



联合国
粮食及
农业组织

Food and Agriculture
Organization of the
United Nations

Organisation des Nations
Unies pour l'alimentation
et l'agriculture

Продовольственная и
сельскохозяйственная организация
Объединенных Наций

Organización de las
Naciones Unidas para la
Alimentación y la Agricultura

منظمة
الأغذية والزراعة
للأمم المتحدة

F

COMMISSION EUROPÉENNE D'AGRICULTURE

QUARANTIÈME SESSION

Budapest (Hongrie), 27-28 septembre 2017

**Années internationales 2014, 2015 et 2016:
activités menées et résultats obtenus dans la région Europe et Asie centrale**

I. Introduction

1. Le présent document d'information vise à faire un point concis sur les activités menées et les résultats obtenus au titre des années internationales 2014, 2015 et 2016 dans la région Europe et Asie centrale. Il convient de noter que les exemples qu'il contient et les pays qu'il met en évidence sont uniquement ceux dans lesquels des programmes et activités de la FAO ont été mis en œuvre.
2. L'Assemblée générale des Nations Unies a proclamé 2014, 2015 et 2016, respectivement, Année internationale de l'agriculture familiale, Année internationale des sols et Année internationale des légumineuses.
3. L'Année internationale de l'agriculture familiale (2014) a été l'occasion de sensibiliser toutes les catégories de parties prenantes à la forte contribution que les exploitants familiaux peuvent apporter à l'élimination de la faim et à la préservation des ressources naturelles, ainsi que de stimuler et d'élargir le dialogue, aux niveaux national et régional, sur les difficultés auxquelles sont confrontés les petits producteurs et les moyens d'aider les agriculteurs familiaux. En outre, elle s'est appuyée sur les initiatives et plans nationaux et régionaux existants en vue de replacer l'agriculture familiale au centre des politiques agricoles, environnementales et sociales des États.
4. L'Année internationale des sols (2015) a contribué à faire mieux connaître l'importance d'une gestion durable des sols, qui sous-tend les systèmes alimentaires, les services écosystémiques essentiels et une meilleure adaptation au changement climatique, pour les générations présentes et à venir. Elle est, en outre, à l'origine du renforcement des programmes nationaux de protection des sols, de la mise en place de nouvelles institutions pédologiques nationales et autres associations de science du sol et de l'élaboration de politiques et de lois nationales relatives aux sols.
5. L'Année internationale des légumineuses (2016) a créé une occasion unique de faire prendre conscience des précieuses contributions des légumineuses à la sécurité alimentaire et nutritionnelle, à la santé, à la réduction de la pauvreté, à l'agriculture durable et à l'environnement dans la région. Elle a ouvert la voie à l'échange d'informations, au renforcement de la compréhension mutuelle par l'éducation et la communication, à la promotion de la consommation de légumes secs dans le cadre de régimes

Le code QR peut être utilisé pour télécharger le présent document. Cette initiative de la FAO vise à instaurer des méthodes de travail et des modes de communication plus respectueux de l'environnement. Les autres documents peuvent être consultés à l'adresse www.fao.org.



mu357

alimentaires sains et à l'élaboration de politiques adéquates et à l'acquisition des compétences nécessaires pour améliorer la production et le commerce des légumineuses dans la région.

6. Les années internationales susmentionnées ont été financées entièrement par des contributions volontaires. Par conséquent, le budget affecté à leur mise en œuvre était relativement limité, ce qui n'a pas permis d'évaluer de manière approfondie leurs résultats au niveau régional. Les contributions du personnel de la FAO travaillant dans les pays d'Europe et d'Asie centrale, considérées comme les meilleures sources d'information disponibles, ainsi que les renseignements publiés sur les sites Internet thématiques des différentes années internationales, ont servi à l'élaboration du présent document. Malheureusement, les pays ont peu communiqué sur leurs activités et sur les progrès accomplis dans la concrétisation des objectifs des années internationales et les informations qu'ils ont fournies ne sont pas représentatives des résultats réellement obtenus dans la région. Compte tenu de ces difficultés, il n'a pas été possible de réaliser une évaluation complète. Ce document ne donne donc qu'un aperçu des multiples initiatives qui ont été menées et des effets considérables qu'elles ont eus dans la région Europe et Asie centrale.

