

ANALYSE DE FOURRAGES

Herbes, maïs, méteils, sorghos

FEUILLE DE RENSEIGNEMENTS : à joindre à l'échantillon

PRELEVE PAR :

DATE DE PRELEVEMENT.....

RENSEIGNEMENTS DEMANDEUR

en lettres MAJUSCULES svp

| | DEMANDEUR | ORGANISME | TECHNICIEN |
|----------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|
| RAISON SOCIALE | | | Nom : |
| N° ELEVAGE | | | |
| Adresse | | | Téléphone : |
| CP.- COMMUNE Tél / port | | | |
| e-mail | | | |
| Résultats à : | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| Facturer à : | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | |

RENSEIGNEMENTS ANALYSE :

Cochez au choix

| TYPE de FOURRAGE | Menus standards VALEURS NUTRITIVES (VN) = UF et PDI | MENU IR | MENU CHIMIE |
|--|---|--|--|
| Herbes PN, PT, Tous modes | ⇒ VN + Minéraux* Ca P Mg VN seules | 223 <input type="checkbox"/> 203 <input type="checkbox"/> | |
| Ensilage herbe (= fermentés uniquement !) avec paramètres conservation | ⇒ VN + Minéraux* Ca P Mg + pH + NH4 VN seules + pH + NH4 | 230 <input type="checkbox"/> 229 <input type="checkbox"/> | |
| Crucifères et composées : Colza, choux fourrager, tournesol Tous fourrages déshydratés (luzerne déshydratée) Pailles | ⇒ VN + Minéraux* Ca P Mg VN seules | 223 <input type="checkbox"/> 203 <input type="checkbox"/> | |
| Maïs ensilage plante entière ou maïs épi ou ensilage grain humide | | | |
| Tous Sorghos (& millet, moha) Fourrager, grains, sucriers, BMR | VN + Minéraux* Ca P Mg VN seules | 224 <input type="checkbox"/> 221 <input type="checkbox"/> | |
| Céréales immatures tous modes & Méteils (céréales + protéagineux plantes entières immature) | | | |
| Tous fourrages Rations complètes | Matière sèche (MS) MS + MAT | pas de VN pas de VN | MS <input type="checkbox"/> MS-MAT <input type="checkbox"/> |

* minéraux en chimie

Si le calcul des VN pour chevaux est souhaité :
Cochez

Pour d'autres déterminations nous consulter

RENSEIGNEMENTS ECHANTILLON :

Comment identifiez-vous l'échantillon ?

nom porté sur sachet

- herbes (PT, PN)
- maïs ensilages
 - plante entière épi grains humide
- méteils et céréales immatures
- sorghos, millets, moha
- crucifères, composées
- luzerne déshydratée
- pailles

NATURE DE L'ECHANTILLON

- HERBES
 Vert →
 Ensilage
 Enrubannage
 Foin
- AUTRES
 Vert
 Ensilage

DESTINATION DU FOURRAGE (Cas d'un échantillon en vert uniquement)

- HERBES
 Vert (pâturage)
 Ensilage
 Enrubannage

⚠ Il est fondamental de bien libeller pour le calcul des UF et PDI

NB : ne pas panacher entre ces groupes : les VN ne peuvent être calculées sur des mélanges entre ces groupes (herbes+ maïs, etc..)

Se reporter au verso

Date de coupe :

Herbes (graminées, légumineuses, prairies naturelles)

1ere coupe 2eme coupe 3eme coupe et suivantes Nbre de jours repousses (2^e, 3^e coupe).....

Donner les % des espèces jusqu'à 5 maximum. La somme doit être égale à 100%.

