



## Orientations de recherche de la quatrième consultation interne 2018/2019

**Date limite de soumission : 3 Septembre 2018**

### I. Généralités

Cette quatrième et dernière consultation interne lancée dans le cadre du contrat ENPI en cours se focalise sur certaines questions liées au :

#### Les Priorités de la Région Euro-Med

Sous ce thème nous avons identifiés trois grandes priorités pour la région ainsi:

1. **Climat/Energie/Santé,**
2. **Accords commerciaux/Echanges/Transferts technologiques ; et**
3. **Inclusivité.**

*(voir détails en point II. ci-dessous)*

Ces sujets sont retenus pour les raisons suivantes :

- soit parce qu'elles n'ont pas été suffisamment couvertes par les recherches antérieures,
- et/ou soit parce que nous les considérons comme prioritaires (dans la mesure où elles sont susceptibles de faire l'objet de potentielles sources de financements futurs) et pour lesquelles nous manquons de background analytique.

Les propositions qui seront financées dans le cadre de cette consultation interne répondront à des questions qui n'ont pas été traitées par les propositions retenues dans les trois précédentes consultations. Il est donc utile, de rappeler pour mémoire les sujets des propositions financées dans l'encadré qui suit.

#### Propositions ayant obtenu un financement dans le cadre de la première consultation interne

FEM41-01, **Inequality, Intergenerational Mobility of Women Educational Attainment and Inclusive Policies in the Arab Countries**, IEAPS, Al Akhawayn University, Morocco in collaboration with The Bucharest Academy of Economic Studies, Romania.

FEM41-04, **Winners and Losers in the Tourism Industry along the transition process: Evidence from South and North MED countries**, October University for Modern Sciences and Arts (MSA), Egypt in collaboration with the Institute of International Economics (IEI-UV), University of Valencia, Spain

FEM41-07, **FDI in MENA: Impact of political and trade liberalisation process**, University of Granada, Spain in collaboration with Ecole Supérieure des Sciences Economiques et Commerciales de Tunis (Université de Tunis).

FEM41-08, **Corporate performance in the South Mediterranean region: Explaining the role of Business constraints, institutions and culture**, Institute of International Economics, University Jaume I, Spain in collaboration with the American University Cairo.

FEM41-09, **Spatial proximity and firm performances: how can location-based economies and policies help the transition process in the Mediterranean region? Empirical evidence from Turkey**,

**Tunisia and Italy.** CELPE (Department of Economics and Statistics- University of Salerno, Salerno), Italy in collaboration with the Middle East Technical University (METU), Faculty of Economics & Administrative Sciences, Department of Economics, Ankara, Turkey and Ecole Supérieure des Sciences Economiques et Commerciales de Tunis (Université de Tunis).

FEM41-12, **The determinants of export performance of firms in MENA countries. Comparison to CEE countries and Turkey**, University of Warsaw, Faculty of Economic Sciences, Poland in collaboration with the Hebrew University, Leonard Davis Institute of International Relations, Israel.

FEM41-13, **The role of vicinity linkages in the EU-Med region for trade growth : Focus on Migration, level of education, and social intégration**, Institute of International Economics (IEI-UV), University of Valencia, Spain in collaboration with the American University of Cairo, Egypt.

#### **Propositions ayant obtenu un financement dans le cadre de la seconde consultation interne**

FEM42-02, **Potential Accession to the Revised WTO Government Procurement Agreement: The Cases of Egypt and Turkey**, Centre for International Economics at Bilkent University in Ankara (Turkey), along with Sussex University (UK), Cairo University (Egypt) and TOBB University (Turkey).

FEM42-03, **Emigrants selection and the modernization potential of transition economies: A comparative study of the MENA region over the period 2006-2013**, IRES, UCLouvain (Belgium), with Middle East Technical University, Ankara (Turkey).

FEM42-05, **Labor Market Program and informal Economy in Algeria**, CREAD (Algeria), with ERUDITE, University Paris Est Creteil (France).

