

## RECOMENDAÇÕES PARA COLETA DAS AMOSTRAS DE SOLOS

01

Defina o local da coleta, proveniente onde se pretende proceder a implementação de cultura ou avaliação de fertilidade, limpe a superfície ao redor da amostragem;

02

Colete com auxílio de uma enxada, pá reta, draga, cavador ou trado uma amostra de solo uniforme, se usar trado tome cuidado para não perder partes da amostra;

03

Para amostras químicas recomenda-se uma coleta com profundidade 0 – 20cm, para amostras físicas 0 – 40cm;

04

Homogeneizar bem as amostras, quebrando os torrões sem colocar as mãos, (para evitar contaminação);

05

Colocar a amostra em sacos limpos ou em embalagem fornecida pelo laboratório. A amostragem deve ser de aproximadamente 500 gramas de solo;

06

Identificar a amostra;

07

Enviar as amostras o mais breve possível para o laboratório.

\* Para informações específicas sobre culturas, quantidade de material e tipos de folhas a serem coletadas, consultar o Manual de Adubação e Calagem para os estados do RS e SC.

[http://www.sbcs-nrs.org.br/docs/manual\\_de\\_adubacao\\_2004\\_versao\\_internet.pdf](http://www.sbcs-nrs.org.br/docs/manual_de_adubacao_2004_versao_internet.pdf)