

Projet **TRANSBIO SUDOE**

GUIDE METHODOLOGIQUE

Réseau de coopération transnational dédiée à l'innovation
dans le domaine Biologie Santé entre laboratoires de recherche et entreprises
de l'espace Sud Ouest Européen

Le présent guide méthodologique s'adresse spécifiquement aux partenaires du projet TRANSBIO. Il vise à présenter de façon synthétique et opérationnelle d'une part les données générales d'organisation et de fonctionnement du projet, d'autre part les règles de conduite que chaque partenaire est tenu d'adopter aux plans règlementaires.

En tant que tel, il est complémentaire des informations descriptives du « Formulaire de candidature ». Il intègre plusieurs éléments du « Guide de gestion de projet » élaboré par le STC du programme et a pour objectif de servir d'outil de gestion et de suivi du projet tout au long de sa réalisation.

Il constitue également un memo pratique en reprenant de façon synthétique les coordonnées de chacun des partenaires du projet, les rôles et compositions des dispositifs de coordination ainsi que les informations relatives aux agendas et aux engagements chiffrés par indicateur.

SOMMAIRE

Synthèse des données générales d'exécution du projet

- I. Informations sur le partenariat (coordonnées et localisation)
- II. Coordonnées de contact des correspondants de l'équipe projet
- III. Rôle et composition du Comité Exécutif
- IV. Rôle et composition du Comité Technique
- V. Tableau récapitulatif des actions du projet par GT
- VI. Fiches d'actions par partenaires et par GT
- VII. Agenda des manifestations
- VIII. Planning général.
- IX. Liste des indicateurs.
- X. Budget global.
- XI. Rappel des règles de la commande publique

I. INFORMATION SUR LE PARTENARIAT, COORDONNÉES ET LOCALISATION

1. BÉNÉFICAIRES

Premier bénéficiaire, Chef de file	Université Paul Sabatier III (UPS) Bureau Europe Adresse : 118 route de Narbonne Bât Forum 1er étage 31062 Toulouse cedex 9 France Tel : + 33 561 55 66 11 Fax : + 33 561 55 72 28 Site : www.ups-tlse.fr	Université Toulouse III Paul Sabatier (UPS) Madame Séverie LOR Responsable Bureau Europe-UPS severine.lor@adm.ups-tlse.fr Madame Angela MOCA LICCIARDI Chef de projet angela.moca@adm.ups-tlse.fr
2	Centre National de la Recherche Scientifique- Délégation Aquitaine Limousin Adresse : Esplanade des Arts et Métiers BP 105 33402 Talence France Tel : +33 5 57 35 58 60 Fax : +33 5 57 35 58 01 Site : http://www.cnrs.fr/aquitaine-limousin/	Centre National de la Recherche Scientifique Délégation Aquitaine Limousin (IECB) Madame Caroline ANGELI Chargée d'affaires au Service Partenariat et Valorisation (CNRS DR15) scvp@dr15.cnrs.fr
3	Université Montpellier 2 Sciences et Techniques Adresse : Place Eugène Bataillon 34095 Montpellier France Tel : +33 467 14 49 71 Fax : +33 467 14 49 71 Site : www.univ-montp2.fr	Université Montpellier 2 Sciences et Techniques Monsieur Laurent JOURNOT Directeur de Recherche laurent.journot@univ-montp2.fr
4	Instituto de Tecnología Química e Biológica – ITQB Adresse : Av. Da Republica 2780-157 Oeiras Portugal Tel : +351214469259 Fax : +351214411277 Site : www.itqb.unl.pt	Instituto de Tecnología Química e Biológica – ITQB Monsieur Ricardo LOURO louro@itqb.unl.pt

5	<p>Fundacion Privada BioRegio de Catalunya-BIOCAT Adresse : Paseo de Gracia 103, 3ª planta Segunda Planta 08006 Barcelona Espagne Tel : +34 93 310 33 30 Fax : +34 93 310 33 60 Site : www.biocat.cat</p>	<p>Fundacion Privada BioRegio de Catalunya (Biocat) Madame Alonso Nerea Directeur de Projets nalonso.biocat.cat</p>
6	<p>Fundación de la Comunitat Valenciana para la Promoción Estratégica, el Desarrollo y la Innovación Urbana – InnDea Adresse : C/ Antiga Senda de Senent, 8, 4º izquierda 46023 Valencia Espagne Tel : +34 96 39 104 77 Site : www.biocat.cat</p>	<p>Fundación de la Comunitat Valenciana para la Promoción Estratégica, el Desarrollo y la Innovación Urbana – InnDea Madame Salomé REILLO REDON Directeur Technique salome.reillo@fevec.org</p>
7	<p>Universitat de les Illes Balears Adresse : Cra. De Valldemossa, km 7.5. Palma 07010 Palma de Mallorca Espana Tel : +34 971 173 000 Site : www.uib.es</p>	<p>Universitat de les Illes Balears Dr. Victor CERDA MARTIN Vice Rector for science policy & innovation victor.cerda@uib.es</p>
8	<p>Universidad de Santiago de Compostela Adresse : Vicerrectorado de Investigacion e Innovacion, Edificio Cactus 15782 Santiago de Compostela Espana Tel : +34 881812219 Fax : + 34 881812430 Site : www.usc.es</p>	<p>Universidad de Santiago de Compostela Monsieur Conde-Pumpido Touron Rogelio Directeur Gestion et Valorisation de l'I+D+i rogelio.conde-pumpido@usc.es</p>
9	<p>Cluster biotecnologic i biomèdic de les Illes Balears Adresse : Edifici Europa – baixos E 07121 Parc BIT Palma de Mallorca. Islas Baleares Espana Tel : +34 664 441 083 Fax : +34 664 441 083 Site : www.bioib.org</p>	<p>Cluster biotecnologic i biomèdic de les Illes Balears Monsieur Pons Hinojosa José Luis General Manager gerencia@bioib.org</p>

2. AUTRES PARTENAIRES ASSOCIÉS

A1	<p>Université de Bordeaux – Aquitaine Valo Adresse : 146, rue Léo Saignat – 33 000 BORDEAUX Cedex France Tel : +335 56 42 94 85 Fax : +335 24 72 12 21 Site : www.aquitaine-valo.fr</p>
A2	<p>Groupement Interprofessionnel des industries pharmaceutiques de santé du Sud-Ouest Adresse : 185 cours du Médoc BP 143 – 33042 BORDEAUX France Tel : +33 5 56 11 32 15; Fax : +33 5 56 11 94 95 Site : www.gipso.org</p>
A3	<p>Eurobiomed Adresse : L'Acropole B, 954, Avenue Jean Mermoz, 34000 Montpellier France Tel : +33 4 91 13 74 65, Fax : +33 4 91 13 74 66 Site : www.eurobiomed.org</p>
A4	<p>BIOMERIDIES Adresse : 318 Boulevard de la République 34400 LUNEL France Tel : +33 491137465 ; Fax : +33 491137466 Site : www.biomeridies.com</p>
A5	<p>Fundação Calouste Gulbenkian – Instituto Gulbenkian de Ciência (FCF-IGC) Adresse : Rua da Quinta Grande, 6 2780-156 Oeiras Portugal Tel : +351 21 4407900, Fax : +351 21 4407970 Site : www.igc.gulbenkian.pt</p>
A6	<p>Instituto de Biologia Experimental e Tecnológica (IEBT) Adresse : Av. Republica, Qta. Do Marquês 2780-157 Oeiras Portugal Tel : +35 1214469361; Fax : +35 1214421161 Site : www.iebt.pt</p>
A7	<p>Centro de Estudos de Doenças Crônicas (CEDOC) Adresse : Campo Mães de Pátria 130 1169-056 Lisboa Portugal Tel : +351 218 803 033 ; Fax : +351 218 851 920 www.cedoc.org</p>
A8	<p>Câmara Municipal de Oeiras Adresse : Municipio de Oeiras, Largo Marquês de Pombal 2784-501 Oeiras Portugal Tel : +351 21 440 8300 Site : www.cm-oeiras.pt</p>
A9	<p>APBIO – Associação portuguesa de Bioindustria Adresse : Biocant Park – Parque Tecnológico de Cantanhede 3060-197 C Cantanhede Portugal Tel : +35 123 1410960; Fax : +35 123 1410961 Site : www.cipf.es</p>
A10	<p>Fundacio d'Investigacio Sanitaria de les Illes Balears Adresse : Carretera de Valldemossa 79, Edificio S, 1ª Planta 07010 Palma de Mallorca Espana Tel : +34 871205050 Site : www.biocat.cat</p>

