



ACADÉMIE  
FRANÇAISE  
DU CHOCOLAT  
ET DE LA  
CONFISERIE

Colloque du 20<sup>ème</sup> anniversaire à Lyon - Lundi 15 octobre 2018  
« *Quels défis pour la chocolaterie et la confiserie du 21<sup>ème</sup> siècle* »



**Table ronde n° 2**  
**« *Quelles sont les causes cachées  
d'une possible pénurie de cacao ?* »**

**Intervenant : Michel BAREL** - Expert international,  
Directeur Kawacoo

**I - Pénurie spéculative**

En 2014 le Wall Street Journal annonçait un risque de pénurie de cacao dû à l'augmentation de la consommation de chocolat : 150% en Chine ; 250% en Inde. Pourcentages réels certes, mais calculés sur des valeurs qui partent de très bas : En 10 ans, la Chine est passée de 40g de chocolat par an et par habitant à 100g. Rien en comparaison aux 11 kg des Allemands, Belges et Suisses : 100 fois plus.

Résultat de l'annonce : une envolée des prix du cacao en 2016, suivie d'une baisse de plus de 40%.

L'arrivée de nouveaux consommateurs ne devrait pas modifier l'équilibre offre-demande. Un peu plus d'agronomie dans la culture du cacao permettrait d'atteindre une production de plus de 6 millions de tonnes. C'est plus que le besoin prévisionnel.

Donc pas de risque de pénurie due à l'arrivée de nouveaux pays consommateurs, seulement un mouvement spéculatif : le cacao est une des matières premières mondiale les plus spéculée.

**II - Pénurie structurelle**

À la fin des années 90, une étude prospective du Cirad révèle un risque de pénurie de cacao. Il existe toujours.

**Causes agronomiques :**

1 – Le réchauffement climatique.

C'est la plus grave menace pour la cacaoculture : les cacaoyers ont besoin d'une atmosphère humide et de pluies abondantes et régulières. L'agroforesterie est une solution d'espoir : en cultivant des cacaoyers sous couvert forestier, les microclimats humides sont favorisés.

.../...

## 2 - La fertilité des sols.

75 % du cacao est produit en Afrique, sur des terres latéritiques qui régénèrent mal la fertilité des sols. En 40 ans les cacaoyers épuisent le sol. Les planteurs défrichent de la forêt plus loin pour 40 nouvelles années. Aujourd'hui, il n'est plus question de déforestation. Mettre de l'engrais serait la solution, mais les planteurs sont trop pauvres pour pouvoir en acheter. Cette situation est une menace bien réelle pour la cacaoculture africaine.

## 3 - Les maladies, surtout dues à des champignons microscopiques.

Le champignon Phytophthora en Afrique et la maladie du "Balai de sorcière" en Amérique latine nuisent à la production de cacao. La lutte chimique a montré ses limites. Peu efficace, polluante, elle est dangereuse pour les planteurs. Il faut lui préférer la création de variétés résistantes.

### **Causes socio-économiques :**

90% des plantations sont des exploitations familiales de quelques hectares. Pour survivre, les planteurs doivent avoir recours au travail de leurs enfants. Les conditions économiques l'imposent. De plus, du planteur au consommateur, la filière compte de 10 à 15 intervenants qui prélèvent leur pourcentage à chaque étape. Quel que soit le cours du cacao seulement 6% du prix d'une tablette revient au planteur de cacao. Alors les fils des planteurs quittent la terre. Qui cultivera le cacao de demain ?

Conscient de ce problème qui menace leur matière première, les grands groupes chocolatiers développent des "Plans Cacao" dans de nombreux pays producteurs, pour rendre la culture du cacao plus attractive.

Tant mieux si les préoccupations des planteurs et celles des firmes se rejoignent.