

Quarante-troisième session de la Conférence

Présentation du point 15.4: Proposition relative à une Journée internationale de la pomme de terre

La pomme de terre (*Solanum tuberosum* L.) est l'une des cinq espèces agricoles les plus importantes dans le monde. Elle est cultivée sur plus de 20 millions d'hectares dans plus de 150 pays, sur tous les continents, et est consommée régulièrement par des milliards de personnes.

Elle joue un rôle important dans la sécurité alimentaire et nutritionnelle et est au cœur d'un vaste secteur qui élabore plusieurs types de produits transformés. La pomme de terre est un aliment riche en glucides, en antioxydants et en nutriments qui a sa place dans une alimentation équilibrée.

Les petits agriculteurs dépendent de la culture durable de la pomme de terre pour générer des revenus, protéger l'environnement et créer de l'équité sociale.

La pomme de terre est une espèce d'une grande diversité génétique: il en existe plus de 5 000 variétés, y compris des variétés hybrides et locales, dont beaucoup se trouvent uniquement dans la région de l'Altiplano en Amérique latine.

La pomme de terre est l'une des principales cultures de base pour lesquelles il serait bénéfique de mener des initiatives de promotion dans l'optique de la réalisation des objectifs de développement durable (ODD), à savoir: l'ODD 1 (Pas de pauvreté), l'ODD 2 (Faim zéro), l'ODD 8 (Travail décent et croissance économique), l'ODD 12 (Consommation et production responsables), l'ODD 15 (Vie terrestre) et l'ODD 17 (Partenariats pour la réalisation des objectifs et la concrétisation du Programme de développement durable à l'horizon 2030).

Compte tenu de l'importance mondiale de la pomme de terre, l'Assemblée générale des Nations Unies a déclaré 2008 Année internationale de la pomme de terre afin de sensibiliser à la nécessité de promouvoir la recherche-développement dans le domaine de la production durable au sein des pays à revenu faible ou intermédiaire. À présent, le Gouvernement péruvien propose la création d'une Journée internationale de la pomme de terre, à laquelle se sont dits favorables le Royaume de Belgique, la République populaire de Chine, la République d'Irlande et le Canada, afin de faire mieux connaître cette plante dans le monde.

La Journée internationale de la pomme de terre permettra de sensibiliser davantage à des questions d'importance critique liées à la production durable et à la stabilité des chaînes de valeur, notamment la disponibilité de l'eau et des engrais. Les célébrations annuelles pourraient consister à mener différentes initiatives telles que l'élaboration de matériel de promotion, de publications techniques et de documentaires, l'organisation de festivals, de démonstrations sur le terrain, de webinaires et d'autres manifestations internationales, régionales ou nationales et la promotion de réseaux régionaux ou mondiaux.

En outre, on pourrait, chaque année, mettre en avant des questions importantes liées à la pomme de terre, notamment les infestations de maladies et d'organismes nuisibles dangereux, les innovations et les technologies vertes pour la production, le stockage, la transformation et la commercialisation de la pomme de terre, les valeurs nutritionnelles et la promotion de recettes élaborées à partir de la pomme de terre.

La Conférence est invitée à:

- examiner la proposition du Gouvernement péruvien visant à ce que les Nations Unies proclament une Journée internationale de la pomme de terre, et à donner les orientations qu'elle jugera opportunes à ce sujet;
- adopter le projet de résolution, tel qu'il figure dans le document portant la cote C 2023/LIM/10, et à soumettre la proposition à l'Assemblée générale des Nations Unies.

M. J. Xia, Directeur de la Division de la production végétale et de la protection des plantes