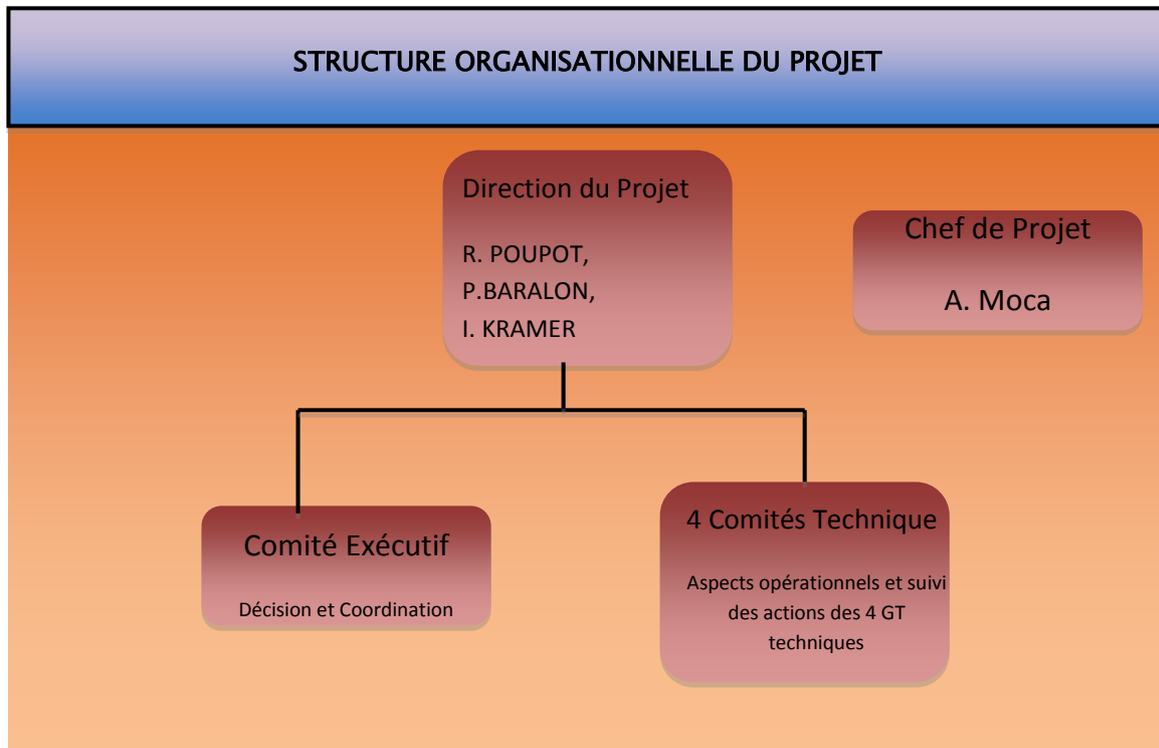
A11	<p>Fundacion de la Comunidad Valenciana Centro de Investigacion Principe Felipe Adresse: Avenida Autopista del del Saler 16-3, 46012 Valencia, Espana Tel: 963289680; Fax: 963289701 Site: www.cicipf.es</p>
A12	<p>BioMedicalAlliance Adresse : 11 rue Ampère – prologue 2 – Porte S – BP 57231 – 31672 Toulouse, France Tel : +33 561 34 27 26; Fax : +33 561 34 27 26 Site : www.biomedicalalliance.com</p>
A13	<p>Pôle de compétitivité Cancer-Bio-Santé Adresse : 5 avenue Irène Joliot Curie 31 000 Toulouse, France Tel : +33 534 25 50 40; Fax : +33 534 25 50 30 Site : www.cancerbiosante.fr</p>
A14	<p>Universitat Politecnica de Valencia (UPV) Adresse : Camino de Vera s/n. CTT Edificio NEXUS – 3ª Planta 46022 Valencia Espana Tel : +34 96 387 74 09 ; Fax : +34 96 387 79 49 Site : www.upv.es</p>
A15	<p>PARC DE RECERCA UAB Espagne Site : www.parc.uab.cat</p>
A16	<p>Fundacio Parc científic Barcelona Adresse : Baldiri Reieal, 10 08028 Barcelona, Espana Site : www.pcb.ub.cat</p>
A17	<p>Associacio Catalana de Biotecnologia (CataloniaBIO) Adresse : C/ Baldiri Reixac 4-8 08028 Barcelona, Espana Tel : +0034935182941 Site : www.cataloniabio.org</p>
A18	<p>Bioga-Cluster Tecnoloxico Empresarial De Ciencias Da Vida Adresse : CEBREIRO S/N, OU PIN 15823 A LA COROGNE, ESPANA Tel : +661745433 ; Site : www.bioga.org</p>
A19	<p>Instituto de Investigacion Sanitaria de Santiago de Compostela (DIS) Adresse : Travesia da Choupana 15706 Santiago de Compostela, Espana Tel : +34 981 951 348 ; Fax : +34 981 950 538 Site : www.idisantiago.es</p>
A20	<p>Conseil Régional du Limousin Adresse : 27, Bd de la Corderie 87031 Limoges Cedex 1, France Tel : +33 555 45 19 00 ; Fax : +33 555 45 17 44 Site : www.region-limousin.fr</p>
A21	<p>AgriMip Sud-Ouest Innovation Adresse : 31 322 Castanet Tolosan, BP 82 283, France Tel : +33561321360 ; Site : www.agrimipinnovation.com</p>

<p>A22</p>	<p>Institut national de la recherche agronomique (INRA), centre de Toulouse Midi-Pyrénées Adresse : Site d'Auzeville, 24 chemin de Borde Rouge – BP 52627 31326 Castanet Tolosan Cedex, France Tel : 05 61 28 52 59 ; Fax : 05 61 28 52 80 Site : www.toulouse.inra.fr</p>
<p>A23</p>	<p>Université de Toulouse PRES Adresse : 15 rue des Lois 31 000 Toulouse, France Site : www.univ-toulouse.fr</p>
<p>A24</p>	<p>Chambre de Commerce et d'Industrie de Toulouse Adresse : 2 rue Alsace Lorraine, BP 10202 31 002 Toulouse Cedex 6, France Tel : +33 613 365 00; Fax : +33 562 576 689 Site : www.toulouse.cci.fr</p>
<p>A25</p>	<p>Toulouse Tech Transfer Adresse : 29 rue Jeanne Marvig BP 24246 31432 Toulouse Cedex 2, France Tel : 0033 562 25 78 40; Fax : 0033562 25 78 25 Site : www.toulouse-tech-transfer.com</p>

II.COORDONNÉES DE CONTACT DES CORRESPONDANTS DE L'ÉQUIPE PROJET

1. ORGANISATION DU PROJET

La structure d'organisation pour mener à terme le projet est présentée sur le schéma ci-dessous:



2. DIRECTION DE PROJET

La direction du projet est assurée par l'Université Paul Sabatier, promoteur du projet.

