



# La Mutualisation, çà marche!

---

Profession: Bio-Entrepreneur 2007

Monsieur Jacques Lhomel

Président

Biocitech

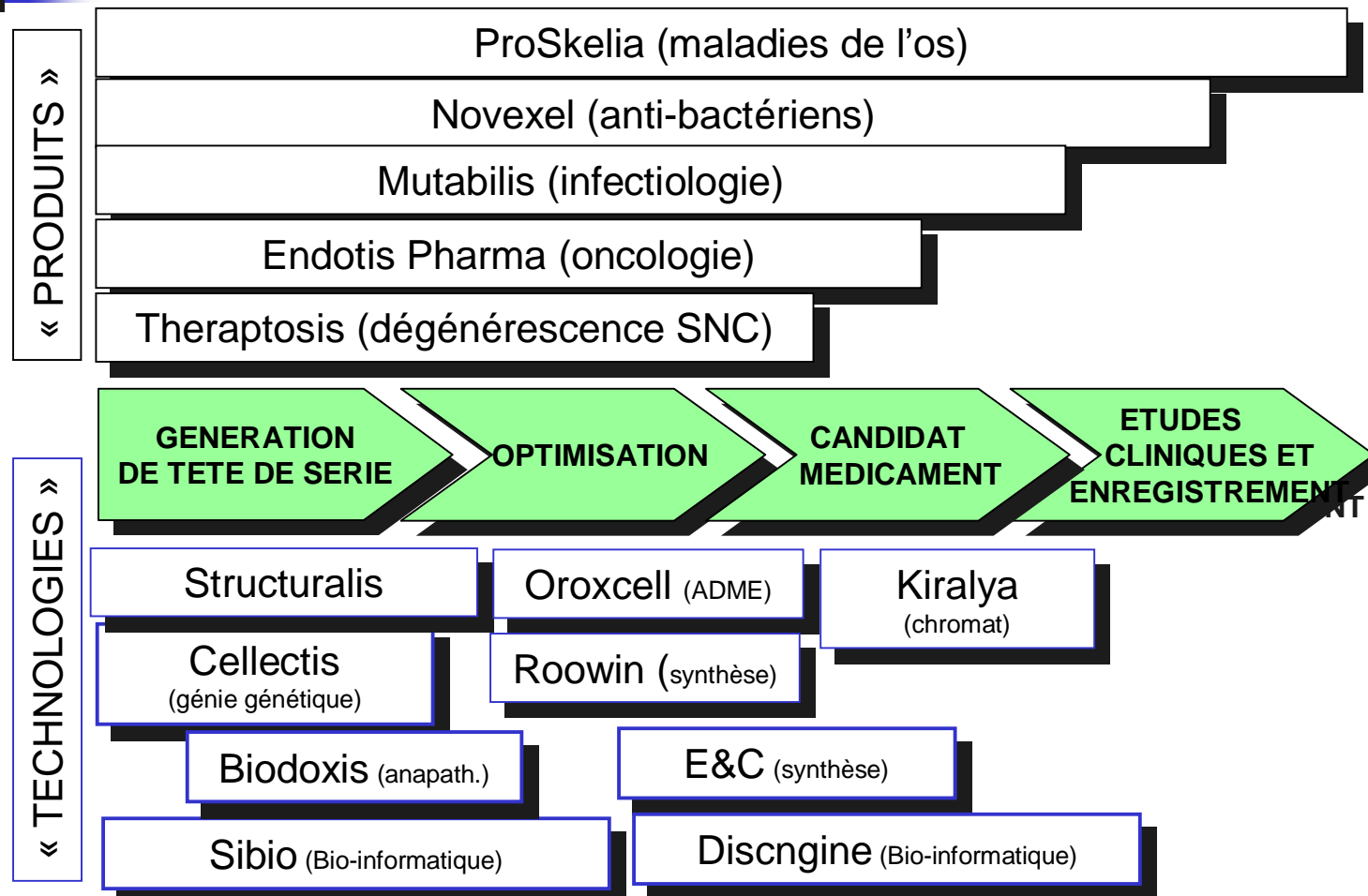


# Notre mission

---

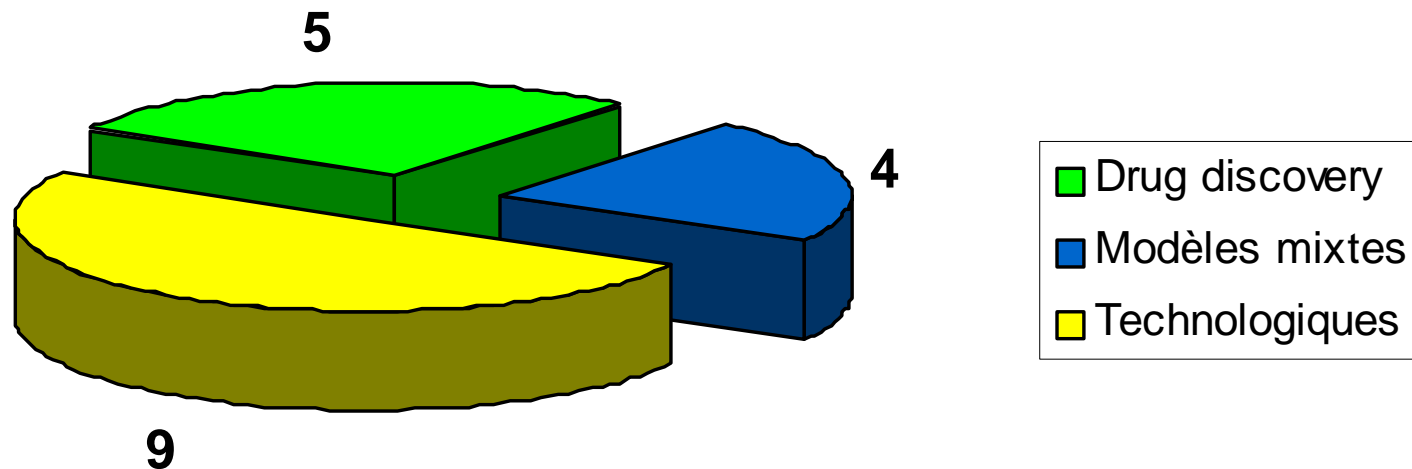
- n **Biocitech** est un parc technologique dédié aux sciences de la vie. De par sa culture, son histoire et la conception de ses installations, il cible les métiers de la recherche appliquée dans les secteurs pharmaceutiques et biotechnologiques, ainsi que le développement des technologies à haute valeur ajoutée scientifique du même environnement.
- n **Biocitech** est un pourvoyeur de solutions complètes destinées aux jeunes entreprises innovantes qui ont obtenu auprès des investisseurs spécialisés les moyens de financer leur développement. Les solutions se déclinent en services immobiliers, services multitechniques, services scientifiques et services de vie collective.
- n **Biocitech** propose l'environnement le mieux adapté et le plus sécurisé pour l'exercice d'activités soumises à déclaration et/ou autorisation. Hygiène, sécurité et environnement y sont traités en tant que priorités absolues.
- n **Biocitech** crée de la valeur pour ses entreprises locataires, en développant sur site un réseau synergique d'objectifs et de compétences complémentaires, pleinement intégré dans le pôle de compétitivité régional.