II. Année internationale de l'agriculture familiale (2014)¹

7. Dans la région Europe et Asie centrale, il existe tout un éventail d'agriculteurs familiaux: des ménages disposant d'un accès limité aux terres et des exploitants pratiquant une agriculture de subsistance, qui produisent de quoi satisfaire leur consommation personnelle et vendent une partie de leurs produits sur les marchés locaux, jusqu'aux producteurs familiaux solidement établis qui pratiquent une agriculture commerciale à grande échelle, en passant par les agriculteurs à la tête d'une exploitation de taille moyenne à vocation commerciale. Dans les pays de la région visés par le programme de la FAO, à l'exception du Bélarus, du Kazakhstan et de l'Ukraine, les structures agricoles se caractérisent par un nombre élevé de petits producteurs et d'exploitations familiales et un nombre faible de grandes fermes constituées en société.

8. Suite à la résolution de l'Assemblée des Nations Unies demandant à la FAO de diriger la mise en œuvre de l'Année internationale de l'agriculture familiale, toutes les catégories de parties prenantes de la région Europe et Asie centrale se sont montrées vivement intéressées par le développement de l'agriculture familiale. Des organismes des Nations Unies, des gouvernements, des organisations d'agriculteurs familiaux, la société civile, le secteur privé, des universités et d'autres acteurs se sont associés pour célébrer l'Année internationale, appelant les responsables politiques à favoriser l'inclusion de l'agriculture familiale dans leurs programmes. De nombreux comités nationaux et plateformes à parties prenantes multiples au service du dialogue sur les politiques poursuivent leurs travaux, bien que l'Année internationale se soit achevée. Aux niveaux mondial et régional, la société civile a joué un rôle particulièrement actif non seulement dans la préparation de l'Année internationale mais aussi dans sa mise en œuvre.

9. En 2014, le Comité de l'agriculture est convenu d'intégrer l'agriculture familiale dans le Cadre stratégique de la FAO. Ainsi, l'une des grandes priorités des activités de la FAO en Europe et en Asie centrale consiste à prêter des avis en matière de politiques aux gouvernements afin que ceux-ci puissent aider les petites exploitations à s'engager dans une intensification durable. Dans le sillage de l'Année internationale, la FAO a lancé dès 2014 l'Initiative régionale sur l'autonomisation des petits agriculteurs et des exploitations familiales en Europe et en Asie centrale, qui visait à améliorer les moyens d'existence ruraux et à lutter contre la pauvreté. Ce projet important continue à produire des résultats en prêtant un appui au développement des fermes familiales à vocation commerciale et en favorisant, dans le même temps, une croissance inclusive compte tenu des disparités entre les sexes. Il est en amélioration perpétuelle en vue d'accroître le caractère programmatique et intégré de l'approche adoptée. En 2016, la Conférence régionale pour l'Europe a défini les priorités pour le Plan à moyen terme 2018-2021, l'appui aux petits agriculteurs et à l'agriculture familiale étant l'une des quatre priorités régionales de la FAO.

¹ FAO, 2014. Année internationale de l'agriculture familiale. Site Internet thématique de la FAO, www.fao.org/family-farming-2014/fr/, et FAO, 2014. *L'héritage de l'Année internationale de l'agriculture familiale et les prochaines étapes*, www.fao.org/3/b-mm296f.pdf.

Par conséquent, l'Année internationale de l'agriculture familiale est l'une des rares dont les activités se sont poursuivies au-delà d'un an. Le document intitulé *L'héritage de l'Année internationale de l'agriculture familiale et les prochaines étapes* (www.fao.org/3/b-mm296f.pdf) a d'ailleurs été approuvé en vue d'orienter les travaux futurs.

10. La plateforme de connaissances sur l'agriculture familiale, que gère la FAO en collaboration avec de nombreuses parties prenantes, a été établie pour que l'on dispose d'une base de données numérique exhaustive et régulièrement actualisée contenant des informations politiques, scientifiques, juridiques et statistiques, qui facilite l'élaboration des politiques.