Directeur du projet:

Professeur Rémy POUPOT
Centre de Physiopathologie
De Toulouse - Purpan (CPTP) – INSERM 1043 CHU PURPAN
BP3028
31024 TOULOUSE Cedex 3
Tel : 33(0)5 62 74 86 61
Email : rémy.poupot@inserm.fr

Co-Directeur du projet :

Philippe BARALON - Vice Président BioMedicalAlliance Toulouse
Phylum
9, allée Charles Cros
31 770 Colomiers
France
Email : baralon@phylum.fr
Tel : +33 561 007 272

Directeur Adjoint de projet :

Ijsbrand KRAMER
Professor of Cell Biology – Bordeaux University
IECB (UMS3033 - US001)

Le directeur est responsable de l'exécution du projet en accord avec les orientations stratégiques et le programme opérationnel prévisionnel. Activités qui relèvent de la compétence de la direction de projet :

- Présidence, organisation et animation des différentes instances du projet
- Représentation légale auprès des instances européennes déléguées sur le programme Interreg IVB Sudoe (Secrétariat commun, Autorité de gestion, Autorité de paiement).
- Coordination et animation de la gouvernance du projet
- Coordination et suivi des opérations du projet
- Administration technique et financière du projet.

Coordonateur institutionnel:

Elie BRUGAROLAS
Université de Toulouse
15 rue des Lois- 31000 Toulouse
Tel : +33 5 61 14 93 46- Cell :+33 6 88 82 72 27
Email : elie.brugarolas@univ-toulouse.fr

Conseiller auprès de la Direction du projet :

Alain-Michel BOUDET
UMR CNRS-UPS 5546 LRSV
Pôle de Biotechnologie Végétale
24, chemin de Borderouge
B.P. 42617 Auzeville
31326 - CASTANET TOLOSAN
Tel : 33(0)5 34 32 38 21
Email : boudet@lrsv.ups-tlse.fr

Pour le développement de ces fonctions, le Directeur de projet est assisté d'une équipe projet :

Chef de projet:

Angela MOCA LICCIARDI
Université Paul Sabatier – Toulouse III
Bât. Forum - 1er étage - Bureau 149
118, Route De Narbonne - 31062 Toulouse Cedex 9
Tel : +33 (0) 5 61 55 72 70 – Fax : +33 (0) 5 61 55 72 28
Email : amoca@adm.ups-tlse.fr
Site web : <http://www.ups-tlse.fr/>

Assistante projet:

Sandrine ABADIE
Université Paul Sabatier – Toulouse III
Bât. Forum - 1er étage - Bureau 157
118, Route De Narbonne - 31062 Toulouse Cedex 9
Email : abadie@lrsv.ups-tlse.fr
sabadie@adm.ups-tlse.fr

III. RÔLE ET COMPOSITION DU COMITÉ EXÉCUTIF

LE COMITE EXÉCUTIF

Le Comité Exécutif comprend : le directeur du projet, un représentant de chaque structure bénéficiaire (soit 9 membres) et le coordinateur de chaque GT technique (soit 4 membres).

Le Comité Exécutif aura pour mission de fixer les orientations scientifiques et technologiques des actions à mettre en place, de proposer et de valider les choix stratégiques à adopter, d'orienter le travail des groupes des Comités techniques transnationaux et d'exploiter leurs productions, d'organiser les partenariats internationaux et la politique de communication. Le chef de projet assiste aux différentes réunions du comité exécutif. Le Comité Exécutif peut solliciter en tant que membre invité des experts ou des représentants institutionnels

- **Composition du Comité Exécutif**

Partenaire	Comité Exécutif
UPS	
CNRS Bordeaux	
Université Montpellier 2	
ITQB	
BIOCAT	
InnDEA	

Universitat Illes Balears	
Universidad Santiago	
Cluster biotecnologic i biomèdic de les Illes Balears	

IV. RÔLE ET COMPOSITION DES COMITÉS TECHNIQUES

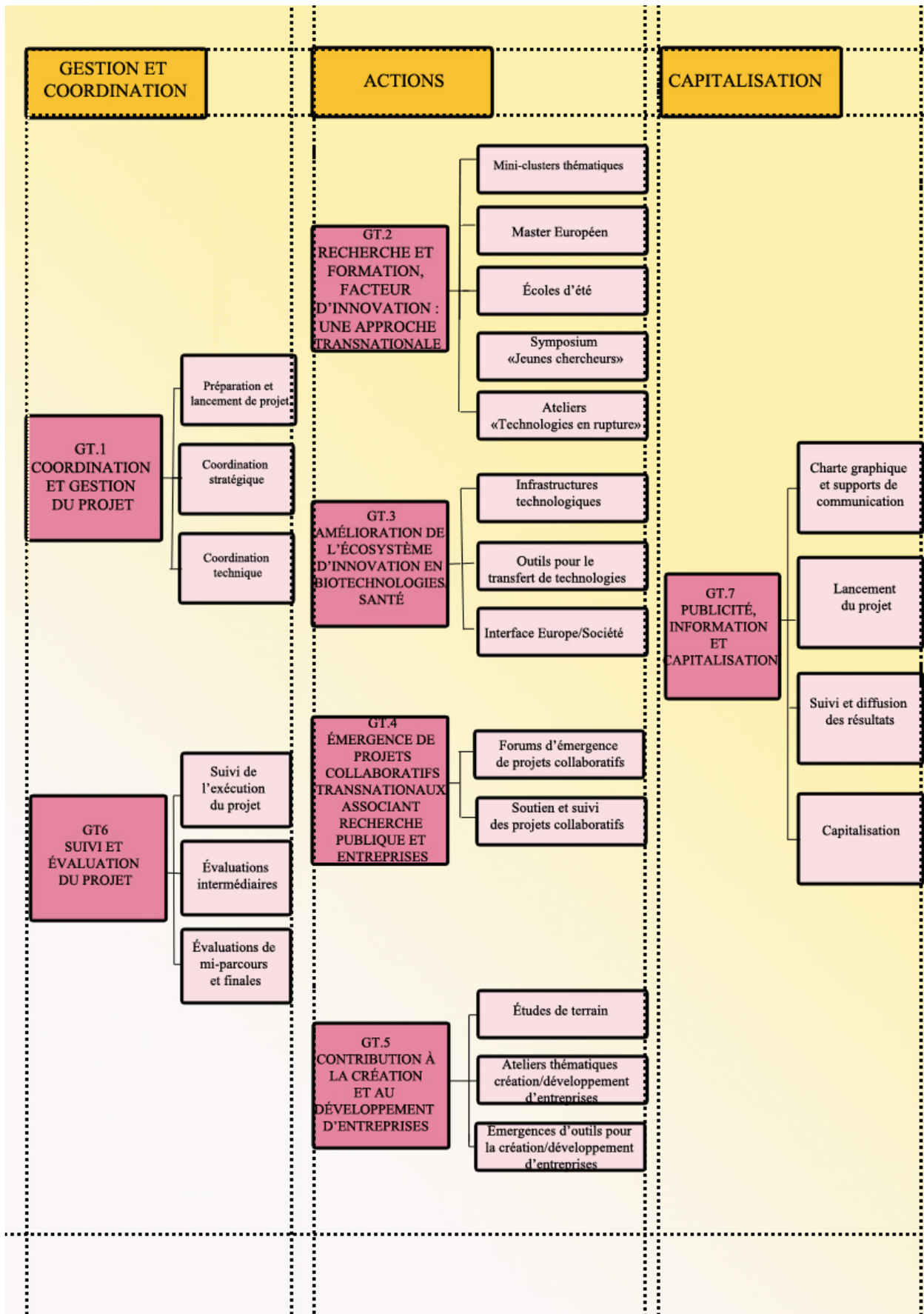
LES COMITES TECHNIQUES

Les 4 Comités Techniques des GT2, GT3, GT4, et GT5 seront composés d'un représentant par région bénéficiaire (soit 8 représentants par GT). Un coordinateur sera désigné pour chaque GT et sera membre du Comité Exécutif. Il aura pour mission de traduire de manière opérationnelle les orientations stratégiques définies en Comité Exécutif, d'animer son Groupe de Tâches et de faire le suivi des actions.

