

## Was sind Nützlinge?

Nützlinge sind die natürlichen Feinde vieler Schädlinge an Pflanzen. Sie fressen die Schädlinge, saugen sie aus oder sie vermehren sich in ihnen.

## Sind Nützlinge für den Anwender gefährlich?

Nein. Meist ernähren sie sich nur spezifisch von den Schädlingen, gegen die sie eingesetzt werden.

## Wo können Nützlinge verwendet werden?

In großen Gewächshäusern, aber auch Spezialkulturen werden Nützlinge seit vielen Jahren mit zunehmender Tendenz ausgebracht. In diesem Faltblatt sind alle aktuell vertriebenen Nützlinge aufgelistet. Alle in kleinen Mengen erhältlichen Tiere, die im Garten, in Kleingewächshäusern, bei Zimmerpflanzen gegen verschiedene Pflanzenschädlinge oder im Vorratsschutz eingesetzt werden können, sind besonders gekennzeichnet.

## Wie können Hobby-/Kleingärtner Nützlinge kaufen?

Die gewünschten Helfer können direkt telefonisch bei dem Anbieter oder über das Internet bestellt werden. Da Nützlinge nicht gelagert werden können, haben die einzelnen Anbieter unterschiedliche Vertriebswege, z. B. Bestellung über viele Gartenfachgeschäfte. Andere Anbieter arbeiten mit Wertgutscheinen, die es im Fachhandel gibt. Bei Vorratsschädlingen helfen auch Reformhäuser oder Naturwarengeschäfte weiter. In allen Fällen werden die Nützlinge zeitnah direkt nach Hause geliefert.

### Informationsblatt des JKI: Nützlinge zu kaufen

#### Herausgeber und Bezug:

Julius Kühn-Institut, Bundesforschungsinstitut für Kulturpflanzen  
Messeweg 11/12, 38104 Braunschweig, Tel.: 0531 - 299-3205  
pressestelle@jki.bund.de

#### Zusammenstellung:

Dr. Annette Herz, JKI Institut für Biologischen Pflanzenschutz

#### Layout und Redaktion

Anja Wolck, IB-JKI; Dr. Gerlinde Nachtigall, PR-JKI

Das JKI ist eine Einrichtung im Geschäftsbereich des Bundesministeriums für Ernährung und Landwirtschaft (BMEL).

## Nützlingsanbieter

### DEUTSCHLAND

**AgriNova,**  
Biologische Präparate,  
Produktions- und  
Vertriebs-GmbH  
Hauptstr. 13  
67283 Obrigheim-Mühlheim  
Tel. 06359-96811  
Fax 06359-3214  
[www.agrinova.de](http://www.agrinova.de)

**BIOCARE -**  
Gesellschaft für biologische  
Schutzmittel mbH  
Dorfstraße 4  
37574 Einbeck  
Tel. 05561-971140  
Fax 05561-971141  
[www.biocare-web.de](http://www.biocare-web.de)

**e-nema - Gesellschaft für**  
Biotechnologie und  
biologischen Pflanzenschutz  
mbH  
Klausdorfer Straße 28-36,  
24223 Ralsdorf,  
Tel. 04307-8295-0  
Fax 04307-8295-14  
[www.e-nema.de](http://www.e-nema.de)

**ÖRE Bio-Protect, Biologi-**  
scher Pflanzenschutz GmbH  
Neuwührener Weg 26  
24223 Schwentinental  
(OT Ralsdorf)  
Tel. 04307-6981  
Fax 04307-7128  
[www.nuetzlingsberater.de](http://www.nuetzlingsberater.de)

**Hatto & Patrick Welte GdbR -**  
Gartenbau  
Mauershorn 18 B  
78479 Insel Reichenau  
Tel. 07534-7190, -7400  
Fax 07534-1458  
[www.welte-nuetzlinge.de](http://www.welte-nuetzlinge.de)

### EUROPA

**Andermatt Biocontrol AG**  
Stahlermatten 6  
6146 Grossdietwil (SCHWEIZ)  
Tel. +41-62-9175005  
Fax +41-62-9175006  
[www.biocontrol.ch](http://www.biocontrol.ch)

**Biohelp GmbH**  
Kapleigasse 16  
1110 Wien (ÖSTERREICH)  
Tel. +43-1-7699769-0  
Fax +43-1-7699769-16  
[www.biohelp.at](http://www.biohelp.at)