11. Dans la région Europe et Asie centrale, trois manifestations incontournables ont appelé l'attention sur le rôle important de l'agriculture familiale, les principaux défis et les priorités:

- La conférence intitulée «L'agriculture familiale: un dialogue vers une agriculture plus durable et résiliente en Europe et dans le monde», organisée par la Commission européenne;
- Le dialogue sur l'agriculture familiale dans la région Europe et Asie centrale intitulé «Vers une approche stratégique visant à promouvoir la sécurité alimentaire et la nutrition», organisé par la FAO en collaboration avec l'Alliance coopérative internationale, l'Organisation mondiale des agriculteurs (OMA) et le Forum rural mondial;
- Le Forum mondial et l'exposition sur l'agriculture familiale, animés par le Ministère hongrois du développement rural.

12. Les activités de plaidoyer menées tout au long de l'Année internationale ont permis de sensibiliser le grand public à la contribution essentielle que les agriculteurs familiaux apportent à la sécurité alimentaire, à la nutrition et au développement durable. Les pays de la région ont organisé de nombreux salons, forums publics et festivals, ainsi que des activités culturelles comme des expositions et des compétitions thématiques. Plusieurs exemples sont présentés ci-dessous:

- Le *salon de producteurs locaux YOREX*, qui s'est déroulé à Antalya, a réuni des représentants du secteur privé, des organisations de la société civile et des producteurs locaux et leur a donné l'occasion de conclure des partenariats et de trouver de nouveaux marchés;
- Au Tadjikistan, dans le droit fil de la célébration de la Journée mondiale de l'alimentation, la FAO, le Programme alimentaire mondial (PAM) et le Fonds international de développement agricole (FIDA) ont organisé conjointement une *manifestation d'une journée sur l'agriculture familiale*.

13. La participation d'acteurs de la recherche a permis d'approfondir les connaissances techniques grâce à des conférences et à la publication de documents et d'ouvrages scientifiques. En Roumanie, par exemple, des agriculteurs et des dirigeants nationaux se sont réunis à Bucarest pendant deux jours (8 et 9 octobre) à l'occasion d'une *conférence nationale intitulée «Exploitations familiales, pivots d'une agriculture durable»*, à laquelle ont participé plus de 200 personnes. Dans le droit fil des activités liées à la Journée mondiale de l'alimentation, l'Université d'Ankara a accueilli pendant deux jours un *colloque sur l'agriculture familiale*, dont les actes ont été publiés.

14. Dans de nombreux pays de la région Europe et Asie centrale, les agriculteurs familiaux ont pu renforcer leurs capacités grâce à des formations, des ateliers et la mise en œuvre d'un certain nombre de projets. Plusieurs exemples sont présentés ci-dessous:

- Le projet «*Renforcement des capacités et sensibilisation au service de l'utilisation durable et de la gouvernance des régimes fonciers des pâturages au Kirghizistan*» s'est déroulé du 1^{er} mai 2014 au 31 octobre 2015. Il a permis à des agriculteurs d'acquérir des connaissances et des compétences en matière de gestion responsable des pâturages;
- Le projet «*Vers un développement durable de l'aquaculture et des pêches en République kirghize*», qui a commencé le 1^{er} janvier 2014 et se terminera le 31 décembre 2017, cible principalement les artisans-pêcheurs et les petits éleveurs de poisson;

