



Communiqué de presse

Le 17 août 2023

Performance et dynamisme : des trophées pour les distributeurs de semences de lin certifiées high tech

La section Lin et Chanvre de SEMAE a choisi, une nouvelle fois, de valoriser des distributeurs de semences de lin certifiés high tech pour les semis 2023, en remettant, en juin dernier à Abbeville dans la Somme, ses trophées de la Performance et du Dynamisme.

Deux prix ont été décernés par un jury :

– **le Trophée de la Performance**, qui récompense un distributeur parmi tous ceux qui ont commercialisé en totalité des semences certifiées de lin high tech, a été remporté par OPALIN à Le Parcq (62)

– **le Trophée du Dynamisme**, qui distingue le distributeur ayant mis en œuvre des actions techniques et de communication pour promouvoir les semences certifiées de lin high tech, a été remporté par SAS Le Lin Français à Barenton-Bugny (02)

Chaque gagnant s'est vu attribuer un trophée et a également gagné un week-end dans un Relais & Château pour deux personnes.

Pour les semis 2023, les semences certifiées de lin high tech produites en Normandie, Hauts-de-France, Ile-de-France et dans les autres régions, ont représenté plus de 90 % des ventes sur le territoire français.

Les semences sont particulièrement appréciées par l'ensemble de la filière grâce à leur haut niveau de qualité répondant aux besoins des liniculteurs et des teilleurs qui sont eux-mêmes les principaux distributeurs de semences. Le taux de germination et la maîtrise de l'état sanitaire sont essentiels pour obtenir une levée et une récolte homogène.

Contacts

Myriam LEVY
Secrétaire Générale de
Section
Direction de l'Animation
Filière
Secrétaire Générale
Section Diversité des
Semences & Adjointe
Section Potagères et
Florales
01 42 33 77 76
myriam.levy@semae.fr

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

Une qualité assurée, analyses à l'appui

	Normes officielles
Taux de germination minimum	92 %
Organismes nuisibles (état sanitaire) : - <i>Alternaria linicola</i> - <i>Boeremia exigua</i> * - <i>Colletotrichum lini</i> - <i>Fusarium</i> - <i>Botrytis cinerea</i>	} 5 % maxi *dont <i>Boeremia exigua</i> 1 % 5 % maxi
Présence maximale de graines étrangères	15 grains / 150 g

Tableau des normes qualité telles que définies dans la réglementation française et européenne

Un autre point important concerne l'approvisionnement en semences. Les distributeurs de semences sont particulièrement sensibles au fait que l'ensemble des producteurs de semences mettent tout en œuvre pour assurer tous les ans les approvisionnements nécessaires aux liniculteurs.

Compte-tenu du succès de cette édition de valorisation des distributeurs de semences, cette opération sera reconduite en 2024 afin de récompenser ceux qui allient performance et dynamisme pour les semences certifiées de lin high tech !

De nouveaux critères de performance et de dynamisme seront mis en place en 2024 pour accroître la professionnalisation à travers la participation aux journées filières Lin pour le premier critère et via l'implication du distributeur pour susciter l'intérêt aux journées techniques lin pour le second critère.

À propos de SEMAE

SEMAE, l'interprofession des semences et plants, représente l'ensemble des acteurs de la filière soit 54 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 3.5 Md€, la France est le 1^{er} producteur européen (402.760 ha) et le 1^{er} exportateur mondial (1,9 Md€). Elle génère 11.000 emplois directs.