



Pour la terre et les hommes, les légumineuses au cœur de l'innovation

**2^e Rencontres Francophones sur les Légumineuses
17 & 18 octobre 2018 à Toulouse - France**

Date limite de soumission : lundi 4 juin 2018

www.rfl-legumineuses.com

Présentation

Les légumineuses représentent un levier majeur pour relever les défis mondiaux du changement climatique et de la sécurité alimentaire. Grâce à leur capacité à fixer l'azote atmosphérique et à leurs propriétés nutritionnelles, les légumineuses sont au cœur des transitions agroécologiques, environnementales et alimentaires.

Face au rôle stratégique que peuvent jouer les légumineuses dans les systèmes agricoles et agro-alimentaires, ces rencontres francophones sur les légumineuses ont pour **objectif de renforcer les échanges entre les différents acteurs, de la recherche et des filières**, pour favoriser l'émergence d'innovations sur ces espèces, pour construire une vision commune des enjeux et des potentialités de leur développement, pour initier de nouveaux partenariats et projets.

Ces rencontres s'intéressent à **l'ensemble des légumineuses – à graines, fourragères ou ligneuses** – et visent à couvrir la diversité des systèmes agricoles dans lesquels elles sont insérées, ainsi que la diversité de leurs usages en alimentation humaine, animale et non-alimentaire.

RFL2 s'inscrit dans le prolongement de la 1^{ère} édition organisée en 2016 à Dijon. A l'occasion de l'année internationale des légumineuses, RFL1 a rassemblé plus de 250 participants, dont près de la moitié d'acteurs opérant aux différents maillons des filières légumineuses (semenciers, groupements de producteurs, organismes collecteurs et stockeurs, fabricants d'aliments pour l'élevage, industries agro-alimentaires, restauration collective...).

Ouvertes à l'ensemble des pays de la francophonie, de nombreuses contributions sont attendues de la France, de la Belgique, de la Suisse ainsi que du Canada et des pays d'Afrique. Une attention particulière de cette 2^{ème} édition RFL est donnée aux enjeux de développement des légumineuses dans les pays d'Afrique du Nord et Subsaharienne.

Toute contribution originale est la bienvenue, qu'elle concerne :

- **la recherche scientifique**, quelle que soit la discipline (agronomie, biologie, écophysiologie, économie, génétique, génie des procédés, gestion, nutrition humaine, physico-chimie, politique, sociologie, zootechnie...).
- **les opérateurs des filières**, quel qu'en soit l'objet (développement d'une nouvelle activité ou structure, d'une nouvelle variété, d'un nouveau procédé, d'un nouveau produit, d'une analyse de marché, d'une réflexion prospective...).

Les communications visant à mettre en avant le potentiel d'innovation des légumineuses, que ce soit à l'amont ou à l'aval des filières, sont particulièrement encouragées.

Une place particulière sera réservée :

- **aux jeunes chercheurs** : thèse soutenue depuis moins de 5 ans et doctorants, avec la possibilité d'obtenir une aide à la mobilité pour les jeunes chercheurs d'établissements publics de recherche localisés hors Europe. Des prix récompenseront les meilleures communications des jeunes chercheurs. Les frais d'inscription sont réduits pour les doctorants et les étudiants ;
- **aux jeunes porteurs de projets et structures récemment créées (depuis le 1^{er} janvier 2016) ou en cours de création** : possibilité d'accéder au statut de partenaire PEPITE (voir la rubrique " Sponsor" du site Internet), prix du meilleur projet PEPITE.

Propositions et modalités de soumission

Les communications orales seront présentées lors de sessions parallèles qui seront composées de :

- 2 à 3 communications de 20 min chacune (incluant une courte discussion) ;
- 3 communications "flash" de 3 min chacune ;
- une discussion commune de 20 min entre les intervenants et les participants à la session.

Des posters seront également exposés et un prix du meilleur poster sera décerné.

