



*Publish or perish*



## TERMES DE REFERENCES (TDR)

### Appel à publications de résultats de recherche applicables dans le cadre de la lutte contre le Covid-19 (coronavirus)

#### 1. Contexte et questions de recherche

Les récentes statistiques de l'OMS sur la pandémie du coronavirus (Covid-19) révèlent des chiffres alarmants à l'échelle planétaire. Avec 462 684 de personnes contaminées en date du 26 mars 2020, dont 49 219 (soit 10,62% du total) de nouveaux cas répertoriés, la situation sanitaire mondiale est qualifiée de « élevée » en terme de « WHO Risk Assessment » ([https://www.who.int/docs/default-source/coronaviruse/situation-reports/20200326-sitrep-66-covid-19.pdf?sfvrsn=9e5b8b48\\_2](https://www.who.int/docs/default-source/coronaviruse/situation-reports/20200326-sitrep-66-covid-19.pdf?sfvrsn=9e5b8b48_2)). Le rapport de l'OMS en date du 26.03.20 fait état de 20 834 morts. Toujours selon cette organisation, l'Afrique compte 1937 cas confirmés, avec 31 décès.

Madagascar, malgré sa position insulaire et après avoir suspendu toutes ses liaisons aériennes et maritimes avec le reste du monde depuis le 19.03.20, n'a pu échapper à la pandémie du Covid-19. Il compte actuellement 46 cas confirmés, dont 1 cas recensé à Fianarantsoa, 1 à Morondava et 2 autres à Toamasina, selon les statistiques officielles du 30.03.20 vers 20h. La mesure de confinement pour les deux Régions d'Analamanga et d'Atsinanana a été prononcée dès l'annonce officielle des 3 premiers cas observés en date du 13.03.20.

Face aux différentes préoccupations médico-sociales autour de la pandémie, des questions restent sans réponses et bon nombre de personnes, scientifiques, chercheurs, ou simples citoyens, essaient d'avancer des hypothèses, allant jusqu'à confirmer « gratuitement » certaines affirmations, sans passer par une démarche scientifique universellement reconnue. Ces divers affirmations et questionnements constituent sûrement des freins au bon déroulement de la lutte contre la pandémie ; des doutes sur leur véracité scientifique empêchent les décideurs de prendre les bonnes décisions....

Les présents TDR consistent en un appel à **publications de résultats de recherche applicables** sur le Coronavirus et toute forme de lutte possible qui peut se faire autour. Est éligible tout résultat de recherche scientifique **innovant et original**, répondant durablement aux préoccupations sociales, économiques, culturelles, écologiques, médicales et/ou biologiques actuelles, et permettant de **répondre au moins à l'une des questions ci-après** (liste non exhaustive) :

- Comment lutter efficacement et de manière pratique contre le coronavirus ?
- Comment rendre effectives et efficaces les mesures de confinement préconisées par les autorités étatiques ?
- Comment rendre effectives et efficaces les mesures d'hygiène et de propreté relatives à la lutte contre le covid-19 ?
- Quelles pistes biologiques pratiques et efficaces pour lutter contre le coronavirus ?
- Quelles stratégies et actions de mobilisation sociales pour limiter la propagation du Covid-19 ?
- Quelles stratégies ou actions économiques pour faire face à la pandémie du Covid-19 ?
- Comment gérer durablement son économie de ménage face à la pandémie du Covid-19 ?
- Quelles stratégies bancaires pour faire face à la pandémie du Covid-19 ?

- Comment préserver l'emploi face à la pandémie du Covid-19 ?
- Quelle politique de l'emploi face à la pandémie du Covid-19 ?
- Quelles approches socio-économiques pour lutter efficacement contre le covid-19 ?
- Quelles stratégies ou actions pratiques pour préserver nos patrimoines écologiques face au Covid-19 ?
- Quelles pistes bio ou abio- pharmaceutiques pour lutter contre le covi-19 ?
- Quelles pratiques socio-culturelles prometteuses pour lutter efficacement contre le covid-19 ?
- Quelles recettes alimentaires pour lutter contre le covid-19 ?
- Quels modes de vie et comportements sociaux prometteurs pour lutter contre le Covid-19 ?
- Quelles politiques agricoles pour faire face aux éventuelles pandémies telles que le Covid-19 ?
- Comment valoriser certaines pratiques socio-culturelles dans la lutte contre le Covid-19 ?
- (autres questions pertinentes débouchant sur des réponses pratiques, originales et efficaces en faveur de la lutte contre le Covid-19)

## 2. Objectifs

Le présent appel à publications a pour objectif global de contribuer à lutte contre la maladie et la propagation du covid-19 par le biais d'une publication scientifique des résultats innovants, originaux et directement applicables à l'échelle individuelle, communautaire, nationale et/ou internationale. Cet objectif global devrait mettre en évidence **l'utilité et l'employabilité de la recherche scientifique dans la résolution des problèmes socio-économiques, écologiques et technologiques** durant les moments difficiles traversés par l'humanité.

Les objectifs des publications objet des présents TDR sont de :

- Mettre à la disposition de la société, des dirigeants, des individus et/ou des décideurs politiques des résultats de recherche scientifiques **fiables, originaux, innovants, pratiques et immédiatement applicables** en matière de lutte contre la maladie du Covid-19 et sa propagation ;
- Donner des pistes de réflexion ou actions pratiques permettant de lutter efficacement contre la maladie du Covid-19 et sa propagation ;

## 3. Objets du présent appel à publications

Le présent appel a pour objets d'inviter tout auteur (universitaire, enseignant chercheur, chercheur enseignant, académicien) issu de toute discipline scientifique (lettres, sciences exactes, médecines humaine et animale, sciences technologiques, droit, économie, gestion), à soumettre un ou des articles scientifiques **répondant au moins à l'une des questions énumérées sous 1**, tout en étant **en conformité avec les objectifs cités sous 2**.

