

Région Centre-Val de Loire

# Cap Filière Semences et Plants Vers un projet de 3<sup>ème</sup> génération

Marion Bouviala

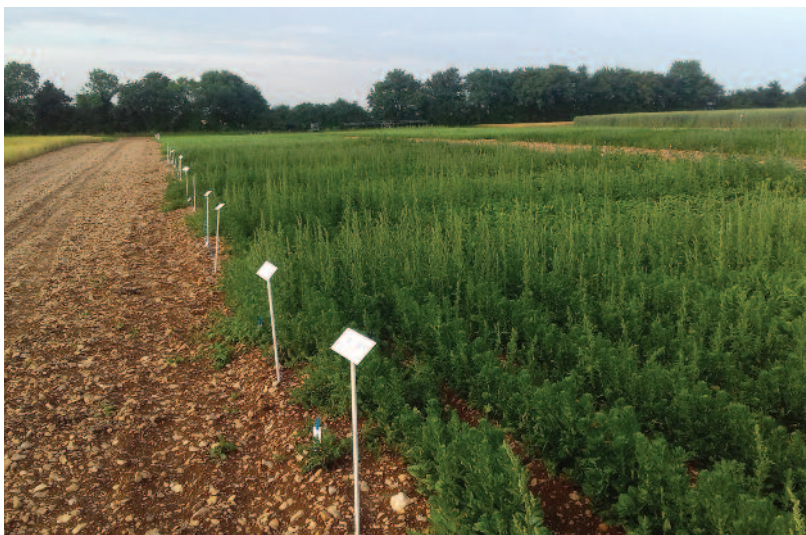
Le premier contrat d'appui au projet de filière semences régionale « CAP Filière Semences et Plants » est né en 2009, et une dynamique régionale s'est amorcée. Dix ans après, où en est-on ?

En 2009, suite à un travail d'échanges et de diagnostic de la filière Semences et plants en région Centre-Val de Loire, les acteurs de cette filière ont défini un projet commun avec des objectifs partagés. Le premier « CAP Filière Semences et Plants » était né, et une belle dynamique régionale s'est amorcée, avec l'appui des pouvoirs publics locaux (encadré 1, lire l'éditorial de ce numéro). En 2015, un deuxième programme a été signé pour quatre années supplémentaires.

Entre 2015 et 2019, quatre grands axes ont été travaillés lors de ce deuxième CAP Filière :

1. Maintenir le niveau d'excellence de la filière en région Centre-Val de Loire, par le soutien de l'expérimentation et en assurant le renouvellement des générations de multiplicateurs,
2. Assurer la pérennité de la filière semences régionale en facilitant l'accès aux facteurs de production,
3. Favoriser l'utilisation des semences certifiées,
4. Améliorer la visibilité de la filière et ses atouts.

**LA RÉGION, PARTENAIRE MOTEUR DU CAP FILIÈRE**  
Le Conseil Régional du Centre - Val de Loire, grâce à son dispositif d'appui aux filières agricoles : le Contrat d'Appui au Projet des filières (CAP Filière) participe à l'élaboration et au financement du projet.



La station expérimentale de la FNAMS de Bourges (18) offre un support local adapté pour répondre aux besoins en expérimentation et innovation.

Agathe Joffre / FNAMS

## CAP Filière Semences et Plants 2015-2019

### DES EXEMPLES D' ACTIONS MISE EN PLACE

- 358 705€ d'aides à l'investissement pour l'acquisition de matériel spécifique à la production de semences : matériel de préparation à la récolte de récolte et de post-récolte spécifiques (pick-up, andaineuses, ...), matériel de pré-nettoyage, installation de séchage, d'écimage...
- 3 Forums de rencontres et d'échanges entre agriculteurs et entreprises semencières, regroupant entre 150 et 200 participants
- 1 réseau de « Référents Semences » mis en place dans les Chambres d'agriculture départementales pour informer les agriculteurs sur la filière et les accompagner dans les demandes d'aide aux investissements
- 24 espèces travaillées en expérimentation à la fois sur la station expérimentale de la FNAMS à Bourges que chez des agriculteurs multiplicateurs dans toute la région sur les thèmes du désherbage, de la lutte contre les bio-agresseurs
- 11 rencontres en plein champs sur les évolutions des techniques de production (ravauteurs, maladies, nouvelles techniques de récolte...)

