



MAÏS ET SORGHO,
DES ATOUTS POUR
NOTRE AVENIR.



VOYAGE D'ÉTUDE EN FRANCE

25-29 SEPTEMBRE 2023

Informations et programme du voyage





Voyage d'étude en France sur l'innovation variétale maïs et la multiplication de semences.

Ce voyage organisé par la Fédération Nationale de la Production de Semences de Maïs et de Sorgho (FNPSMS) a pour but de mettre en avant les spécificités de ce secteur et de partager le travail réalisé en France par les agriculteurs multiplicateurs de semences, les entreprises semencières, l'instituts de recherche Arvalis et enfin plus largement l'ensemble de la filière.

Ce voyage réunit des leaders d'opinion du monde agricole Roumain, Bulgare, Espagnole, Italien et Français et vise non seulement à partager les axes de travail et les techniques mis en place en France mais aussi à réfléchir sur les attentes et le rôle des différents acteurs au sein du secteur de la multiplication de semences.

Au cours de ce voyage, les participants visiteront des entreprises semencières, des stations de recherche agronomique, et rencontreront des agriculteurs multiplicateurs de semences.

Le programme inclut également des rencontres avec des représentants d'une coopérative d'agriculteurs multiplicateurs de semences.

Dans l'ensemble, ce voyage d'étude permettra de découvrir les avancées et les spécificités du secteur des semences en France, tout en encourageant les échanges et la réflexion sur son avenir.

Equipe de FNPSMS :

Martin Gomez (+33 7 71 37 44 44)

Anna Kołakowska (+33 6 87 68 73 03 ou +48 503 070 006)



**ENJOY
IT'S FROM
EUROPE**





■ Programme du voyage :

■ Lundi 25 septembre 2023

- Arrivée des participants
- Dîner avec l'équipe FNPSMS à Paris
- Visite des locaux AGPM
- Rencontre avec l'équipe FNPSMS et présentation des activités de la fédération

■ Mardi 26 septembre 2023

- Départ de l'hôtel à 8h30
- Visite du site KWS France maïs (région de Chartres) - (KWS France, Rue du Bois Musquet, Champhol)
- Interventions de R.Proffit (responsable de production) et d'Yvan Contrain (responsable du développement)
- Présentation des activités de KWS, et de la R&D maïs, de la production de semences de maïs en France et visite d'une station de recherche
- Départ vers l'hôtel à Orléans, (BEST WESTERN HOTEL D'ARC, 37 ter Rue de la République - 45000 Orléans)

■ Mercredi 27 septembre 2023

- Départ de l'hôtel à 8h30
- Visite de la station de recherche agronomique et de phénotypage Arvalis à Ouzouère le marché (ARVALIS - Institut du végétal, 45 Voie Romaine, 41240 Beauce-la-Romaine)
- Intervention de Bastien Chopineau (ingénieur Arvalis)
- Présentation des recherches de Arvalis sur le maïs et de la plateforme de phénotypage
- Déjeuner sur Ouzouère
- Après-midi : visite de l'exploitation de Louis Bernard, agriculteur multiplicateur de semence et président du SYNDICAT PRODUCTEURS SEMENCES MAÏS LOIR ET CHER
- Présentation du métier d'agriculteur multiplicateur en France, des techniques et de itinéraires cultureux réalisés (la Ferme de Macé Controis en Sologne 41700)
- Dîner avec Louis Bernard à Blois



ENJOY
IT'S FROM
EUROPE





■ **Jeudi 28 septembre 2023**

- Visite de la coopérative d'agriculteurs multiplicateurs de semence Centre Sem et rencontre avec Jean Paul Poilane et Benoit Forner de la coopérative agricole Agrial (La Gare, 37310 Reignac-sur-Indre)
- Au programme : échange avec Eudes Maussion, président du syndicat des agriculteurs multiplicateurs de semences de maïs en Tourraine, visite de son exploitation, de l'outil de production de Centre Sem
- Le soir : Visite culturelle

■ **Vendredi 29 septembre 2023**

- Retour sur Paris



ENJOY
IT'S FROM
EUROPE





1. **26/09 Champhol**
2. **26/09 Orleans**
3. **27/09 Beauce-la-romaine**
4. **28/09 Reignac-sur Indre**



**ENJOY
IT'S FROM
EUROPE**





■ Présentation de la FNPSMS :

La FNPSMS est l'interprofession qui rassemble l'ensemble des acteurs engagés dans la production de semences de maïs et de sorgho en France :

25 syndicats de producteurs de semences, réunissant 3 500 agriculteurs-multiplicateurs fédérés dans AGPM MAÏS SEMENCE.