# Un réseau synergique de savoirs et compétences

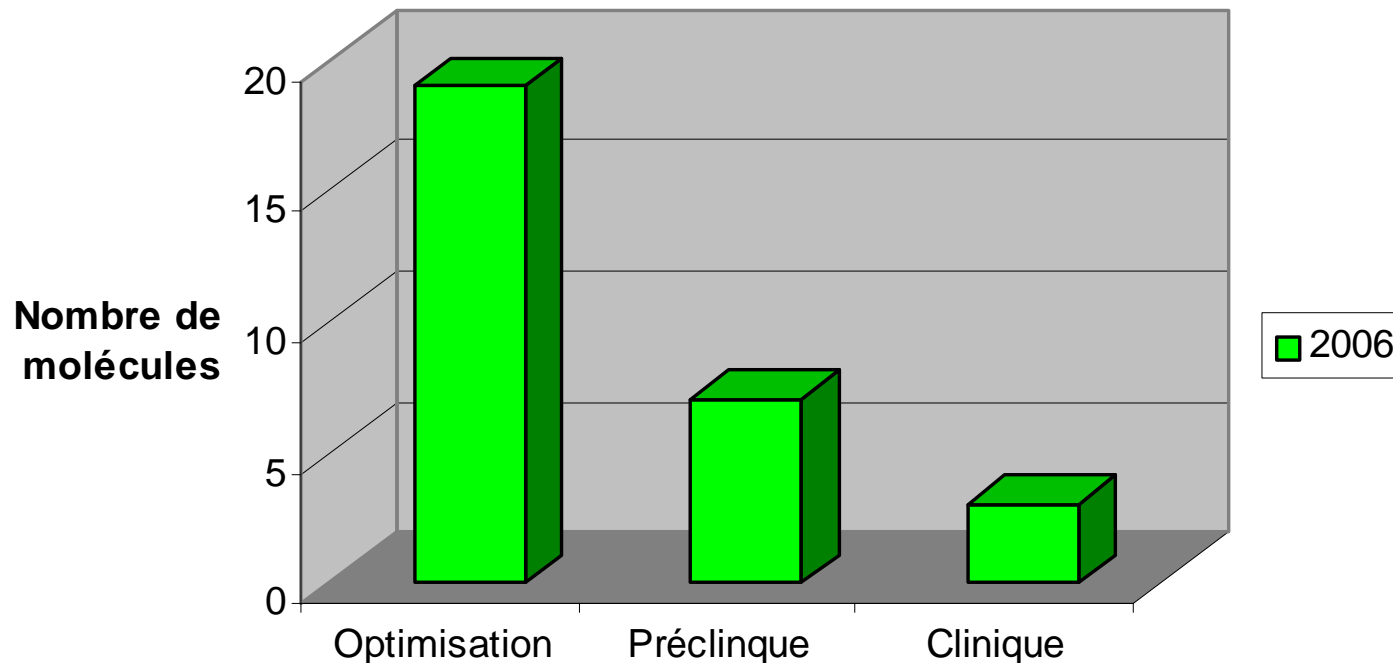


# Trois business models...

Nombre d'entreprises

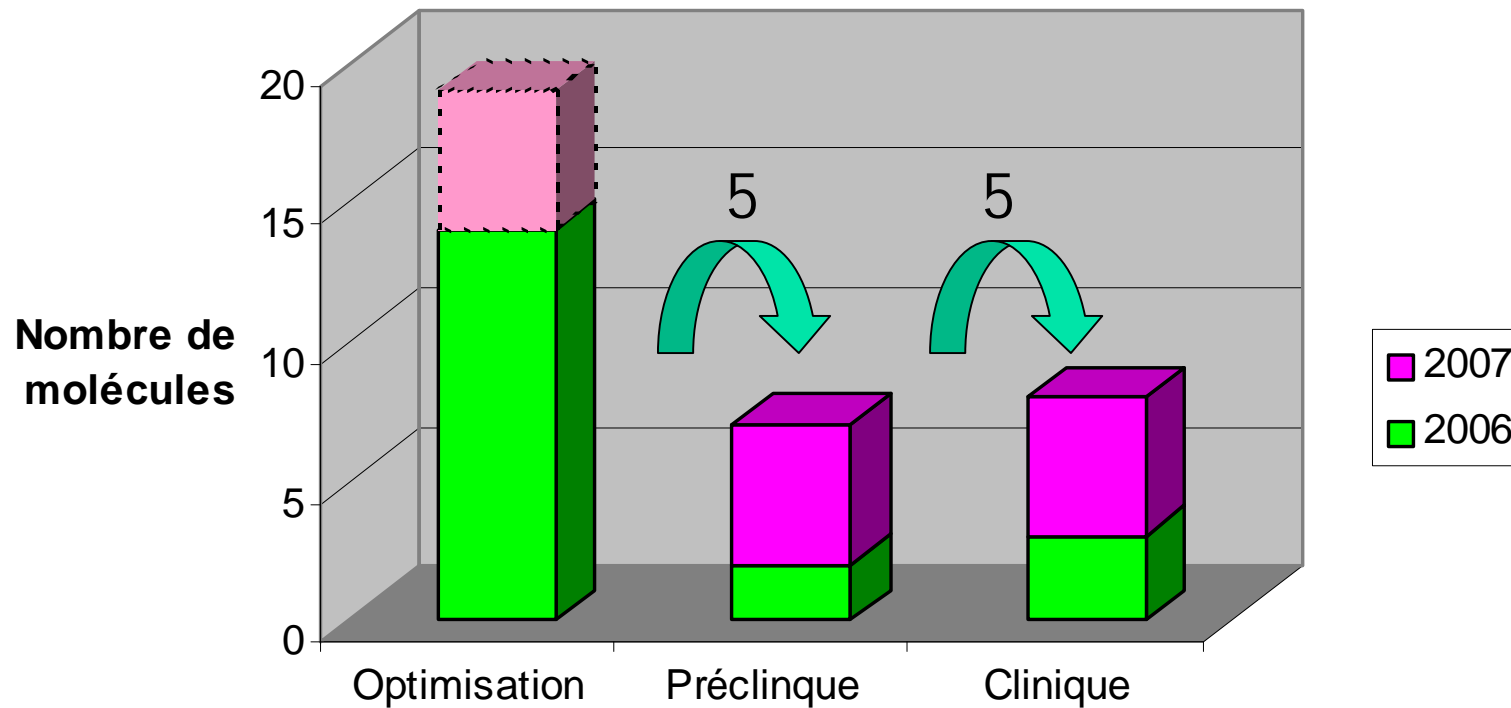


