



invivo Labs



QUI SOMMES-NOUS ?

Les laboratoires InVivo Labs sont spécialisés dans les analyses physico-chimiques et microbiologiques. Nous proposons des offres adaptées pour chaque maillon de la chaîne agroalimentaire.

→ EN CHIFFRES...

3 000 clients en France
et à l'international

16 M€ de chiffre d'affaires

200 000 échantillons
1 500 000 essais

165 salariés dont
17 ingénieurs et cadres

800 paramètres proposés
une cinquantaine de développements analytiques par an

7 500 m² de surface
de production

Nos clients appartiennent à des secteurs d'activités très variés :
Pet food, Food, Feed – aliments complets et prémix,
Nutraceutique et compléments alimentaires, Centres Techniques, Laboratoires,
Autres (eaux, sols...)...

Un savoir-faire analytique reconnu

- Analyses de composition et valeurs nutritionnelles
- Acides gras, Acides aminés, Vitamines, Minéraux
- Contaminants : Mycotoxines, métaux lourds, pesticides
- Authenticité : OGM, pigments...
- Actifs divers : Polyphénols, Test ORAC, Isoflavones, Ginsenosides, Stévioides...
- Eaux, sols, fourrages...
- Microbiologie alimentaire

Des moyens à la hauteur de vos exigences

- Organisés autour de quatre services, nos équipes sont à votre écoute :
- un service qualité reconnu et audité par le comité français d'accréditation (COFRAC)
 - un service client dédié
 - une production sur 7500 m² de laboratoires répartie sur 3 sites
 - un département de Recherche et Développement actif, travaillant en partenariat avec les universités, les pôles de compétitivités et centres techniques

Dans un souci de précision de vos résultats d'analyses, notre parc matériel est à la pointe de la technologie et spécifique à chaque pôle de production. Vous pouvez compter sur nos collaborateurs, experts dans le domaine analytique : docteurs, ingénieurs et techniciens pour vous aider dans vos choix et vos problématiques d'analyses.

NOTRE APPROCHE SUR-MESURE

Nous sommes particulièrement attentifs à créer une relation de proximité avec nos clients. Ce lien privilégié est au cœur de nos préoccupations et nous mettons tout en œuvre pour faciliter nos échanges et faire en sorte qu'il perdure.

Un interlocuteur unique

Dans la phase de définition de vos besoins et des échanges commerciaux, votre interlocuteur référent répond à chacune de vos demandes. Il vous oriente vers les meilleures solutions en tenant compte de votre environnement réglementaire ou de vos contraintes métiers dans un respect fort de confidentialité.

Un service clientèle dédié

Une fois le projet validé, notre cellule clientèle vous accompagne pour toutes les questions relatives au suivi de vos échantillons (techniques, délais, interprétation des résultats, dématérialisation des données...).

Un service en ligne

www.invivo-labs.com

- Consultation du catalogue
- Demande de devis
- Téléchargement des rapports d'analyses



Des analyses sur-mesure

Sur la base de vos demandes spécifiques, nous réalisons l'étude scientifique de faisabilité et nos ingénieurs vous contactent sous 48h pour vous proposer des solutions.

À l'issue et avec votre accord, nous développons les nouvelles méthodes dont vous pouvez être le propriétaire exclusif.

Des conseils et formations

Dans le cas de la création d'un nouveau laboratoire, notre équipe d'experts est à même de vous conseiller et de vous proposer des formations ad hoc.

Un service R&D

Au cœur de notre département R&D, nos docteurs et ingénieurs effectuent une veille technologique indispensable pour anticiper vos besoins futurs. Notre catalogue de prestation s'étoffe ainsi tous les ans. Nous testons également la précision des nouveaux appareils en étroite collaboration avec nos fournisseurs.

NOTRE EXPERTISE DU MONDE...

VÉGÉTAL

Premier maillon de la chaîne alimentaire, la production végétale mérite toute notre attention. C'est pourquoi nous vous proposons des analyses de qualité (méthodes normalisées) et un conseil pertinent.

Sols

Les analyses de sol sont adaptées à vos spécificités culturales et régionales.

Fertilisants

Nous caractérisons les produits organiques pour une utilisation optimale sur votre exploitation et pour vous aider à déterminer les parcelles les plus exigeantes en matières organiques.

Reliquats azotés et APM

L'APM (Azote Potentiellement Minéralisable) est un paramètre exclusif des laboratoires InVivo Labs, vous permettant d'adapter au mieux vos apports en tenant compte de l'azote potentiellement minéralisable.

Fourrages

Avec plus de 30 000 échantillons de fourrages (maïs, herbe) analysés par an, InVivo Labs est très présent dans ce secteur. Utilisant une méthode Infra Rouge, nous vous garantissons des prestations fiables, rapides et économiques.

ANIMAL & PET

Avec plus d'un demi-siècle d'expertise dans le contrôle des matières premières et des aliments, InVivo Labs est un partenaire incontournable dans le domaine de la nutrition animale et du pet food.

Valeurs nutritionnelles

Afin de vous aider à formuler au mieux et d'établir vos nouveaux étiquetages, nous contrôlons vos matières premières et vos produits finis.

Recherche de contaminants

InVivo Labs est un laboratoire de référence pour la recherche de contaminants (pesticides, mycotoxines, OGM, métaux lourds...) sur vos matières premières et produits finis, selon les réglementations en vigueur.



Contrôle de la qualité du process

Afin de vous accompagner dans le suivi de votre process de fabrication, nous vous proposons différents tests tels que les contrôles d'homogénéité, les tests de contamination croisée, les indicateurs de cuisson (de l'amidon et du soja), les analyses d'eau de process...

