



Amostragem de Silagem

Amostragem

- A amostragem deverá ser realizada em cinco pontos, no silo aéreo na forma de M e no silo trincheira em forma de W.



<https://youtu.be/0TL5DJz9T-w>





1 Colete 5 pontos no silo, conforme o formato de demonstração.



2 Homogenize as subamostras em uma superfície limpa.



3 Realize o quarteamento conforme o formato de demonstração.



Instruções de Envio

- Análise de matéria seca e/ou qualidade: 1kg de amostra
- Compacte e feche a amostra em um saco plástico á vácuo ou semelhante.
- Encaminhe a amostra para o abcLab, preferencialmente, no mesmo dia da coleta.
- Caso o envio não seja imediato, conservar na geladeira por até 24 horas.

Para o Concurso de Silagem de Milho (apenas Cooperados): mínimo 2kg de amostra

Para acessar a Ficha de Inscrição: [\[clique aqui \]](#)

Identificar as amostras:



- Nome do solicitante;
- Tipo de material;
- Tipos de análises solicitadas.



Tipos de materiais analisados:

- Silagem de milho, sorgo, cevada
- Pré-secado de aveia, azevém, alfafa
- Silagem de grão úmido de milho, sorgo
- Feno de tifton, aveia, alfafa
- Palha de trigo, aveia, milho

abcLab

Tel: +55 42 3233-8630 / 42 98846-5111 (WhatsApp)

Rua Jonas Borges Martins, 1313 CEP: 84.165-250 - Castro - PR

Horário de atendimento

segunda à quinta-feira: 7h30 às 12h00 e de 13h00 às 17h30

sexta-feira: 7h30 às 12h00 e de 13h00 às 16h30

