

Commission : Conseil Économique et Social

Question : Les terres agricoles dans le monde, quelle propriété pour quelle utilisation ?

Pays : États-Unis

L'agriculture est un secteur clé de l'économie des États-Unis, le pays étant le 1er exportateur et le 2e importateur mondial. Bien que les États-Unis soient l'un des pays qui donne priorité à l'industrie, ils sont conscients du fait que les terres agricoles sont indispensables pour l'avenir du pays et du monde. Des recherches ont montré qu'en 2012, on comptait aux États-Unis 2,2 millions d'exploitations, 371 millions d'hectares de surface agricole utile (169 hectares par ferme en moyenne).

Avec l'augmentation de la population et les changements climatiques, les États-Unis et de nombreux pays dans le monde se trouvent confrontés au problème du manque de terres agricoles. Nous sommes conscients que l'insuffisance de nos produits pour nos citoyens peut être un risque pour la sécurité alimentaire au niveau mondial. Et d'autant plus avec le réchauffement climatique à cause duquel les difficultés pour s'approvisionner deviennent plus difficiles. Par exemple l'un des états des États-Unis, la Californie, risque de bientôt connaître des problèmes de sécurité alimentaire à cause de la sécheresse. La vallée centrale californienne qui s'étend sur 725 km entre la Sierra Nevada et la chaîne côtière de Californie, est peut-être la terre la plus productive au monde. On y a acclimaté quelque 230 variétés venues du monde entier. La plupart des salades, carottes, céleris, artichauts, tomates, brocolis ou asperges consommés aux États-Unis viennent de Californie qui produit aussi 84 % des pêches fraîches du pays et 94 % des prunes. Cette sécheresse pose donc un problème national de sécurité alimentaire.

Les États-Unis estiment en effet que tous les pays dans le monde doivent faire de leur mieux pour augmenter le rendement des produits alimentaires. Actuellement quelques pays dans le monde commencent à donner priorité à cette situation avec l'irrigation, etc. mais beaucoup d'autres pays comme nous ont commencé à acheter ou à louer les terres des pays pauvres pour les cultiver mieux et aussi se fournir en produits alimentaires. Nous savons que si nous contribuons au développement de ces pays en leur apportant des revenus financiers non négligeables en contrepartie, ce n'est pas une solution juste pour l'équilibre mondial, ni durable à cause du réchauffement climatique qui étend ses conséquences néfastes sur de très nombreux pays dans le monde.

Heureusement, grâce à la révolution industrielle et aux progrès technologiques continus, notre pays et les autres pays développés sont devenus capables d'utiliser leurs terres à leur capacité maximale. Mais certains pays dans le monde ont perdu leur capacité d'utiliser leurs terres agricoles au niveau maximal à cause des guerres, des maladies, de la sécheresse ou de la pauvreté. C'est pourquoi, les États-Unis et les autres pays développés doivent prendre leurs responsabilités et trouver une solution pour augmenter le rendement global des terres. Les États-Unis souhaitent développer de bonnes relations avec tous les pays qui réfléchissent à l'idée de mutualisation des ressources. Tous les pays développés doivent se soutenir entre eux et soutenir tous les pays moins développés, moralement et financièrement pour éviter les risques des pénuries qui pourront avoir lieu dans le futur. De telles solutions à l'échelle mondiale permettront d'éviter ainsi les tensions locales, sources de tous les embrasements, pour stabiliser la paix dans le monde.