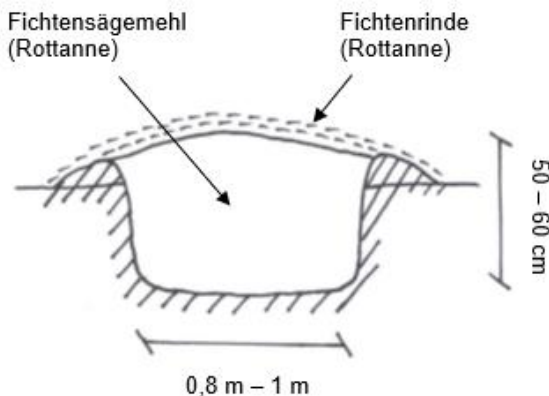


„Fricker-Graben-Damm-System“ für Heidelbeeranbau

Gemäss Bio-Suisse-Richtlinien darf im Heidelbeeranbau für das Pflanzbeet kein Torf verwendet werden. Hier erfahren Sie, wie sie das Beet mit Fichtensägemehl anlegen können:

- Pflanzgrube ca. 40-50cm tief und 0,8m - 1m im Durchmesser ausheben (Grösse für 1 Pflanze).
- Pflanzabstand bei mehreren Pflanzen ca. 1 - 1,2m.
- Graben mit Fichtensägemehl (kein Sägemehl von Laubholz oder Strauchschnittthäcksel verwenden), so auffüllen, dass ein leicht bombiertes Beet entsteht. Pflanzbeettiefe insgesamt ca. 50cm - 60cm. Pro Pflanze wird ca. 0.5m³ Sägemehl benötigt.
- Zur pH-Absenkung bei der Pflanzung 60g Elementarschwefel pro m² gleichmässig über das Sägemehl verteilen und einarbeiten.



- Dünger: 150g Hornspäne und 150g Organos pro Pflanze verabreichen und einarbeiten. Hornspäne werden grossflächig verteilt und der Organos-Dünger rund um die Pflanze gegeben.

- Giessen: Sägemehl ist am Anfang sehr trocken und muss sehr gut mit einem Wasserschlauch durchnässt werden. (Tipp, nur wenn vorhanden: Regenwasser ist kalkfrei und wäre daher von Vorteil.)

- Heidelbeerstrauch pflanzen

- Das Sägemehl-Beet mit einer ca. 5cm dicken Schicht Fichtenrinde abdecken.

- Jeden Frühling die gleiche Menge Dünger wie obenstehend erneut verabreichen.

- Kräftiger Winterschnitt (Januar – März) wirkt sich positiv auf das vegetative Wachstum und die Fruchtgrösse aus. Jungtriebe, die sich ziemlich stark verzweigt haben, sollten „schlank geschnitten“ werden. Vor allem schwache und waagrecht wachsende Triebe, sowie alte verholzte Triebe sollten entfernt werden. Das Anschneiden von Jungtrieben, die sich im Aufbau befinden, sollte jedoch unterlassen werden, denn dies fördert das unerwünschte Verzweigen und reduziert das Längenwachstum.

- Nach 1 Jahr PH-Wert kontrollieren (PH-Streifen in Apotheke erhältlich). PH-Optimum: 4 – 5½, bei zu hohem PH, Elementarschwefel in benötigter Menge verabreichen, welches bei uns erhältlich ist.

Viele wertvolle Infos erhalten Sie in der Broschüre „Biologischer Anbau von Strauchbeeren“ zu beziehen beim FibL (Forschungsinstitut für biologischen Landbau) in Frick. Tel. 062 865 72 72 oder E-Mail admin@fibl.ch

Wir bieten Sägemehlpellets an. 1 Sack 70Lt à 30 kg. Gesättigt mit Wasser ca. 0.20 m² (200 Lt.) Für eine Pflanze werden 2 - 3 Säcke benötigt.