

NEWSLETTER SEPTEMBER 2014

JETZT ONLINE FÜR DIE KILLGERM SEMINARE 2014 ANMELDEN!

Sie haben den Papierkram satt und möchten die Anmeldung für unsere Seminare problemlos ohne Schriftverkehr erledigen? Dann ist unser neues Onlineregistrierungsformular genau das Richtige für Sie! Melden Sie sich und Ihre Mitarbeiter schnell und einfach in zwei Schritten für unsere kommenden Seminare an. Einfach den gewünschten Seminartermin und den dazugehörigen Standort wählen, Ihre Daten eingeben, absenden und schon sind Sie angemeldet. Testen Sie unsere Onlineregistrierung unter:
<http://www.killgerm.de/seminare-und-workshops/seminar/>

Anmeldung natürlich weiterhin auch altbewährt möglich unter:

Fax: +49 (0) 2131 - 71 80 923
E-mail: sandra.guerreiro@killgerm.de
oder über unseren kommenden Seminarflyer.

KILLGERM SEMINARE 2014

FÜR WEN?

Ein eintägiges Seminar für Schädlingsbekämpfer, Lebensmittelkontrolleure und Qualitätsbeauftragte aus der Lebensmittelindustrie. Das Seminar ist ausgerichtet auf die Belange der Schädlingsbekämpfung

VON WEM?

Dr. Harald Fänger, Dipl. Biologe und technischer Berater der Killgerm GmbH.

Dr. Carolin Pfeiffer, Dipl. Biologin und technische Beraterin der Killgerm GmbH.

INHALT

Thema 1: Motten als Schädlinge
Thema 2: Veröffentlichung des Norm-Entwurfes
DIN EN 16636
Schädlingsbekämpfungsdienstleistungen
Thema 3: Aktuelle „Gute fachliche Anwendung“ –
Ausnahmeregelung zur
befallsunabhängigen Dauerbeköderung

KOSTEN

Die Seminargebühr beträgt:
Regulär 178,00 € zzgl. MwSt
Ermäßigt* 153,00 € zzgl. MwSt
* jeder weitere Mitarbeiter der Firma
Working Together Kunden:
Erster Teilnehmer 30% Ermäßigung, jeder weitere
20% Ermäßigung (vom regulären Preis)
Die Gebühren beinhalten:
Seminarunterlagen, Mittagessen,
Pausengetränke, Zertifikat

SEMINARZEITEN

ca. 9.00-16.00 Uhr



23.10.2014

Hotel Wiental
Hauptstr. 74f
A-3021 **Pressbaum**
Tel: +43 (0) 2233-52785

29.10.2014

Zollenspicker Fährhaus
Hauptdeich 141
21037 **Hamburg**
Tel: +49 (0) 40-7931330

05.11.2014

Schloss Breitenfeld
Lindenallee 8
04158 **Leipzig**
Tel: +49 (0) 0341-46510

17.11.2014

Holiday Inn D´dorf/Neuss
Anton-Kux-Str. 1
41460 **Neuss**
Tel: +49 (0) 2131-1840

19.11.2014

Van der Valk Hotel Berlin
Eschenweg 18
15827 **Blankenfelde-Mahlow**
Tel: +49 (0) 33708-580

20.11.2014

Congress Hotel am Stadtpark
Clausewitzstr. 6
30175 **Hannover**
Tel: +49 (0) 0511-28050

25.11.2014

Dehner Blumen Hotel
Bahnhofstr. 19
86641 **Rain am Lech**
Tel: +49 (0) 9090-760

26.11.2014

Gasthof Sternen
Sennhüttestr. 1
CH-8602 **Wangen**
Tel: +44 (0) 8334466

27.11.2014

Achat Hotel
Hockenheimer Str. 86
68799 **Reilingen**
Tel: +49 (0) 62059590

Werden Sie Mückenjäger...

Bitte um Mithilfe!

Jede Mücke zählt ...



Da die Forschung an Stechmücken in Deutschland lange Zeit vernachlässigt wurde, fehlen grundlegende Kenntnisse über viele biologische Aspekte dieser Blutsauger. Ferner begünstigen Globalisierung und Klimaveränderung zunehmend die Einschleppung und Ansiedlung nicht-einheimischer Arten.

Um das Vorkommen und die Verbreitung der Stechmücken in Deutschland zu erfassen, führen das Leibniz-Zentrum für Agrarlandschaftsforschung (ZALF) und das Bundesforschungsinstitut für Tiergesundheit (Friedrich-Loeffler-Institut) im Auftrag des Robert-Koch-Institutes (RKI) und des Bundesministeriums für Ernährung und Landwirtschaft (BMEL) diverse Forschungsprojekte durch. Zum Fang der Mücken ist ein deutschlandweites Fallennetz im Einsatz, das durch Handaufsammlungen ergänzt wird. Um noch mehr Standorte in Deutschland berücksichtigen zu können, rufen wir zur

MÜCKENJAGD

auf. Mit Ihrer Mithilfe können wir das Ergebnis unserer Forschung an Stechmücken noch weiter verbessern. Um Mückenjäger zu werden, sind nur wenige Kleinigkeiten zu beachten. Diese können Sie in einer ausführlichen Darstellung nachlesen unter:

www.mueckenatlas.de

Kontakt und Einsendungen an:

AG Med. Entomologie
ZALF
Eberswalder Str. 84
15374 Müncheberg
Tel.: 033432-82-363
E-Mail: mueckenatlas@zalf.de

AG Med. Entomologie
FLI
Südufer 10
17493 Greifswald - Insel Riems
E-Mail: mueckenatlas@fli.bund.de



Nagetierbekämpfung mit Antikoagulanzen

Antworten auf häufig gestellte Fragen- 3. Auflage

HINTERGRUND // AUGUST 2014

Nagetierbekämpfung mit Antikoagulanzen

Antworten auf häufig gestellte Fragen

Die 3. Auflage der Publikation „Nagetierbekämpfung mit Antikoagulanzen – Antworten auf häufig gestellte Fragen“ - erstmals mit Fragen und Antworten rund um das Verbot der befallsunabhängigen Dauerbeköderung und die neu festgelegte Ausnahmeregelung – wurde auf der Homepage des Umweltbundesamtes veröffentlicht.