**UFA-Samen NützlingeNor-**  
dring  
24147 Aesch (SCHWEIZ)  
Tel +41 58 434 32 82  
[www.nuetzlinge.ch](http://www.nuetzlinge.ch)

**AMW Nützlinge GmbH**  
Außerhalb 54  
64319 Pfungstadt  
Tel. 06157-99059-5 und 6  
Fax 06157-99059-7  
[www.amwnuetzlinge.de](http://www.amwnuetzlinge.de)

**Biofa AG**  
Rudolf-Diesel-Straße 2  
72525 Münsingen  
Tel. 07381-9354-0  
Fax 07381-9354-54  
[www.biofa-farming.com](http://www.biofa-farming.com)

**Katz Biotech AG**  
An der Birkenpfulheide 10  
15837 Baruth  
Tel. 033704-67510  
Fax 033704-67579  
[www.katzbiotech.de](http://www.katzbiotech.de)

**re natur GmbH - Biologischer**  
Pflanzenschutz  
Am Pfeifenkopf 9  
24601 Stolpe  
Tel. 04326-98610  
Fax 04326-98611  
[www.re-natur.de](http://www.re-natur.de)

**Brinkmann Agro B.V.L. J.**  
Costerstraat 85916 Venlo  
(Netherlands)  
Tel. + 31773208964  
Fax +31773208950  
[www.brinkmann.nl](http://www.brinkmann.nl)

**ENTOCARE C.V. -**  
biologische gewasbe-  
scherming  
Haagsteeg 4  
6708 PM Wageningen (NIE-  
DERLANDE)  
Tel. +31-317-411188  
Fax +31-317-413166  
[www.entocare.nl](http://www.entocare.nl)

**ARIES Umweltprodukte**  
Stapeler Dorfstraße 23  
27367 Horstedt  
Tel. 04288-9301-0  
Fax 04288-9301-20  
[www.aries-online.de](http://www.aries-online.de)

**Biologische Beratung Ltd.**  
Hosemannstraße 8  
10409 Berlin  
Tel. 030-42800840  
Fax 040-42800841  
[www.biologische-beratung.de](http://www.biologische-beratung.de)

**W. Neudorff GmbH KG**  
Abt. Nutzorganismen  
Postfach 1209  
31857 Emmerthal  
Tel. 0180-5638367  
Fax 05155-624246  
[www.neudorff.de](http://www.neudorff.de)

**Sautter und Stepper GmbH -**  
Biologischer Pflanzenschutz  
Rosenstr. 19  
72119 Ammerbuch  
Tel. 07032-9578-30  
Fax 07032-9578-50  
[www.nuetzlinge.de](http://www.nuetzlinge.de)

**Biobest N.V., Biological**  
systems  
Ilse Velden 18  
2260 Westerlo (BELGIEN)  
Tel. 0032-14-257980  
Fax +32-14-257982  
[www.biobest.be](http://www.biobest.be)

**Koppert B.V. Nederland**  
Veilingweg 17, Postbus 155  
2650 AD Berkel en Rodenrijs  
(NIEDERLANDE)  
Tel. + 31-10-5140444  
Fax + 31-10-5115203  
[www.koppert.nl](http://www.koppert.nl)

Die Angaben sind ohne Gewähr und haben keinen Anspruch auf Vollständigkeit.

Stand: Oktober 2013

Aktuelle Version unter:

