

# CATALYSE BIOSCIENCES

“Une dynamique de structuration nationale de la filière  
biotech et sciences du vivant  
portée par les groupements et fédérations régionales d’entreprises”

BioTuesday

8 septembre 2009

- **Une dynamique de structuration nationale de la filière** portée par les groupements et fédérations régionales d'entreprises
  - Créée en Septembre 2007 par : Alsace Biovalley, Adebag, ARDI Santé, Genopole, Midibiotech, Biomeridies, Atlanpole, Adebiotech, Club Alfa
  - Présidence Alsace Biovalley
  
- **Un rôle central de « matching »: faciliter la mise en relation entre partenaires, entre fournisseurs et donneurs d'ordre, et contribuer à l'amélioration de l'offre de prestations :**
  - meilleure visibilité de l'offre et de la demande,
  - qualification de l'offre
  - structuration de l'offre
  
- **2 projets** pour répondre à ces objectifs :
  - la BioBPM
  - Support opérationnel au GTN IMI

- un dispositif, appuyé par un **outil informatique sécurisé, permettant une mise en relation simplifiée** entre acteurs économiques de la filière des sciences du vivant
  - la **BioBPM = salle de marché** / lieu de rencontre et d'identification de partenaires
- supporté par un **processus structuré de qualification** des prestataires dans une **perspective d'amélioration**
  - Équilibre entre **qualification des prestataires** et **accessibilité de l'outil** au plus grand nombre
  - Rôle clé des fédérations régionales
- Un **ancrage terrain**, une approche **décentralisée**
  - Des relais régionaux à travers toute la France
  - Rôle clé des fédérations et Pôles dans la relation avec les PME

- **Un budget global d'environ 400k€ sur 24 mois**
  
- **Des ressources variés :**
  - Financements publics (DGE)
  - Contribution des associations régionales
  - Abonnement des industriels et PME utilisateurs
  - Sponsoring / Merchandising
  
- Une **externalisation complète** pour le développement du projet mais une coordination centrale:
  - Management et coordination global du projet
  - Caractérisation des attentes utilisateurs
  - Etude et intégration de technologies transverses
  - Spécification technique de l'outil et développement
  - Cadre juridique, contractuel et normatif
  - Développement des modules (e-commerce, appels d'offres)

- Un objectif de **renforcement du caractère opérationnel** du GTN IMI
  - Recherche de partenaires et matching
  - Sensibilisation & information
  - Relais locaux de Catalyse Biosciences (fédérations et pôles) pour diffuser l'information et les opportunités
  
- Action collective DGCIS rassemblant tous les Pôles de compétitivité Santé, avec le **support, et sous la direction, du GTN IMI**
  - Relais nationaux et européens
  - Informations sur les opportunités et consortiums en cours
  
- Un **rôle clé pour les Pôles et les fédérations régionales** : articulation terrain
  - Ressource humaine totalement dédiée en appui aux fédérations et Pôles
  - Un dispositif qui devrait être fonctionnel au 1er octobre 2009



**Membres Fondateurs / Gouvernance**

- Pôles de compétitivité :**
- Alsace Biovalley
  - Eurobiomed
  - CBS
  - Lyon Biopole
  - Atlantic Biotherapies
  - Medicen
  - Prod'innov