Aufbrauchfristen

RATAK Haferflockenköder



Das Produkt RATAK Haferflockenköder darf seit dem 18.08.2014 nicht mehr verkauft werden. Die Ablauffrist ist der 19.02.2015.

Notrac Blox



Die Notrac Blox haben am 31.07.2014 ihre Zulassung in Deutschland bekommen (DE-2014-MA-14-00035). Gemäß Artikel 89 (4) der EU-Biozid-VO ((EU) No. 528/2012) dürfen die Blöcke noch bis zum 27.01.2015 mit dem alten Etikett verkauft werden. Die Ablauffrist für die Blöcke mit dem alten Etikett und somit der Einsatz der Blöcke ohne RMM ist der 31.07.2015.

Killgerm GmbH, Graf-Landsberg-Str. 1H, 41460 Neuss.

t +49 (0) 2131 – 718090 f + 49 (0) 2131 – 7180923 e verkauf@killgerm.de

www.killgerm.de

fight ALS with the ice bucket challenge

Unter dem Motto "Nimm die Herausforderung an, spende und hilf ALS zu besiegen" startete die Spendenkampagne um die Ice Bucket Challenge. Sie soll auf die Nervenkrankheit Amyotrophe Lateralsklerose (ALS) aufmerksam machen und Spendengelder für deren Erforschung und Bekämpfung generieren.

Die Amyotrophe Lateralsklerose (ALS) führt zur Zerstörung der Nervenzellen und fortschreitenden Muskellähmungen. Die Betroffenen können sich im Verlauf der Erkrankung nicht mehr bewegen, sie haben Schwierigkeiten beim Schlucken, Sprechen und Atmen.

Durch die Nominierung unseres Kunden Dirk Piepenbrink, nahm stellvertretend für die Killgerm GmbH, unser Geschäftsführer Herr Jochen Halle und Anton die Ameise die Challenge an. Natürlich hat Killgerm trotz des lustigen Moments die Ernsthaftigkeit hinter der Aktion nicht vergessen und im Anschluss an die ALS-Organisation gespendet.

Stellen auch Sie sich dieser Herausforderung und spenden Sie unter:

<https://www.dgm.org/aktiv-werden/spenden>

oder unter

<http://www.alsa.org/fight-als/ice-bucket-challenge.html>

Das Video zu unserer Challenge können Sie sich übrigens hier anschauen:

<https://de-de.facebook.com/KillgermDeutschland>

Jochen Halle

Geschäftsführer

jochen.halle@killgerm.de

Killgerm GmbH, Graf-Landsberg-Str. 1H, 41460 Neuss.

t +49 (0) 2131 – 718090 f +49 (0) 2131 – 7180923 e verkauf@killgerm.de

www.killgerm.de



Gewinner aus Dr. Harry's Rateecke Lösung Killgerm Newsletter-Rätsel August

Im letzten Rätsel suchten wir ein Insekt, dessen Larven Produkte aus tierischer Wolle, sowie Federn, Pelze und Leder zerstören. Auch in Insektensammlungen können sie große Schäden anrichten. In Wohnungen findet man sie meist unter den Teppichen und Betten, sowie in Kleiderschränken. Vereinzelt können die Larven ihre Entwicklung allerdings auch in pflanzlichen Materialien und Vorräten durchlaufen. Da Schäden ausschließlich von den Larven verursacht werden, ist bei allen Bekämpfungsmaßnahmen primär gegen die Larven vorzugehen.

Bei den abgebildeten Insekten handelt es sich um den zunehmend häufig auftretenden Australischen Teppichkäfer, *Anthrenocerus australis*.

*Der Gewinner heißt:
Pirkko Anna Witte von Bärenfänger & Witte
Herzlichen Glückwunsch!*



Dr. Harry's Rateecke

Aufgabe Killgerm Newsletter-Rätsel September

Im aktuellen Newsletter-Rätsel suchen wir ein 2-3cm großes Insekt, das sich tagsüber bevorzugt unter modernden Holzstücken aufhält. Bei Gefahr nimmt es eine charakteristische Abwehrhaltung ein und kann mit seinen großen Kieferzangen empfindlich zubeißen.

Es handelt sich um einen typischen Räuber, der seine Beute (Insekten, Asseln, Schnecken, Spinnen) auch im Innern von vermodernden Pflanzenteilen aufsucht (deutscher Name!). Seine Larve lebt in gleicher Weise.

Die Tiere können sich in Gebäuden, in denen sie nur vereinzelt auftreten, nicht vermehren. Im Grunde geht es also nur darum besorgte Kunden aufzuklären und zu beruhigen.

Um welche Insektenart könnte es sich handeln?

Senden Sie Ihren Lösungsvorschlag an:

newsletter@killgerm.de

Der Gewinner erhält einen Gutschein (eine Person) für ein Killgerm Seminar 2014 Ihrer Wahl!