Toutes les communications et présentations doivent être en langue française. Les propositions peuvent s'inscrire dans les thèmes présentés ci-après (liste non exhaustive).

Chaque proposition doit être soumise, sur le site de RFL2, sous la forme d'un résumé de 600 mots maximum, au plus tard le 4 juin 2018. Elles devront comporter le titre de la communication, 5 à 6 mots-clés, la ou les principale(s) discipline(s) mobilisée(s), les champs thématiques concernés, les nom-prénom et institution(s) de rattachement du ou des auteurs, ainsi qu'une adresse électronique de correspondance. Chaque proposition doit préciser son ordre de préférence entre une communication de 20 min, une communication flash de 3 min ou une présentation poster.

Les propositions seront évaluées par les membres du comité scientifique et il sera notifié aux auteurs, au cours du mois de juin, le choix de positionnement retenu (communication de 20 min, communication flash ou présentation sous forme de poster).

Les auteurs dont les propositions seront acceptées, devront soumettre sur le site internet de RFL2, au plus tard le 21 septembre 2018 une version finalisée, selon les modalités suivantes :

- Communications orales

Ces communications devront transmettre, courant septembre 2018, un texte de 3 à 8 pages maximum, pour une mise en ligne sur le site internet et selon le format proposé. Les auteurs de ces communications bénéficieront d'une relecture de ce texte par des membres du CS avant son édition sur le site de RFL2.

- Présentations flash ou posters

Les auteurs de présentations flash ont la possibilité, s'ils le souhaitent, de soumettre, en complément du résumé, un texte de 1 à 3 pages maximum sur le site internet de RFL2.

La version finale du poster qui sera affiché, doit être soumise sur le site internet (l'édition papier du poster reste à la charge du participant).

Partenariat avec les revues

Le Comité Scientifique prévoit avec plusieurs revues francophones la préparation d'appels à communication pour des numéros spéciaux, qui suivraient les Rencontres RFL2, telles que : "Innovations Agronomiques", " Cahiers agricultures", "Nature, Sciences et Sociétés", "Economie Rurale", "Fourrages", "Productions animales", "OCL"...

Lors de la soumission, les auteurs pourront préciser leur souhait de présenter leur communication dans l'une de ces revues.

Principaux thèmes de ces Rencontres

Ces rencontres s'intéressent à l'ensemble des légumineuses – à graines, fourragères ou ligneuses – et visent à couvrir la diversité des systèmes agricoles dans lesquels elles sont insérées, ainsi que la diversité de leurs usages en alimentation humaine, animale et non-alimentaire.

Ces rencontres sur les légumineuses s'inscrivent dans une forte interdisciplinarité. **Tous les champs thématiques de la génétique au comportement du consommateur pourront être abordés.** La liste des thèmes suivants n'est pas exhaustive et **les communications visant à croiser plusieurs de ces thèmes de manière transversale sont encouragées.**

Champs thématiques suggérés et non-exhaustifs :

THEME 1 : Génétique, biologie des plantes et du sol

- ✓ Génétique, sélection, évaluation, diffusion des variétés, ... ;
- ✓ Eco-physiologie, biologie, symbiotes, bio-agresseurs, ... ;

THEME 2 : Systèmes de production agricole

- ✓ Agronomie, systèmes de culture, services agro-environnementaux, changement climatique, ... ;
- ✓ Systèmes d'élevage, polyculture-élevage, ... ;

THEME 3 : Alimentations

- ✓ Alimentation animale, alimentation humaine, nouveaux usages ;
- ✓ Perceptions, acceptabilité des consommateurs, ... ;
- ✓ Sécurité alimentaire et nutritionnelle, populations spécifiques, ... ;

THEME 4 : Economie, politique, société

- ✓ Politiques publiques, actions collectives, ... ;
- ✓ Socio-économie de la production, de la consommation, ... ;
- ✓ Commerce international, mondialisation des échanges, ... ;