### De nouveaux enjeux

Depuis juin 2018, les réflexions ont repris pour préparer un troisième projet de filière. Après un bilan des actions menées dans le CAP Filière Semences et Plants 2015-2019 (encadré 2), le diagnostic de la filière a été mis à jour et des enjeux nouveaux ont été identifiés. La région Centre - Val de Loire a des atouts majeurs pour la production de semences : la filière y est bien organisée et

les agriculteurs sont très techniques ; de nombreux établissements semenciers profitent de la diversité de terroirs pour multiplier un grand nombre d'espèces.

### Faire face aux contraintes

Quelques contraintes fortes pèsent cependant sur les facteurs de production. Ainsi, le retrait rapide de certaines matières actives chimiques risque d'entraîner des impasses



Agathe Joffre / FNAMS

La démonstration de matériel d'andainage est l'une des actions conduites à travers le projet Cap Filière.

techniques qui pourraient compromettre la pérennité de certaines espèces dans la région. Par exemple, la gestion des apions dans le trèfle violet s'est fortement compliquée avec la disparition des néonicotinoïdes.

Par ailleurs, il est très difficile de trouver et de fidéliser de la main d'œuvre occasionnelle.

Si les possibilités d'irrigation conditionnent la présence d'un grand nombre de cultures porte-graine, la création de nouveaux dispositifs de stockage de l'eau suppose un parcours long et difficile pour les candidats.

Enfin, la hausse des surfaces de multiplication de ces dernières années a conduit à une hausse du nombre d'agriculteurs multiplicateurs : il est nécessaire aujourd'hui d'accompagner techniquement et de pérenniser ce réseau de nouveaux multiplicateurs.

### De nouveaux thèmes d'actions

Suite à ce diagnostic, tous les acteurs de la filière régionale se sont réunis le 27 février 2019 pour réfléchir ensemble à une liste d'actions concrètes à mettre en place dans ce nouveau projet de filière. Agriculteurs-multiplicateurs, établissements semenciers, conseillers des Chambres d'agriculture : 35 personnes ont travaillé toute une journée sur plusieurs thématiques.

De nombreuses idées d'actions ont ainsi été proposées sur l'adaptation au changement climatique,

les besoins en expérimentation et innovation, la gestion de la main d'œuvre saisonnière ou encore l'accompagnement des réseaux de producteurs.

Le projet finalisé sera présenté au Conseil Régional de la région Centre-Val de Loire en juillet 2019. ■



Anne Cayraud / FNAMS

Tous les acteurs de la filière régionale se sont réunis fin février 2019 pour réfléchir ensemble à une liste d'actions concrètes à mettre en place dans le nouveau projet de filière.

# BULLETIN SEMENCES

Revue bimestrielle  
*La semence est notre culture !*

## Avantage abonnés

PRÉSENTATION PRODUIRE BULLETIN SEMENCES RESSOURCES DOCUMENTAIRES CONTACT

**BULLETIN SEMENCES**

LA REVUE

SOMMAIRE

ABONNEZ-VOUS

HORS-SÉRIE

TROUVEZ UN ARTICLE

RECHERCHE

**Bulletin Semences : votre revue professionnelle**

6 numéros par an

**Au menu :**

- des données techniques et scientifiques sur la conduite de vos cultures, le rendement et la qualité,
- des informations économiques et réglementaires,
- des portraits d'agriculteurs multiplicateurs,
- des visites d'entreprises semencières,
- l'actualité de votre filière et de vos régions

Votre privilège : l'accès gratuit et illimité aux articles publiés (avantage réservé à nos abonnés).

Au plus près de vos centres d'intérêt, votre magazine est conçu et réalisé par des experts en production de semences - acteurs de la filière, spécialistes des cultures porte-graines, agriculteurs multiplicateurs.

**Les abonnés à Bulletin Semences disposent d'un accès gratuit à la bibliothèque des articles parus depuis 2005 sur le site internet [fnams.fr](http://fnams.fr).**