- **Composition des Comités Techniques**

Partenaire	Comités Techniques			
	WP.2	WP.3	WP.4	WP.5
UPS				
CNRS				
Université Montpellier 2				
ITQB				
BIOCAT				
InnDEA				
Universitat Illes Balears				
Universidad Santiago				
Cluster biotecnologic i biomèdic de les Illes Balears				

▪ **Structure opérationnelle du projet**



V. RÉCAPITULATIF DES ACTIONS DU PROJET PAR GT :

	<i>GT.1 COORDINATION ET GESTION DU PROJET</i>																																																																																																															
Récapitulatif des actions	<ul style="list-style-type: none"> - Préparation et lancement du projet sous la responsabilité du bénéficiaire principal dans les deux premiers mois de début du projet. Elle a pour objectif de préparer la mise en œuvre du projet, sur le plan réglementaire et technique. - Coordination stratégique du projet. - Coordination technique assurée par le Chef de Projet sous la responsabilité du Directeur de projet. - Coordination administrative assurée par le bénéficiaire principal du projet. Il assure le dialogue avec les organes de gestion du programme INTERREG SUDOE, la préparation et la remise de la documentation requise par ce dernier. - Coordination financière. Il s'agit du suivi financier et des tâches de certification du projet, à réaliser sous la responsabilité du bénéficiaire principal. - Meeting de clôture. Ce meeting aura pour objet la clôture officielle du projet, la réalisation de la synthèse et du bilan des actions menées. 																																																																																																															
Délivrables	<p><u>Pour le Comité Exécutif :</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - Ordres du jour et comptes rendus de réunions - Relevés des décisions - 5 réunions physiques par GT, associées aux grands événements du projet (Novembre 2012 à Toulouse; Septembre 2013 à Montpellier; Mars 2014 à Barcelone; Juin 2014 aux Iles Baléares; Novembre 2014 à Toulouse) - 1 visioconférence en Mars 2013. <p><u>Pour les Comités Techniques :</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - Ordres du jour et comptes rendus de réunions - 5 réunions physiques par GT, associées aux grands événements du projet (Novembre 2012 à Toulouse; Septembre 2013 à Montpellier; Mars 2014 à Barcelone; Juin 2014 aux Iles Baléares; Novembre 2014 à Toulouse). - 1 conférence téléphonique trimestrielle par GT. 																																																																																																															
Partenaires participants	Les 9 partenaires bénéficiaires																																																																																																															
Programmation	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; text-align: center;"> <thead> <tr> <th style="width: 30%;">année mois</th> <th colspan="12">A2012</th> <th colspan="12">A2013</th> <th colspan="12">A2014</th> </tr> <tr> <th></th> <th>1</th><th>2</th><th>3</th><th>4</th><th>5</th><th>6</th><th>7</th><th>8</th><th>9</th><th>10</th><th>11</th><th>12</th> <th>1</th><th>2</th><th>3</th><th>4</th><th>5</th><th>6</th><th>7</th><th>8</th><th>9</th><th>10</th><th>11</th><th>12</th> <th>1</th><th>2</th><th>3</th><th>4</th><th>5</th><th>6</th><th>7</th><th>8</th><th>9</th><th>10</th><th>11</th><th>12</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="text-align: left;">1. Coordination et Gestion du projet</td> <td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>R</td> <td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td> <td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>R</td> </tr> </tbody> </table> <p style="text-align: right; margin-top: 5px;">R : Réunion</p>	année mois	A2012												A2013												A2014													1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1. Coordination et Gestion du projet												R																								R
année mois	A2012												A2013												A2014																																																																																							
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12																																																																												
1. Coordination et Gestion du projet												R																								R																																																																												

	GT.2 RECHERCHE ET FORMATION, FACTEURS D'INNOVATION : UNE APPROCHE TRANSNATIONALE																																				
Coordinateurs	BORDEAUX, LISBONNE																																				
Récapitulatif des actions	<ul style="list-style-type: none"> - Consolidation / développement de mini-clusters thématiques au sein des régions impliquées dans le projet Transbio - Préparation et soumission (2014) d'un projet de Master Européen sur le thème de la Biologie translationnelle, et de ses applications, en partenariat avec l'Industrie - Organisation de deux Écoles d'été internationales sur le médicament, dans la continuité de la série initiée dans le cadre d'INTERBIO - Un symposium « Jeune chercheur » destiné à renforcer les liens transnationaux au niveau de cette communauté, à la responsabiliser et à retirer des enseignements et des propositions. - Organisation de 3 « ateliers » destinés à la sensibilisation de chercheurs et de représentants des entreprises à des technologies émergentes « en rupture ». 																																				
Délivrables	<ul style="list-style-type: none"> - Cinq réseaux thématiques d'excellence à visibilité Européenne parmi les partenaires (académiques et des entreprises) et lancement de 5 projets collaboratifs correspondant aux 5 réseaux thématiques - 1 Master Européen impliquant la majorité des partenaires de TRANSBIO - 3 workshops sur les technologies en rupture ; Lisbonne, Bordeaux, Santiago (Galicia). - 2 écoles d'été sur le médicament à Toulouse et à Barcelone 2014 à Toulouse). - 1 conférence téléphonique trimestrielle par GT. 																																				
Partenaires participants	Les 9 partenaires bénéficiaires et l'ensemble des partenaires associés																																				
Programmation	année mois	A2012				A2013				A2014																											
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	2. Recherche et formation, facteurs d'innovation : une approche transnationale										R					R								R													

	GT.4 EMERGENCE DE PROJETS COLLABORATIFS TRANSNATIONAUX ASSOCIANT RECHERCHE PUBLIQUE ET ENTREPRISES																																				
Coordinateurs	VALENCIA, MONTPELLIER, BARCELONE, TOULOUSE																																				
Récapitulatif des actions	<ul style="list-style-type: none"> - Organisation de deux Forums d'émergence de projets collaboratifs rassemblant les laboratoires de recherche, les plates-formes technologiques, les entreprises et les services de transfert de technologie des différentes régions du programme TRANSBIO - Soutien au montage des projets qui auront été identifiés lors de ces deux Forums d'émergence (contribution aux dépenses de mobilité afin que les potentiels partenaires se rencontrent et recommandations pour faciliter et accélérer la négociation des accords de consortium). - Suivi de l'évolution du montage et du démarrage des projets collaboratifs identifiés. - Assistance aux porteurs et aux partenaires des projets collaboratifs pour identifier des sources de financements permettant de financer les projets collaboratifs ainsi montés (appels à projets régionaux, nationaux et européens). 																																				
Délivrables	<ul style="list-style-type: none"> - Organisation de deux forums transnationaux d'émergence de projets à Montpellier et à Barcelone - Emergence de 10 projets collaboratifs transnationaux - Recommandations pour la négociation d'accords de consortium (faciliter et accélérer la signature des accords de consortium) - Suivi du progrès de l'évolution des projets collaboratifs identifiés - Recommandations pour identifier les opportunités de financements des projets (faciliter le financement des projets) 																																				
Partenaires participants	Les 9 partenaires bénéficiaires et l'ensemble des partenaires associés																																				
Programmation	année mois	A2012			A2013						A2014																										
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	4. Emergence de Projets collaboratifs transnationaux associant recherche publique																																				

