



Communiqué de presse

Le lin passe à l'offensive et lance son Plan Filière

24 octobre 2025

Lancement du « Plan Filière Lin » pour structurer durablement la production de semences de lin et répondre à la croissance explosive de la culture en France.

Leader mondial de la production de lin fibre, la France dispose d'un atout stratégique : un savoir-faire reconnu, des sols d'exception, et une demande en plein essor. Pourtant, un maillon essentiel reste sous tension : la production de semences. Face à ce paradoxe, les acteurs de la filière se sont retrouvés chez SEMAE, l'interprofession des semences et plants, afin de concrétiser un Plan Filière Lin ambitieux. Objectif : structurer, sécuriser et développer la production de semences de lin fibre sur le territoire.

Un plan en 5 axes et 32 actions pour changer d'échelle

Conduit par la section « Lin et Chanvre » de SEMAE et approuvé fin 2024, ce plan vise à lever les freins – économiques, techniques et réglementaires – qui ralentissent la montée en puissance de la filière semences.

Contacts

Julien CONSTANT
Section Plantes
Oléagineuses
Section Lins &
Chanvre
01 42 33 78 01
julien.constant@semae.fr

Rosine DEPOIX
Chargée de relations
presse
01 42 33 88 29
rosine.depoix@semae.fr

Il s'articule autour de **cinq axes stratégiques**, qui sont :

- Accompagner et développer le réseau d'agriculteurs multiplicateurs,
- Diversifier et sécuriser les moyens de récolte,
- Guider les entreprises semencières (sélection et stations de semences),
- Suivre les teillages dans la production de semences,
- Promouvoir la semence certifiée auprès des distributeurs et utilisateurs.

Une animatrice de filière recrutée pour piloter le plan

Pour accélérer cette transformation, SEMAE annonce le recrutement de Laetitia Fournier, ingénieure agronome, qui animera le Plan Filière pendant deux ans. Basée à Lille, au cœur du bassin linier, elle aura pour mission de coordonner les acteurs, conduire la mise en œuvre des actions, et impulser une dynamique de terrain.

« Ce Plan Filière suit une dynamique collective qui permet de mettre en place des actions concrètes afin de renforcer la production de semences, soutenir les multiplicateurs et consolider la confiance entre les acteurs. » explique Laetitia Fournier.

Une mobilisation collective et des actions concrètes

Ce Plan Filière ne se limite pas à une feuille de route. Il s'incarne déjà dans des actions concrètes et visibles :

- Création d'un guide de production de semences de lin,
- Relance de la production de machines de récolte de semences de lin,
- Création d'un club des ambassadeurs « semences certifiées »,
- Aide aux agriculteurs pour l'investissement de machines de récolte,
- Lancement de vidéos et événements pour sensibiliser et informer sur la production de semences.

Objectif : souveraineté semencière

Avec une progression annuelle des surfaces de lin comprise entre +10% et +20%, la filière fibre est en plein essor. Mais sans semences, pas de production. C'est pourquoi la filière s'unit aujourd'hui pour bâtir les fondations d'un approvisionnement durable, avec l'ambition forte de sortir des tensions et de garantir à terme un approvisionnement en semences 100 % françaises, fiables et de qualité.



À propos de SEMAE

SEMAE, l'interprofession des semences et plants, représente l'ensemble des acteurs de la filière soit 61 fédérations et associations professionnelles. Elle les accompagne afin de leur permettre de répondre aux enjeux alimentaires, climatiques, économiques et sociétaux.

Au sein de SEMAE, la Direction de la qualité et du contrôle officiel des semences et plants est chargée de l'exécution des missions de service public et a la charge de faire appliquer les règlements techniques du ministère de l'Agriculture concernant la production, le contrôle et la certification des semences et des plants.

La filière semences et plants française est une filière d'excellence et compétitive avec un chiffre d'affaires qui s'élève à 3,9 Mds€, la France est le 1er producteur européen (370 000 ha) et le 1er exportateur mondial hors légumes secs (2,3 Mds€). Elle génère 11 000 emplois.