

Formulaire de commande d'analyse des tanins

(valeurs nutritionnelles incluses)

Instructions pour le prélèvement et l'envoi de l'échantillon

- **Pâturage:** prélever à au moins trois endroits répartis en diagonale sur le pâturage. Couper entièrement des carrés de 50 × 50 cm sur 5 cm de hauteur et tenir compte de TOUTES les plantes. Quantité d'échantillons: de 1 à 2 kg.
- **Front de prélèvement du silo:** prélever des échantillons à au moins trois endroits représentatifs. Quantité d'échantillons: de 0,5 à 1 kg.
- **Stock de foin:** veuillez décider quelle coupe vous souhaitez échantillonner. Un échantillon moyen n'a souvent que peu de sens. Prélever chaque échantillon à trois endroits représentatifs. Quantité d'échantillons: de 200 à 500 g.
- **Fourrage / ensilage / foin engrangé sur la table d'alimentation:** prélever des échantillons répartis en au moins trois endroits représentatifs. Les quantités d'échantillons dépendent du type d'aliment: Voir ci-dessus.
- Emballer l'échantillon dans un sac en plastique propre, l'étiqueter le nom et le contenu de l'échantillon de manière imperméable et l'envoyer avec le présent formulaire complété au:
FiBL, Labor Nutztierwissenschaften, Ackerstrasse 113, 5070 Frick

Méthode

Détermination des tanins condensés extractibles dans l'acétone (70 % v/v). Extraction des échantillons en triple.

Chaque extrait est analysé en double avec un échantillon blanc supplémentaire spécifique à l'extrait.

Le résultat des tanins condensés extractibles est déterminé en pourcentage d'équivalents de leucocyanidine (% CT).

Pour la transmission des résultats d'analyse, veuillez indiquer l'adresse et les informations sur le type d'aliment:

Nom _____
 Prénom _____
 Rue _____
 NPA/Lieu _____
 E-mail _____

Date / Signature

Type de fourrage

- Fourrage vert
 Fourrage sec
 Séché artificiellement, pellets
 Autres _____

Végétation

Fourrage de prairie

- L Riche en légumineuses
 KF Riche en herbes (autres herbes à feuilles fines)
 KG Riche en herbes (autres herbes à grosses tiges)
 Luzerne
 Esparcette
 Autres _____

Informations sur les échantillons

Stade de croissance _____
 Coupe/stade de croissance _____
 Lieu de récolte _____
 Date de récolte _____

Remarques