GT.5 CONTRIBUTION À LA CRÉATION ET AU DÉVELOPPEMENT D'ENTREPRISES																																																																																																														
Coordonateurs	TOULOUSE, ILES BALÉARES																																																																																																													
Récapitulatif des actions	<ul style="list-style-type: none"> - « Études de terrain » pour identifier les meilleures pratiques dans le domaine de la création et du développement d'entreprises réalisées pendant la 1ère année - Ateliers thématiques sur les étapes cruciales du processus de création / développement d'entreprises - Émergence et exploitation d'outils communs à TRANSBIO pour favoriser la création et le développement d'entreprises - Valeur ajoutée et positionnement des actions par rapport aux avancées et au contexte d'INTERBIO 																																																																																																													
Délivrables	<ul style="list-style-type: none"> - 5 "études de terrain" et un rapport de "benchmarking" régional mettant en évidence les meilleures pratiques, les forces et les faiblesses de chaque écosystème régional innovant – du point de vue de la création et du développement des entreprises – et proposant des améliorations concrètes pour chaque région. Ce rapport sera élaboré conjointement avec le GT3 qui ajoutera le point de vue du transfert de technologie. - 2 ateliers thématiques sur les freins, limitations et solutions organisés dans le cadre de 2 études sur le terrain - 2 ateliers sur les nouveaux outils pour la création et le développement d'entreprises organisés dans le cadre de 2 autres études de terrain. Un rapport sur les outils proposés pour favoriser la création et le développement des entreprises, détaillant pour chaque outil, son objectif, sa stratégie de mise en œuvre et des propositions de financement. 																																																																																																													
Partenaires participants	Les 9 partenaires bénéficiaires et l'ensemble des partenaires associés																																																																																																													
Programmation	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; text-align: center;"> <thead> <tr> <th rowspan="2">année mois</th> <th colspan="12">A2012</th> <th colspan="12">A2013</th> <th colspan="12">A2014</th> </tr> <tr> <th>1</th><th>2</th><th>3</th><th>4</th><th>5</th><th>6</th><th>7</th><th>8</th><th>9</th><th>10</th><th>11</th><th>12</th> <th>1</th><th>2</th><th>3</th><th>4</th><th>5</th><th>6</th><th>7</th><th>8</th><th>9</th><th>10</th><th>11</th><th>12</th> <th>1</th><th>2</th><th>3</th><th>4</th><th>5</th><th>6</th><th>7</th><th>8</th><th>9</th><th>10</th><th>11</th><th>12</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="background-color: #f8d7da;">5. Contribution à la création et au développement d'entreprises (coordination:</td> <td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td> <td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td> <td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td> </tr> </tbody> </table>	année mois	A2012												A2013												A2014												1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	5. Contribution à la création et au développement d'entreprises (coordination:																																			
année mois	A2012												A2013												A2014																																																																																					
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12																																																																										
5. Contribution à la création et au développement d'entreprises (coordination:																																																																																																														

	GT.6 SUIVI ET EVALUATION DU PROJET																																																																																																															
Récapitulatif des actions	<ul style="list-style-type: none"> - Suivi en continu de la bonne exécution du projet - Évaluations intermédiaires (internes) - Évaluation à mi-parcours et évaluation finale (externe) 																																																																																																															
Délivrables	<ul style="list-style-type: none"> - Comptes-rendus d’audit - Rapport de préconisations 																																																																																																															
Partenaires participants	Les 9 partenaires bénéficiaires																																																																																																															
Programmation	<table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">année mois</th> <th colspan="12">A2012</th> <th colspan="12">A2013</th> <th colspan="12">A2014</th> </tr> <tr> <th>1</th><th>2</th><th>3</th><th>4</th><th>5</th><th>6</th><th>7</th><th>8</th><th>9</th><th>10</th><th>11</th><th>12</th> <th>1</th><th>2</th><th>3</th><th>4</th><th>5</th><th>6</th><th>7</th><th>8</th><th>9</th><th>10</th><th>11</th><th>12</th> <th>1</th><th>2</th><th>3</th><th>4</th><th>5</th><th>6</th><th>7</th><th>8</th><th>9</th><th>10</th><th>11</th><th>12</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>6. Suivi et evaluation du projet</td> <td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>R</td> <td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>R</td> <td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>R</td> </tr> </tbody> </table>	année mois	A2012												A2013												A2014												1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	6. Suivi et evaluation du projet												R												R													R
année mois	A2012												A2013												A2014																																																																																							
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12																																																																												
6. Suivi et evaluation du projet												R												R													R																																																																											

	GT.7 PUBLICITÉ, INFORMATION ET CAPITALISATION DU PROJET																																																																																																															
Récapitulatif des actions	<ul style="list-style-type: none"> - Conférences et activités de diffusion des résultats - Site web : Promotion et communication autour du projet. Diffusion des résultats scientifiques. 																																																																																																															
Délivrables																																																																																																																
Partenaires participants	Les 9 partenaires bénéficiaires et l’ensemble des partenaires associés																																																																																																															
Programmation	<table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">année mois</th> <th colspan="12">A2012</th> <th colspan="12">A2013</th> <th colspan="12">A2014</th> </tr> <tr> <th>1</th><th>2</th><th>3</th><th>4</th><th>5</th><th>6</th><th>7</th><th>8</th><th>9</th><th>10</th><th>11</th><th>12</th> <th>1</th><th>2</th><th>3</th><th>4</th><th>5</th><th>6</th><th>7</th><th>8</th><th>9</th><th>10</th><th>11</th><th>12</th> <th>1</th><th>2</th><th>3</th><th>4</th><th>5</th><th>6</th><th>7</th><th>8</th><th>9</th><th>10</th><th>11</th><th>12</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>7. Publicité, information et capitalisation du projet</td> <td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td> <td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td> <td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td> </tr> </tbody> </table>	année mois	A2012												A2013												A2014												1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	7. Publicité, information et capitalisation du projet																																					
année mois	A2012												A2013												A2014																																																																																							
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12																																																																												
7. Publicité, information et capitalisation du projet																																																																																																																

VI. FICHES D' ACTIONS PAR PARTENAIRE ET PAR GT:

1. Université Paul Sabatier III (UPS) Bureau Europe

Coordinateur principal des GT :

Coordinateur principal des GT	Co-coordonateurs	Actions
GT.1- COORDINATION ET GESTION DU PROJET		<ul style="list-style-type: none"> - Préparation et le lancement du projet - Coordination générale - Coordination technique - Coordination administrative - Coordination financière
GT.4 - EMERGENCE DE PROJETS COLLABORATIFS TRANSNATIONAUX ASSOCIANT RECHERCHE PUBLIQUE ET ENTREPRISES	<p>Valencia,</p> <p>Montpellier,</p> <p>Barcelone</p>	<ul style="list-style-type: none"> - A1 : Organisation de deux Forums d'émergence de projets collaboratifs rassemblant les laboratoires de recherche, les plates-formes technologiques, les entreprises et les services de transfert de technologie des différentes régions du programme TRANSBIO - A2 : Soutien au montage des projets qui auront été identifiés lors de ces deux Forums d'émergence
GT.5 - CONTRIBUTION À LA CRÉATION ET AU DÉVELOPPEMENT D'ENTREPRISES	Iles Baléares	<ul style="list-style-type: none"> - A.1 : « Études de terrain » pour identifier les meilleures pratiques dans le domaine de la création et du développement d'entreprises réalisées pendant la 1ère année

Coordinateur principal des actions :

Coordinateur principal des Actions	Co-coordonateurs	Actions
GT.2 - RECHERCHE ET FORMATION, FACTEURS D'INNOVATION : UNE APPROCHE TRANSNATIONALE	Barcelone	<ul style="list-style-type: none"> - A3 : Organisation de deux Écoles d'été internationales sur le médicament, dans la continuité de la série initiée dans le cadre d'INTERBIO
GT.3 - AMÉLIORATION DE L'ÉCOSYSTÈME D'INNOVATION EN BIOTECHNOLOGIE/ SANTÉ		<ul style="list-style-type: none"> - A2.3 : Mise en place d'un programme de mobilité entre les centres de recherches et les entreprises
	Barcelone	<ul style="list-style-type: none"> - A3.2 : Organisation d'une session de « Sensibilisation aux facteurs d'acceptabilité sociale de l'innovation »

2. Centre National de la Recherche Scientifique – Délégation Aquitaine Limousin

Coordinateur principal des GT :