- Le projet «*Développement durable de l'agriculture dans la région de l'Issyk-Koul*», qui a débuté le 1^{er} juillet 2015 et s'achèvera le 31 juillet 2018 au Kirghizistan, aide des agriculteurs familiaux en leur fournissant une assistance technique et en leur dispensant des formations qui leur permettent d'appliquer des techniques agricoles durables;
- Neuf *ateliers sur l'agriculture familiale* se sont tenus, à l'instigation de la FAO, dans différentes villes de Turquie. Ils se sont conclus par une réunion nationale qui a abouti à un plan d'action visant à favoriser, à réviser et à moderniser les politiques relatives à l'agriculture familiale dans le cadre du programme national en matière agricole;
- Lors d'un *salon de quatre jours* (21-25 mai 2014) organisé à Izmir (Turquie) en coopération avec Garanti Bank, la FAO a lancé des petits ateliers à l'intention de 4 000 agriculteurs familiaux dans sept provinces turques, afin de présenter les méthodes de gestion intégrée des cultures et de lutte intégrée contre les ravageurs et le concept des écoles pratiques d'agriculture;
- En 2014, au Tadjikistan, des formations sur le lieu de travail ont été proposées à des agriculteurs familiaux dans le domaine de la sélection de conservation et de la gestion des semences. Des ateliers sur l'application sans risque d'herbicides en vue de lutter contre la prolifération des espèces adventices dans les champs de blé ont été organisées sur les sites du projet;
- Les agriculteurs familiaux du pays ont aussi bénéficié de la mise en œuvre du projet sur l'adoption et la promotion de l'agriculture de conservation. La FAO et des donateurs ont prêté un appui politique et aux investissements au profit de cette approche. La plantation de cultures hivernales et la réalisation d'essais de démonstration en matière d'agriculture de conservation, ainsi que la production de semences de cultures de remplacement, ont débuté dans deux districts.

15. L'Année internationale a mis en lumière combien il était important de créer un environnement qui permette aux agriculteurs familiaux d'accéder aux ressources naturelles et financières dont ils sont généralement dépourvus et de les utiliser. En Turquie, par exemple, même des acteurs du secteur privé ont mis au point, comme Seker Bank l'a fait en 2014, des produits de crédit spécialement destinés aux petites exploitations.

16. L'Année internationale de l'agriculture familiale a eu un effet important sur l'engagement politique, qui s'est traduit par un certain nombre de déclarations politiques de haut niveau, de cadres juridiques et de politiques nationales:

- Lors du sixième Sommet des ministres de l'agriculture, qui s'est tenu à Berlin (Allemagne) dans le cadre du Forum global sur la sécurité alimentaire et la nutrition le 18 janvier 2014, 65 ministres ont signé une déclaration de soutien à l'agriculture familiale;
- La Roumanie a pris de nouvelles mesures à l'appui de l'agriculture familiale, dont l'application s'étendra jusqu'en 2020. Dans le cadre du programme national de développement rural, les agriculteurs familiaux auront accès à de nouveaux capitaux qui les aideront à moderniser leurs outils et équipements, à faire leur entrée sur de nouveaux marchés et à développer d'autres sources de revenu rural comme l'agrotourisme;
- L'Association des régions de France a publié récemment la Déclaration de Rennes, dans laquelle elle reconnaît l'importance de promouvoir les systèmes de production alimentaire locaux;
- Le Comité national italien soutient la campagne nationale en faveur de la petite agriculture et de l'agriculture familiale, qui plaide pour l'élaboration d'une loi-cadre portant spécifiquement sur l'agriculture familiale;
- En Turquie, en 2015, le Conseil des ministres a émis un décret sur l'aide aux entreprises agricoles familiales de faible envergure qui produisent des végétaux. Un autre décret, qui concerne l'appui aux projets de jeunes agriculteurs dans le contexte du développement rural, a paru en 2016;
- En Ukraine, les objectifs essentiels de l'Année internationale ont été intégrés aux résultats attendus de l'Intervention prioritaire sur le développement de la petite agriculture dans le cadre

de l'approche «3+5» de la Stratégie globale conjointe de valorisation de l'agriculture et des territoires ruraux en Ukraine (2015-2020).

III. Année internationale des sols (2015)²

17. L'Année internationale des sols a offert une occasion unique de faire participer non seulement les agriculteurs et les autres utilisateurs des terres, mais aussi le reste de la population, à la mission de protéger et d'améliorer les ressources en sol. Elle a contribué à améliorer grandement les connaissances et les informations, tout en instaurant une forte dynamique en faveur des pratiques de gestion durable des sols qui seront encouragées et adoptées par différentes parties prenantes à l'avenir.

