

ANALYSER VOS FOURRAGES PLUS RAPIDEMENT ET PLUS FINEMENT



L'analyse
avec la technologie
AgriNIR™



Toute l'année

- En fermenté, pour tenir compte des évolutions des valeurs de vos ensilages durant leur utilisation.
- Pour vérifier la qualité d'une coupe de foin, d'enrubannage, vérifier une livraison de soja.
- Résultats sous 7 jours ouvrés
- Un résultat avec UFL, UFV, PDIN, PDIE, NDF, ADF, CB, Amidon, MAT, UEL, UEB

**Tarif
Unique
26 € HT
l'analyse**

La facturation sera assurée par
Bovins Croissance Sèvres Vendée
Conseils

Vu par un éleveur



Christophe Paillou

Le service d'analyses de fourrages nous permet de réaliser plusieurs analyses dans l'hiver afin de mieux suivre l'évolution des valeurs des fourrages et adapter la ration et ainsi avoir un conseil encore plus adapté à mon exploitation. Nous possédons plusieurs parcelles et plusieurs variétés de fourrages, il est intéressant de procéder à des analyses du silo et d'avoir un panel plus complet (foin, luzerne, maïs, enrubannage) pour un coût faible. Nous réalisons des analyses que nous ne faisons pas auparavant : foin et enrubannage, le prix attractif nous permet d'effectuer ces analyses supplémentaires. Rapide, nous recevons les résultats AgriNIR™ par mail dans les huit jours, mais dans la plupart du temps je les ai quasiment trois jours après l'envoi de mon échantillon. Auparavant, j'avais les résultats 15 jours à 3 semaines après l'ouverture du silo pour un coût plus élevé. Je recommanderais ces analyses, sans hésiter, aux autres éleveurs, pour la fiabilité, la rapidité, et le coût de ces analyses.

Les fourrages analysables

- L'ensilage de maïs fermenté
- L'ensilage de graminées fermenté (Maximum 25% de légumineuses)
- Enrubannage de graminées (Maximum 25% de légumineuses)
- Ensilage de Luzerne
- Enrubannage de Luzerne
- Foin de graminées (Maximum 25% de légumineuses)
- Foin de Luzerne
- Maïs grain humide / Maïs épis
- Tourteau de soja

Votre conseiller d'élevage est à votre disposition pour vous fournir toutes les informations techniques et tarifaires.