Coordinateur principal des GT	Co-coordonateurs	Actions
GT.2 - RECHERCHE ET FORMATION, FACTEURS D'INNOVATION : UNE APPROCHE TRANSNATIONALE	Lisbonne	- A2 : Préparation et soumission (2014) d'un projet de Master Européen sur le thème de la Biologie translationnelle, et de ses applications, en partenariat avec l'Industrie - A4 : Un symposium « Jeune chercheur » destiné à renforcer les liens transnationaux au niveau de cette communauté, à la responsabiliser et à retirer des enseignements et des propositions

Coordinateur principal des actions :

Coordinateur principal des Actions	Co-coordonateurs	Actions
GT.3 - AMÉLIORATION DE L'ÉCOSYSTÈME D'INNOVATION EN BIOTECHNOLOGIE/ SANTÉ	Montpellier	- A2.4 : Organisation d'un workshop / table ronde impliquant entreprises et milieu académique sur les stratégies de management favorisant les collaborations et l'innovation

3. Université Montpellier II Sciences Techniques

Coordinateur principal des GT :

Coordinateur principal des GT	Co-coordonateurs	Actions
GT.4 - EMERGENCE DE PROJETS COLLABORATIFS TRANSNATIONAUX ASSOCIANT RECHERCHE PUBLIQUE ET ENTREPRISES	Toulouse, Valencia, Barcelone	- A1 : Organisation de deux Forums d'émergence de projets collaboratifs rassemblant les laboratoires de recherche, les plates-formes technologiques, les entreprises et les services de transfert de technologie des différentes régions du programme TRANSBIO - A.4 : Assistance aux porteurs et aux partenaires des projets collaboratifs pour identifier des sources de financements permettant de financer les projets collaboratifs ainsi montés (appels à projets régionaux, nationaux et européens).

Coordinateur principal des actions :

Coordinateur principal des Actions	Co-coordonateurs	Actions
GT.3 - AMÉLIORATION DE L'ÉCOSYSTÈME D'INNOVATION EN BIOTECHNOLOGIE/ SANTÉ	Bordeaux	- A2.4 : Organisation d'un workshop / table ronde impliquant entreprises et milieu académique sur les stratégies de management favorisant les collaborations et l'innovation

4. Instituto de Tecnologia Quimica e Biologica – ITQB

Coordinateur principal des GT :

Coordinateur principal des GT	Co-coordonateurs	Actions
GT.2 - RECHERCHE ET FORMATION, FACTEURS D'INNOVATION : UNE APPROCHE TRANSNATIONALE	Bordeaux	- A5 : Organisation de 3 « ateliers » destinés à la sensibilisation de chercheurs et de représentants des entreprises à des technologies émergentes « en rupture »

Coordinateur principal des actions :

Coordinateur principal des Actions	Co-coordonateurs	Actions
GT.3 - AMÉLIORATION DE L'ÉCOSYSTÈME D'INNOVATION EN BIOTECHNOLOGIE/SANTÉ	Saint Jacques de Compostelle	- A3.1 : Identification des meilleures pratiques et des avancées marquantes au niveau du fonctionnement des Bioclusters Européens et interactions et nouvelles collaborations avec ces entités

5. Fundacion Privada BioRegio de Catalunya – BIOCAT

Coordinateur principal des GT :

Coordinateur principal des GT	Co-coordonateurs	Actions
GT.3 - AMÉLIORATION DE L'ÉCOSYSTÈME D'INNOVATION EN BIOTECHNOLOGIE/ SANTÉ	Saint Jacques de Compostelle	- A1 : Réseau ouvert et interactif d'infrastructures en sciences du vivant au niveau de TRANSBIO - A3.2 : Organisation d'une session de « Sensibilisation aux facteurs d'acceptabilité sociale de l'innovation ».
GT.4 - EMERGENCE DE PROJETS COLLABORATIFS TRANSNATIONAUX ASSOCIANT RECHERCHE PUBLIQUE ET ENTREPRISES	Toulouse, Montpellier, Valence	- A1 : Organisation de deux Forums d'émergence de projets collaboratifs rassemblant les laboratoires de recherche, les plates-formes technologiques, les entreprises et les services de transfert de technologie des différentes régions du programme TRANSBIO - A3 : Suivi de l'évolution du montage et du démarrage des projets collaboratifs identifiés.

Coordinateur principal des actions :

Coordinateur principal des Actions	Co-coordonateurs	Actions
GT.2 - RECHERCHE ET FORMATION, FACTEURS D'INNOVATION : UNE APPROCHE TRANSNATIONALE	Toulouse	- A3 : Organisation de deux Écoles d'été internationales sur le médicament, dans la continuité de la série initiée dans le cadre d'INTERBIO.

6. **Fundacion de la Comunitat Valenciana para la Promocion Estratérica, el Desarrollo y la Innovacion Urbana – InnDea**

Coordinateur principal des GT	Co-coordonateurs
GT.4 - EMERGENCE DE PROJETS COLLABORATIFS TRANSNATIONAUX ASSOCIANT RECHERCHE PUBLIQUE ET ENTREPRISES	Toulouse, Montpellier, Barcelone

Coordinateur principal des actions :

Coordinateur principal des Actions	Co-coordonateurs	Actions
GT.3 - AMÉLIORATION DE L'ÉCOSYSTÈME D'INNOVATION EN BIOTECHNOLOGIE/ SANTÉ		- A2.2 : Constitution d'un réseau des responsables de transfert de technologie (OTTs) au niveau de TRANSBIO
GT.5 - CONTRIBUTION À LA CRÉATION ET AU DÉVELOPPEMENT D'ENTREPRISES		- A.3 : Émergence et exploitation d'outils communs à TRANSBIO pour favoriser la création et le développement d'entreprises

7. Universitat de les Illes Balears

Coordinateur principal des GT :

Coordinateur principal des GT	Co-coordinateurs
GT.5 - CONTRIBUTION À LA CRÉATION ET AU DÉVELOPPEMENT D'ENTREPRISES	Toulouse

Coordinateur principal des actions :

Coordinateur principal des Actions	Co-coordinateurs	Actions
GT.3 - AMÉLIORATION DE L'ÉCOSYSTÈME D'INNOVATION EN BIOTECHNOLOGIE/ SANTÉ	Saint Jacques de Compostelle	- A2.1 : Formation aux meilleures pratiques et méthodologies favorisant le transfert de technologie

8. Universidad de Santiago de Compostela

Coordinateur principal des GT :

Coordinateur principal des GT	Co-coordonateurs	Actions
GT.3 - AMÉLIORATION DE L'ÉCOSYSTÈME D'INNOVATION EN BIOTECHNOLOGIE/ SANTÉ	Barcelone	- A3.1 : Identification des meilleures pratiques et des avancées marquantes au niveau du fonctionnement des Bioclusters Européens et interactions et nouvelles collaborations avec ces entités à travers

Coordinateur principal des actions :

Coordinateur principal des Actions	Co-coordonateurs	Actions
GT.5 - CONTRIBUTION À LA CRÉATION ET AU DÉVELOPPEMENT D'ENTREPRISES	Saint Jacques de Compostelle	- A.2 : 2 ateliers thématiques sur les étapes cruciales du processus de création / développement d'entreprises

9. Cluster biotecnologic i biomèdic de les Illes Balears

Coordinateur principal des GT :

Coordinateur principal des GT	Co-coordonateurs
GT.5 - CONTRIBUTION À LA CRÉATION ET AU DÉVELOPPEMENT D'ENTREPRISES	Toulouse

Coordinateur principal des actions :

Coordinateur principal des Actions	Co-coordonateurs	Actions
GT.3 - AMÉLIORATION DE L'ÉCOSYSTÈME D'INNOVATION EN BIOTECHNOLOGIE/ SANTÉ	Saint Jacques de Compostelle	- A2.1 : Formation aux meilleures pratiques et méthodologies favorisant le transfert de technologie