18. Des documents extrêmement divers de sensibilisation ont été élaborés et distribués très largement, et de nombreuses manifestations thématiques ont été organisées dans les pays de la région Europe et Asie centrale. Ils ont permis de faire prendre conscience de l'importance d'une gestion durable des sols, qui constitue le socle des systèmes alimentaires, des services écosystémiques essentiels et d'une meilleure adaptation au changement climatique, pour les générations actuelles et futures. Plusieurs exemples sont présentés ci-dessous:

- Au Tadjikistan, la *Journée nationale des sols* a été célébrée à l'instigation du Ministère de l'agriculture et de la FAO, dans le cadre des activités liées à la Journée mondiale de l'alimentation en 2015. Plus de 2 000 brochures, affiches et dépliants ont été distribués;
- Une *journée nationale des sols et une journée au champ* ont été organisées par le Ministère turc de l'alimentation, de l'agriculture et de l'élevage, des acteurs du secteur privé et des universités. Dans le cadre des activités de l'Année internationale, un *projet de responsabilisation sociale* a été lancé. Il s'inscrit dans un *projet sur l'eau et les sols*, plus vaste, qui est géré par les ministères turcs de l'agriculture et de l'éducation, avec l'appui technique de la FAO et de l'Association turque de science du sol;
- La *Conférence internationale sur le Réseau eurasiatique de la sécurité alimentaire et de la nutrition et le Partenariat eurasiatique sur les sols* (29 février-2 mars 2016, Kirghizistan) a été organisée par le Centre eurasiatique pour la sécurité alimentaire, en coopération avec la FAO, la Banque mondiale, l'Institut international de recherche sur les politiques alimentaires (IFPRI) et le Forum mondial sur la recherche agricole (GFAR). Elle s'est tenue en parallèle à la réunion plénière du Partenariat eurasiatique sur les sols.

19. Afin d'améliorer la qualité et la disponibilité des données et informations sur les sols, plusieurs activités ont été menées dans la région:

- Dans le cadre du Programme de partenariat FAO-Turquie, un projet a été mis en œuvre dans ce pays en vue de créer un *système d'information national consolidé sur les sols*, qui est accessible en ligne aux agriculteurs, aux autres utilisateurs des terres, aux chercheurs et aux décideurs. La FAO a fourni une assistance technique à l'Institut de recherche central sur les sols, les engrais et les ressources en eau, dont elle a formé le personnel de recherche à l'analyse du carbone organique du sol, à la cartographie numérique et à la mise en place d'un portail en ligne du Système d'information géographique pour le partage et la diffusion de données sur les sols;
- Dans l'ex-République yougoslave de Macédoine, un *système d'information national sur les sols* a été élaboré avec l'appui de la FAO et de son Partenariat mondial sur les sols. Il devrait jouer un rôle fondamental dans l'orientation des décisions aux niveaux national et local et permettra, en outre, de suivre l'état des sols et les répercussions des interventions humaines.

20. Les capacités de toutes les catégories de parties prenantes (agriculteurs, société civile, universités, secteur privé et gouvernements) ont été renforcées grâce à la mise en œuvre, dans la région,

² FAO, 2015. Année internationale des sols. Site Internet thématique de la FAO, www.fao.org/soils-2015/fr/.

de projets portant sur la dégradation des terres et la promotion de la gestion durable des sols. Plusieurs exemples sont présentés ci-dessous:

- Au Kirghizistan, un *projet visant à renforcer les capacités des agriculteurs d'adopter et de soutenir les méthodes améliorées de gestion des sols et des cultures* a été mené dans 10 villages pilotes. Vingt écoles pratiques d'agriculture ont été mises en place. Elles étaient axées sur les méthodes de l'agriculture de conservation et de la protection intégrée des végétaux; du matériel agricole nécessaire à la conservation des sols a été acheté et des parcelles de démonstration ont été installées;
- En Ukraine, suite à diverses manifestations nationales organisées par ou en coopération avec la FAO dans le cadre de l'Année internationale, le Gouvernement a demandé à l'Organisation d'élaborer un *projet de moyenne ampleur sur la lutte contre la dégradation des terres dans les zones de steppe et de forêt-steppe d'Ukraine*, financé par le Fonds pour l'environnement mondial (FEM). Ce projet a été approuvé récemment par le Directeur général du FEM;
- Au Tadjikistan, les capacités techniques d'environ 2 300 agriculteurs familiaux ont été améliorées au moyen de *formations classiques et sur le lieu de travail, d'ateliers et de journées de démonstration sur la gestion des terres*.