**Acteurs de la filière**



**Soutiens publics**

**Comité de pilotage et  
Entreprises partenaires**

# Le projet BioBPM

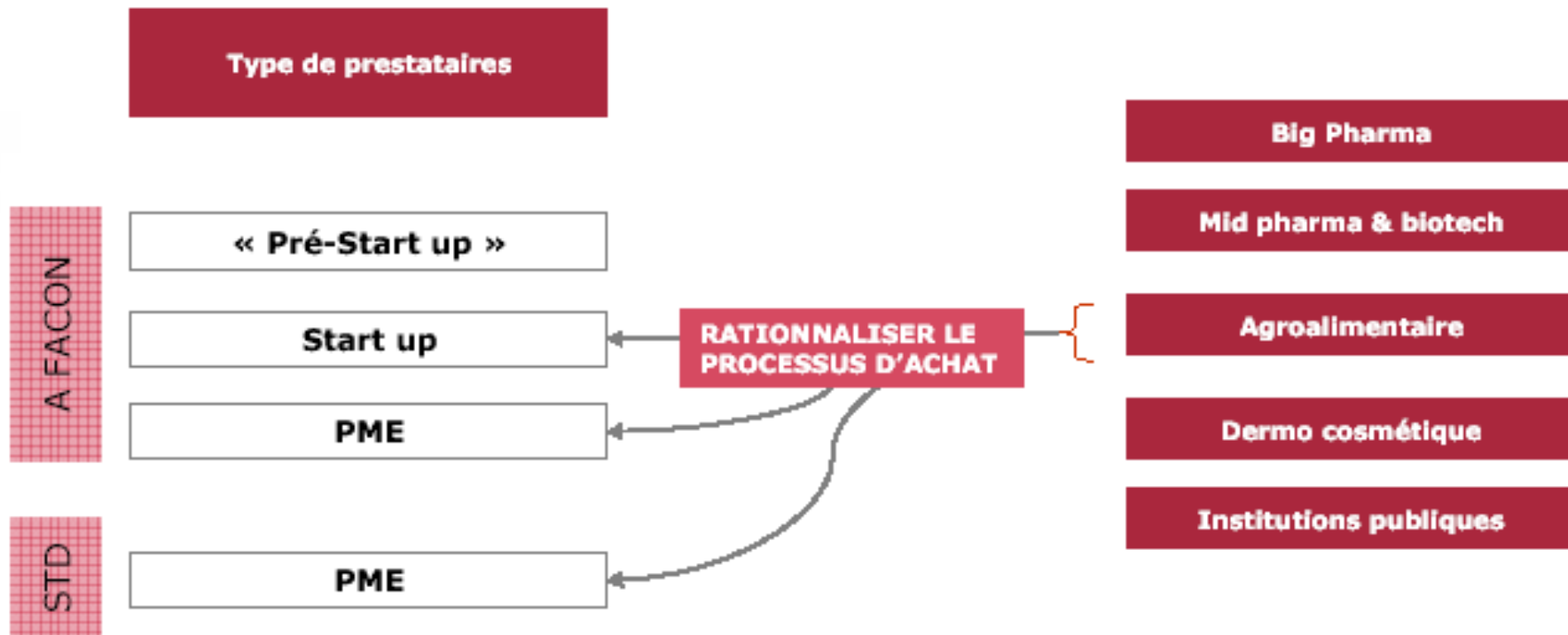
L'outil dispose d'un niveau d'intérêt variable mais réel.

	QUALITE			
	Prestation de service, de recherche voire collaboration de recherche à façon			Prestation de services standard
	Pré start up	Start up	PME	PME
Big Pharma (Sanofi, GSK)	+++	+	+	+
Mid pharma (Servier)	-	+	++	+
Agro alimentaire (Danone)	-	+	+++	+
Dermo cosmétique (L'Oréal)	+	+	++	+
Institution publique	++	++	++	+

INNOVATION

**Les structures consommatrices de prestataires spécialisés (Big Pharma) cherchent d'abord l'originalité et la nouveauté (l'innovation).**

