**Dossier : Titre du projet ASLAN**

***NB : Le projet est rédigé en anglais***

**Résumés du projet**

En Français (200 mots) and in English (200 words)

Mots clefs – Keywords

Durée et dates du projet

**UMRs impliquées**

Au moins 2 UMRs impliquées dans ASLAN

**Porteur.e.s du projet (1 par UMR)**

Un seul porteur par UMR, au moins un porteur du projet étant un permanent

Si l’un des porteurs est contractuel, il faut un participant permanent de la même UMR avec une implication d’au moins 20%

**Consortium**

Présenter le consortium :

* Lister les partenaires avec leur poste et leurs tâches, et leur complémentarité par rapport à la problématique du projet
* Lister 5 publications pertinentes du consortium par rapport au projet

Les partenaires peuvent être intra-labex ou extérieurs (autres labos nationaux et internationaux, autres institutions publiques, associations, entreprises). Il sera demandé d’expliciter l’implication et la participation des partenaires extérieurs.

**Participants du projet**

Choix du personnel recruté (doc, post-doc, ingénieur de recherche…) : laissé aux porteurs du projet (en suivant la procédure de recrutement du CNRS)

Lister les participants avec leur poste et leur expertise

**Positionnement du projet par rapport à l’appel**

Argumenter par rapport à Thématiques EmLa (2 appels); LaSo (2 appels); LiSy (2 appels) et cross-cutting science (2 appels : Language, complexity & ecology ; Modeling and Digital Humanities)

+ Se situer par rapport aux societal challenges (voir les référentiels[[1]](#footnote-1))

**Problématique**

Positionnement du projet par rapport à la littérature

Objectifs scientifiques et intérêt

**Cadre théorique et/ou empirique, méthodologie de recherche**

Décrire le cadre théorique, le cadre empirique, la méthodologie de recherche, l’(les) approche(s) adopté(es)… en rapport à l’état de l’art

Si la méthodologie est nouvelle par rapport à l’état de l’art, le préciser

+ Prise en compte des questions éthiques et déontologiques : protection des données, hébergement des corpus, protection des participants aux expériences

**Planning du travail à effectuer**

Méthode pour atteindre l’objectif

Planification des tâches, des personnes affectées à chacune des tâches et leur(s) rôle(s) attendu(s).

Intégrer les rapports mi-parcours et finaux (selon une trame fournie de 2 pages)

Contrat de 2 ans max pour post-doc ou 3 ans pour doc, en parallèle ou séquentiel selon planning Aslan (fin en décembre 2024)

**Programme de publications**

**Résultats et impact scientifiques escomptés**

**Enjeux et impacts sociétaux et/ou économiques prévus**

**Budget demandé et justification par type de dépense**

* **Fonctionnement (Frais de publication, petit matériel et mission)**
* **Personnel contractuel et vacations**
* **Équipement**

Le cas échéant ajouter les co-financements demandés.

Montant maximal pouvant être accordé : 205,000 euros

Masse salariale d’au moins 80%

**Références bibliographiques**

**Critères obligatoires (à évaluer avant envoi au SAC) :**

Le document a une longueur de 10 à 15 pages + bibliographie

Au moins 2 UMRs d’ASLAN impliqués

Un seul porteur par UMR, dont au moins un permanent

Dossier complet (rubriques remplies)

Les porteurs de projet ne sont pas porteurs d’un autre projet soumis la même année

Si l’un des porteurs est contractuel, il faut un participant permanent de la même UMR avec une implication d’au moins 20%

**Evaluation**

Pour chaque point, le SAC note de 1 à 4 (4 = meilleur) et rédige un argumentaire en quelques lignes, chaque point est ensuite pondéré selon les poids donnés ci-après, et enfin la note ramenée à 10 (avec un chiffre après la virgule).

* Qualité scientifique du projet : impact scientifique, innovation, solidité du cadre théorique, clarté de la méthodologie de recherche (3)
* Pertinence scientifique du projet par rapport à Aslan (2)
* Qualité du consortium par rapport à la problématique du projet (complémentarité, compétences) (1,5)
* Qualité de la coordination : planning précis, adéquation des ressources financières et humaines aux objectifs (faisabilité) (2)
* Enjeux et valorisation sociétaux et/ou économiques prévus au choix (1,5)
	1. les réponses à des problématiques sociétales
	2. la mise en place d’événements grand public
	3. le développement des collaborations avec des partenaires économiques
	4. le développement des dispositifs de formation
	5. le développement de dispositifs de sensibilisation, évaluation et remédiation

**Procédure d’évaluation :**

* Envoie des projets à deux membres du SAB (1 expert et un non expert)
* Évaluation des projets par les deux membres avec attribution d’une note selon les critères ci-dessus
* Discussion au sein du SAB (à valider avec eux) pour faire remonter au plus 3 projets au copil
* Envoie des évaluations aux porteurs de projet
* Droit de réponse écrite aux évaluations par les porteurs
* Décision par le copil du projet à sélectionner (sans la présence des porteurs)

Suggestion :

* Préciser la signification des notes de 1 à 4 pour guider l’évaluation par le SAB
1. ASLAN takes on several challenges identified by the European Commission’s H2020 program and by the French National Strategy for Research. Most of the ASLAN’s projects pertain to the Health, Demographic Change and Wellbeing or the Europe in a changing world – inclusive, innovative and reflective societies challenges of the ‘Societal Challenges’ section. Other projects tackle the Information and Communication Technologies challenge or contribute to the cross-cutting ‘Science with and for Society’ program. Specifically in France, ASLAN addressed 3 of the 5 urgent actions identified in the recent ‘Livre blanc de l’enseignement supérieur et de la recherche’ (2017:60): Action 1: ‘Big data’; Action 4: ‘From the laboratory to the patient’, and Action 5: ‘Human and Cultures’, described as the necessity to grasp both individual and social aspects of human phenomena, thus echoing the ASLAN scientific program for language. Finally, most ASLAN activities fall into one or several of the priorities mentioned by the director of the CNRS Institute for Humanities and Social Sciences (INSHS) in July 2017: Interdisciplinary research; Internationalization; Areal Studies; Digital Humanities; Education and Learning; Behavioral sciences; Modelling, and Formal and Quantitative approaches. In addition, ASLAN’s action towards societal outreach, which has been praised both by ASLAN’s international Scientific Advisory Council and the ANR mid-term assessment committee is perfectly aligned with the INSHS innovation policy. [↑](#footnote-ref-1)