(Le % est celui des masses d'herbe par espèce au moment du prélèvement mais pas celui de la répartition des graines au semis. Une approximation de 10% est acceptable)

| GRAMINEES | | LEGUMINEUSES | | PRAIRIES NATURELLES | |
|---|--------|--|--------|--------------------------------------|--------|
| <input type="checkbox"/> Brome |% | <input type="checkbox"/> Luzerne |% | <input type="checkbox"/> PN plaine |% |
| <input type="checkbox"/> Dactyle |% | <input type="checkbox"/> Trèfle violet |% | <input type="checkbox"/> PN montagne |% |
| <input type="checkbox"/> Fléole |% | <input type="checkbox"/> Trèfle blanc |% | | |
| <input type="checkbox"/> Fétuque élevée |% | <input type="checkbox"/> Trèfle incarnat |% | | |
| <input type="checkbox"/> Fétuque des prés |% | <input type="checkbox"/> Trèfle d'Alexandrie |% | | |
| <input type="checkbox"/> Festulonium (Lofa) |% | <input type="checkbox"/> Sainfoin |% | | |
| <input type="checkbox"/> RGA |% | <input type="checkbox"/> Lotier |% | | |
| <input type="checkbox"/> RGH |% | | | | |
| <input type="checkbox"/> RGI |% | <input type="checkbox"/> Autres légumineuses |% | | |
| <input type="checkbox"/> Autres graminées |% | | | | |

5 espèces max !

Stade : cochez un stade pour chaque type concerné.

| GRAMINEES | LEGUMINEUSES | PRAIRIE NATURELLE |
|--|---|--|
| <input type="checkbox"/> feuillu | <input type="checkbox"/> végétatif | <input type="checkbox"/> feuillu |
| <input type="checkbox"/> épi à 10 cm | <input type="checkbox"/> début bourgeonnement | <input type="checkbox"/> épi à 10 cm |
| <input type="checkbox"/> début épiaison | <input type="checkbox"/> bourgeonnement | <input type="checkbox"/> début épiaison |
| <input type="checkbox"/> épiaison | <input type="checkbox"/> début floraison | <input type="checkbox"/> épiaison |
| <input type="checkbox"/> fin épiaison | <input type="checkbox"/> floraison | <input type="checkbox"/> fin épiaison |
| <input type="checkbox"/> début floraison | <input type="checkbox"/> fin floraison | <input type="checkbox"/> début floraison |
| <input type="checkbox"/> repousses graminées | <input type="checkbox"/> repousses | <input type="checkbox"/> repousses graminées |

Si le fourrage est un **ensilage fermenté** ou un **enrubannage** :

- avec conservateur ensilage préfané
 sans conservateur ensilage direct

Si le fourrage est un **vert** :

- avec conservateur échantillon récolté **avant** préfanage
 sans conservateur échantillon récolté **après** préfanage

Si le fourrage est un **foin** :

- Ventilé
 Fané au sol par beau temps
 Fané au sol & mouillé

Cas des fourrages mélangés herbes/méteils
 Si % herbes > % méteils : instruire herbes et répartir céréales immatures en autres graminées et protéas en autres légumineuses
 Si % herbes < % méteils : instruire méteils (ci-contre) et répartir graminées en autres céréales et légumineuses en autres protéagineux

Méteils et céréales immatures

| céréales | protéagineux |
|------------------------------------|--------------------------------------|
| <input type="checkbox"/> Avoine | <input type="checkbox"/> féverole |
| <input type="checkbox"/> Blé | <input type="checkbox"/> lupin blanc |
| <input type="checkbox"/> Orge | <input type="checkbox"/> pois |
| <input type="checkbox"/> Seigle | <input type="checkbox"/> soja |
| <input type="checkbox"/> Triticale | <input type="checkbox"/> vesce |
| <input type="checkbox"/> Autre | <input type="checkbox"/> Autre |

Espèces : Donner les % jusqu'à 5 espèces maximum
 (Le % est celui des masses par espèce au moment du prélèvement mais pas celui de la répartition des graines au semis. Une approximation de 10% est acceptable)

stade

- laitoux avec conservateur ensilage préfané
 laitoux-pateux sans conservateur ensilage direct

Sorghos

- Sorgho fourrager
 Sorgho grain
 Sorgho grain sucrier
 Sorgho grain sucrier BMR
 Millet
 Moha

Crucifères, composées

- colza
 chou
 moutarde
 tournesol
 silphium

Pailles

- paille de blé paille de féverole
 paille d'orge paille de pois
 paille d'avoine cannes de maïs
 paille de sorgho spathes de maïs
 paille de graminée