21. L'Année internationale est, en outre, à l'origine du renforcement des programmes nationaux de protection des sols et de l'élaboration de politiques et de lois nationales relatives aux sols. Plusieurs exemples sont présentés ci-dessous:

- En Ukraine, les objectifs essentiels de l'Année internationale ont tous été intégrés à la *Stratégie globale conjointe de valorisation de l'agriculture et des territoires ruraux en Ukraine (2015-2020)* dans deux domaines prioritaires: la réforme foncière et la gestion durable des ressources naturelles;
- En Turquie, la deuxième réunion plénière du Partenariat eurasiatique sur les sols s'est tenue à Izmir du 16 au 18 juin 2015. L'objectif était de parachever un plan de mise en œuvre sous-régional à évolution continue sur cinq ans. Le *Communiqué d'Izmir* a été adopté et signé par tous les participants, qui se sont ainsi engagés à favoriser une large adoption des pratiques de gestion durable des sols et de restauration des sols dégradés dans la région;
- Au Tadjikistan, en 2015, des projets de la FAO ont contribué à l'examen de la législation nationale sur la production biologique, à la formulation du Programme national sur le développement de l'agriculture biologique au Tadjikistan et à l'élaboration de la Stratégie nationale d'adoption et de promotion de l'agriculture de conservation – instruments qui joueront tous un rôle important dans l'amélioration de la santé et de la qualité des sols dans le pays.

IV. Année internationale des légumineuses (2016)³

22. L'Année internationale des légumineuses (2016) a créé une occasion unique de faire prendre conscience à toutes les catégories de parties prenantes des précieuses contributions que les légumineuses apportent à la sécurité alimentaire et nutritionnelle, à la santé, à la réduction de la pauvreté, à l'agriculture durable et à l'environnement dans la région.

23. L'Année internationale a ouvert la voie à l'échange d'informations, au renforcement de la compréhension mutuelle par l'éducation et la communication, à la promotion de la consommation de légumes secs dans le cadre de régimes alimentaires sains, et à l'élaboration de politiques adéquates et à l'acquisition des compétences nécessaires pour améliorer la production et le commerce des légumineuses dans la région.

24. L'Initiative régionale de la FAO pour un commerce et des marchés agroalimentaires mieux intégrés en Europe et en Asie centrale aide les pays à renforcer leurs capacités en ce qui concerne les

³ FAO, 2016. Année internationale des légumineuses. Site Internet thématique de la FAO, www.fao.org/pulses-2016/fr/.

accords commerciaux internationaux conclus dans le secteur agroalimentaire, à respecter les normes mondiales de sécurité sanitaire des aliments en lien avec les questions sanitaires et phytosanitaires, et à promouvoir l'accès aux marchés intérieur et d'exportation et le développement durable des chaînes de valeur.

25. Dans la région Europe et Asie centrale, deux manifestations incontournables ont mis en lumière le rôle important que les légumineuses peuvent jouer en matière de sécurité alimentaire:

- La promotion des légumes secs a été un point central de l'ordre du jour de la *Conférence régionale pour l'Europe*, qui s'est tenue en 2016 à Antalya (Turquie). Un document a été élaboré afin de mettre en évidence les divers avantages qu'offrent les légumineuses, sur la base de données concernant la production, la consommation et le commerce au niveau régional;
- La Bulgarie, la Fédération de Russie, la France, la Géorgie, la Hongrie, l'Italie, la République de Moldova, la Serbie, la Slovaquie, la Turquie et l'Ukraine ont participé à un *dialogue régional de la FAO sur les légumineuses*, organisé à Rome (Italie) en octobre 2016. Les recommandations découlant de ce dialogue ont été présentées à l'occasion du Dialogue mondial sur l'Année internationale des légumineuses, qui s'est déroulé en novembre 2016 au Siège de la FAO (Rome).

