

Rundum zufriedene Anwender

| | | | | | |
|--|--|---|--|---|---|
| <p>Betrieb</p> <p>Fläche/ Tierbesatz/ Betriebsform</p> <p>Nennen Sie bitte die 3 wichtigsten Produkte Ihres Hofes.</p> <p>Welche Pflöcher-Produkte setzen Sie ein und wie lange schon?</p> | <p>Yvonne und Hermann Zölly Gutsbetrieb Lindenhof 5466 Kaiserstuhl AG</p> <p>70 ha / 16 GVE / IP</p> <p>Gemüse Getreide Fleisch</p> <p>pflöcher gülle & jauche pflöcher kompost & mist pflöcher tiere seit 10 Jahren pflöcher pflanzen pflöcher bodenaktivator seit 6 Jahren</p> | <p>Christof und Franziska Gauthschi Schären 75 5727 Obertulim</p> <p>30 ha / 50 GVE / Bio</p> <p>Milchproduktion Getreide Fleischvermarktung</p> <p>pflöcher gülle & jauche seit 10 Jahren pflöcher kompost & mist pflöcher bodenaktivator pflöcher tiere pflöcher pflanzen seit 1,5 Jahren</p> | <p>Christian Michel Sandbühlstrasse 5613 Illikon</p> <p>24 ha / 40 GVE / Bio</p> <p>Eierproduktion Naturliefer Lagergemüse</p> <p>pflöcher gülle & jauche pflöcher kompost & mist pflöcher geflügel spezial pflöcher tiere seit 12 Jahren pflöcher pflanzen seit 10 Jahren pflöcher bodenaktivator pflöcher blattmelasse spez. seit einem Jahr</p> | <p>Samuel & Daniel Hunziker Schür 112 5046 Schmiedrued</p> <p>21 ha / 45 GVE / IP</p> <p>Milchproduktion Kälbermast</p> <p>pflöcher gülle & jauche pflöcher kompost & mist seit einem Jahr</p> | <p>Familie Brach Allmendhof 5637 Beinwil / Freiamt</p> <p>16 ha / 34 GVE / IP</p> <p>Milchproduktion Direktvermarktung mit Gästebewirtung und Besenbeiz</p> <p>pflöcher gülle & jauche pflöcher kompost & mist seit 10 Jahren</p> |
| <p>Können Sie deutliche Wirkungen beobachten? Wenn ja, welche?</p> | <p>Gülle: Bessere Pflanzfähigkeit, sichtbare biologische Aktivität, kein Geruch Mist: bessere Verrottung, gute Streubarkeit Pflanzen: in einigen Jahren war ertragsreicher Pflanzenschutz mit halber Fungizidabdosierung möglich, 2009 fehlte dazu infolge der nassen Witterung der Mist</p> | <p>Gülle: Geruchsminderung, homogener und fließfähiger, bessere Düngewirkung Mist: bessere Verrottung, keine Fäulnis, verbesserte Stallluft, in den Liegeboxen Verbesserung der Strohmohnte Bessere Erträge im Futterbau, keine Verbrennungen mehr auf Kunstwiesen Tier: bessere Verrottung der Kuhfladen auf der Weide (Kühen drehen die Kuhfladen um), kein Weideputzen während der Weidesaison Bodenaktivator: allgemein höhere Erträge, speziell bei Mais sehr hoch</p> | <p>Gülle: Deutliche Geruchsminderung, homogener und fließfähiger, bessere Düngewirkung Legemehnen: höhere Legeleistung, bessere Tiergesundheit, weniger Tierarztkosten Mutterkühe: bessere Tiergesundheit, weniger Tierarztkosten Bodenaktivator: Geruchswand (bei Schneeschimmel), besserer Graswuchs, mehr Futtererträge Ränder: weniger Wurzelbrand, bessere Keimkraft, gleichmässiges Auflaufen der Saat, kein Schädlingsbefall, besserer Krautansatz, keine Krankheiten, höhere Erträge</p> | <p>Gülle: Geruchsminderung, homogener und fließfähiger, bessere Düngewirkung Mist: bessere Verrottung, viel bessere Stallluft, in den Liegeboxen Verbesserung der Strohmohnte Bessere Erträge im Futterbau, keine Verbrennungen mehr auf Kunstwiesen pflöcher kompost & mist kann auch bei Durchfallerkrankungen der Kälber eingesetzt werden</p> | <p>Gülle: bessere Rührfunktion (altes Rührwerk), geringere Schwimmdecke, Geruchsminderung, bessere Düngewirkung Mist: bessere Verrottung des, keine Fäulnis, verbesserte Stallluft</p> |
| <p>Haben Sie durch Verwendung der Pflöcher-Produkte anderswo Geld eingespart?</p> | <p>Ja, wenn Fungizidauwandmengen halbiert wurden</p> | <p>Weniger Düngereinsatz, 50% eingespart</p> | <p>Weniger Tierarztkosten Mehr Futterertrag = kein Futurkauf mehr Bessere Keimkraft des Saatgutes = weniger Saatgutkosten</p> | <p>Im Moment können wir noch nichts sagen</p> | <p>Maschinenkosten (Rührwerk), Arbeitszeiterparnis, keine Güllefermentation mehr mit Wasser</p> |
| <p>Würden Sie die Produkte weiterempfehlen?</p> | <p>Ja</p> | <p>Ja</p> | <p>Ja</p> | <p>Ja</p> | <p>Ja</p> |