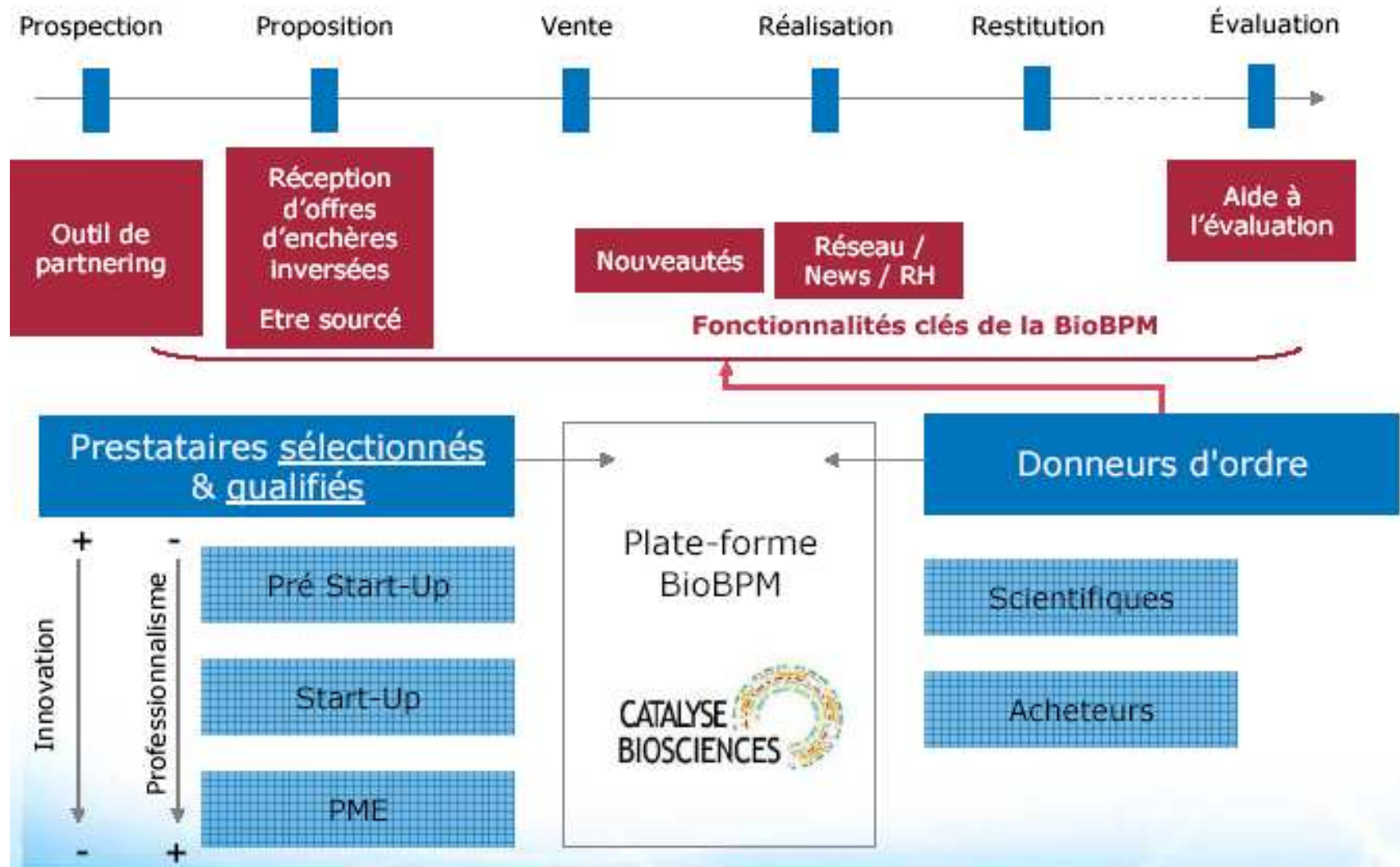
**Les autres structures recherchent plutôt la qualité : volonté de réduire la prise de risque.**



