



Inserm



PÔLE BIOSANTÉ
RABELAIS



Présentation de

Initiative Biomarqueurs et Diagnostic en Languedoc-Roussillon (**IBDLR**)

Initiative Biomarqueurs et Diagnostic en Languedoc-Roussillon (**IBDLR**)

En lien avec la **3S** domaine d'innovation biomarqueurs et diagnostic



Projet porté par l' **UM**



soutenu par

- UM, INSERM, CNRS, CHRU Montpellier, CHU Nîmes, ICM
- Les pôles Rabelais et Balard, les industriels (Cis-Bio, Horiba, Eurobiomed..)

Objectif

L'objectif principal de l'IBDLR est de faciliter **l'émergence de nouveaux projets**, de nouvelles pistes, dans le domaine des biomarqueurs qui pourront être valorisés en aval par l'ensemble des acteurs de la filière diagnostique en Région.

Positionnement d' IBDLR

Coordinateur filière Eurobiomed / 3S

Identification.....Pré-Validation... ..Preuve de Concept...Transfert industriel ...R&D ...Commercialisation

De la pailleasse...

Recherche académique
et clinique

Pôle Bio-Santé Rabelais
Pôle Chimie Balard
Université de Montpellier
CNRS, INSERM, EFS
Centres hospitaliers
Collaborations
public/privé

Plateformes
Technologiques
de Service

et de Recherche

IBDLR

Initiative Biomarqueurs et
Diagnostic en LR

Plateformes
Cliniques et
Ressources
Biologiques

...au lit du sujet/patient

Validation
Industrielle et
plateformes
(Living lab)

Kyomed

Valorisation et
Maturation
industrielle

SATT

Commercialisation
et utilisation
clinique

Entreprises

Enseignement et formation
professionnelle

Transfert LR, Sud De France Développement, Invest Sud de France

PLAN d'ACTION (roadmap)

1) L'identification des besoins et des ressources disponibles:

→ Enquêtes équipes académiques et cliniques (2014-2015)

Réalisée, analyse en cours, en // enquête Euromediag

→ Bilan d'activité des plateformes technologiques/cliniques.

2) Investissement vers les plateformes technologiques et cliniques :

financement dans le cadre du **CPER 2015-2020**, charte pour les plateformes technologiques et cliniques, **financement par l'UM** d'un Ingénieur bioinformatique.

En lien avec Euromediag, pilote de l'action 3S

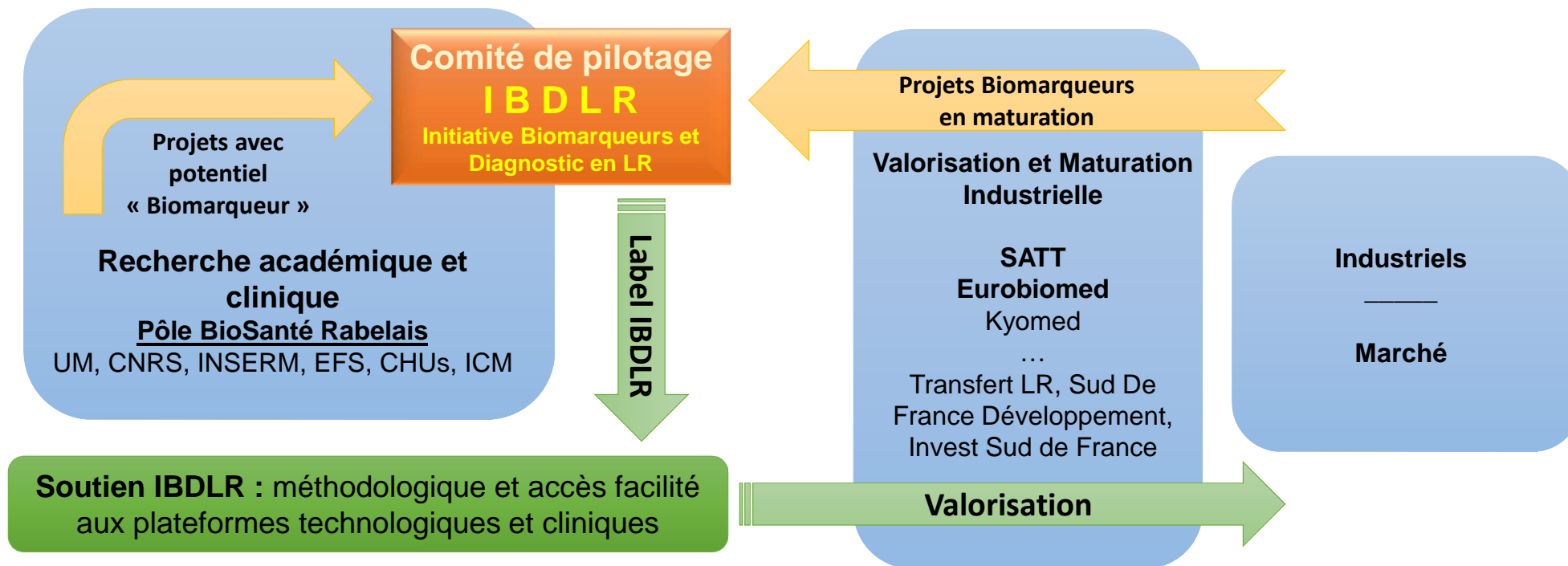
3) Retour des enquêtes et action du **comité de pilotage** :

→ Action de « promotion » de la thématique biomarqueurs, labélisation IBDLR

→ Réunions ciblées avec laboratoires, industriels et valorisation

PLAN d'ACTION: **Comité de pilotage IBDLR**

Développement et valorisation de projets « Biomarqueurs et diagnostic »



Composition du comité de Pilotage IBDLR :

Joël Bockaert (Pôle Rabelais), **Laurent Journot** (BioCampus), **Franck Molina** (Sys2diag), **Daniel Laune** (Kyomed), **Laurent Garnier** (Eurobiomed/Euromediag), **Sophie Chebanier** (SATT), **Monica Cappellini** (Transferts LR), **Nicolas Morzol** (BB-LR), **Jean-Paul Brouillet** (CHU de Nîmes), **Jean-Pierre Bleuse** (ICM), **Gilles Subra** (Pôle Balard), **Yves El Kaim** (CHU de Montpellier), **Gérard Mathis** (CisBio) et **Sylvain Lehmann** (coordinateur, Université de Montpellier).