



Coordination nationale de la conservation des ressources phytogénétiques d'espèces cultivées et de leurs apparentées sauvages

Audrey DIDIER

GEVES, 25 rue Georges Morel, 49070 Beaucouzé

Oratrice : Audrey DIDIER

Une grande diversité d'acteurs s'investit, en France, dans la conservation *ex situ* et *in situ* des ressources phytogénétiques (RPG) d'espèces cultivées avec des objectifs touchant à la fois à des aspects de recherches, d'innovations variétales et de sauvegarde du patrimoine local. Ces acteurs institutionnels, territoriaux, d'entreprises privés, associatifs, agricoles, sont plus ou moins bien structurés en réseaux de conservation. Parallèlement, certaines Ressources PhytoGénétiques d'espèces cultivées sont également « orphelines » de réseau ou de collection. Fort de ce constat et dans le but d'accompagner l'utilisation des ressources génétiques dans les nouvelles formes d'agriculture (nouveaux itinéraires culturaux, nouveaux usages, segmentation poussée, ...), une structure de coordination nationale placée au sein du GEVES et une Section CTPS spécifique des RPG ont été créées en 2016 à l'initiative du Ministère de l'Agriculture. Leurs missions interconnectées se développent suivant trois grands axes : tout d'abord, l'apport d'un appui aux gestionnaires et aux collections existantes en leur donnant à la fois une reconnaissance officielle et en leur mettant à disposition un espace d'échange autour de leurs problématiques ; ensuite la recherche de partenaires pour la mise en place de schémas de mise à disposition des espèces orphelines ; enfin la contribution au positionnement de la France au niveau européen (ECPGR) et international (TIRPAA, Nagoya). La structuration et l'animation de la conservation des ressources phytogénétiques en France permettra d'établir des liens entre des sujets transversaux tels que la réglementation sur l'inscription des variétés, les systèmes de protection existants, le respect des bénéficiaires et des avantages impactant la conservation, la mise à disposition et la valorisation des RPG d'espèces cultivées.

GEVES : Groupe d'Etude et de contrôle des Variétés Et des Semences / CTPS : Comité Technique Permanent de la Sélection / ECPGR: European Cooperative Programme for Plant Genetic Resources
TIRPAA : Traité International sur les Ressources Phytogénétiques pour l'Alimentation et l'Agriculture

Abstract : National coordination of plant genetic resources and their wild relative's conservation

An important diversity of actors is involved, in France, in *ex situ* and *in situ* conservation of plant genetic resources (PGR) with various objectives such as research, breeding, conservation and valorisation of local heritage. These actors who are institutional or territorial organisations, private companies, volunteers, farmers, are more or less well organised in conservation networks. At the same time, some plant genetic resources of cultivated species are considered as "orphan" of network or collection. Based on this observation and in order to support PGR's utilization in new forms of agriculture (new cultivation process, new use, detailed segmentation ...), a national coordination structure placed within GEVES and a Section of CTPS specific to PGR have been created in 2016 on Ministry of agriculture's initiative. Their interlinked missions are developing following three mains axes: first of all, support of collection managers and existing collections by providing them both an official recognition and a forum about PGR conservation issues; then searching for partners for the setting up of availability schemes for orphan species; Finally the contribution to the positioning of France at European (ECPGR) and international (ITPGRFA, Nagoya) levels. Structuring and organization of plant genetic resources conservation in France will enable establishment of links between cross-disciplinary themes such as regulation on variety registration, legal protection existing systems, respect of access and benefit-sharing which have an impact on conservation, availability and promotion of cultivated species genetic resources.

GEVES: Variety and Seed Study and Control Group / CTPS: Technical Committee for Plant Breeding
ECPGR: European Cooperative Programme for Plant Genetic Resources / ITPGRFA: International Treaty on Plant Genetic Resources for Food and Agriculture