



### **Valentin Achidi AGON, Ph.D.**

Il est codétenteur de plusieurs marques de produits de santé naturels et plusieurs brevets d'invention, il est Directeur général de **API-BENIN INTERNATIONAL Sarl**, industrie pharmaceutique de phytomédicaments et de médicaments génériques et Directeur du laboratoire de microbiologie dénommé **APIPHARMA R&D** institut para-universitaire de recherche et développement en santé et industrie, il est au plan associatif Président de l'association nationale des inventeurs du Bénin (ANI-BENIN). Il est cofondateur de l'entreprise canadienne **APIVIRINE Pharma R&D Inc.** pour la recherche et développement sur les molécules actives issues des plantes médicinales en vue d'élaborer des produits de santé naturels (PSN). Il est en collaboration d'affaire et de recherche avec des entreprises nord-américaines comme **Plant Based Sciences International (Canada) (PBSI**

**Canada), APIQUEST USA, APIVIRINE VENTURE Inc. Etc.**

Il fût conférencier agréé par le Ministère de l'emploi de la région Wallon en Belgique chargé de former de futurs coopérants, il est jusqu'à ce jour Expert agréé auprès de l'OMPI (agence de l'ONU) chargé de former dans 23 pays des chercheurs et inventeurs en innovation dans le projet CATI (centre d'appui à la technologie et à l'innovation), il est chargé de cours à l'université d'Abomey-Calavi au Bénin où il donne des cours sur l'industrie, les plantes médicinales, les probiotiques et les aspects socio-économiques de la biotechnologie, il a été l'un des onze experts de l'Etat béninois chargés de concevoir et d'organiser le nouveau système éducatif pour implémenter le développement technique de la nation béninoise. Il travaille présentement sur l'innovation anti-Covid19 **APIVIRINE** avec des gouvernements, des entreprises et des chercheurs ( [www.apivirine.com](http://www.apivirine.com) ).

**Dr Valentin Achidi AGON**, est détenteur :

- ❖ d'un doctorat en développement régional obtenu à Rimouski à UQAR Canada (la thèse a développé l'industrialisation à petite échelle comme modèle de développement territorial porté par des petites industries);
- ❖ d'un doctorat en naturopathie option phytothérapie obtenu au Collège des Médecines Douces du Québec CMDQ à Montréal (thèse traitant de la recherche aboutissant à l'élaboration d'un produit de santé naturel API-PALU \_ un antimalaria utilisé contre le paludisme qui tue 3000 enfants de moins de 5 ans par jour en Afrique selon l'OMS, ce produit a été l'objet d'une médaille d'or au salon des inventions de Genève en Suisse et objet du prix international IPA 2016 de valeur 100000 dollars US et objet de plusieurs autorisations de mise sur le marché (AMM ou licence) africain etc. ;
- ❖ d'une maîtrise en géographie sociale et développement durable obtenue à l'université de Maine en France dont le mémoire porte sur la gestion rationnelle des ressources médicinales ;
- ❖ d'une maîtrise en pédagogie de changement social et de l'éducation des adultes obtenue à l'université de Ouagadougou au Burkina Faso dont le mémoire porte sur l'évaluation des traitements naturels du paludisme, un fléau e Afrique ;
- ❖ d'un DESS en gestion des micro-entreprises obtenu au Centre International d'études supérieures appliquées du Canada (CIESA-Canada) à Edmundston (Quartier Saint-basile) Nouveau-Brunswick, Canada ;
- ❖ d'une licence (Baccalauréat) en développement et éducation des adultes ;
- ❖ présentement en formation à l'Université Laval au Canada dans le microprogramme en pharmacie / développement des produits pharmaceutiques au 2<sup>ème</sup> cycle
- ❖ de plusieurs autres certificats obtenus en Belgique, en France, au Cuba, etc.
- ❖ Il est auteur de plus de 200 conférences et de plusieurs livres et articles.

Contacts téléphone et WhatsApp : Bénin +22961202424 Canada +15149998482

E-mail : [agonvalentin@yahoo.fr](mailto:agonvalentin@yahoo.fr) Site web : [www.agonvalentin.com](http://www.agonvalentin.com)