



IP4GROWTH

**CONFERENCE REGIONALE EN PROPRIETE
INTELLECTUELLE POUR LE DEVELOPPEMENT
AGRICOLE EN AFRIQUE DE L'OUEST**

***IMPORTANCE DE LA PROPRIETE
INTELLECTUELLE POUR L'AGRICULTURE***

***Par Michel GONOMY,
Chargé du Programme des Indications
Géographiques à l'OAPI***



La PI, Qu'est ce que c'est ?

Propriété Industrielle

Brevets

- Antenne
- Circuit électronique
- Dispositif d'étanchéité
- Procédé de fabrication

Marques

- De fabrique (Apple)
- Du produit (i Phone)
- Slogan (« *Et iPhone réinventé l'iPhone* »)



DMI

- boîtier
- touches
- pictogrammes

Droit d'auteur

- sonnerie
- Menu déroulant
- animation
- pictogramme

Logiciels

Protection des bases de données

- Répertoire

Savoir-faire

- Dossier de conception
- Dossier de fabrication

Propriété littéraire et artistique
ou droits voisins

La PI, Quel est son objet ?

Propriété intellectuelle

Propriété industrielle

Convention de Paris
(1883)

Inventions (brevets) (PCT), Marques (Arrangement de Madrid et Protocole), Dessins et modèles industriels (Arrangement de La Haye), Semi-conducteurs (Traité de Washington), **Certificats d'Obtention Végétale** (UPOV)

Droit d'auteur et droits voisins

Convention de Berne
(1886)

Romans, poèmes, pièces de théâtre, Chansons, opéras, etc; et Dessins, peintures, sculptures, travaux d'architecture, représentations/spectacles
Logiciels, bases de données, entre autres ...



La Propriété intellectuelle :

- ❑- Une propriété qui s'applique au génie humain
- ❑- Une propriété qui s'applique à notre environnement (alimentation, santé, sécurité, communication, vêtement, divertissement)
- ❑- Aujourd'hui, l'économie de l'immatériel, du savoir

Mais attention: la PI n'est pas si intellectuelle que cela

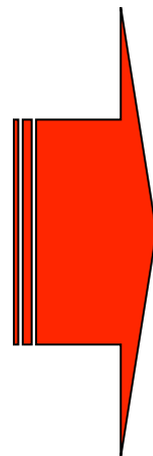
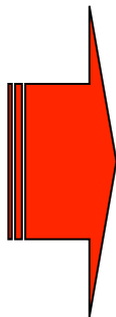
- ❑- Elle touche aussi aux comportements humains dans le commerce (contrefaçon, concurrence, secret, plans,...)
- ❑- Elle touche à l'éthique de la production, du commerce
- ❑- Elle touche aux produits de la nature et aux savoirs de nos ancêtres (IG, Folklore, ECT, STG,...)



I – Influence de la PI sur l’agriculture: l’innovation agricole



Valeur stratégique de l'innovation agricole



- ◆ Création d'industries
- ◆ Royalties
- ◆ Contrats de recherche
- ◆ Développement socio-économique.
- ◆ Renommée

IDÉES

PRODUITS

**OPPORTUNITÉS
SOCIO-
ÉCONOMIQUES**



Pourquoi l'innovation est vitale pour l'agriculture ?

- ❑- Nécessité d'augmenter la productivité agricole
- ❑ - Changements climatiques (*la plupart des pays africains sont exposés à la vulnérabilité et à la désertification*)
- ❑- Sous-alimentation face à une croissance démographique préoccupante (*9 milliards d'habitants à l'horizon 2050*)
- ❑- Besoin croissant en eau et en sols
- ❑- Changement de pratiques culturales



ATTENTION !!!

 ***Dans l'Afrique précoloniale, voir préhistorique, il existait des méthodes innovantes basées sur le ramassage et l'échange***

 ***En Afrique traditionnelle, toute innovation est le fruit de processus communautaires collectifs, issues des pratiques coutumières basées sur l'échange***

 ***Helas ! la grande partie de l'héritage agricole africain a été effacée par la traite négrière, la colonisation... et aujourd'hui, par la privatisation des méthodes innovantes***

II – Les mécanismes de la PI relative à la protection de l'innovation agricole



- Brevet

- Obtentions végétales

- Indications géographiques/
Appellation d'origine

- Marques collectives

- Savoirs traditionnels



III – Défis liés à l'utilisation stratégique de la PI dans l'agriculture



A l'échelle des Etats de l'Afrique de l'Ouest... et du Centre (Zone OAPI)

- ❑- Une utilisation à encourager (*infrastructures et superstructure à mettre en place*)
- ❑- Une utilisation à vulgariser et à cultiver (programme de formation et de sensibilisation sur la PI, valorisation des produits traditionnels par les IG, recherche & développement)
- ❑- Conciliation à trouver entre les savoirs et pratiques ancestrales et la dépendance des produits fournis par les entreprises semencières du nord



A l'échelle internationale

- ❑- Trop forte protection des DPI, au détriment de la sécurité alimentaire (approche marchande de l'agriculture et du vivant)
- ❑- Système international de protection des DPI,... en défaveur de l'agriculture familiale
- ❑- Risques biosécuritaires et menace d'érosion de la biosécurité agricole
- ❑- Inquiétude sur un monopole des semences et la souveraineté alimentaire en faveur des multinationales



En conclusion...

- ❑- L'innovation est vitale pour l'agriculture
- ❑- La protection de l'innovation est essentielle dans un cycle de création intellectuelle
- ❑- Renforcement des capacités techniques et institutionnelles nécessaires
- ❑- Type et choix de l'innovation à définir pour les Etats de l'Afrique de l'Ouest (OAPI)
- ❑- Conciliation nécessaire à trouver entre l'agriculture traditionnelle, familiale... et les pratiques innovantes privées.



Merci de votre attention...