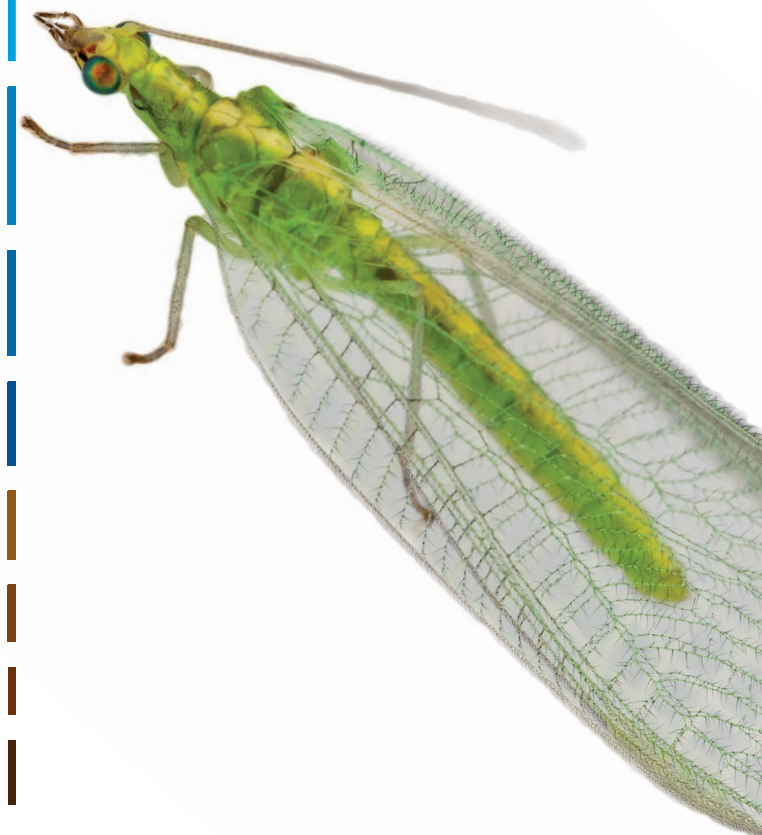
[www.jki.bund.de](http://www.jki.bund.de) - Institute - Institut für Biologischen Pflanzenschutz

