

**CONFERENCE DE L'ORGANISATION DES NATIONS UNIES
POUR L'ALIMENTATION ET L'AGRICULTURE**

Trente huitième Session

15-22 Juin 2013

Déclaration en Séance Plénière

de

S.E. Dr. Zia Nezam

Ambassadeur de la République Islamique d'Afghanistan en Italie

et

Chef suppléant de la Délégation de l'Afghanistan

à la 38ème Session de la Conférence de la FAO

Au nom de Dieu clément et miséricordieux

M. le Président de la Conférence,

M. le Directeur Général,

Messieurs et Mesdames les Délégués,

Mesdames et Messieurs,

Je vous remercie de me donner l'opportunité de parler au nom de la République Islamique d'Afghanistan sur le thème de cette conférence consacré aux "*Systèmes alimentaires durables pour la sécurité alimentaire et la Nutrition*".

Au cours des cinq dernières années, les effets cumulés de la volatilité des prix de l'alimentation, de la crise financière internationale et du changement climatique ont eu des conséquences désastreuses sur l'alimentation et la nourriture dans tous les pays. Ces

conséquences ont été particulièrement ressenties dans les pays en développement. Par conséquent, le thème retenu pour cette 38ème Conférence est à la fois pertinent et tout à fait d'actualité.

Bien que la sécurité alimentaire des ménages se soit généralement améliorée ces dernières années, à peu près 30% de la population continue à souffrir d'une précarité alimentaire et nutritionnelle sous trois aspects : une absorption insuffisante de calories, un apport insuffisant de protéines et un régime alimentaire peu diversifié. La sécheresse, les inondations, les maladies endémiques qui affectent les plantes et les animaux, les pertes avant et après les récoltes, la volatilité des prix et une infrastructure de marché sous développée continuent à peser sur notre système alimentaire.

Nous considérons qu'un système alimentaire durable est celui par lequel les produits alimentaires sont transférés directement du producteur au ménage consommateur. Ce système met en œuvre une production durable, une mise sur le marché et un commerce durable ainsi qu'une consommation durable. On estime que 30% de notre récolte de céréales annuelle et jusqu'à 50% de la production de légumes et de fruits sont perdus à cause des attaques des oiseaux, insectes, rongeurs, et champignons, et aussi à cause d'une mauvaise gestion des produits alimentaires au niveau du commerce de gros et de détail. Le système de transferts est particulièrement influencé par le type de produits produit localement et les habitudes de consommation de la population locale. Le gaspillage au niveau des ménages est minimal.

En général, la production alimentaire en Afghanistan est dispersée d'un point de vue géographique. Dans chacun de nos 364 Districts, les besoins des ménages fermiers sont considérés comme prioritaires et la consommation locale est servie avant que les produits ne soient dispersés sur le marché national. On estime que pas plus de 23% de notre production annuelle rejoint le marché alimentaire national.

Notre objectif national, tel qu'il a été défini dans la Stratégie Nationale de Développement de l'Afghanistan, est de renforcer la capacité de production de notre population afin qu'elle puisse accéder à une alimentation à forte valeur nutritionnelle qui corresponde à son pouvoir d'achat. Une attention toute particulière est accordée à l'amélioration du régime alimentaire des segments vulnérables de la population, en particulier les enfants de moins de 5 ans.

Dans la réalisation de cette sécurité alimentaire et nutritionnelle nationale, l'Afghanistan fait face à six challenges majeurs suivants :

- Premièrement, il faut augmenter le contenu nutritionnel de la nourriture produite localement par la diversification des récoltes et des produits animaliers ;
- Deuxièmement, il faut réduire les pertes qui interviennent avant et après la récolte et réduire les pertes de cheptel grâce à un meilleur contrôle des maladies ;
- Troisièmement, il faut augmenter la capacité de stockage et assurer aux régions montagneuses éloignées un meilleur accès routier à l'offre pendant les périodes de soudure en hiver et au début du printemps ;
- Quatrièmement, il faut que l'approvisionnement urbain répondent aux besoins des 25% de la population qui vit aujourd'hui en ville, un chiffre qui s'accroît rapidement.;
- Cinquièmement, il faut s'assurer que la population vulnérable a accès à une consommation alimentaire suffisante à travers les systèmes de distribution gérés par l'administration ;
- Sixièmement, il faut s'assurer que les produits alimentaires importés frais ou préparés sont sains et qu'ils correspondent aux besoins de notre population.

Toutefois, alors que nous devons faire face à de nombreuses contraintes dans notre système alimentaire, il y a une réelle capacité d'amélioration et je voudrais ici présenter quelques opportunités.

D'une part, nous réalisons des progrès réguliers dans la réduction des pertes avant les récoltes par une protection contre les attaques de sauterelles et autres prédateurs et par plus de bétail sauvé grâce à un traitement approprié des maladies. Après les récoltes, des progrès similaires sont constatés avec la fourniture aux ménages de silos métalliques qui protègent les céréales contre les rongeurs et maintiennent la qualité du stock sur une long période.

De plus, la diversité de la production alimentaire en Afghanistan, en particulier dans le secteur de l'horticulture ouvre des opportunités rentables, aussi bien pour la production destinée à la consommation domestique que pour l'exportation. A cet égard, la production de raisins, d'abricots, d'amandes et plus récemment de safran est très prometteuse. Le rôle des associations de femmes productrices apporte une valeur ajoutée dans la phase post-récolte et le contrôle qualité est essentiel. Toutes ces activités sont favorables aux femmes.

Un autre secteur connaît des avancées rapides : c'est celui des coopératives laitières pour la production de lait frais à la population urbaine et pour la production de yaourts et de fromages dans les centres laitiers villageois.

Grace à un climat sec et à un fort taux d'ensoleillement, l'Afghanistan a un fort potentiel pour le développement de la culture sous serres solaires de fruits et de fleurs, une production qui assure les besoins hors-saison de la population et ceux de l'exportation.

Les résultats obtenus jusqu'à présent sont dus au soutien continu et généreux de nos partenaires internationaux, en particulier de la FAO. Alors que nous restons mobilisés sur nos objectifs afin de créer des systèmes alimentaires durables et afin d'améliorer la sécurité alimentaire et la qualité nutritionnelle en Afghanistan, nous devons également travailler pour renforcer notre coopération afin d'atteindre les objectifs fixés au niveau régional et international.

Je vous remercie pour votre attention. Merci M. le Président.

* * *

