



LABORATOIRE GERM-SERVICES/FNPSMS
21 chemin de Pau - 64121 Montardon- France
Tel : 05.59.12.67.00 - Mail : labo@agpm.com
Site internet : www.germ-services.fr

DEMANDE D'ANALYSES FOURRAGES ET ALIMENTS

Code client

Cadre réservé au laboratoire

N° Enreg.

N° kits

Poids du colis

VISA - DATE

En partenariat avec www.conseilenagriculture.fr

ELEVAGE (*champ obligatoire pour l'envoi des rapports)	Nom de l'exploitation*			
	Adresse*			
	CP*		Ville*	
	Tel		Mail	
	Type d'élevage destinataire du fourrage		<input type="checkbox"/> Bovin <input type="checkbox"/> Ovin <input type="checkbox"/> Caprin <input type="checkbox"/> Equin <input type="checkbox"/> Autres	

INFORMATIONS ALIMENT/ FOURRAGE (*champ obligatoire)	Date de prélèvement / /	Ajout d'un conservateur	<input type="checkbox"/> Oui <input type="checkbox"/> Non
	Date de mise en silo / /	Numéro de coupe	
	Variété / Référence*		Période de fauche	<input type="checkbox"/> Soir <input type="checkbox"/> Matin
	Préfanage	<input type="checkbox"/> Oui <input type="checkbox"/> Non		<input type="checkbox"/> Beau temps <input type="checkbox"/> Pluie
	Etat de l'échantillon	<input type="checkbox"/> Vert <input type="checkbox"/> Conservé	Informations supplémentaires (n° parcelle, bloc)	

UTILISATION PRÉVUE DE L'ALIMENT/ FOURRAGE	Maïs		Herbe		Sorgho		<input type="checkbox"/> Méteil grain
	<input type="checkbox"/> Vert <input type="checkbox"/> Grain	<input type="checkbox"/> Paturée	<input type="checkbox"/> Enrubannée	<input type="checkbox"/> Monocoupe	<input type="checkbox"/> Grain		
	<input type="checkbox"/> Fermenté <input type="checkbox"/> Drêches	<input type="checkbox"/> Ensilée	<input type="checkbox"/> Foin	<input type="checkbox"/> Multicoupe			

COMPOSITION DU FOURRAGE	Avoine	%	RGA	%	Féverole	%	Autres (Précisez)	
	Dactyle	%	RGH	%	Luzerne	%		%
	Fétuque	%	RGI	%	Trèfle	%		%
	Prairie permanente	%	Triticale	%	Vesce	%		%

Merci de cocher les analyses souhaitées

 PACK DE BASE - Méthode INFRA-ROUGE (voir détail complet selon espèce au verso)

Constituants chimiques	Matière sèche (MS)	Cellulose brute (CB)	Sucres solubles totaux (SST)
	Matière azotée totale (MAT)	NDF	Dig. MO, Dig. Aufrère (DMO, DCS)
	Matière grasse (MG)	ADF	Amidon
	Matière Minérale (MM)	ADL	Tanins, phénols
Calculs	UFL	UFV	PDI
Minéraux	Calcium	Potassium	Soufre
	Phosphore	Magnésium	
	Chlorure	Sodium	

 PACK CHIMIE- Méthode de référence

- Matière Sèche
- Matière Minérales
- Matière Azotée totale (MAT)
- Cellulose brute (CB)
- NDF ADF ADL
- Amidon
- Matière grasse (MG)
- Sucres solubles totaux (SST)
- Digestibilité Aufrère

Précisez la composition de l'aliment (%):

LES RECOMMANDATIONS de CONSEIL EN AGRICULTURE sur le choix des packs

L'analyse par INFRA-ROUGE est une méthode d'analyse alternative, plus rapide et moins onéreuse que les méthodes d'analyse CHIMIQUE. Comme toute méthode alternative, elle présente des précisions moins bonnes que les méthodes de référence. Ainsi, si vous recherchez un maximum de précision, l'analyse en méthode de référence sera à privilégier.

Pour des fourrages standards et très utilisés dans les élevages (ensilages de maïs, foin de prairie, ensilages de RGI, luzerne...), les calibrations INFRA-ROUGE présentent des performances largement satisfaisantes.