# Un pipe line prometteur



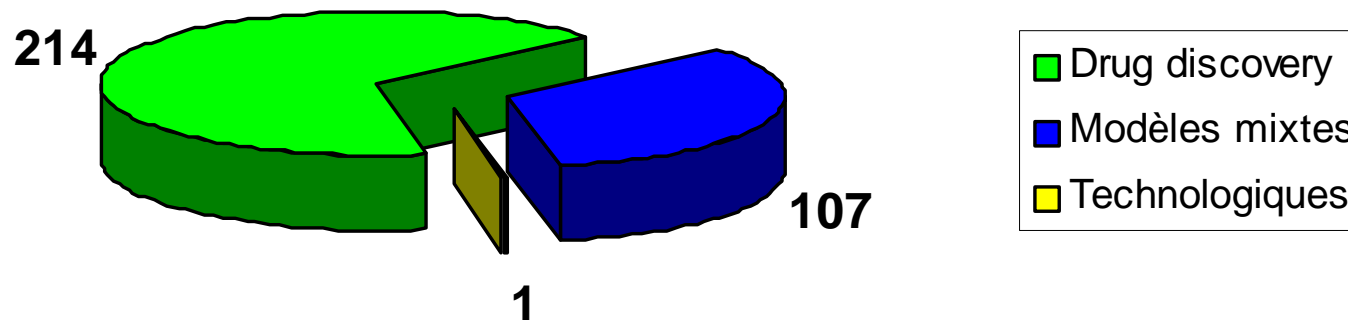
Axes thérapeutiques : oncologie, infectiologie, arthrite, dégénérescence du système nerveux, douleur

... en évolution rapide.



