeur Général des Politiques Agricole, Agroalimentaire et des Territoires</p> <p>Madame la Directrice Générale de l'Enseignement et de la Recherche</p> <p>Madame la Directrice Générale de l'Alimentation</p> <p>Monsieur le Directeur des Pêches Maritimes et de l'Aquaculture</p>	<p><u>Pour information :</u></p> <p>M. le Secrétaire Général du Ministère de l'Agriculture,</p> <p>M. le Vice-président du CGAAER,</p> <p>M. le Délégué interministériel aux industries agroalimentaires et à l'agro-industrie,</p> <p>Mmes et MM. les Directeurs des DRAAF,</p> <p>Mmes et MM. les Directeurs et Présidents de :</p> <ul style="list-style-type: none"> — Conférence des Directeurs des Établissements d'enseignement Supérieur Agricole (CDESA), — Institut National de la Recherche Agronomique (INRA), — Institut Français de Recherche pour l'Exploitation de la MER (IFREMER), — Centre National du Machinisme Agricole, du Génie Rural, des Eaux et Forêts (CEMAGREF) — Association de Coordination Technique pour les Industries Agro-alimentaires (ACTIA) — Association de Coordination Technique Agricole (ACTA) — Direction générale de la Santé (DGS) — Direction générale de la compétitivité, de l'industrie et des services (DGCIS) — Délégation Interministérielle à l'Aménagement et à la Compétitivité des Territoires (DIACT) — Direction Générale de la Recherche et de l'Innovation (DGRI) <p>Mmes et MM. les présidents des Pôles de Compétitivité : Industries et Agro-Ressources, Végépolys, Aquimer, Filière équine, Qualitropic, Pôle européen d'innovation fruits et légumes, Agrimip innovation, Céréales Vallée, Innoviandes, Xylofutur, Vitagora, Q@li-MEDiterranée, Prod'Innov, Valorial, Parfums, arômes, senteurs, saveurs (PASS), Nutrition Santé Longévité, Axelera, Fibres Grand Est, Plastipolis, Mer Bretagne, Mer PACA, Tenerrdis, Capénergies, Trimatec</p>

A l'issue d'un travail partenarial avec l'ensemble des acteurs publics et privés concernés, le Ministère de l'alimentation, de l'agriculture et de la pêche a identifié en avril 2009 une dizaine de priorités agro-industrielles de recherche et développement susceptibles d'ajouter de la valeur à la transformation des produits agricoles et de la biomasse. Résolument tournées vers le marché, elles ont pour ambition le développement de projets industriels et la mise sur le marché de produits et services innovants et créateurs de richesse (circulaire CAB/C2009-0003 du 22 avril 2009).

Dans le but de coordonner les efforts et de favoriser la rationalisation et une meilleure cohérence entre elles des actions menées portant sur une même thématique, un chef de projet a été nommé pour chacune de ces priorités.

Sur la base des travaux réalisés par les chefs de projets en 2009 et afin de renforcer la dynamique enclenchée, j'ai décidé de regrouper les dix priorités autour de quatre grands axes thématiques, en cohérence avec les priorités stratégiques d'investissement de l'emprunt national :

- **L'alimentation :**

Innover pour concevoir de nouveaux aliments bénéfiques pour la santé et le bien-être et répondant aux nouveaux besoins des consommateurs. Concevoir des technologies et des services alimentaires innovants pour répondre aux exigences de sécurité sanitaire, aux nouvelles formes de consommation et au respect de l'environnement. Les chefs de projet sont Gérard Mathieu (sur le volet consacré aux aliments) et Jean-Marc Vallauri (sur le volet consacré aux technologies et services innovants).

- **La chimie du végétal et les bioénergies :**

Remplacer le carbone fossile par du carbone renouvelable dans les matériaux et les carburants, dans un souci de développement durable. Les chefs de projet sont Claude Roy et Paul Colonna.

- **L'agro-écologie et la sélection variétale :**

Relever le défi d'une agriculture durable et compétitive par l'innovation sur les produits agricoles et leur mode de production. Les chefs de projet sont François Colson et Jean-Baptiste Danel.

