



Ihr Verein feiert in diesem Jahr auch, ist aber hier nicht mit genannt? Teilen Sie bitte schnellstens Ihren Termin mit. Vielen Dank.

## Gartenfeste

## Hier wird gefeiert:

In diesem Jahr gibt es wieder zahlreiche Kinder- und Gartenfeste in unseren Chemnitzer Kleingärtnervereinen. Wenn im eigenen Verein dieses Jahr kein Fest veranstaltet wird, ist oft gar nicht bekannt, dass der Nachbarverein feiert. Deshalb möchten wir Ihnen hier eine kleine Übersicht geben:

**Frühschoppen im KGV „Schreiberhain“ e.V.: 15. Juni;**  
**90 Jahre KGV „Heimaterde“ e.V.: 11. - 13. Juli;**  
**90 Jahre KGV „Am Frischborn“ e.V.: 19. Juli;**  
**110 Jahre KGV „Am Wiesenquell“ e.V.: 22. - 24. August;**  
**85 Jahre KGV „Geibelhöhe“ e.V.: 6. - 7. September.**

## Gartenführungen:

KGV „Schreiberhain“ e.V.: **31. Mai, 14:00 Uhr** und  
KGV „Sonnige Höhe“ e.V. am **27. September, 14:00 Uhr.**

## Aktuelles

## Endspurt beim Fotowettbewerb!

Bis zum **15. Juni 2014** bleibt Ihnen noch Zeit, um Ihre schönen Gartenfotos einzusenden.

**Wir freuen uns auf eine rege Teilnahme!**

Kategorien des Fotowettbewerbs 2014:

- 1. Obst und Gemüse „Reiche Ernte“**
- 2. Gartenhaus „Meine schöne Laube“**
- 3. Nachwuchs „Kids und Teenies“**
- 4. Gartenfeste „Wir feiern gemeinsam“**

Die Teilnahmebedingungen finden Sie u.a. im Mitteilungsblatt Nr. 43, Ausgabe: April 2014 auf unserer Homepage: [www.chemnitzer-kleingaertner.de](http://www.chemnitzer-kleingaertner.de)



## Fachberatung

## Schneckenplage

Jedes Jahr aufs Neue. Für den Kleingärtner gehören Schnecken zu den ärgsten Feinden, zumindest wenn sie die erst frisch gesetzten Jungpflanzen verschlingen. Mulch kann ihr Auftreten fördern. Schnecken nutzen ihn als Versteck für die Eiablage. Schneckeneier sollten aufgelesen und vernichtet werden. Zu erkennen sind die Gelege als **kleine weiße Gebilde**, die oft auch in größeren Gruppen unter den Kompostbehältern und im Boden dicht beieinander liegen.

Bei der Verwendung von **Schneckenkorn** sollte der Kleingärtner darauf achten, dass er auf **eisen-III-phosphathaltige Produkte** (z. B. Ferramol Schneckenkorn von Neudorff) zurückgreift. Diese bewirken bei den Schnecken eine Fresshemmung. Die Tiere verkriechen sich in den feuchten Boden und verenden dort. Eisen-III-phosphat schadet anderen Gartenbewohnern nicht und wird als natürlicher Bestandteil des Bodens von Pflanzen als Nährstoff aufgenommen.

