



Novembre 2017

Communication GIS PIClég

Le Groupement d'Intérêt Scientifique « Production Intégrée en Cultures Légumières » fête ses 10 ans et renouvelle sa convention

A l'occasion du congrès de Légumes de France à Marseille le 17 novembre 2017 le GIS PIClég célébrera ses dix ans. Cet événement comprendra deux séquences phares : l'heure du bilan de dix années d'activités (2007-2017) et l'engagement de ses membres à travers une nouvelle convention (2017-2027).

Le bilan des activités du GIS PIClég, établi après dix ans de fonctionnement, est très positif en terme de structuration de la communauté Recherche, Expérimentation et Développement en cultures légumières, d'avancées scientifiques et techniques, de communication et de diffusion des résultats, et *in fine* d'adoption des résultats par les professionnels.

Le GIS PIClég, en chiffres, représente :

25 projets labellisés, 68 partenaires différents impliqués, un coût global des projets de 20 millions d'euros dont 7,7 millions ont été obtenus comme ressources extérieures lors de succès aux appels à projets dont ANR, Casdar et Ecophyto/AFB-Onema. Ces projets ont concerné un grand nombre d'espèces légumières cultivées (plus de 15) de toutes les grandes familles cultivées en France (solanacées, cucurbitacées, brassicacées, asteracées, apiacées, poacées, fabacées).

9 études thématiques permettant la production d'analyses, de dossiers thématiques et de rapports scientifiques et techniques.

56 articles qui ont été publiés dans des revues scientifiques nationales et internationales et **136 articles** dans des revues techniques et professionnelles pour la diffusion des résultats.

Les nombreuses Journées thématiques et Rencontres organisées par le GIS à l'attention des professionnels ont contribué à la diffusion des résultats acquis et à leur appropriation par l'ensemble de la filière légumière (frais et industrie).

Les membres fondateurs que sont l'Inra, Les Producteurs de Légumes de France et le Ctifl, en accord avec les partenaires de la première convention souhaitent poursuivre la dynamique et définir une nouvelle trajectoire ambitieuse pour répondre aux nouveaux enjeux des productions légumières en métropole et outre-mer. En renforçant les démarches de recherches participatives et en élargissant son partenariat pour les dix prochaines années, le GIS PIClég prend en compte la diversité des systèmes de production légumiers et les attentes des

consommateurs pour mieux intégrer les enjeux de l'ensemble de la filière ; Ces enjeux sont nombreux :

Adaptation au changement climatique (pression sur les ressources, bioagresseurs émergents et réemergents)

Demande sociétale de changement de pratiques professionnelles

Compétitivité de la filière légume ; conception de systèmes de culture à bas niveaux d'intrants et économiquement viables

Ainsi, la nouvelle convention du GIS s'inscrit délibérément dans l'ambition des Etats généraux de l'alimentation (EGA).

www.picleg.fr

Contacts :

- Benoît Jeannequin, Inra : benoit.jeannequin@inra.fr
- Vincent Faloya, Inra : vincent.faloya@inra.fr
- Bertrand Rival, Légumes de France : b.rival@legumesdefrance.fr
- Marc Delporte, Ctifl : delporte@ctifl.fr