

Annexe 2 : modèle de note conceptuelle de proposition scientifique

Les équipes candidates devront soumettre une note conceptuelle structurée selon le canevas ci-dessous. La note devra être claire, concise et démontrer la pertinence scientifique et le potentiel d'impact du projet proposé.

La longueur indicative de la note conceptuelle est de **5 pages maximum**, hors annexes. Elle devra être rédigée suivant la police « Times New Roman », taille 12, interligne « simple », marge « 2,5 cm sur tous les côtés », alignement du texte « justifié », titre principal « 14, gras », sous-titre « 12, gras ». Pour les notes de bas de page, utiliser la police « Times New Roman », taille 10.

1. Informations générales

Titre du projet	
Acronyme	
Domaine thématique	Mines et ressources naturelles / Agriculture et sécurité alimentaire / Santé publique et biotechnologies / Énergie et transition énergétique
Institution d'ancrage	
Coordonnateur scientifique	Nom, grade, institution, email
Institutions partenaires pressenties	
Doctorants pressentis	Noms, écoles doctorales d'inscription envisagées

2. Problématique et justification (1 page maximum)

Cette section devra présenter de manière synthétique :

- le problème scientifique ou de développement auquel le projet entend répondre ;
- la pertinence du projet par rapport aux priorités nationales de développement et aux domaines stratégiques du PRIG ;
- les limites des travaux existants justifiant la nécessité du projet.

3. Objectifs et approche envisagée (1 page maximum)

Cette section devra préciser :

- l'objectif général du projet ;
- les deux ou trois objectifs spécifiques principaux ;
- les grandes lignes de l'approche méthodologique envisagée.

4. Composition du consortium (1 page maximum)

Cette section devra présenter :

- les institutions partenaires nationales et internationales pressenties et leur rôle dans le projet ;
- les domaines d'expertise couverts par le consortium ;
- les doctorants ou potentiels doctorants recrutés en lien avec les écoles doctorales guinéennes, avec indication de leur thématique de thèse envisagée ;
- les étudiants de Master pressentis.

5. Résultats attendus et impact potentiel (1 page maximum)

Cette section devra préciser de manière synthétique :

- les principaux résultats scientifiques attendus (publications, bases de données, communications) ;
- les résultats académiques attendus (doctorants formés, mémoires de Master) ;
- les résultats en termes de valorisation et d'impact (projets pilotes, partenariats opérationnels, notes de politique publique) ;
- l'impact potentiel du projet sur le développement économique et social de la Guinée.

6. Budget prévisionnel (0,5 page maximum)

Présenter une estimation budgétaire globale ventilée par grands postes de dépenses, sans entrer dans le détail :

Postes de dépenses	Estimation (GNF)	% du budget total
Ressources humaines et formation		
Consommables scientifiques et petit matériel de collecte de données		
Activités scientifiques et terrain		

Mobilité scientifique internationale		
Organisation d'activités scientifiques		
Publication et valorisation		
Coordination et gestion administrative		
TOTAL		100 %

Le budget total ne pourra excéder **5 milliards de GNF**.

Annexes à joindre à la note conceptuelle

- CV synthétiques (2 pages maximum) du coordonnateur scientifique et des co-coordonateurs ;
- lettres d'intention des institutions partenaires pressenties et leur complémentarité au sein du consortium ;
- liste des doctorants ou potentiels doctorants pressentis avec indication de leur école doctorale.

Note importante

La note conceptuelle constitue la première étape du processus de sélection. Les consortiums présélectionnés sur la base de leur note conceptuelle seront invités à soumettre une proposition scientifique complète (Annexe 2b), selon les modalités précisées dans la notification de présélection. La soumission d'une note conceptuelle ne vaut pas engagement de financement de la part du MESRS.

Annexe 3 : modèle de proposition scientifique

Les équipes candidates devront soumettre une proposition scientifique structurée selon le canevas ci-dessous. La proposition devra être claire, concise et démontrer la pertinence scientifique et l'impact potentiel du projet.

La longueur indicative de la proposition est **de 20 pages maximum**, hors annexes. Le projet devra être rédigé suivant la police « Times New Roman », taille 12, interligne « simple », marge « 2,5 cm sur tous les côtés », alignement du texte « justifié », titre principal « 14, gras », sous-titre « 12, gras ». pour les notes de bas de page, utiliser la police « Times New Roman », taille 10.

1. Informations générales sur le projet

Titre du projet :

Acronyme du projet :

Domaine thématique :