VII. AGENDA DES MANIFESTATIONS PAR GROUPE DE TACHES

GT concerné	Évènement	Date	Lieu	Objet	Public cible
GT1	Groupe de formation	Novembre 2012	Toulouse	Lancement du projet	Bénéficiaires, partenaires associés (milieu recherche et entreprises), institutionnels
	Réunions du Comité Exécutif	Novembre 2012	Toulouse	Coordination et pilotage stratégique du projet	Membres du Comité Exécutif Responsable des GT
		Septembre 2013 (couplé avec Forum d'Emergence)	Montpellier		
		Mars 2014 (couplé avec Forum d'Emergence)	Barcelone		
		Juin 2014	Iles Baléares		
		Novembre 2014	Toulouse		
	Réunions du Comité Technique	Novembre 2012	Toulouse	Coordination et pilotage technique du projet	Responsables des GT
		Septembre 2013 (couplé avec forum d'Emergence)	Montpellier		
		Mars 2014 (couplé avec Forum d'Emergence)	Barcelone		
		Juin 2014	Iles Baléares		
		Novembre 2014	Toulouse		
	Meeting de clôture	Novembre 2014	Toulouse	Clôture, synthèse, bilan des actions	Bénéficiaires, partenaires associés (milieu recherche et entreprises), institutionnels
	Réunions de coordination administrative-financière	Novembre 2012	Toulouse	Coordination administrative et financière du projet	Correspondants administratifs dans chaque structure bénéficiaire
		Septembre 2013 (couplé avec Forum d'Émergence)	Montpellier		
		Mars 2014 (couplé avec Forum d'Émergence)	Barcelone		
Juin 2014		Iles Baléares			
Novembre 2014		Toulouse			
Réunion intermédiaire de constitution de mini-clusters thématiques (A1)	Mars 2013	Barcelone	Avancement constitution mini-clusters thématiques		
	Novembre 2014	Toulouse			

Precisions on the TRANSBIO meetings/days/seminars/workshops: for each WP

WP concerned	Event	Date	Location	Object
WP1	Closure meeting	December 2014	Toulouse	Summary of actions and prospective for the future initiatives
WP2	Preparation meeting for WP2 activities	7-8 November 2012	Toulouse	
	1st preparation meeting for thematic mini-clusters (A1)	November 2012	Toulouse	Preparation of thematic mini-clusters
	Intermediate meeting to form thematic mini-clusters (A1)	March 2013	Barcelona	Progress of the constitution of thematic mini-clusters
	Preparation meeting for European Master (A2)	March 2013	Bordeaux	Preparation of the European Master
	Finalising meeting to form thematic mini-clusters (A1)	September 2013 (with the Forum)	Montpellier	Finalising and formalising 5 thematic mini-clusters
	Preparation meeting for European Master (A2)	November 2012	Toulouse	Preparation of the European Master
	Preparation meeting for European Master (A2)	September 2013	Montpellier	
	Preparation meeting for European Master (A2)	March 2014	Barcelona	
	Summer School 1 (A3)	July 2013	Toulouse	Summer Schools
	Summer school 2 (A3)	July 2014	Barcelona	
	Symposium on « Junior researchers » (A4)	May 2013	Bordeaux	Strengthening the transnational links among junior researchers
	Workshop on « Rupture technologies » (A5) (1 st year)	September 2013	Bordeaux	Raising awareness of the academic circles and of the companies to emerging technologies
	Workshop on « Rupture technologies » (A5) (1st year)	February 2014	Lisbon	
Workshop on « Rupture technologies » (A5)	June 2014	St. Iago de Compostello		
WP3	Preparation meeting for WP3 activities	7-8 November 2012	Toulouse	
	Introduction workshops to the platforms (A1. 3) during forums	September 2013	Montpellier	Communication between platforms and towards the small and medium sized firms during Emergence Forums
		March 2014	Barcelona	
	Training sessions on platforms (A1.5)	xxxxxx	Montpellier	Promoting the exchange of expertise Promoting collaborative projects
		November 2013	Toulouse	
	Training for the best practices in technological transfer (A2.1)	June 2014	Balearic Islands	Exploration and analysis of the best practices and methods in transfer of technologies
Workshop on « Management strategies promoting collaborations and innovation » (A2.4)	September 2013 (coupled with Emergence Forum)	Montpellier	Promoting collaborative projects	

WP concerned	Event	Date	Location	Object
	Meeting on the European metacluster « Council of European Bioregions »	February 2013	Balearic Islands	Transbio integration in the CBR network
	Workshop on « Raising awareness of innovation social acceptability factors » (A3.2)	March 2014 (coupled with Emergence Forum)	Barcelona	Raising awareness of the societal and ethical issues put forward by innovation
WP4	Preparation meeting for WP4 activities	7-8 November 2012	Toulouse	
	Emergence forums of collaborative projects (A1)	September 2013	Montpellier	Promoting the emergence of collaborative projects
		March 2014	Barcelona	
	Follow-up meeting of collaborative projects (A3)	June 2014 (coupled with A2.1 of the WP3)	Balearic Islands	Assistance when putting together and starting identified projects
	Assessment meeting of collaborative projects	November 2014	Toulouse	Assessment and follow-up of collaborative projects
Assesment meeting of collaborative projects coupled with the closure meeting (A3)	December 2014	Toulouse	Assessment and follow-up of collaborative projects	
WP5	Preparation meeting for WP5 activities	7-8 November 2012	Toulouse	
	Field study on approaches of the creation of companies	February 2013	Toulouse	Conditions of creation and of development of companies
	Field study on approaches of the creation of companies (A1)	September 2013 (coupled with Emergence Forum)	Montpellier	
	Thematic workshop on « Financing, recruitment and training » (A2)	September 2013 (coupled with Emergence Forum)	Montpellier	Optimising the development of the companies
	Thematic workshop on "Hosting companies, growth and access to technologies"	November 2013	Balearic Islands	Optimising the development of the companies
	Field study on approaches of the creation of companies (A1)	March 2014 (coupled with Emergence Forum)	Barcelona	Conditions of creation and of development of companies
	Field study and workshop on the new tools for the creation of companies (A1)	January 2014	Valence	
	Field study and workshop on the new tools for the creation of companies (A1)	June 2014	St. Iago de Compostello	

GT6	Réunions de partenariat sur le suivi de projet	Novembre 2012	Toulouse	Suivi sur le plan technique / administratif	Bénéficiaires du projet
		Mars 2014 (couplé avec Forum d'Emergence)	Barcelone		
		Novembre 2014	Toulouse		

	Réunion de restitution des résultats de l'évaluation externe	Novembre 2014	Toulouse		
GT7	Réunion de définition du plan de communication	Novembre 2012	Toulouse	Lancement de projet	Bénéficiaires du projet
	Réunions d'avancement sur la mise en œuvre du plan de communication	Septembre 2013 (couplé avec Forum d'Emergence)	Montpellier	Communication efficace sur les actions du projet	Bénéficiaires du projet
		Mars 2014 (couplé avec Forum d'Emergence)	Barcelone		
		Juin 2014	Iles Baléares		
		Novembre 2014	Toulouse		

Precisions on the TRANSBIO meetings/days/seminars/workshops: (M. Cochet Balmet : préciser que c'est un ORDRE CHRONOLOGIQUE)

WP concerned	Event	Date	Location	Object
WP2	1st preparation meeting for thematic mini-clusters (A1)	7-8 November 2012	Toulouse	Preparation of thematic mini-clusters
WP2	Preparation meeting for WP2 activities	7-8 November 2012	Toulouse	
WP3	Preparation meeting for WP3 activities	7-8 November 2012	Toulouse	
WP4	Preparation meeting for WP4 activities	7-8 November 2012	Toulouse	
WP5	Preparation meeting for WP5 activities	7-8 November 2012	Toulouse	
WP3	Training sessions on platforms (A1.4)	xxxxxx	Montpellier	Promoting the exchange of expertise Promoting collaborative projects
WP3	Meeting on the European metacluster « Council of European Bioregions » (A3.1)	February 2013	Balearic Islands	Transbio integration in the CBR network
WP5	Field study on approaches of the creation of companies (A1)	February 2013	Toulouse	Conditions of creation and of development of companies
WP2	Intermediate meeting to form thematic mini-clusters (A1)	March 2013	Barcelona	Progress of the constitution of thematic mini-clusters

