

PROGRAMME DE RECHERCHE DGRS-INSERM

FORMULAIRE RESEAU THEMATIQUE 2010-2011

**APPORT DE LA RECHERCHE GENETIQUE EN SANTE PUBLIQUE,
EN PARTICULIER POUR LE CANCER, LES MALADIES
INFECTIEUSES ET LES TROUBLES METABOLIQUES**

Côté tunisien, dépôt des dossiers en 4 exemplaires :

- Un dossier complet adressé par courrier électronique à l'adresse suivante

Dhouha.gammoudi@mes.rnu.tn

- Trois dossiers, par la voie hiérarchique, à l'adresse suivante :

DIRECTION GENERALE DE LA RECHERCHE SCIENTIFIQUE

*Ministère de l'Enseignement Supérieur,
de la Recherche Scientifique et de la Technologie*

Avenue Ouled Haffouz - 1030 TUNIS

avant le 31 juillet 2009

Le dossier devra comprendre :

1. - Le formulaire de candidature ci-joint.
2. - Le Curriculum Vitae du responsable de chaque équipe engagée.
3. - Une présentation de chaque équipe engagée
4. - La liste complète des publications cosignées avec les équipes partenaires.
5. - La liste des 10 publications les plus significatives du ou des laboratoires français et des laboratoires tunisiens.
6. - Une lettre d'accord des responsables d'équipe français.

COOPERATION TUNISO-FRANCAISE EN RECHERCHE MEDICALE
ACCORD DGRS/INSERM

INFORMATIONS IMPORTANTES

- Vos partenaires français doivent **IMPERATIVEMENT** soumettre, en parallèle, le projet auprès de l'INSERM avant **le 31 juillet 2009**
- Tout dossier non **co-déposé** ne pourra pas être recevable.
- Tout dossier déposé **incomplet ou parvenu hors délai** ne sera pas pris en considération.
- Toute recherche biomédicale impliquant des personnes et/ou des prélèvements sanguins ou tissulaires devra être réalisée selon la réglementation en vigueur dans les pays participants, réglementation s'appuyant notamment sur les dispositions stipulées dans la déclaration d'Helsinki. A cet effet, l'avis d'un comité d'éthique sera requis. Les recherches cliniques seront réalisées en conformité avec les bonnes pratiques cliniques (référentiel ICH).
- Propriété intellectuelle et valorisation de la recherche : vous devez indiquer si votre projet peut aboutir à un brevet ou présenter des problèmes de propriété intellectuelle.
- Durée des séjours : une semaine à 3 mois.
- **Les séjours doivent être justifiés.**
- Les personnels pouvant bénéficier de ces échanges du côté tunisiens doivent être soit tunisiens soit **statutaires et travailler dans un établissement de recherche tunisien.**

PRESENTATION DU PROJET

Titre du projet :

Domaine(s) de Recherche (voir la liste de la dernière page) :

Thème(s) de Recherche :

Mots clés :

Résumé succinct du projet :

Objectifs principaux :

EQUIPE TUNISIENNE COORDONNATRICE DU RESEAU

Responsable tunisien du Réseau thématique

Nom et Prénom(s) :

Titre ou fonction:.....

.....

Téléphone : ; Télécopie : ; e-mail :

Structure de Recherche

Intitulé :

Numéro :

Directeur :

Téléphone : ; Télécopie : ; e-mail :

.....

Organisme de rattachement :

Adresse :

.....

.....

Composition de l'équipe

Nom(s) & Prénom(s)	Qualité/ Profession	Grade	Etablis- ment(s)	Objectifs des Activités de Recherche			
				Encadremen t	Post Doc.	Diplôme(*)	Autre(s)(**)

(*) préciser la nature du diplôme **en préparation** : DEA, Thèse, Agrégation Hospitalo-Universitaire (AgHU), ...

(**) travaux de recherche pour le Développement Socio-Economique (DSE).

**Signature du responsable
tunisien du Réseau
thématique**

**Avis et visa du chef de la
Structure de Recherche
(LR,UR)**

**Avis et visa du chef
d'établissement
(Concernant l'ensemble du projet)**

AUTRE(S) EQUIPE(S) TUNISIENNE(S) ENGAGEES DANS LE RESEAU THEMATIQUE

(Remplir une fiche par équipe engagée)

EQUIPE 1

Responsable tunisien de l'équipe

Nom et Prénom(s) :

Titre ou fonction :

.....

