



TERRA

Análises para Agropecuária

INSTRUÇÕES PARA COLETA DE AMOSTRAS - FORRAGENS

COLETAR AMOSTRA REPRESENTATIVA QUE BUSCA DEMONSTRAR O MESMO RESULTADO CASO FOSSE ANALISADO O LOTE TODO.

AMOSTRA REPRESENTATIVA:

- * COLETAR DE 5 ATÉ 50 SUB-AMOSTRAS/ÁREA AMOSTRADA → QUANTO MAIS, MELHOR.
- * ESCOLHER PONTOS ALEATÓRIOS PERCORRENDO TODA A ÁREA.
- * CORTAR SIMULANDO A ALTURA DE CONSUMO REALIZADO PELOS ANIMAIS.

ERRO COMUM: COLETA TOTAL DE FORRAGEM PARA REPRESENTAR O QUE O ANIMAL INGERE.

- * PASTEJO → ALTURA DE PASTEJO E MAIS FOLHAS. LEMBRAR QUE A FORRAGEM É SELECIONADA PELOS ANIMAIS POR ISSO SELECIONAR A COLETA.
- * CAPINEIRA → RENTE AO SOLO.
- * EVITAR ORVALHO E HORÁRIOS MAIS QUENTES.

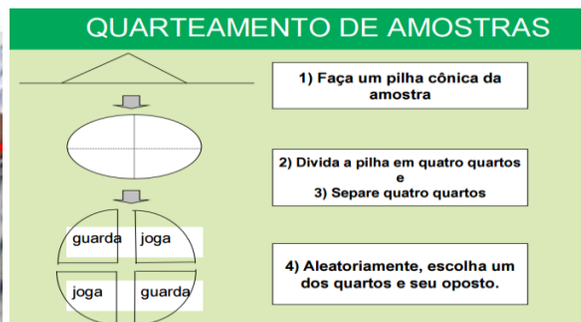
QUANTIDADE: MISTURAR AS SUB-AMOSTRAS, REALIZAR O QUARTEAMENTO E ENVIAR DE 1 A 2 Kg PARA O LABORATÓRIO TERRA.

EMBALAGEM: COLOCAR EM RECIPIENTE RESISTENTE.

TEMPERATURA DA AMOSTRA PARA TRANSPORTE: AMBIENTE (MATERIAL SECO) E REFRIGERADA (+2°C A + 8°C) MATERIAL VERDE OU ÚMIDO.

TEMPO CRÍTICO PARA A CHEGADA DA AMOSTRA AO LABORATÓRIO: ATÉ 48 HORAS.

ANÁLISES : BROMATOLÓGICA (Ca, P, Umidade, Proteína Bruta, Fibra Bruta, Extrato Etéreo, Matéria Mineral, Matéria Seca, NDT) E FOLIAR (N, P, K, Ca, Mg, S, Cu, Fe, Mn, Zn e Co).



Avenida Cariri , nº 140 Jardim Diamantina, Goiânia - Go - Cep 74573-130

(62) 3210/1862 - 3210-1173

terra@laboratorioterra.com.br

www.laboratorioterra.com.br