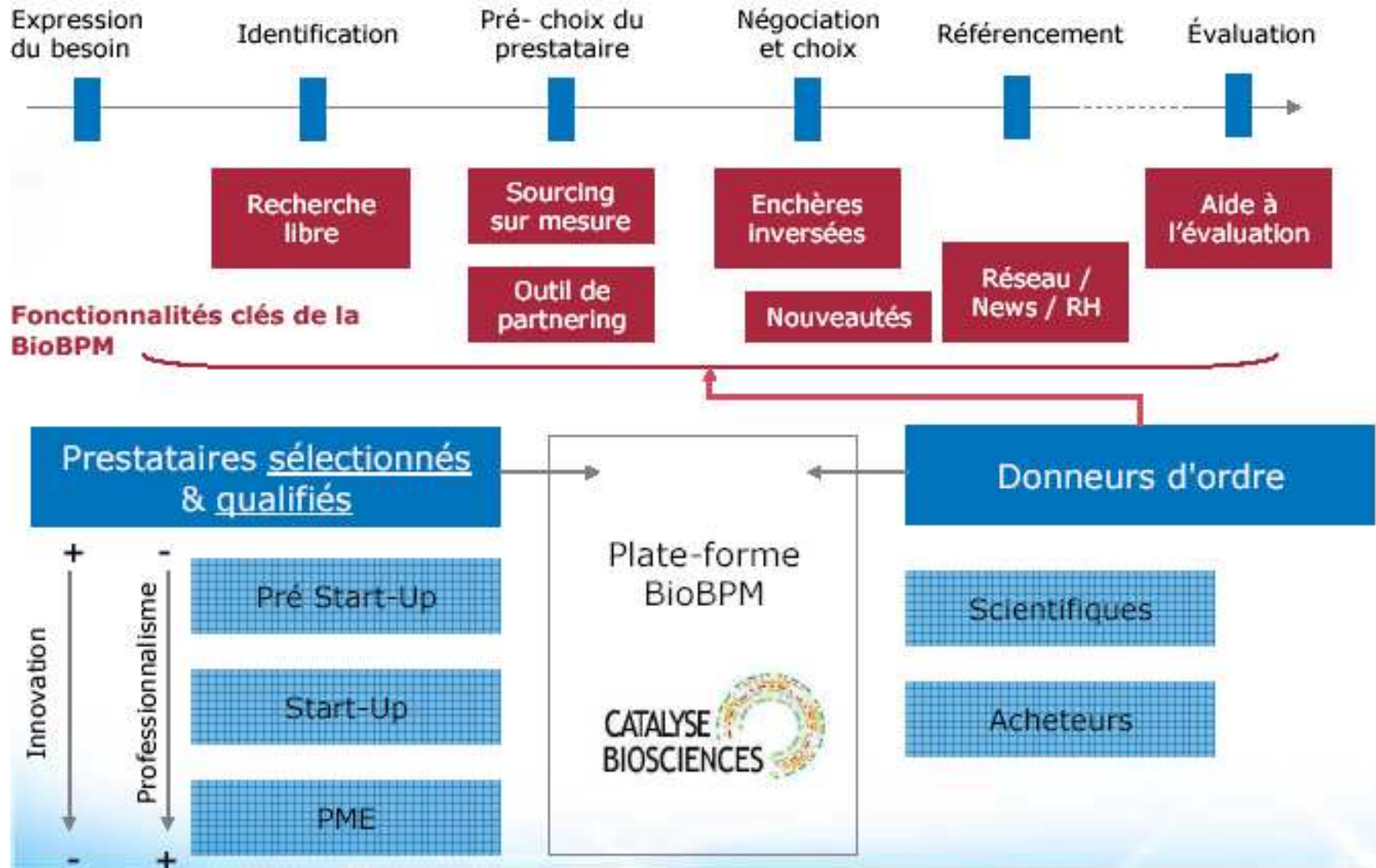
**Les acheteurs voient dans l'outil un moyen d'élargir le choix de prestataires proposés par le scientifique, d'accroître la concurrence et leur pouvoir dans le processus d'achat.**