Analyses microbiologiques

Nos microbiologistes pourront vous aider à contrôler la qualité sanitaire de vos produits ou déterminer les causes d'effets indésirables, dans les fourrages notamment.

in vivo Labs



Dernier maillon avant le consommateur, la filière agroalimentaire se doit de fournir des denrées alimentaires irréprochables et sûres.

Valeurs nutritionnelles

Afin d'informer le consommateur et de communiquer sur les valeurs nutritionnelles de vos produits, les laboratoires InVivo Labs mettent à votre disposition une large palette d'analyses permettant de définir la composition exacte de vos produits.

Caractérisation et contrôle d'actifs utilisés en nutraceutique

InVivo Labs a développé un savoir-faire dans l'analyse de nombreux actifs utilisés pour les compléments alimentaires et la nutraceutique (antioxydants naturels et autres actifs de plantes, acides gras essentiels, édulcorants naturels...).

Sécurité alimentaire (recherche de contaminants)

Soutenu par du matériel de pointe (GC/MS ; LC MS ; LC/MS/MS), nos ingénieurs développent et valident des méthodes innovantes pour les analyses de pesticides, de mycotoxines et autres contaminants chimiques.

Nos microbiologistes pratiquent, sous accréditation et conformément aux réglementations, les analyses selon les méthodes normalisées ISO – CEN – Afnor.

Qualité technologique des céréales et des oléagineux

Le site de Montereau vous propose des analyses permettant de contrôler les caractéristiques technologiques de vos matières premières céréalières et farines (indice de chute, alvéographe...) mais également des analyses d'impuretés, essentielles pour caractériser les produits de vos fournisseurs.

NOS GARANTIES





Les laboratoires InVivo Labs de Saint-Nolff et de Chierry sont accrédités COFRAC selon le référentiel ISO 17025.

De nombreuses prestations sont ainsi proposées sous couvert de l'accréditation COFRAC :

- LAB GTA 25/60 : Analyses physico-chimiques en vue de la détermination de la composition, des critères de qualité et technologiques, et de l'étiquetage nutritionnel dans l'alimentation humaine
- LAB GTA 25/81 : Analyses physico-chimiques en vue de la détermination de la composition, des critères de qualité et technologiques, et de l'étiquetage nutritionnel dans l'alimentation animale
- Programme 99-3 : Analyse de contaminants chimiques chez les animaux, dans leurs produits et les denrées alimentaires destinées à l'homme ou aux animaux – Les métaux lourds
- LAB GTA 21/99-1 : Dosage des mycotoxines et des phycotoxines dans les denrées alimentaires destinées à l'homme ou aux animaux
- LAB GTA 26/99-2 : Analyse des résidus de pesticides et de contaminants organiques dans les denrées alimentaires destinées à l'homme ou aux animaux, les matrices d'origine animale
- LAB GTA 25/82 : Analyses physico-chimiques en vue de la détermination de la composition, des critères de qualité et technologiques, et de l'étiquetage nutritionnel dans l'alimentation humaine et animale – Les corps gras
- LAB GTA 25/HP AA : Dosage quantitatif en relatif et en absolu des acides gras « dont trans et conjugués » dans les matrices ago-alimentaires
- LAB GTA 25/118 : Analyses physico-chimiques en vue de la détermination de la composition, des critères de qualité et technologiques, et de l'étiquetage nutritionnel dans l'alimentation humaine – Détermination de la teneur en Rébaudioside A
- Programme 59 : Analyses microbiologiques des produits et environnement agro-alimentaires
- Programme 96 : Analyses de terres
- Analyses microbiologiques des eaux

Le site de Montereau dispose des agréments suivants :

- Affiliate Member Analyst FOSFA 
- Affiliate Member GAFTA 
- Agréments Syndicat de Paris du Commerce : Blé tendre de meunerie avec alvéographe, Orge de brasserie, Maïs, Oléagineux, Protéagineux



InVivo Labs participe activement aux commissions techniques ISO, AFNOR, BIPEA et prend également part aux Congrès internationaux, reconnus au niveau mondial, tel que l'Association of Official Analytical Chemists (AOAC) aux U.S.A.

VOS CONTACTS



InVivo Labs Chierry

Arnaud LALLEMENT
*Responsable Développement
Commercial Nord*
alallement@invivo-labs.com

Jean-Paul CHAUBARD
*Responsable Développement
Commercial Sud*
jchaubard@invivo-labs.com

Mélina CORROCHANO
Assistante commerciale
mcorrochano@invivo-labs.com



InVivo Labs Saint-Nolff

Cyril SAUVAN
Responsable Commercial
csauvan@invivo-labs.com

Marion SANCHEZ
Conseillère Commerciale
msanchez@invivo-labs.com

Florian CAPPE
Conseiller Commercial
fcappe@invivo-labs.com

Isabelle GUILLEMAUX
Assistante Commerciale
iguillemaux@invivo-labs.com

Talhouët - SAINT NOLFF
CS 40234
56011 VANNES CEDEX
Tél : 02 97 48 49 80
contact-saintnolff@invivo-labs.com



InVivo Labs Montereau

Marc PROVOT
Chef de laboratoire
mprovot@invivo-labs.com

Béatrice POTIER
*Responsable Administrative
et Relation Client*
bpotier@invivo-labs.com

Tavers - CD 39
La Grande Paroisse
77871 MONTEREAU CEDEX
Tél : 01 64 69 39 16
contact-montereau@invivo-labs.com

invivo Labs



invivo Labs

invivo-labs.com