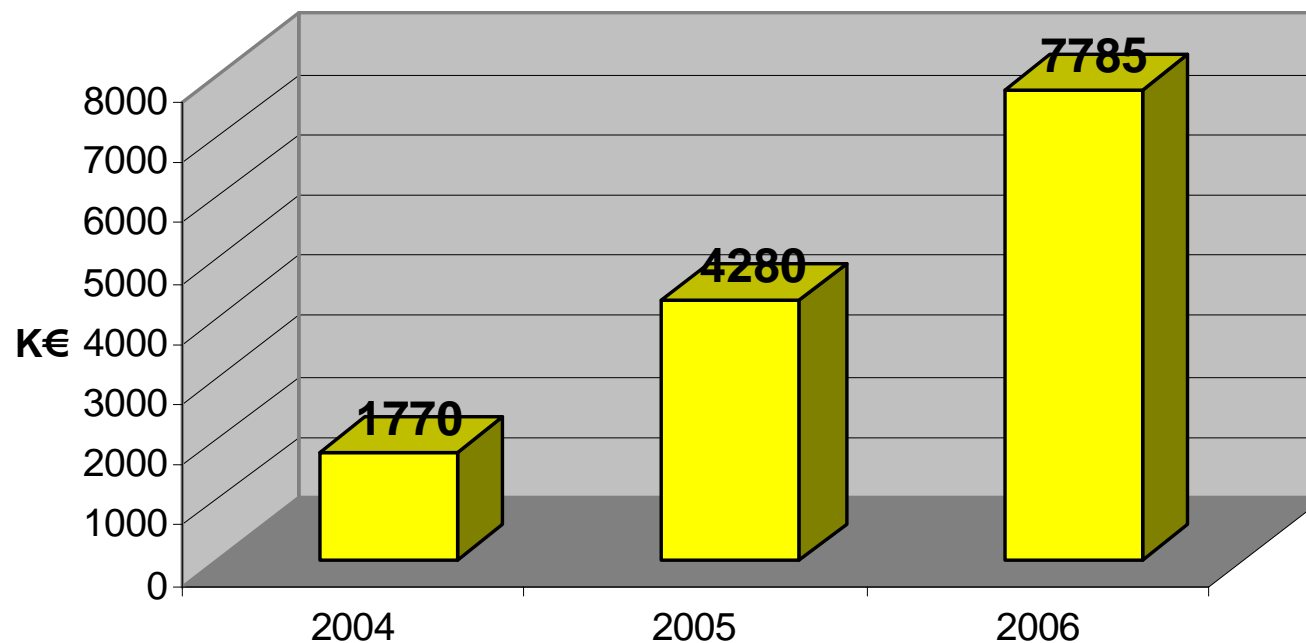
# Des projets financés

Capitalisation boursière (entreprise cotée)  
ou capital social + levées de fonds (non cotées)  
= 322 M€ au total.



# Des « technologiques » en forte croissance

Chiffre d'affaires des Technologiques





# Les facteurs d'environnement

---

- n **La cohérence stratégique** : concentration sur un même site d'entreprises complémentaires du même secteur
- n **Le réseau local** : en moyenne, 2 à 3 collaborations avec d'autres résidents,
- n **Le concept opérationnel** : allocation des ressources rares sur la science et le business, externalisation vers des ressources mutualisées des contingences techniques, logistiques, réglementaires et multi-services.

# L'exemple EHS : les obligations réglementaires

- ▶ Obligation des sociétés vis à vis de la sécurité et de la santé de leurs salariés

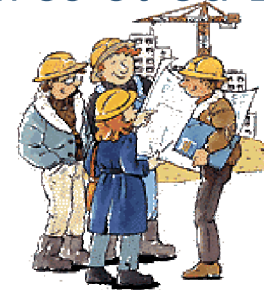
è Document Unique



- ▶ Obligation de formation des salariés: sécurité incendie, évacuation, stockage produits, EPI...