FEM42-06, **Twin Deficits and the Sustainability of Macroeconomic Policies in Selected European and Mediterranean Partner Countries: Post Financial and Debt Crises**, Institute of Financial Economics (Lebanon), with Kedge Business School (France).

FEM42-07, **La complexification des systèmes productifs comme vecteur de transition économique dans les MENA et le rôle des politiques de court terme**. LEAD (Université de Toulon) (France), with Faculte des sciences économiques et de gestion de Sousse (Tunisia).

FEM42-08, **Vulnérabilités du pilotage macroéconomique et méta-évaluation des programmes de réformes du FMI en période de transition politique : cas spécifique de la Tunisie et expériences comparées de l’Egypte, la Jordanie et le Maroc**. Université de Tunis El Manar (Tunisia), with LEAD, Université de Toulon-Var (France).

FEM42-10, **Inequality and inclusive growth in the South Mediterranean region: Are education and innovation activities favoring firm performance and citizens’ wellbeing?** Institute of International Economics (Spain), with American University in Cairo (Egypt).

FEM42-13, **External and Internal imbalances in South Mediterranean countries: Challenges and Costs**, October University (Egypt), European Institute, LSE (UK).

FEM42-15, **Assessing the Macroeconomic and Welfare Effects of Universal Health Coverage (UHC): A Dynamic Microsimulation-based Computable General Equilibrium (CGE) Applied to Algeria and Palestine**, GREQAM-AMSE Aix- Marseille University (France), with Research Center of Economic Applied for Development (CREAD) (Algeria) and Birzeit University (Palestine).

#### **Propositions ayant obtenu un financement dans le cadre de la troisième consultation interne**

**FEM43-03, Morocco and Tunisia in the European Global Value Chains: a special focus on business services as innovation drivers**, University of Granada (Spain) and University Mohamed V (Morocco)

**FEM43-04, Les stratégies de développement des énergies renouvelables dans la région MENA : Etude comparative et couloirs de développement.”, University of Toulon (France) and Université de Sousse (Tunisia)**

**FEM43-05, The Long-Term Impact of Syrian Refugees on Turkish Economy: An Input-Output Simulation”, AGREEM – Universidad Autónoma de Madrid (Spain) and CREM (Turkey)**

**FEM43-06, Income Convergence and the Impact of the Euro-MED Trade and Financial Integration on Macroeconomic Volatility, Institute of Financial Economics AUB (Lebanon), KEDGE Business School (France)**

**FEM43-07, The Effect of Syrian Refugees on the Labour Market of Host Countries, Macro Center for Political Economics (Israel), Centre Emile Bernheim, University of Brussels (Belgium)**

**FEM43-08, Feminization of occupations and its effect on gender wage gap in south Mediterranean Countries’, October University for modern sciences and arts (Egypt), American University in Cairo (Egypt) and European Institute London School of Economics (UK)**

**FEM43-14 Refugees and hosting country economy: integration models and cooperation policy options, Cespi (Italy) and Royal Scientific Society (Jordan)**

**FEM43-16 Analysing the impact of the EU-Tunisia DCFTA on Tunisian Trade and Production, University of Sussex (UK), Université de Tunis, ESSEC (Tunisia)**

**FEM43-17 Analyse comparée de l’apport des migrants et des réfugiés en Europe: Une perspective économique, Université de Pau et des Pays de l’Adour (France) , ESSECT (Tunisie)**

**FEM43-18 Le développement de la petite enfance et l’inégalité des chances au Maghreb (Algérie, Maroc et Tunisie), INSEA (Morocco) ; along with CREAD (Algeria) and University of Toulon (France)**

D’une façon générale, nous souhaiterions pouvoir suivre, dans le temps, une réelle évolution dans le contenu des travaux qui seront réalisés, au sens où les nouvelles études viendront, soit répondre à de nouvelles questions, soit approfondir, compléter, enrichir des questions déjà traitées. Dans ce dernier cas, nous insisterons sur la nécessité de positionner les propositions de recherche par rapport, non seulement de façon habituelle à la littérature économique, mais également aux travaux FEMISE déjà réalisés.