Téléphone : ; Télécopie : ; e-mail :

Structure de Recherche

Intitulé :

Numéro :

Directeur :

Téléphone : ; Télécopie : ; e-mail :

.....

Organisme de rattachement :

Adresse :

.....

.....

Composition de l'équipe

Nom(s) & Prénom(s)	Qualité/ Profession	Grade	Etablis- ment(s)	Objectifs des Activités de Recherche			
				Encadremen t	Post Doc.	Diplôme(*)	Autre(s)**)

(*) préciser la nature du diplôme **en préparation** : DEA, Thèse, Agrégation Hospitalo-Universitaire (AgHU), ...

(**) travaux de recherche pour le Développement Socio-Economique (DSE).

**Signature du responsable
tunisien du Réseau
thématique**

**Avis et visa du chef de la
Structure de Recherche
(LR,UR)**

**Avis et visa du chef
d'établissement
(Concernant l'ensemble du projet)**

EQUIPE FRANCAISE COORDONNATRICE DU RESEAU

Responsable français du Réseau thématique

Nom et Prénom(s) :

Grade: Titre ou fonction:.....

Etablissement :

Téléphone : ; Télécopie : ; e-mail :

Structure de Recherche

Dénomination (LR, UR) :

.....

Directeur :

Téléphone : ; Télécopie : ; e-mail :

.....

Etablissement/ Université/Organisme:

Adresse :

.....

Site-web :

Composition de l'équipe

Nom(s) & Prénom(s)	Qualité/ Profession	Grade	Etablis- sement(s)	Objectifs des Activités de Recherche			
				Encadremen t	Post Doc.	Diplôme(*)	Autre(s)(**)

(*) préciser la nature du diplôme **en préparation** : DEA, Thèse, Agrégation Hospitalo-Universitaire (AgHU), ...

(**) travaux de recherche pour le Développement Socio-Economique (DSE).

**Signature du responsable
français du Réseau thématique**

**Avis et signature du chef de la Formation de
Recherche**

(Remplir une fiche par équipe engagée)

EQUIPE 1

Responsable français de l'équipe

Nom et Prénom(s) :

Grade: Titre ou fonction:.....

Etablissement :.....

Téléphone : ; Télécopie : ; e-mail :

Formation de Recherche

Dénomination (LR, UR) :

.....

Directeur :

Téléphone : ; Télécopie : ; e-mail :

.....

Etablissement/ Université, Organisme:

Adresse :

.....

Site-web :

1) Composition de l'équipe

Nom(s) & Prénom(s)	Qualité/ Profession	Grade	Etablis- ment(s)	Objectifs des Activités de Recherche			
				Encadremen t	Post Doc.	Diplôme(*)	Autre(s)**)

(*) préciser la nature du diplôme **en préparation** : DEA, Thèse, Agrégation Hospitalo-Universitaire (AgHU), ...

(**) travaux de recherche pour le Développement Socio-Economique (DSE).

<p>Signature du responsable de l'équipe</p>	<p>Avis et signature du chef de la Formation de Recherche</p>
--	--

LES RESULTATS DE LA PARTIE TUNISIENNE

Publications des cinq dernières années (10 maximums)

Auteur(s)	Année	Titre	Journal	N°	Page(s)

Participation à des manifestations

Type	Année	Titre	Lieu	N°	Actes (oui/non)

Collaborations passées

Partenaire	Année (début-fin)	Objet (description succincte libre)	Résultat (publication, manifestation, brevet,...)

LES RESULTATS DE LA PARTIE TFRANCAISE

Publications des cinq dernières années (10 maximums)

Auteur(s)	Année	Titre	Journal	N°	Page(s)

Participation à des manifestations

Type	Année	Titre	Lieu	N°	Actes (oui/non)

Collaborations passées

Partenaire	Année (début-fin)	Objet (description succincte libre)	Résultat (publication, manifestation, brevet,...)