Les articles acceptés pour publication, après avoir fait l'objet d'évaluation en double aveugle par un Comité Scientifique, paraîtront dans les Editions Spéciales de REVUT Scientifc Journal ([www.revut-univ-toamasina.com](http://www.revut-univ-toamasina.com)) avant la fin de cette année 2020, idéalement dès mi-juin 2020.

## 4. Comment répondre et participer à cet appel à publications ?

Pour répondre au présent appel, il est demandé à l'auteur :

- De préparer, selon les instructions sous **[INSTRUCTIONS AUX AUTEURS DE REVUT – EDITION SPECIALE CORONAVIRUS](#)** ([Cliquer ici pour télécharger](#)) un article scientifique court en anglais (UK ou USA) ou en français (France) de 2000 à 3000 mots, résumé, abstract (max. 250 mots) et références bibliographiques en sus. L'article doit répondre à l'une des questions énumérées sous 1 et être en conformité avec les objectifs cités sous 2 ;
- De soumettre l'article en question à [revuttoamasina@gmail.com](mailto:revuttoamasina@gmail.com) avec copie obligatoire à [andri.savaivo@blueline.mg](mailto:andri.savaivo@blueline.mg) ET [revut@revut-univ-toamasina.com](mailto:revut@revut-univ-toamasina.com) idéalement avant le 27avril 2020 à 21h GMT.

## 5. Déroulement et calendrier du processus de publication des articles reçus

Chaque article reçu, après avis de recevabilité émis par REVUT Editorial Team, est soumis à un Comité Scientifique constitué de spécialistes et de non spécialistes du sujet traité par l'auteur. En fonction des articles reçus, ledit Comité procède, **dès le 28 avril 2020**, à l'évaluation de ces manuscrits en se basant sur des critères scientifiques pré-définis et en se référant à la politique éditoriale de REVUT Scientific Journal (<https://www.revut-univ-toamasina.com/wp/politique-editoriale/>). La pertinence scientifique des réponses aux questions posées dans la section 1 du présent appel fait partie des critères de jugement lors de l'évaluation des articles reçus.

Ci-après le calendrier indicatif ( $\pm$  2 semaines) du processus de publication des articles reçus :

- **27 avril 2020 : date butoir pour la réception de la première vague de manuscrits**
- **27 mai 2020 : date butoir pour la réception de la deuxième vague de manuscrits**
- 28 avril 2020 au 28 juin 2020 : évaluation scientifique des articles reçus (1<sup>è</sup> et 2<sup>è</sup> vagues)
- 4 mai au 15 juillet 2020 : notification des auteurs sur l'acceptation ou non de leur article
- 29 mai au 29 juillet 2020 : remise des commentaires émanant du Comité Scientifique et correction éventuelle des articles par leur auteur
- **15 juin 2020 au 1<sup>er</sup> juillet 2020 : parution des premiers articles acceptés** in Editions Spéciales de REVUT. Il est à noter que la première Edition Spéciale Covid-19 paraîtra dès que le nombre minimum d'articles requis (5 à 20 articles publiables) sera atteint. Aussi, **la première vague de manuscrits est-elle attendue d'ici le 27 avril 2020 pour être évaluée par le Comité Scientifique et publiée entre mi-juin 2020 et le 1<sup>er</sup> juillet 2020**. La deuxième vague d'articles acceptés sortira avant la fin de l'année 2020. Le principe «*premier arrivé, premier servi*» sera appliqué lors du traitement des manuscrits reçus.

*Note importante* : Compte tenu de l'évolution rapide des actualités sur le Covid-19 dans le monde, et afin de veiller à **la pertinence, à l'employabilité et à l'urgence des contributions** des auteurs dans la lutte contre cette pandémie, REVUT Scientific Journal fera en sorte que les manuscrits acceptés soient ceux jugés **à jour pour être publiés en temps réel**. Aussi, le journal tient à encourager les auteurs à **soumettre leurs articles le plutôt possible, idéalement avant le 27 avril 2020**.

## 6. Autres dispositions

L'Université de Toamasina octroiera une prime d'encouragement et de reconnaissance aux auteurs des articles méritants. Outre la publication gratuite de ces derniers dans l'Edition Spéciale de REVUT, les lauréats seront invités\*\* en tant que « Guest Speakers » lors du Colloque International de Toamasina organisé par REVUT & Colloque 2020 (\*\* **à condition que le Colloque n'ait lieu avant le 3 juillet 2020**). Des trophées leur seront remis pour les travaux méritoires qu'ils ont consacrés à la Science et à toute l'Humanité.

## 7. Contact

Pour tout contact et toute demande d'informations complémentaires :

**Coordination de la Revue Scientifique**

**& Conseil des Professeurs (CRSCP)**

**Université de Toamasina - MADAGASCAR**

**Mobiles : +261 32 11 983 75 ; +261 34 04 513 69**

**E-mail à envoyer aux 2 adresses suivantes :**

**[andri.savaivo@blueline.mg](mailto:andri.savaivo@blueline.mg) ET [revuttoamasina@gmail.com](mailto:revuttoamasina@gmail.com)**

**Web site : <https://www.revut-univ-toamasina.com>**