26. Tout au long de l'année 2016, la FAO a prêté un appui et a participé à des manifestations de sensibilisation sur les divers avantages des légumineuses. Plusieurs exemples sont présentés ci-dessous:

- La FAO a organisé un *séminaire intitulé «Légumes secs et graines oléagineuses: perspectives de développement»*, qui s'est tenu pendant l'EXPO 2017 Astana (Kazakhstan) et a réuni des agriculteurs, des associations d'agriculteurs, des organisations non gouvernementales (ONG) et des spécialistes de la FAO;
- Un *séminaire sur les haricots et les lentilles* d'une journée et demie a été organisé par l'Académie royale suédoise de l'agriculture et des forêts, l'International Agricultural Network Initiative (SIANI) et la FAO à Stockholm le 14 décembre 2016 et a rassemblé tous les acteurs suédois de la filière de production des légumes secs;
- En octobre 2016, la FAO a organisé un *atelier national sur le développement du secteur semencier* au Tadjikistan, en coopération avec le Ministère de l'agriculture. Plus de 170 agriculteurs et 20 spécialistes des semences ont participé à deux journées de démonstration et sessions de formation sur le contrôle de la qualité et la certification des semences, y compris pour les légumes secs;
- Le 29 septembre, le Ministère hongrois de l'agriculture a convoqué une conférence d'experts sur le potentiel caché des légumes secs, à Budapest. D'autres manifestations qui se sont déroulées le même jour ont attiré un large public (exposition photographique, dégustations et présentation de légumes secs).

27. De nombreuses autres campagnes et manifestations thématiques ont eu lieu dans les pays de la région afin de faire prendre conscience des avantages des légumes secs et de faire reconnaître davantage l'intérêt de l'Année internationale des légumineuses. Plusieurs exemples sont présentés ci-dessous:

- La *conférence internationale «Légumes secs: pour une efficacité maximale»* s'est tenue en Ukraine le 17 novembre 2017. Étaient présents des représentants du Gouvernement, des agriculteurs, des entreprises commerciales, des universitaires et des spécialistes internationaux;
- Le *Forum agraire international AGROPORT 2016* s'est tenu à Kharkov (Ukraine) du 20 au 22 octobre 2016. Parmi les multiples manifestations, certaines étaient consacrées au développement et à la promotion des légumes secs en Ukraine;
- Une *journée de démonstration sur les haricots* s'est déroulée le 25 août 2016 à l'Institut de recherche agricole de la mer Noire, à Samsun (Turquie). Entre autres activités, citons les interventions de spécialistes, les visites de terrain, les débats avec les agriculteurs sur les problèmes et les solutions, et la démonstration sur diverses variétés de haricot;

- La semaine des légumineuses (5-7 décembre 2016) a été annoncée par l'Université agraire publique d'Omsk (Russie);
- L'atelier «*I legumi: semi nutrienti per un futuro sostenibile*» a été organisé le 2 décembre 2016 par l'Université de Pise (Italie). Il était axé sur l'importance sociale et économique des légumes secs, les variétés de légumineuses anciennes et leur valeur nutritionnelle;
- Un grand chef turc a participé au recueil de recettes de la FAO, plusieurs activités de sensibilisation ont été menées (un timbre poste a même été émis à cette occasion) et le drapeau de l'Année internationale a été utilisé lors d'un match de ligue nationale. En outre, la République de Turquie a lancé un *site Internet officiel pour l'Année internationale des légumineuses* afin de partager des informations sur les avantages des légumes secs, les actualités et les manifestations.

