

## Referenz: Landwirtschaft und Gärtnerei

---

**Anbau:** Frühjahrsweizen und Weizen zum Züchten, normales und italienisches Raigras zur Saatproduktion.

**Anbauort:** Harlev, Dänemark

**Kontaktperson:** Kristian Søberg, krs\_vanggaard@mobilixnet.dk

---



**Ziel der Behandlung:** Herstellung verbesserter Wachstumsbedingungen für den Anbau und die Reduktion von Kunstdünger.

**Dosierung:** Terra Biosa wird mit der Gülle, entsprechend dem üblichen Zeitplan, auf die Felder ausgebracht.

**Resultat:** Es gab einen klaren Effekt auf die Bodenstruktur. Der harte Boden ist lockerer und lässt sich besser bearbeiten, die Pflugsohle ist fast verschwunden. Die Veränderung des Bodens schwingt zwischen JB4 und JB8. Bessere Stickstoffausnutzung ohne Anwendung von Handelsdünger mit höheren Erträgen: ca. 1 % mehr Protein in Zuchtkorn. Außerdem reduzierte sich das Auftreten der Wurzelkrankheit *Ophiobolus graminis* (dt.: „Schwarzbeinigkeit“)