



Angushof Sippel, Auf dem Berge 7, 34497 Korbach-Helmscheid

Helmscheid, 01.06.2012

### **Hoffest-Talk im Stall und Tag der offenen Gärten am 23. u. 24. Juni 2012**

Verehrte Kunden und Interessenten,

im vergangenen Jahr nahm Helmscheid erfolgreich am Wettbewerb „Unser Dorf hat Zukunft“ teil. Bei dem Ortsrundgang führte der Weg zu unserem landwirtschaftlichen Betrieb und durch unseren Garten. Hier erzählte ich, dass ich im Garten und im Haus mit effektiven Mikroorganismen arbeite, und dass wir die Silage mit EM herstellen. Das bewog eine Dame aus der Bewertungskommission uns zu motivieren am Tag der offenen Gärten 2012 teilzunehmen.

Nachdem es beim letzten Talk im Dezember 2010 kräftig geschneit hatte und der Schneepflug die Zufahrtsstraßen für Helmscheid erst am späten Nachmittag geräumt hatte, waren wir noch auf der Suche nach einem geeigneten Termin für unser Hoffest. Also liegt es nahe beide Veranstaltungen miteinander zu verbinden.

**Wir laden Sie herzlich ein am 23. u. 24. Juni 2012 unsere Gäste zu sein.  
An diesen beiden Tagen feiern wir „Talk im Stall“ und den „Tag der offenen Gärten.“**

Wir informieren Sie, wie wir mit effektiven Mikroorganismen arbeiten.  
Sie erfahren was wir als Landwirte alles dokumentieren müssen, frei nach dem Motto:  
Der Bauer der schreibt – der bleibt!?  
Schlendern Sie durch unseren Bauern- und Nutzgarten.  
Lauschen Sie am Sonntag gegen 15.00 Uhr Henning Drescher, wenn er aus seinem Buch  
„Geschichten, Erzählungen und Sagen aus dem Waldecker Land“ liest.  
Hören Sie wenn Petra Neumann berichtet, warum das richtige Salz in unserer Ernährung  
so wichtig ist. Thema: „Vom weißen Gold zum weißen Gift“.

Probieren Sie unsere frische, grobe Bratwurst, Rindfleischsalat oder  
Hackbraten mit viel Angusrindfleisch.  
Erholen Sie sich bei leckerem Kuchen und einer Tasse Kaffee  
oder kühlen Getränken.  
Genießen Sie einfach die herrliche Lage unseres Hofes am Ortsrand von Helmscheid,  
wo die Angusrinder auf der Weide grasen.

*Wir freuen uns auf Sie.  
Familie Sippel und Team*