

## Unterbodenlockerung und Fermenteinspritzung mit Kollitsch HBL 3000

Aktive und passive Untergrundverdichtungen behindern die Wasserwegsamkeit und Bodenatmung. Die damit einhergehende mangelnde mikrobielle Aktivität reduziert die Humusbildung, lässt die Nährstoffverluste ansteigen. Problemunkräuter und Pflanzenkrankheiten nehmen zu.

Der Kollitsch HBL 3000 verfügt über eine ideale Ausstattung um besonders gut die Verdichtungshorizonte aufzulockern und mit der gleichzeitigen Beimpfung des Unterbodens wird die mikrobielle Aktivität im Boden angeregt.

Idealerweise geschieht dieser Arbeitsgang in begrüntem Boden bzw. mit nachfolgender Ansaat damit die Pflanzenwurzeln den gelockerten Unterboden erschließen und stabilisieren.



Das Kompetenzzentrum „Regenerative Landwirtschaft Sachsen“ vermittelt die fachgerechte Durchführung der Unterbodenlockerung mit Ferment durch den LWB Sven Hentschel zu 70,- €/ha zzgl. Diesel und Ferment, Anfahrt : 50 €/h.

Durchführung der Flächenrotte von Gras haltigen Bewuchs.

75,- €/ha zzgl. Diesel und Ferment, Anfahrt : 50,- €/h