**La BioBPM dispose de deux cibles distinctes au sein des donneurs d'ordre (acheteurs et scientifiques).**

## La perception de l'outil BioBPM Vision prestataires

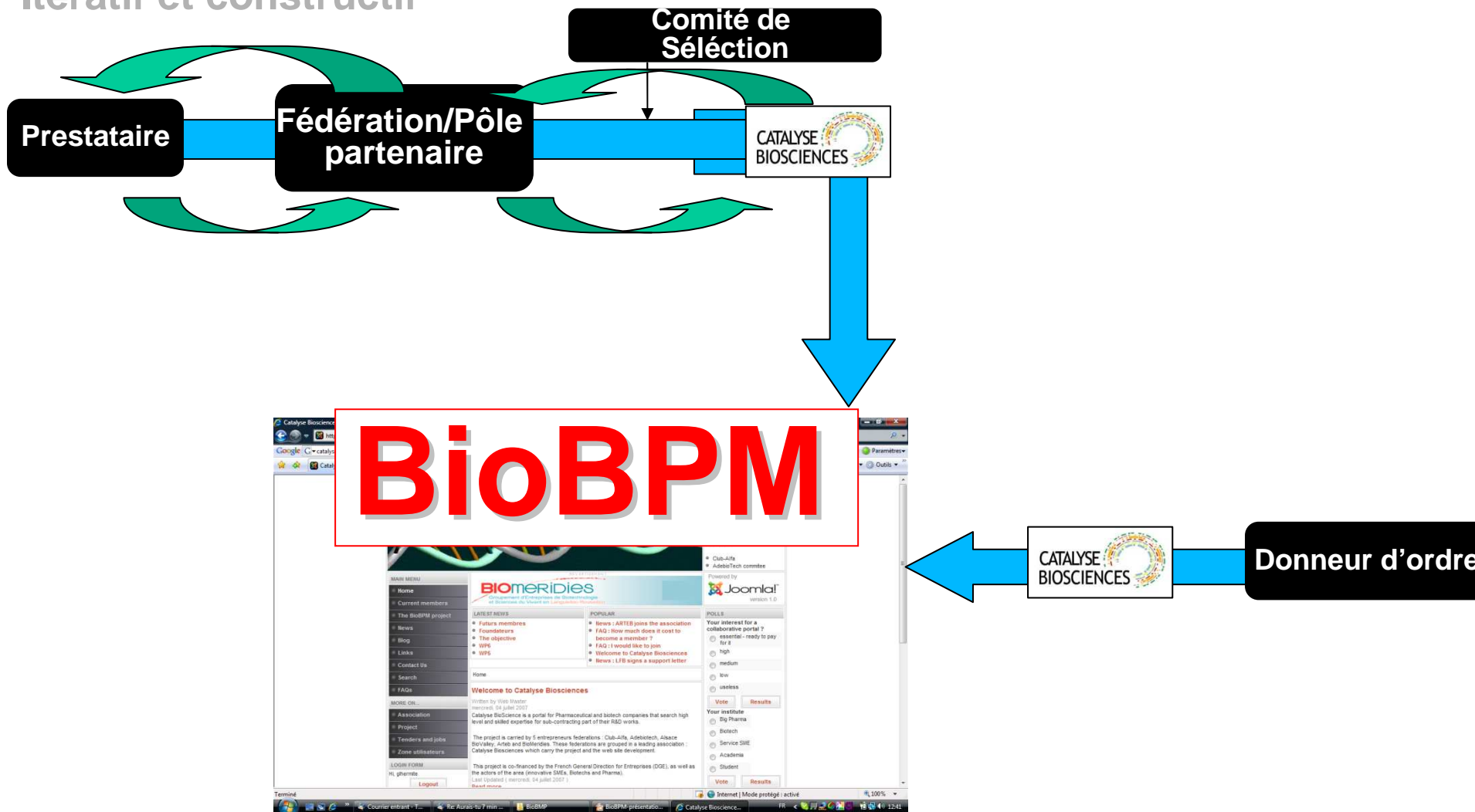


## La perception de l'outil BioBPM Vision donneurs d'ordre



- **Rôle central du Comité** de Pilotage...
  - Processus et critères de qualification
  - Validation de la qualification des prestataires, sur recommandation des fédérations / pôles et de Catalyse
  
- **...et des fédérations régionales et Pôles**
  - Un appui opérationnel pour aider à satisfaire aux critères
  - Une démarche constructive: pas d'évaluation / sanction
  
- Processus: un **équilibre subtil**
  - Critères assez exigeants pour être significatifs et discriminantsMAIS
  - Ne pas poser les fédérations en « évaluateurs subjectifs »
  - Ne pas chercher à obtenir de l'information clairement confidentielle

Itératif et constructif



## Les fonctionnalités attendues de la BioBPM

## Les fonctionnalités envisageables :

- Recherche multi-critères de prestataires qualifiés
- Dépôt d'un appel à propositions
- Sourcing sur mesure de prestation à façon
- Montage de consortium pour des projets collaboratifs
- Informations : réseau, nouvelle offre, nouveau membre, info entreprises, ...

## Pour plus d'infos:

CATALYSE BIOSCIENCES  
Parc Biocitech  
102, Avenue Gaston Roussel  
93230 Romainville

Contact : [contact@catalysebiosciences.org](mailto:contact@catalysebiosciences.org)

<http://www.catalysebiosciences.org/>

### ***Structure de Coordination :***

AD Conseil - Sébastien GUILBERT  
04.67.15.08.37  
[s.guilbert@adconseil.net](mailto:s.guilbert@adconseil.net)