32 entreprises fédérées dans la Section Maïs et Sorgho de l'Union Française des Semenciers (UFS). La FNPSMS organise la production de semences en termes contractuels, techniques, de certification et qualité, de communication, et contribue au développement des marchés de ses adhérents en Europe. Elle assure également un rôle de représentation auprès des instances réglementaires et sanitaires françaises et européennes.



ENJOY
IT'S FROM
EUROPE





■ Informations sur les partenaires :

■ ARVALIS

Arvalis est le plus grand organisme de recherche appliquée agricole en France et le premier référent technique pour les grandes cultures. Sa mission est d'assembler des connaissances et d'apporter des innovations utiles aux producteurs de céréales à paille (blé tendre, blé dur, orges, triticale, seigle, avoine, riz...), maïs (grain, semences, doux) et sorgho, pommes de terre, fourrages, lin fibre, tabac, et aux filières économiques associées.

Créé par les agriculteurs et les filières qui le financent, l'institut contribue à développer la production de grain et de matières premières alimentaires et non alimentaires de qualité pour les marchés nationaux et internationaux. En toute indépendance, ARVALIS mobilise son expertise pour l'émergence de systèmes de production agroécologiques qui combinent performance économique, sociale, environnementale et sanitaire.

■ AGRIAL

Agrial est une entreprise coopérative agricole et agroalimentaire française qui accompagne au quotidien ses agriculteurs adhérents pour valoriser et commercialiser leurs productions. S'appuyant sur des marques fortes, le Groupe dispose de 100 sites de production implantés dans 11 pays et développe des activités agroalimentaires dans les domaines du lait, des légumes et fruits frais, des boissons et des viandes. Entreprise engagée, Agrial développe une agriculture responsable et performante et propose aux consommateurs une alimentation sûre, saine et savoureuse. Ensemble, les 12 000 agriculteurs adhérents et les 22 200 salariés d'Agrial incarnent les valeurs de l'entreprise : pérennité, proximité, solidarité et audace. En 2021, le Groupe a réalisé 6,2 milliards d'euros de chiffre d'affaires.

Plus d'infos :

www.agrial.com

Contact presse :

Clément DECORNE – c.decorne@agrial.com - +33 (0)7 60 98 79 69



ENJOY
IT'S FROM
EUROPE





■ CENTRE SEM

Centre Sem est l'une des trois stations du pôle semences de la coopérative Agrial. Ses équipements et le savoir-faire acquis permettent de gérer les semences de céréales à paille, de colzas, d'espèces fourragères et de maïs produits par un peu plus de 650 adhérents multiplicateurs. Sur environ 13 000 ha de surface globale en multiplication, un tiers concerne l'hybridation du maïs. Contractualisant la multiplication de la génétique des obtenteurs (KWS-Semences de France), Centre Sem répartit la mise en production des Deux-Sèvres en Sarthe auprès d'une centaine d'agriculteurs-irrigants.

En 2021, 3 800 ha ont été contractualisés entre Centre Sem et les donneurs d'ordre, soit une moyenne de 40 ha par adhérent-multiplicateur. Soucieuse de maintenir, voire de développer son potentiel de production, la station recherche actuellement de nouveaux producteurs de maïs semences. Il s'agit de coopérateurs d'Agrial, volontaires et souscrivant aux préalables.

■ KWS

Depuis plus de 160 ans, KWS est synonyme de tradition, de contact avec la terre et de sélection fructueuse des plantes, mais également de diversités et de croissance internationale. À Klein Wanzleben, dans le Magdeburger Börde, en 1856, l'agriculteur Matthias Christian Rabbethge a fondé une entreprise familiale étroitement liée à l'agriculture.

Aujourd'hui, KWS est l'un des principaux producteurs de semences dans le monde. Environ 5 000 collaborateurs dans plus de 70 pays avec des marchés clés en Allemagne, en Europe, en Amérique du Nord et du Sud et en Chine.

KWS est présent en France depuis 1975 et continue son développement sur la totalité du territoire :

- 3 sociétés : KWS FRANCE (Betterave à sucre) dans la Somme, KWS MAÏS FRANCE (Maïs et Colza) en Eure-et-Loir, KWS MOMONT (Céréales à paille) dans le Nord
- 5 stations de recherche
- 4 stations de production
- Plus de 250 000 micro parcelles dédiées au développement, couvrant 400 ha d'essais et 80 lieux de testage

Financé par l'Union européenne. Cependant, les positions et opinions exprimées appartiennent aux auteurs et ne reflètent pas nécessairement celles de l'Union européenne ou de l'Agence exécutive européenne pour la recherche (REA). Ni l'Union européenne ni l'autorité chargée de l'octroi ne sauraient en être tenues pour responsables.



ENJOY
IT'S FROM
EUROPE