**Point important :** Nous attirons l’attention des membres sur le fait que, **chaque chercheur ne peut être impliqué que dans un seul projet financé**. Dans le cas où un chercheur est impliqué dans plusieurs propositions, **seule la proposition la mieux classée par les referees sera retenue. Les autres (moins bien classées) seront automatiquement éliminées.**

## **II. Détails sur les questions de recherche proposées**

**Pour cette quatrième consultation interne Femise, nous avons organisé les questions de recherche proposées autour de 3 grands thèmes :**

- 4. Climat/Energie/Santé,**
- 5. Accords commerciaux/Echanges/Transferts technologiques ; et**
- 6. Inclusivité.**

Ces thèmes sont suffisamment larges pour pouvoir englober un grand nombre de sujets. A noter que lorsqu’un même focus englobe plusieurs questions, toutes ne sont évidemment pas à traiter dans la même proposition de recherche. De plus, ces focus et les questions qui leur sont

associées sont données à titre indicatif pour préciser les problématiques qui nous paraissent prioritaires. Les chercheurs sont libres de proposer des questions complémentaires à celles proposées.

## **Premier Thème : Climat / Energies Renouvelables / Santé**

### **A.1. Les conséquences du changement climatique**

Où en sommes-nous sur l'évaluation des effets économiques et sociaux à attendre dans les pays méditerranéens ? Peut-on faire un état des lieux des principales mesures mises en place pour faire face aux changements climatiques dans les pays méditerranéens et évaluer leur efficacité (avec, bien entendu, la possibilité de se focaliser sur certains pays et/ou certains secteurs et/ou certaines ressources) ? Comment les pays ou les territoires ou les secteurs se sont-ils adaptés pour faire face à la rareté de l'eau ? Quelle a été l'efficacité de ces mesures ?

### **A.2. Les énergies renouvelables**

Où en est-on dans le domaine des énergies renouvelables dans les pays méditerranéens ? Quel a été le rôle de l'UE ? Quelles sont les évaluations des programmes mis en place ? Quels seraient les gains d'une politique méditerranéenne de l'énergie ?

Le lien entre les énergies et le développement des territoires : Peut-on répertorier ce qui s'est fait au niveau des territoires et évaluer leurs impacts économique et social (y compris hors pays méditerranéens et qui pourraient servir de référents) ?

### **A.3. La santé et l'énergie**

Quel est l'impact sur la santé des transports urbains dans les pays méditerranéens ? Quelles mesures ont été mises en place ? Quelles solutions/recommandations par rapport à ce qui a été fait jusqu'à présent ailleurs ?

## **Second Thème : Accords Commerciaux Euro-Med / Echanges / Transferts technologiques**

### **B.1. L'évaluation des Accords d'Association**

Après avoir conduit plusieurs études, notamment dans le cadre de Femise, sur les effets attendus sur la baisse des droits de douane des pays méditerranéens, il est possible maintenant d'en mesurer les impacts ex-post. Quels ont été les effets des Accords d'Association sur les "outputs" des pays partenaires (ces outputs pouvant être mesurés par la croissance, l'emploi, la convergence, la compétitivité des entreprises, etc.) ? Est-on en mesure d'identifier quels ont été les gagnants et les perdants de cette politique d'ouverture (en termes de secteurs, de populations, de régions, etc.) ?

**B.2 Le rôle du Partenariat Euro-Med sur le processus de transition :** En quoi la politique de voisinage (et sa version révisée) peut-elle contribuer à aider les pays méditerranéens durant la période de transition économique, politique et sociale ? Faut-il à court terme que les pays méditerranéens poursuivent le processus d'ouverture à travers l'Accord de Libre Echange Complet et Approfondi (ALECA) ou en s'appuyant sur une alternative de l'ALECA ? Quels sont les effets à attendre sur les autres pays méditerranéens, de la mise en application de l'accord par un ou deux pays plus avancés dans le processus ? (On peut relier cette question au point B.4.)