POSITIONNEMENT SCIENTIFIQUE DES EQUIPES

(peut faire l'objet d'un document annexe plus étoffé si nécessaire)

Principaux thèmes de recherche des équipes ; leur complémentarité.

Equipes françaises

Equipes tunisiennes

Coopération(s) antérieure(s) des partenaires

Indiquer s'il y a eu une coopération antérieure et, éventuellement, les travaux déjà effectués en commun, avec référence des publications, thèses, brevets ..., ainsi que les moyens obtenus pour la réalisation de cette coopération.

DEFINITION ET DESCRIPTION DU PROJET

La participation des responsables des équipes engagées doit être claire.

1 - Objectifs scientifiques et impact prévisible sur la santé publique

(Décrire le projet sur la totalité de la période envisagée, indiquer l'intérêt spécifique de la collaboration et justifier de façon précise la nécessité des échanges sollicités et les contacts établis avec l'environnement. Ajouter, si nécessaire, une feuille annexe)

2 - Programme de travail proposé et principales étapes prévues :

le sens du programme de travail devra être expliqué, ainsi que son potentiel du point de vue scientifique, technologique ou sur le plan de la formation. Si la participation d'étudiants de troisième cycle est prévue on devra décrire le travail qu'ils auront à faire et situer ce travail vis à vis de leurs études.

RESULTATS ATTENDUS

Résultats attendus du projet : (Valorisation économique, sociale ou industrielle, formation, publication, communication, organisation de colloques)

Perspective euro-méditerranéenne : (Participation existante ou envisagée à un programme communautaire ; le ou les nommer ; préciser votre ou vos partenaire(s))

Perspectives internationales autres : (Préciser)

Perspectives industrielles actuelles ou attendues : (Partenaires pressenties et retombées envisagées)

* LISTE DES ORIENTATIONS *

D.1	Microbiologie	D.40	Médecine Nucléaire
D.2	Immunologie Immunopathologie	D.41	Informatique
D.3	Virologie	D.42	Biologie du Développement
D.4	Parasitologie	D.43	Système ostéo-articulaire
D.5	Sciences Pharmaceutiques	D.44	Anesthésie
D.6	Toxicologie	D.45	Nutrition
D.7	Neurosciences	D.46	Ophtalmologie
D.8	Génétique	D.47	Gérontologie
D.9	Génie Biomédical Divers	D.48	ORL
D.10	Maladies Transmissibles Infectieuses	D.49	Médecine du Sport
D.11	Imagerie Biomédicale	D.50	Appareil Digestif
D.12	Organes Artificiels	D.51	Péri et Néonatalogie
D.13	Electronique biomédicale	D.52	Appareil Respiratoire
D.14	Médecine du Travail & Hygiène	D.53	Allergies
D.15	Santé Publique	D.54	Dermatologie
D.16	Médecine Vétérinaire	D.55	Système rénal et urinaire
D.17	Médecine Aérospatiale	D.56	Reproduction
D.18	Epidémiologie	D.57	Pédiatrie
D.19	Psychologie et Psychiatrie	D.58	Comportement
D.20	Biophysique Radiologique	D.59	Sciences Sociales
D.21	Biochimie	D.60	Recherche Clinique
D.22	Biologie Animale	D.61	SIDA
D.23	Biologie Cellulaire	D.62	Non Précisée
D.24	Biologie Moléculaire	D.63	Environnement
D.25	Biologie Végétale	D.64	Bioéthique
D.26	Génie Microbiologique	D.65	Radiologie
D.27	Génie Enzymatique	D.66	Prion
D.28	Génie Génétique	D.67	Physiologie
D.29	Biotechnologies	D.68	Chimie
D.30	Nuisance Pollution	D.69	Dépistage-prévention
D.31	Cardiovasculaire	D.70	Maladies Génétiques
D.32	Cancérologie	D.71	Maladies Métaboliques
D.33	Médecine Interne	D.72	Maladies du Système Nerveux
D.34	Odonto-stomatologie	D.73	Maladies Gynécologiques
D.35	Médecine Tropicale	D.74	Système Musculaire
D.36	Chirurgie	D.75	Pharmacologie
D.37	Endocrinologie	D.76	Handicaps
D.38	Hématologie	D.77	Transplantation
D.39	Biophysique	D.78	Vieillessement