28. L'Année internationale a joué un rôle important dans la promotion des politiques et programmes nationaux visant à inclure les légumes secs dans des régimes alimentaires sains et à améliorer leur production et leur commerce dans la région. Plusieurs exemples sont présentés ci-dessous:

- Le Ministère ukrainien de la politique agraire et de l'alimentation a intégré les légumes secs, en tant que culture de niche recommandée, dans les *Domaines prioritaires en matière de développement des cultures biologiques et des cultures de niche* au titre de l'approche «3+5»;
- Le Gouvernement du Kirghizistan élabore actuellement une *stratégie relative à la production de haricots* dans le pays;
- Au Tadjikistan, la *Stratégie nationale sur le développement du secteur semencier (y compris les légumes secs)* et les *Normes nationales relatives aux semences* ont été parachevées et présentées officiellement par le Ministère de l'agriculture pour approbation.

29. Un certain nombre de projets visant à populariser et à promouvoir les légumes secs dans la région ont été mis en œuvre avec l'aide de la FAO. Plusieurs exemples sont présentés ci-dessous:

- Dans le cadre d'un projet lancé récemment, la FAO et le Ministère kirghize de l'agriculture travailleront de concert afin de populariser les légumes secs auprès des écoles et des ménages. Ils élaboreront à cet effet des documents d'information, une campagne sur la Journée des légumineuses et de courtes publicités audio et vidéo destinées aux chaînes de télévision et stations de radio nationales;
- Le projet «*Améliorer l'accès des petits agriculteurs à des semences de grande qualité au Tadjikistan*» consiste à fournir des semences, à réaliser des démonstrations et à appliquer la sélection de conservation à de nouvelles variétés de légumes secs, et à dispenser des formations sur le terrain et le lieu de travail à l'intention des agriculteurs et des spécialistes des semences.

30. Pour maintenir l'élan de l'Année internationale, les pays poursuivent leurs efforts visant à promouvoir les légumes secs au-delà de 2016 et on observe des changements considérables pour ce qui est de la production et de la consommation de légumes secs dans la région. La superficie cultivée en légumineuses au Kazakhstan, par exemple, a été multipliée par 2,8 depuis 2016.

V. Pertinence des années internationales du point de vue des nouveaux ODD

31. Les 17 Objectifs de développement durable (ODD) et les indicateurs y afférents permettent de suivre les résultats des années internationales et certains enjeux régionaux, plus particulièrement: i) les moyens d'existence ruraux, les migrations et la pauvreté rurale (ODD 1, 2, 8); ii) la structure des exploitations agricoles (ODD 2); iii) la durabilité de la production et des systèmes alimentaires (ODD 2, 6, 8, 12, 13, 14, 15); iv) l'insécurité alimentaire (ODD 2) et v) la politique commerciale dans le secteur agricole (ODD 2, 14, 17).

32. L'agriculture familiale intéresse un certain nombre d'ODD, en particulier l'ODD 2, qui reconnaît explicitement le rôle d'une agriculture familiale durable dans la concrétisation de la sécurité alimentaire. L'agriculture familiale apporte aussi une contribution essentielle à l'ODD 1. En effet, pour éliminer la

pauvreté dans les zones rurales, il est nécessaire de se concentrer sur les besoins des agriculteurs familiaux, des artisans-pêcheurs et des éleveurs pastoraux.

33. Quatre des 17 ODD concernent directement les sols et leurs rôles dans la vie sur Terre et le bien-être des populations. Plus particulièrement, l'ODD 15 appelle à stopper la dégradation des terres et à inverser la tendance d'ici à 2030.

34. Le rôle des légumineuses dans la création de systèmes de production durables et la concrétisation de la sécurité nutritionnelle a été reconnu. Par conséquent, l'Année internationale était importante à plusieurs égards: réduction des retards de croissance pendant les 1 000 premiers jours de vie (ODD 2, cible 2.2); lutte contre les maladies chroniques comme le diabète et les pathologies cardiaques (ODD 3); mise en place de systèmes de production durables (ODD 2, cible 2.4) et accroissement de la fertilité des sols par un enrichissement en azote (ODD 15). En outre, les légumineuses sont essentielles pour atténuer le changement climatique et s'adapter à ses effets, en ce qu'elles limitent les besoins en engrais tout au long du cycle de culture et l'empreinte des gaz à effet de serre. Nombre de légumineuses sont adaptées aux zones arides et peuvent mieux tolérer le stress imputable à la sécheresse que la plupart des autres végétaux cultivés (ODD 13).