



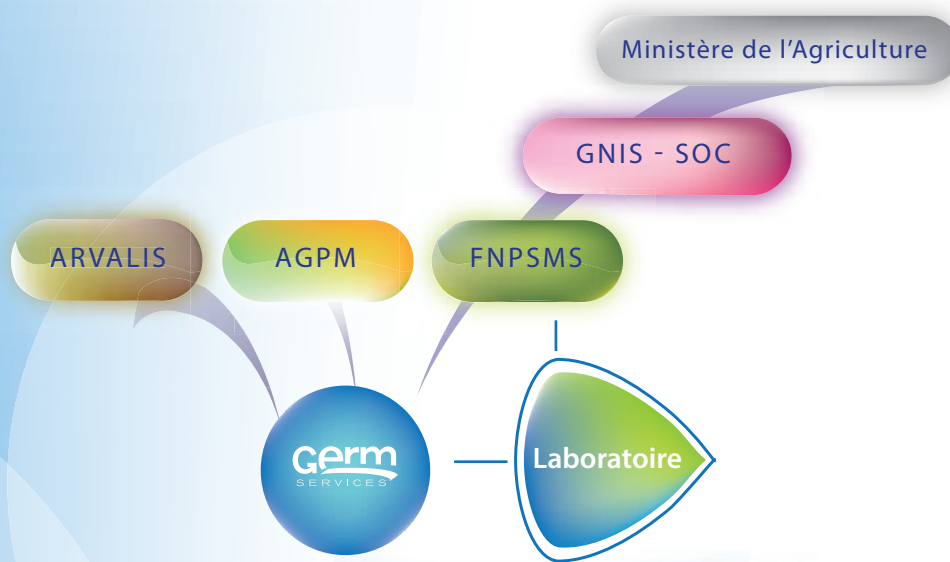
FNPSMS
maiz'EUROP®



GERM
SERVICES
maiz'EUROP®

le Laboratoire
de référence
de la filière maïs

➤ Le laboratoire de référence de la filière maïs



Le laboratoire FNPSMS/GERM-Services est issu des organisations professionnelles semencières et céréalières, FNPSMS, AGPM et ARVALIS-Institut du végétal, qui fixent les orientations stratégiques et opérationnelles du laboratoire.

Créé en 1951, le laboratoire puise ses racines dans la filière semences de maïs et de sorgho. Via la FNPSMS, le laboratoire intervient directement dans le processus de certification des semences en partenariat avec les organismes officiels : Service Officiel de Contrôle et de Certification (SOC), Groupement National Interprofessionnel Semences (GNIS), Groupe d'Étude et de contrôle des Variétés et des Semences (GEVES).

Fort de ce rôle de référence, le laboratoire a étendu son champ d'action à l'ensemble des analyses sur grains et fourrages. Outre le maïs et le sorgho, ses compétences s'étendent à l'ensemble des céréales, oléagineux et protéagineux.

➤ un laboratoire ouvert à tous les métiers de la filière



Institutionnels, semenciers, collecteurs, éleveurs, fabricants d'aliments du bétail et industriels, sont les clients au quotidien du laboratoire.

Bénéficiant des technologies de pointe et d'une équipe d'ingénieurs et de techniciens spécialisés, le laboratoire propose une gamme d'analyses constamment enrichie en adéquation avec les besoins du marché et les évolutions réglementaires.

UNE TECHNICITÉ RECONNUE

Le laboratoire a développé une politique d'accréditation spécifique sur ses différents segments de marchés. Cette orientation permet de garantir la fiabilité technique des résultats délivrés, elle positionne la satisfaction du client en tant qu'objectif numéro un.

DES SERVICES SUR MESURE

La recherche de la satisfaction clients est mise en œuvre à travers deux orientations majeures :

- La prise en compte et l'intégration des spécificités attendues par le client (délais, formats de résultat, intégration de critères spécifiques ...).
- Une équipe technique disponible pour apporter une expertise auprès de ses clients.