- **Les produits de la pêche et de l'aquaculture :**

Valoriser 100% des produits issus de la pêche et relever le défi industriel de l'aquaculture, afin de répondre à la demande des consommateurs tout en préservant les ressources halieutiques. Le chef de projet est Philippe Becel.

Au cours de l'année 2010, les chefs de projet devront, pour les thématiques dont ils auront la charge :

- assurer un rôle d'animation des acteurs publics et privés concernés par ces thématiques (pôles de compétitivité, organismes de recherche, établissements d'enseignement [notamment les établissements de l'enseignement supérieur agronomique, vétérinaire et paysager organisés en pôles de compétences], réseaux techniques et réseaux mixtes technologiques, plate-formes technologiques européennes et leur déclinaison nationale...) et contribuer aux échanges d'informations et aux collaborations entre acteurs publics et privés, en s'entourant d'une équipe projet, afin d'identifier les verrous technologiques à lever et évaluer l'impact économique qui en résulterait ;

- favoriser l'émergence de projets de recherche et développement collaboratifs, nationaux ou européens, associant partenaires publics et privés, en facilitant le cas échéant l'intégration de nouveaux partenaires stratégiques, afin de renforcer la compétitivité des entreprises agro-industrielles françaises. Ces projets de recherche pourront notamment s'inscrire dans le cadre des appels à projet thématiques de l'emprunt national.

Les chefs de projet établiront au terme de l'année 2010 une synthèse du travail mené et la liste des actions à réaliser pour renforcer la coordination des différents outils de l'innovation.

Je vous remercie de prendre en compte ces orientations dans l'exécution des politiques publiques dont vous avez la charge.

Vous voudrez bien m'informer de toute difficulté lors de la mise en œuvre de ces priorités stratégiques.

Bruno LE MAIRE

Annexe : Coordonnées des chefs de priorité

Priorité	Chef de priorité	Fonction	Structure	Adresse	Courriel	Téléphone
Alimentation	Monsieur Gérard Mathieu	Ingénieur général des ponts, des eaux et forêts	Conseil général de l'agriculture, de l'alimentation et des espaces ruraux (CGAAER)	251, rue de Vaugirard 75732 Paris cedex 15	gerard.mathieu@agriculture.gouv.fr	01 49 55 56 62
	Monsieur Jean-Marc Vallauri	Ingénieur général des ponts, des eaux et forêts	Ecole nationale vétérinaire, agro-alimentaire et de l'alimentation Nantes-Atlantique (ONIRIS)	Rue de la Géraudière 44322 Nantes cedex 3	jean-marc.vallauri@oniris-nantes.fr	02 51 78 54 10
Chimie du végétal et bioénergies	Monsieur Paul Colonna	Directeur de recherches	Institut national de la recherche agronomique (INRA) Centre de Nantes	BP 71627 44316 Nantes Cedex 03	paul.colonna@nantes.inra.fr	02 40 67 51 45
	Monsieur Claude Roy	Ingénieur général des ponts, des eaux et forêts	Conseil général de l'agriculture, de l'alimentation et des espaces ruraux (CGAAER)	251, rue de Vaugirard 75732 Paris cedex 15	clauderoy01@agriculture.gouv.fr	01 49 55 51 60
Agro-écologie et sélection variétale	Monsieur Jean-Baptiste Danel	Ingénieur général des ponts, des eaux et forêts	Conseil général de l'agriculture, de l'alimentation et des espaces ruraux (CGAAER)	251, rue de Vaugirard 75732 Paris cedex 15	jean-baptiste.danel@agriculture.gouv.fr	01 49 55 83 74
	Monsieur François Colson	Directeur-adjoint	Agro-Campus Ouest	2, Rue Le Nôtre 49000 Angers	francois.colson@agrocampus-ouest.fr	02 41 22 54 51
Produits de la pêche et de l'aquaculture	Monsieur Philippe Becel	Chercheur	Institut français de recherche pour l'exploitation de la mer (IFREMER) Direction de la valorisation de la recherche	Quai Gambetta 62200 Boulogne-sur-Mer	philippe.becel@ifremer.fr	03 21 99 56 73

