







COMMUNIQUE

La Chapelle d'Armentières, le 9 décembre 2021

LIN OLÉAGINEUX : UNE ALLIANCE POUR DÉVELOPPER LA CULTURE EN FILIÈRE EN ASSURANT LES DÉBOUCHÉS ET LES PRIX AGRICULTEURS

Avec 30 000 hectares de lin oléagineux récoltés en 2021 en France soit une collecte de 60 000 tonnes, l'Alliance Linoléa a pour objectif d'ici à 2024 d'atteindre les 50 000 hectares soit une collecte de 100 000 tonnes.

L'Alliance Linoléa est composée par trois acteurs historiques qui structurent et développent la filière du lin oléagineux en France :

- GIE Linéa pour la sélection variétale
- SCA Lin 2000 pour la multiplication et la mise en marché des semences
- Semences de France pour l'organisation de la production et les débouchés



« LINEA est LA sélection 100% LIN made in France qui pèse 80% de PDM du lin oléagineux avec les variétés les plus productives du marché et un flux dynamique pour les années à venir » Charles Henri BIARD pour LINEA

La sélection LINEA a permis d'obtenir les meilleures variétés de lin oléagineux d'hiver du marché : **ATTILA, MERINOS et ANGORA** sont les 3 variétés les plus productives (source réseau Terres Inovia) et les plus cultivées. La récente inscription de **CLEDOR** permet aussi de produire des graines de lin jaunes en type hiver.

LINEA c'est aussi les meilleures variétés de lin oléagineux de printemps : **JUSTESS, MARQUISE** et **SUCCESS** possèdent aujourd'hui toutes les qualités agronomiques et technologiques pour répondre aux différents besoins du marché. La variété de printemps **TRESOR** complète l'offre en graines jaunes.

CONTACT PRESSE

Grégory MANCION
Responsable communication
gmancion@semences-de-france.fr
T. +33 (0)6 11 76 80 10









Un réseau d'essais nommé **VARIETOLIN** (18 sites en France) permet d'évaluer les variétés aux différentes conditions pédoclimatiques et **identifier les meilleures variétés par terroir**.

La SCA LIN 2000 s'investit depuis plus de 20 ans dans l'accompagnement technique sur la culture du lin oléagineux sur l'ensemble du territoire pour permettre aux agriculteurs d'atteindre des rendements compris entre 25 et 30 qx/ha.



« Le lin oléagineux est une culture maîtrisée avec des intérêts agronomiques et agroécologiques, notamment des besoins en azote limité » rappelle Denis Burlaud pour SCA LIN 2000.

Défendre le prix payé à l'agriculteur pour lui assurer une marge proche de celle du blé ou du colza est un engagement de l'Alliance Linoléa. En déconnectant le prix du cours mondial et de ses fluctuations, l'agriculteur est assuré d'une stabilité de prix sur 3 ans minimum grâce à la mise en place de contrat de production.

« L'Alliance Linoléa c'est garantir 100% du débouché de la récolte par une maîtrise de la filière de la semence aux transformateurs » poursuit Xavier Bonnard de Semences de France.

Le développement des filières est la condition nécessaire à la mise en place des contrats de production de lin oléagineux en France. La réussite majeure de l'association Bleu Blanc Cœur en est un des exemples reconnus qui a permis de donner une image positive de la graine de lin jusqu'aux consommateurs.

Aujourd'hui, **Semences de France** a œuvré à **la création de nouvelles filières** notamment sur la partie huile/margarine en travaillant sur le Made In France, sur les tourteaux de lin pour l'alimentation du bétail mais aussi sur des créneaux plus originaux comme la plasturgie avec la création de pots décoratifs et pots de culture biosourcés.

« 50 000 hectares de lin oléagineux organisés en filière d'ici 2024, ce sont des opportunités à prix garantis pour diversifier les cultures des agriculteurs français » conclue collectivement l'Alliance Linoléa

Faire connaître aux agriculteurs et aux organismes stockeurs cette opportunité de développement de la graine de lin est essentielle pour pérenniser les volumes nécessaires à produire permettant d'alimenter les filières actuelles et en devenir.

CONTACT PRESSE