ANALYSE MULTI-MYCOTOXINES
PAR TECHNIQUE LC / MS / MS ➤

- Analyses
- Formations
- Audits
- Circuits

➤ Les services

LES ANALYSES

➤ Semences

- Analyses destinées à la certification officielle par le GNIS
- Détermination de la quantité de poussières : maïs, sorgho, colza, tournesol ...
- Pureté variétale : maïs, sorgho, blé, tournesol

➤ Grains et aliments

- Qualité sanitaire
- Qualité technologique
- OGM
- Constituants chimiques

➤ Fourrages

- Valeur alimentaire des fourrages (maïs, sorgho, herbes)

LES CIRCUITS

Outre la participation directe à 15 essais d'aptitude des laboratoires par inter-comparaison (BIPEA, GIPSA, ISTA), le laboratoire organise **6 circuits** :

- OGM
- Poussières
- Fourrage
- Faculté germinative
- Vigueur
- Teneur en eau des semences

LES FORMATIONS

Le laboratoire est un **organisme de formation agréé**. Il intervient en Inter et Intra entreprises sur les thématiques suivantes :

- **Formation des techniciens** aux techniques d'analyses
- **Méthodologie d'élaboration** d'un dossier de validation
- **Mise en place** de l'HACCP
- **Métrologie**

LES AUDITS

Les experts du laboratoire sont amenés à réaliser des **missions d'audits** concernant :

- La reconnaissance des laboratoires privés (agrément)
- Le respect des exigences au cahier des charges « maïs classe A » défini par la Charte Qualité
- Audits des systèmes qualité chez les collecteurs

➤ La R&D

- **Mise au point de calibrations** grain, fourrage, et co-produits par Infra Rouge
- **Contrôle qualité** de process industriel : traitement de semences, qualité d'enrobage
- **Aptitude variétale à la segmentation des marchés** : alimentation animale, amidonnerie
- **Amélioration de méthodes**, révision des normes

Retrouvez vos devis, résultats, nos offres de formations ainsi que les circuits sur www.germsservices.com

Les références et accréditations



- COFRAC** ➤ Accréditation pour :
- les analyses mycotoxines, Promatest, teneur en eau et O.G.M
 - la détermination de la quantité de poussières sur les semences de maïs, de blé, de sorgho, de tournesol et de colza, et ce selon la norme NF EN ISO/CEI 17025

- ISTA** ➤ Accréditation pour les analyses de faculté germinative, pureté spécifique et teneur en eau, et ce, selon le référentiel Ista Laboratory Accreditation Standard.

- ISO** ➤ Certification Iso 9001 pour l'ensemble de ses activités.

- Ministère de l'Agriculture et de la Pêche** ➤ Agrément pour la détermination de la quantité de poussières sur les semences dans le cadre des analyses officielles, réalisées à la demande du SOC.

- GNIS-SOC** ➤ Agrément du Service Officiel de Contrôle et de Certification pour la réalisation :
- des analyses de certification, et des lots de report de semences de maïs et de sorgho ;
 - des analyses conduisant à la délivrance du Bulletin International Orange des lots de semence.

- Charte Qualité Maïs Sud-Ouest** ➤ Audits et formations des adhérents.

- OQUALIM** ➤ Référence dans le cadre du plan de surveillance des contaminants.

Le laboratoire bénéficie de l'agrément
« Crédit Impôt Recherche »

(numéro 393000872)



CONTACTS			
<p>LUC ESPRIT Directeur FNPSMS 01 47 23 48 32 - 06 80 31 65 45 luc.esprit@agpm.com</p>	<p>THIERRY PÉDETOUR Directeur GERM-Services 05 59 12 67 20 - 06 85 04 11 67 thierry.pedeutour@agpm.com</p>	<p>ERIC PIRAUBE Directeur technique laboratoire 05 59 12 67 18 - 06 64 46 98 31 eric.piraube@agpm.com</p>	<p>PILAR CAMBET Responsable analyses 05 59 12 67 96 pilar.cambet@agpm.com</p>



FNPSMS
maiz'EUROP



GERM
SERVICES
maiz'EUROP

SIÈGE SOCIAL

AGROSITE DE PAU-MONTARDON
 21, chemin de Pau - 64121 MONTARDON
 Tél : + 33 (0) 5 59 12 67 00 • Fax : + 33 (0) 5 59 12 67 10

SITE DE PARIS

23-25 avenue de Neuilly - 75116 PARIS
 Tél : + 33 (0) 1 47 23 48 32 • Fax : + 33 (0) 1 40 70 93 44

[mail : labo@agpm.com](mailto:labo@agpm.com)
www.germ-services.com