

Richtige Entnahme von Erde für Bodenproben



Für die Probeentnahme etwa einen Zentimeter Erde beiseite kratzen und dann ein Loch Spatenbreite mal Spatenbreite und Spatentiefe ausheben



Ausschließlich an einer Seite des Erdloches eine etwa drei Zentimeter starke Erdschicht senkrecht spatentief abstechen



Den Aushub in einen Eimer schütten und gut durchmischen und rund einen Liter der Mischung in einen Plastikbeutel füllen



Für die Rasenprobe zuerst an drei Seiten spatenbreit einstechen und die Sode umlegen



Danach den Spaten diagonal einstechen



Ein Spatenblatt Erde entnehmen, durchmischen und in einen Plastikbeutel füllen

Fotos: Gloszat