

INNOVER

POUR LA MÉDECINE
DE DEMAIN

ENTREPRISES DE SANTÉ ET INNOVATION : contexte et enjeux

Marc de GARIDEL
Président-Directeur Général – Ipsen
Président du G5 santé



Le G5 Santé

- Un cercle de réflexion
- Rassemblant 8 entreprises de santé françaises : médicament, diagnostic, dispositifs médicaux
- Autour de 5 ambitions :
 - Une politique industrielle au service de la compétitivité de la France
 - Un engagement fort en R&D
 - L' excellence dans les biotechnologies et les thérapeutiques innovantes
 - L' accès des patients aux solutions de santé
 - Une vision renouvelée de la politique de régulation pour développer la filière



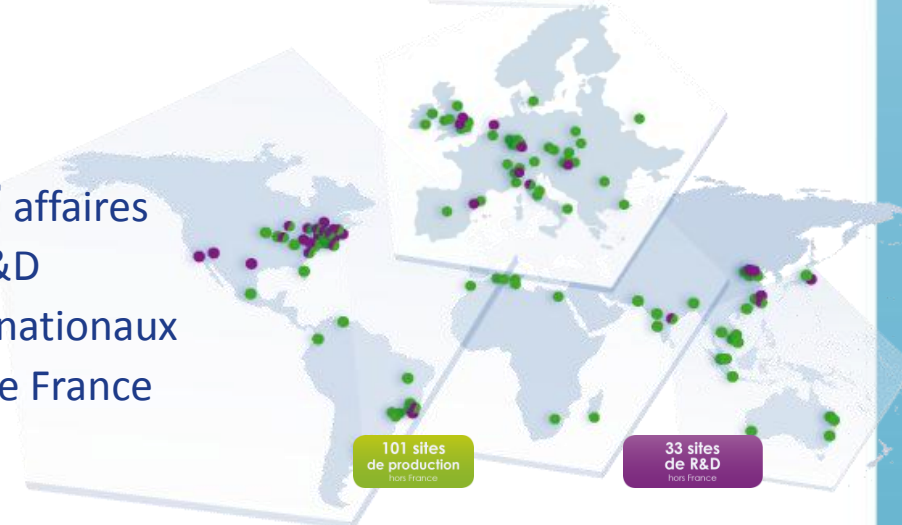
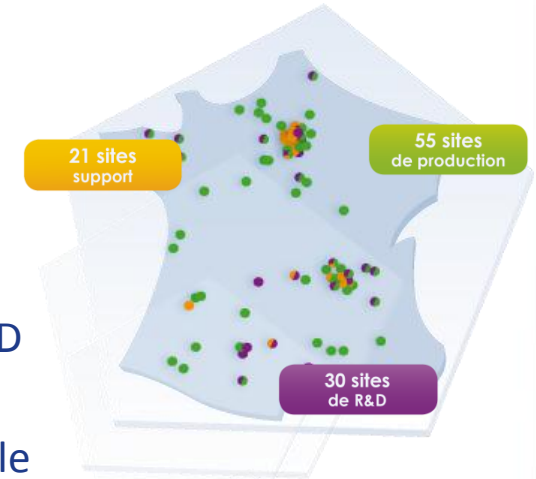
Le G5 Santé

● Un poids économique majeur en France :

- 2,6 milliards investis en R&D chaque année
- Plus de 43 000 emplois, dont près de 9 000 en R&D
- 55 sites industriels et 30 sites de R&D
- 8,4 milliards d'excédent de la balance commerciale

● Un acteur de santé mondial

- Près de 36 milliards de chiffre d'affaires
- Plus de 6 milliards investis en R&D
- De nombreux partenariats internationaux
- Une croissance soutenue hors de France



● Un atout pour la compétitivité et la capacité d'innovation de la France

Les enjeux industriels (1)

● Une industrie du futur

- La santé, besoin fondamental
- Vieillesse de la population, maladies chroniques
- Besoins médicaux insatisfaits
- Besoins croissants des pays émergents

● Révolution scientifique et technologique

- Médecine personnalisée : fin des blockbusters
- Thérapies innovantes : médicaments de thérapies cellulaires, de thérapies géniques
- Du développement d'un produit au déploiement de solutions de santé multi-technologiques

Les enjeux industriels (2)

- **Une mutation profonde en cours**
 - Progression des génériques due aux chutes des brevets
 - Une consolidation progressive de l'industrie
 - Explosion des coûts de la R&D
 - Une industrie à risque élevé
- **Des métiers distincts, hautement qualifiés, à intégrer dans une filière structurée**
- **Les Etats ont une forte influence sur le devenir de ces industries**
 - Impact déterminant des politiques d'achats publiques
 - Contraintes financières et réglementaires imposées aux entreprises
 - L'aversion aux risques peut tuer l'innovation

La France reconnaît l'importance de notre secteur des industries de santé

- L'un des 4 secteurs d'avenir sélectionnés par le Pacte National pour la Croissance, la Compétitivité et l'Emploi
- Fort potentiel d'exportations, reconnu par la Stratégie pour le Commerce Extérieur
- Une industrie nationale, un atout pour répondre aux enjeux de santé publique
 - Priorités de santé publique
 - Sécurité sanitaire
 - Indépendance sanitaire
 - Dialogue et maîtrise des coûts

Les industries de santé, une chance pour la France

- **Tirer le meilleur parti des points forts de la France**
 - Compétences scientifiques, médicales, technologiques, industrielles
 - Recherche biomédicale
- **Innover en France pour développer et produire en France**
 - Permet des circuits courts
 - Renforce la qualité et le service sociétal
 - Contribue au développement de l' écosystème
 - Crée de la valeur et des emplois durables
- **La France, en forte compétition internationale, doit se concentrer sur ses forces et s' adapter plutôt que d' acheter des solutions thérapeutiques produites ailleurs**

Les propositions du Livre Blanc du G5 Santé

- **Une politique de soutien à la recherche efficace :**
 - Pérenniser l' excellence de la recherche publique
 - Partenariats publics privés : Aviesan/ ARIIS / RIR
 - Rôle clé des pôles de compétitivité
 - Préserver le CIR

- **Une Politique de filière relancée : CSIS et CSF (propositions attendues pour le premier trimestre 2013)**

- **Mais une vigilance à avoir sur des contraintes financières peu favorables à l' innovation**
 - Baisses de prix massives et continues d' un milliard d' euros par an
 - Difficultés d' accès au marché
 - Adaptation nécessaire des procédures administratives aux solutions multitechnologiques

Séminaire du G5 Santé :

« Innover pour la médecine de demain »

- **Les modèles d'innovation évoluent et se diversifient**
 - Une innovation de plus en plus ouverte
 - Des outils diversifiés : médicament, diagnostic, DM, e-santé
 - Des collaborations entre grandes entreprises et PME, avec une ambition internationale
- **Les entreprises françaises explorent avec succès de nombreuses voies d'innovation et investissent massivement en R&D**
- **A toutes les étapes de la chaîne de valeur : prévention, diagnostic, soin, procédés industriels...**
 - 7 exemples de projets porteurs de progrès
 - Illustrant les nouveaux modes d'innovation

Pour un débat constructif autour de l'accès au marché des innovations, les partenariats publics privés et les enjeux sociétaux