



# Amélioration des Capacités dans la Propriété Intellectuelle pour le Développement Agricole

**IP4GROWTH** a pour objectif de **contribuer au développement agricole, économique et social** des pays de l'Afrique de l'Ouest à travers le **renforcement des compétences des Universités** dans la **gestion de la Propriété Intellectuelle (PI)**, et en particulier des **Indications Géographiques (IGs)**, dans le but de transférer les connaissances sur ces dernières aux communautés d'agriculteurs en vue d'améliorer la compétitivité du secteur agricole.

## Résultats

- ▶ **250 membres du personnel académique formés** en **Propriété Intellectuelle** appliquée à la recherche et à l'agriculture, matériels de formation disponible en ligne.
- ▶ **Actions de formation et sensibilisation réalisées avec des communautés agricoles au Burkina Faso, Côte d'Ivoire et Sénégal** pour augmenter la prise de conscience sur les avantages de la protection des produits agricoles en tant que **Indications Géographiques**.
- ▶ Publication d'un **guide** « *La gestion de la Propriété Intellectuelle en Afrique de l'Ouest: Guide pour le développement agricole par les Indications Géographiques au Burkina Faso, en Côte d'Ivoire et au Sénégal* »

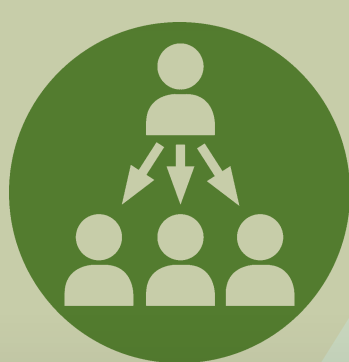
## Impact

- ▶ **Renforcement des capacités en Propriété Intellectuelle** du personnel des universités.
- ▶ **Prise de conscience sur l'importance des droits de PI pour le développement** parmi le personnel des universités, associations rurales et communautés agricoles locales.
- ▶ **Augmentation du dialogue** entre les universités et la société, le secteur agricole et les autorités.
- ▶ **Développement de la collaboration régionale** entre les universités en Afrique de l'Ouest sur la **PI**.

## Bénéficiaires



**Personnel universitaire formé**, plus de **collaborations** entre universités en Afrique de l'Ouest



Les **Universités** bénéficient de capacités renforcées en PI et d'une prise de conscience sur l'importance de la gestion de la PI pour exploiter les résultats de la recherche



Les **Bureaux Nationaux de PI** bénéficient de plus de **communication et coopération avec les Universités**



Les **Communautés Agricoles Locales** bénéficient de **l'identification de produits potentiels de protection par les IGs**

## Contribution aux objectifs de EDULINK



**Renforcement des capacités et intégration régional de l'Éducation Supérieure via le réseautage institutionnel**

- ▶ **Capacités renforcées** en Propriété Intellectuelle
- ▶ **Coopération** entre les universités en Afrique de l'Ouest et les bureaux nationaux de PI ainsi qu'avec l'OAPI



**Éducation Supérieure de qualité, adapté aux besoins du marché du travail**

- ▶ **Augmentation du dialogue** entre les universités, le secteur agricole et les bureaux nationaux de PI
- ▶ **Augmentation du dialogue** entre les universités et les communautés rurales

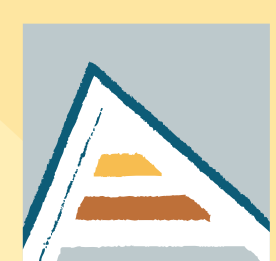
## La voie à suivre...

Développement de politiques de gestion de la PI pour les résultats de la recherche dans les universités  
Introduction de cours de PI dans les différentes filières d'études

Plus de coopération internationale sur la PI pour le développement des communautés rurales en Afrique de l'Ouest

[www.ip4growth.eu](http://www.ip4growth.eu)

Coordonateur



Universitat d'Alacant  
Universidad de Alicante

Contact:  
project.management@ua.es  
www.ogpi.ua.es

Partenaires



Université Ouaga 2  
(Burkina Faso)



Queen Mary and Westfield  
College, University of London  
(United Kingdom)



Université Félix Houphouët-Boigny  
(Côte d'Ivoire)



Organisation Africaine  
de la Propriété Intellectuelle  
(Cameroun)



Université de Thiès  
(Sénégal)



Réseau des organisations  
paysannes et de producteurs  
de l'Afrique de l'Ouest

IP4GROWTH est financé par le programme de coopération ACP-UE en éducation supérieure (EDULINK II), un programme du Groupe d'États ACP avec le support financier de l'Union Européenne, sous contrat # FED/2013/320-273.