WP concerned	Event	Date	Location	Object
	coupled with preparation meeting for European Master (A2)			Preparation of the European Master
WP2	Symposium on « Junior researchers » (A4)	May 2013	Bordeaux	Strengthening the transnational links among junior researchers
WP2	Summer School 1 (A3)	July 2013	Toulouse	Summer School
WP4	Emergence forum of collaborative projects (A1)	September 2013	Montpellier	Promoting the emergence of collaborative projects
WP2	Finalising meeting to form thematic mini-clusters (A1)	September 2013 (with the Forum)	Montpellier	Finalising and formalising 5 thematic mini-clusters
WP2	Preparation meeting for European Master (A2)	September 2013	Bordeaux	Preparation of the European Master
WP2	Workshop on « Rupture technologies » (A5) (1 st year)	September 2013	Bordeaux	Raising awareness of the academic circles and of the companies to emerging technologies
WP3	Introduction workshops to the platforms (A1. 3) during forum	September 2013	Montpellier	Communication between platforms and towards the small and medium sized firms during Emergence Forums
WP3	Workshop on « Management strategies promoting collaborations and innovation » (A2.4)	September 2013 (coupled with Emergence Forum)	Montpellier	Promoting collaborative projects
WP5	Field study on approaches of the creation of companies (A1)	September 2013 (coupled with Emergence Forum)	Montpellier	Conditions of creation and of development of companies
WP5	Thematic workshop on « Financing, recruitment and training » (A2)	September 2013 (coupled with Emergence Forum)	Montpellier	Optimising the development of the companies
WP3	Training sessions on platforms (A1.5)	November 2013	Toulouse	Promoting the exchange of expertise Promoting collaborative projects
WP5	Thematic workshop on "Hosting companies, growth and access to technologies" (A2)	November 2013	Balearic Islands	Optimising the development of the companies
WP5	Field study and workshop on the new tools for the creation of companies (A1)	January 2014	Valence	Conditions of creation and of development of companies
WP2	Workshop on « Rupture technologies » (A5) (1st year)	February 2014	Lisbon	Raising awareness of the academic circles and of the companies to emerging technologies
WP4	Emergence forum of collaborative projects (A1)	March 2014	Barcelona	Promoting the emergence of collaborative projects
WP2	Preparation meeting for European Master (A2)	March 2014 (coupled with the Forum)	Barcelona	Preparation of the European Master

WP concerned	Event	Date	Location	Object
WP3	Introduction workshops to the platforms (A1. 3) during forums	March 2014 (coupled with the Forum)	Barcelona	Communication between platforms and towards the small and medium sized firms during Emergence Forums
WP3	Workshop on « Raising awareness of innovation social acceptability factors » (A3.2)	March 2014 (coupled with the Forum)	Barcelona	Raising awareness of the societal and ethical issues put forward by innovation
WP5	Field study on approaches of the creation of companies (A1)	March 2014 (coupled with Emergence Forum)	Barcelona	Conditions of creation and of development of companies
WP2	Workshop on « Rupture technologies » (A5)	June 2014	St. Iago de Compostello	Raising awareness of the academic circles and of the companies to emerging technologies
WP3	Training for the best practices in technological transfer (A2.1)	June 2014	Balearic Islands	Exploration and analysis of the best practices and methods in transfer of technologies
WP4	Follow-up meeting of collaborative projects (A3)	June 2014 (coupled with A2.1 of the WP3)	Balearic Islands	Assistance when putting together and starting identified projects
WP5	Field study and workshop on the new tools for the creation of companies (A1)	June 2014	St. Iago de Compostello	Conditions of creation and of development of companies
WP2	Summer school 2 (A3)	July 2014	Barcelona	Summer Schools
WP1	Closure meeting	December 2014	Toulouse	Summary of actions and prospective for the future initiatives
WP4	Assessment meeting of collaborative projects coupled with the closure meeting (A3)	December 2014	Toulouse	Assessment and follow-up of collaborative projects

IX. LISTE DES INDICATEURS ET TRAITEMENT DES DONNÉES

INDICATEURS			
Code Indicateurs	Indicateurs de réalisation	Unité	Objectif
A.1.3	Entités qui ont collaboré dans le développement des projets (N°)	nombre	50.0
A.1.4	Entreprises et PME qui ont fait partie des partenariats d'innovation financiers (N°)	nombre	5.0
A.1.1	Projets sur le développement de la R + D et de réseaux d'innovation (N°)	nombre	15.0
Code Indicateurs	Indicateurs de résultat	Unité	Objectif
B.1.1	Nouvelles technologies développées (N°)	nombre	5.0
B.1.3	Réseaux de coopération transnationale en innovation créés (N°)	nombre	6.0
B.1.4	Outils (applications et services) pour le transfert technologique entre centres technologiques et les entreprises et PME adoptés dans les pays/régions du SUDOE (N°)	nombre	5.0
B.1.5	Entreprise et PME qui ont bénéficié des résultats des projets menés à bien (N°)	nombre	8.0
Code Indicateurs	Indicateurs d'impact	Unité	Objectif
C.1.1	Nouvelles technologies transférées aux entreprises, PME et/ou entités de gestion (N°)	nombre	10.0
C.1.2	Réseaux de coopération durables établis (N°)	Réseaux de nombre	5.0

Les indicateurs de réalisation et d'impact sont tous en référence à des données générales d'exécution du projet. Aucun indicateur n'est réductible à une composante spécifique.

De ce fait l'appréciation de leur évolution au fur et à mesure de l'exécution du projet devra prendre en compte toutes les dimensions du projet au niveau de l'ensemble des partenaires.

Cette approche globale sera réalisée semestriellement à l'occasion des certifications des dépenses selon un modèle de questionnement adressé à tous les partenaires.

XI. RAPPEL DES RÈGLES DE LA COMMANDE PUBLIQUE

Les divers corps de contrôle des autorités communautaires ont identifié des difficultés récurrentes sur le respect des règles de marchés publics, notamment :

- dans le cas des marchés en dessous des seuils de procédure formalisée, c'est-à-dire les procédures dites adaptées
- pour les bénéficiaires non soumis au code des marchés public mais soumis à l'ordonnance du 6 juin 2005 et décret 2005-1742 du 30/12/2005

Les autorités communautaires vous informent que le Ministère de l'Économie et des Finances met à disposition sur son site Internet des conseils aux acheteurs par le biais de la direction des affaires juridiques (DAJ).

Ci-joint le lien d'accès direct : <http://www.economie.gouv.fr/daj/conseil-aux-acheteurs>.

Le projet retenu dans le cadre du programme SUDOE doivent respecter les règles de la commande publique.

Tous les deux ans, les seuils des directives européennes sur les marchés publics sont révisés par la Commission européenne de manière à respecter les engagements internationaux de l'Union pris en vertu de l'Accord sur les marchés publics. Un règlement de la Commission a été publié le 2 décembre 2011 au JOUE (Règlement UE n° 1251/2011 du 30 novembre 2011) fixant les nouveaux seuils pour la période allant du 1^{er} Janvier 2012 au 31 décembre 2013 :

- 130 000 €HT pour les marchés de fourniture et de services de l'Etat
- 200 000 €HT pour les marchés de fournitures et de services des collectivités territoriales ;
- 400 000 €HT pour les marchés de fournitures et de services des entités adjudicatrices et pour les marchés de fournitures et de services passés dans le domaine de la défense ou de la sécurité ;
- 5 000 000 €HT pour les marchés de travaux.