- ▶ Obligation des sociétés vis-à-vis des prestataires et ou EE (+400h/an ou tvx dangereux 19/03/93)

è Plan de prévention (co-activité)





## Et encore...

---

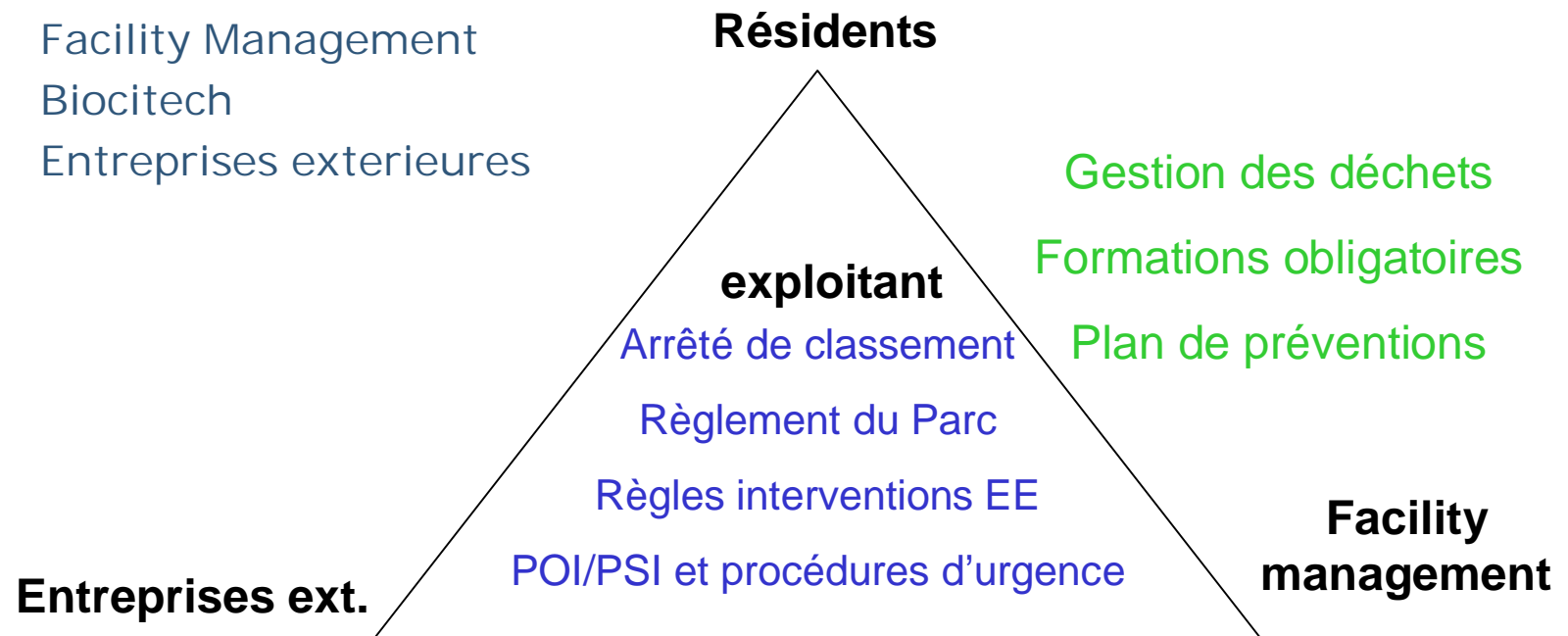
- ▷ Obligation de gestion de déchets (traçabilité, BSDI, ADR...)
- ▷ Agrément Expérimentation Animale : dossier DDSV
- ▷ Agrément Radio-Activité ( DGSNR, IRSN, ANDRA, DRIRE )
- ▷ Agrément OGM
- ▷ Réglementation ICPE



# Le système QHSE BIOCITECH

n le système qualité du parc repose sur une approche globale qui intègre dans un processus collaboratif les dimensions :

- n Résidents
- n Facility Management
- n Biocitech
- n Entreprises extérieures





# Pour en savoir plus

---

- n Biocitech, 102 route de Noisy, 93230 ROMAINVILLE
- n [www.biocitech.com](http://www.biocitech.com)