Les recommandations :

Menu INFRA-ROUGE : Ensilages de maïs, sorgho, Ensilages/Enrubannages/FOINS de RGI, luzerne, trèfles, prairies permanentes, dactyle, fétuque, féveroles, vesce, triticale.

Menu CHIMIE : fourrage atypique, ensilage de tournesol, méteil,...

Remarque : il est tout à fait possible de coupler une analyse par INFRA ROUGE à une analyse par méthode de référence pour un critère spécifique.

Par l'utilisation de ce bordereau, le Client reconnaît avoir pris connaissance des Conditions Générales de Vente (consultables sur www.germ-services.fr ou sur demande) et les avoir acceptées.

Date

Signature

..... / /

N'hésitez pas à contacter notre laboratoire pour toute analyse non présente dans la liste.

Prélèvement et expédition

La qualité du résultat de l'analyse dépend directement de la qualité du prélèvement



ADRESSE D'EXPÉDITION:

Laboratoire GERM-Services / FNPSMS,
21 Chemin de PAU,
64121 MONTARDON

RECOMMANDATIONS:

Prélever l'échantillon et le placer dans un sac type sac congélation zippé.

Congeler / Refroidir l'échantillon un jour avant l'envoi.

Privilégier les envois en début de semaine (Lundi, Mardi, Mercredi)

Envoyer en express ou classique (exemple Colissimo 48h)

COMMANDE DE KITS DE PRELEVEMENT FOURRAGES POSSIBLE:

Suivre le lien suivant : <https://forms.office.com/r/1ci3pCB3d3>



Description des analyses

CONSTITUANTS - METHODES INFRA ROUGE : liste des constituants pour les différents types de fourrage



MAÏS FOURRAGE : MAT, MM, CB, NDF, ADF, ADL, AMIDON, SST, MG, DMS Aufrère

SORGHO FOURRAGE : MAT, MM, CB, NDF, ADF, ADL, AMIDON, SST, MG, DMS Aufrère, Tanins, Phénols totaux

HERBE / ENSILAGE / ENRUBANNAGE / FOIN DE PRAIRIE, GRAMINÉE, LÉGUMINEUSE, MÉTEIL, MÉLANGE ... : MAT, MM, CB, NDF, ADF, ADL, SST, MG, DMS Aufrère

VALEURS ALIMENTAIRES (UF, ENERGIE, PDI, ...):

BOVIN / OVIN / CAPRIN : dMO, UF, PDI, UE (excepté pour les aliments concentrés), dT_am, dNDF, AGT, AADI, ... (INRA2007 et INRA2018)

EQUIN : UFC, MAD, MADC

Quantités recommandées



FOURRAGE HUMIDE : 0.5 kg / **FOURRAGE SEC** : 0.15 kg

Délais standards (en jours ouvrés)



CONSTITUANTS - METHODES DE REFERENCE

10 jours ouvrés

CONSTITUANTS - METHODES INFRA ROUGE

5 jours ouvrés

Diffusion des résultats



Les rapports d'analyses vous seront communiqués par voie postale lors de votre première demande .

Afin de recevoir dès votre première analyse les résultats par mail, veuillez nous transmettre le document complété "Contrat de preuve électronique" présent sur <https://germservices.fr/pratique/documents-telechargeables/>.

Coûts des prestations - Partenariat "Conseil en Agriculture"



Analyse par méthode Infra Rouge : 32.30€ HT

Analyse par méthode de référence (menu type : MS/MAT/CB + calcul INRA) : 51.70€ HT

Pour une analyse d'un critère spécifique ou complémentaire par méthode de référence, merci de prendre contact avec le laboratoire pour connaître les tarifs.

Tarifs applicables jusqu'au 31/12/2025

Accréditations



Le laboratoire dispose d'accréditations COFRAC pour les analyses suivantes :

Laboratoire **GERM-Services** / Accréditation N° 1-1821 : Promatest, Teneur en eau (maïs, céréales, graines oléagineuses, légumineuses) , Mycotoxines sur céréales & Aliments des animaux, Phycotoxines sur Aliments des animaux, détection d'OGM Soja & Maïs, Quantification des matières actives sur semences (Maïs, Blé, Colza)

Portée disponible sur www.cofrac.fr

Suivre nos actualités



germservices.fr



[germ-services](https://www.linkedin.com/company/germ-services)

Bulletin réalisé en partenariat avec

