

Felder befreien!
Gen

Holt Euch die Bilder vom Widerstandsfrühling '08 — als Erinnerung und Ermutigung für mehr!
 13 Bögen mit brillanten Fotos. Format über A3. Informationen auf den Rückseiten.
 isbn 978-3-86747-031-5

Der Fotokalender

12,80 €
 davon 3 € als
 Spende für
 Aktionen und
 Rechtshilfe!

2009

Felder befreien!
Gen

Holt Euch die Bilder vom Widerstandsfrühling '08 — als Erinnerung und Ermutigung für mehr!
 13 Bögen mit brillanten Fotos. Format über A3. Informationen auf den Rückseiten.
 isbn 978-3-86747-031-5

Der Fotokalender

12,80 €
 davon 3 € als
 Spende für
 Aktionen und
 Rechtshilfe!

2009

www.seitenhieb.info

Felder befreien!
Gen

Der Fotokalender

Holt Euch die Bilder vom Widerstandsfrühling '08 — als Erinnerung und Ermutigung für mehr!
 13 Bögen mit brillanten Fotos. Format über A3. Informationen auf den Rückseiten.
 ISBN 978-3-86747-031-5

12,80 €
 davon 3 € als
 Spende für
 Aktionen und
 Rechtshilfe!

2009

www.seitenhieb.info

Felder befreien!
Gen

Der Fotokalender

Unterstützt den Widerstand gegen die Agro-Gentechnik mit dem Kauf dieses Fotokalenders!
 Und: Holt Euch die Bilder von Türmen, Hacken und Gegensaatenspektakulären Frühlings 2008 — als Erinnerung und Ermutigung für mehr!

13 Bögen mit brillanten Fotos. Format über A3. Informationen zu Feldern und Aktionen auf den Rückseiten.
 ISBN 978-3-86747-031-5

12,80 €
 davon 3 € als
 Spende für
 Aktionen und
 Rechtshilfe!

2009

www.seitenhieb.info

Genfelder befreien!

Wir freuen uns über den Abdruck dieser Anzeigenmotive. Sie unterstützen damit den kreativen Protest gegen die Agro-Gentechnik.

Brauchen Sie ein anderes Format: Wir bauen Ihnen gerne das Anzeigenmotiv auch passend zusammen. Mail an presse@seitenhieb.info mit genauen Maßen genügt!

Wenn Sie den Kalender lieber genauer prüfen und textlich vorstellen wollen, lassen wir Ihnen ein Rezensionsexemplar zukommen — gegen einen späteren Beleg der Vorstellung des Kalenders.

Bitte wenden Sie sich dann an den Verlag SeitenHieb:

- presse@seitenhieb.info
- Tel. 0700/73483644

Vielen Dank!