Compte tenu de la nature de l'ALECA (il couvre, comme on l'a dit, à la fois les services, l'agriculture et les mesures non tarifaires et, chaque pays partenaire choisira le rythme et la séquentialité de son application), les effets à attendre sont compliqués à analyser. Aussi seront privilégiées les études sectorielles relativement ciblées, portant soit sur l'ouverture réciproque des marchés agricoles, soit sur l'ouverture réciproque des services, soit sur l'harmonisation des mesures non tarifaires sur l'acquis communautaire, et focalisées sur un seul pays.

### **B.3. Les règles d'origine et de cumul et la facilitation des échanges**

Depuis la mise en place du Protocole Paneuromed, où en est-on sur les questions des règles d'origine et de cumul ? Les avancées réalisées ont-elles contribué à accroître les échanges entre les pays partenaires ? Que reste-t-il encore à faire ? Les règles d'origine et de cumul constituent-elles un obstacle au développement de chaînes de valeur régionales ?

Plus largement, où en est-on en matière de facilitations des échanges (procédures douanières, couverture des risques pour les entreprises, etc.) ? Notons à ce propos que la couverture contre le risque de change devient une question plus importante encore dans le contexte du passage à un régime de change flexible pour certains pays méditerranéens.

### **B.4. Intégration Sud-Sud / Participation aux chaînes de valeurs mondiales / Développement des échanges avec l'Afrique sub-saharienne**

Même si les échanges Sud-Sud demeurent faibles, peut-on identifier les facteurs qui les ont favorisés ? Quels sont les facteurs qui peuvent encourager le développement des flux commerciaux et des IDE entre les pays méditerranéens et l'Afrique sub-saharienne ? Peut-on montrer un lien de causalité positif entre la participation aux chaînes de valeur mondiales et le taux de croissance du PIB par habitant ? La concrétisation des accords vers une intégration plus profonde entre l'UE et certains pays méditerranéens (ALECA), alors que d'autres ne sont pas impliqués dans le processus, ne risque-t-elle pas d'être défavorable à la création de chaînes de valeur régionales ? (On peut relier cette question au point B.2).

### **B.4. L'innovation et les transferts technologiques**

Comment les pouvoirs publics peuvent-ils encourager les innovations ou les transferts technologiques dans le tissu productif de leur économie ? Comment l'UE pourrait-elle y contribuer ? Comment l'UE pourrait inciter au développement d'investissements directs plus favorables à une croissance inclusive des pays méditerranéens (comme par exemple le modèle "social business" pour les IDE, à l'image de l'initiative de Grameen Danone Foods) ?

## **Troisième Thème : L'inclusivité**

### **C.1. La réduction des déséquilibres régionaux**

Analyse de l'évolution des inégalités régionales. Quel constat ? Quels sont les principaux facteurs à l'origine de ces évolutions ? Quel impact sur la croissance des pays ?

### **C.2. La réduction des inégalités de genre**

Quelles sont les mesures mises en place pour donner davantage de pouvoir de décision aux femmes dans les pays méditerranéens ? Peut-on en évaluer l'efficacité ? Il serait utile de regarder également ce qui a été fait (et si possible évalué) dans d'autres régions du Monde.

### **C.3. L'entrepreneuriat social**

L'entrepreneuriat social peut-il constituer un outil pour répondre aux objectifs d'une croissance inclusive ? Expériences, success stories, échecs, limites, points de blocage pour son développement, etc.

### **C.4. L'emploi des jeunes**

Quel est le coût économique de l'inadéquation de la formation de l'offre de travail ? Quelle politique éducative mettre en place ?