## Nützlinge zu kaufen

Liste der in Deutschland  
kommerziell erhältlichen Nützlinge

mit  
und  
auch für

Anwendungsmöglichkeiten  
Bezugsquellen  
Hobby- und Kleingärtner



Nützlich	Anwendung (gegen Schädling)	Deutschland	Europa	Hobbybereich
Netzflügler / Florfliegen (Neuroptera)	Blattläuse, Schmierläuse, andere Schädlinge	AgriNova AWM Nutzung Ares GmbH Biorace Biota AG Biol. Beratung e-nema Kätz Biotech Nendoff Ore Bio-Protect re-Natur Saurer/Stepper Welle	AgriNova AWM Nutzung Ares GmbH Biorace Biota AG Biol. Beratung e-nema Kätz Biotech Nendoff Ore Bio-Protect re-Natur Saurer/Stepper Welle	UFA- Nutzung Koppert B.V. ENTOCARE Birkmann NL Biohelp Biotest Andemat Welle
<b>Parasitische Schlupfwespen (Hymenoptera)</b>				
<i>Chrysoperla carnea</i> STEPHENS	Blattläuse, Schmierläuse, andere Schädlinge			ja
<i>Anagyrus fusciventris</i> GIRAULT	Schmierläuse ( <i>Pseudococcus longispinus</i> )			ja
<i>Anagyrus pseudococci</i> GIRAULT	Schmierläuse ( <i>Planococcus citri</i> )			
<i>Anisopteromalus calandrae</i> HOWARD	Messing-/Kugelkäfer			
<i>Aphelinus abdominalis</i> DALMAN	Blattläuse ( <i>M. euphorbiae</i> , <i>A. solani</i> , <i>M. persicae</i> )			ja
<i>Aphelinus asynis</i> WALKER	Blattläuse ( <i>A. gossypii</i> , <i>A. solani</i> , <i>M. euphorbiae</i> , <i>M. persicae</i> )			ja
<i>Aphidius colemani</i> VIERCK	Blattläuse ( <i>M. persicae</i> , <i>M. euphorbiae</i> , <i>A. solani</i> )			ja
<i>Aphidius ervi</i> HALIDAY	Blattläuse ( <i>V.a. M. persicae</i> )			ja
<i>Aphidius matricariae</i> HALIDAY	Deckelschildläuse			
<i>Aphytis melinus</i>	Maiszünsler			
<i>Bracon brevicornis</i> WESMAEL	Lebensmittelmotten			
<i>Bracon hebetor</i> SAY	Getreideblattkäfer			
<i>Cephalonomia tarsalis</i> ASHMEAD	Napschildläuse ( <i>Saissetia coffeae</i> )			
<i>Coccophagus kyminia</i> WALKER	Schmierläuse ( <i>Planococcus citri</i> )			
<i>Coccidoxenoides permiratus</i> GIRAULT	Minierfliegen ( <i>Uromyza</i> u. a.)			
<i>Dacnusa sibirica</i> TELENGA	Minierfliegen ( <i>Uromyza</i> u. a.)			
<i>Diglyphus isaea</i> WALKER	Deckelschildläuse			
<i>Encarsia citrina</i> CRAW	Weißer Fliegen ( <i>Trialeurodes vaporariorum</i> , <i>Bemisia tabaci</i> )			ja
<i>Encarsia formosa</i> GAHAN	Blattläuse ( <i>Myzus persicae</i> )			
<i>Ephedrus cerasicola</i> STARY	Weißer Fliegen ( <i>Bemisia tabaci</i> )			ja
<i>Eretmocerus mundus</i> MERCET	Baumwoll-Mottenschildläuse ( <i>Bemisia tabaci</i> )			
<i>Eretmocerus eremicus</i> ROSE AND ZOLNEROWICH	Kornkäfer, Tabakkäfer, Kugelkäfer, Messingkäfer			
<i>Lariophagus distinguendus</i> FÖRSTER	Schmierläuse			
<i>Leptomastix abnormis</i> GRAULT	Schmierläuse ( <i>Planococcus citri</i> )			ja
<i>Leptomastix abnormis</i>	Schmierläuse			
<i>Leptomastix dactylopii</i> HOWARD	Schmierläuse			
<i>Leptomastix epina</i> WALKER	Schmierläuse			
<i>Lysiphilus testaceipes</i> CRESSON	Blattläuse ( <i>Aphis gossypii</i> , <i>Aphis hederiae</i> , <i>Aphis fabae</i> )			ja
<i>Metaphycus flavus</i> HOWARD	Napschildläuse ( <i>Saissetia coffeae</i> , <i>Coccus hesperidum</i> )			ja
<i>Metaphycus helvius</i> COMPERE	Napschildläuse			ja
<i>Metaphycus stanleyi</i> COMPERE	Napschildläuse			ja
<i>Microctonus flavus</i> HOWARD	Napschildläuse ( <i>Coccus hesperidum</i> )			ja
<i>Praon volucre</i> HALIDAY	Blattläuse			
<i>Pseudophycus maculipennis</i> s. MERCET	Schmierläuse			
<i>Theocolax elegans</i> WESTWOOD	Getreidekapuziner			
<i>Thripobius semiluteus</i> BOUCEK	Thripse			
<i>Trichogramma brassicae</i> BEZDENKO	Maiszünsler, Schadschmetterlinge an Gemüse			ja
<i>Trichogramma caoeciae</i> MARCHAL	Pflaumen- und Apfelwickler, Schadschmetterlinge an Gemüse			ja
<i>Trichogramma abietalis</i> MITSUMURA	Pflaumen- und Apfelwickler, Schadschmetterlinge an Gemüse			ja
<i>Trichogramma evanescens</i> WESTWOOD	Schadschmetterlinge, vorrattschädigende Motten			ja
<i>Venturia canescens</i> GRAVENHORST	vorrattschädigende Motten			ja
<b>Räuberische Käfer (Coleoptera)</b>				
<i>Adalia bipunctata</i> LINNAEUS	Blattläuse			ja
<i>Atheta coriaria</i> KRAATZ	Dipteren (Trauermücken, Gemüsefliegen)			
<i>Chilocorus nigrinus</i> FABRICIUS	Deckelschildläuse			ja
<i>Coccinella septempunctata</i> LINNAEUS	Blattläuse			ja
<i>Cryptolaemus montrouzieri</i> MULSANT	Woll- und Schmierläuse			ja
<i>Delphastus catalinae</i> HORNE	Weißer Fliegen			ja
<i>Rhyzobius forestieri</i> MULSANT	Deckelschildläuse ( <i>Pseudolacaspis pentagona</i> )			ja
<i>Rhyzobius lophantae</i> BLAISDELL	Schildläuse, Schmierläuse			ja
<i>Roodalia cardinals</i> MULSANT	Australische Wollschildläuse ( <i>Carya purchasi</i> ), Schmierläuse			ja
<b>Räuberische Mücken / Fliegen (Diptera)</b>				
<i>Aphidoletes aphidimyza</i> RONDANI	Blattläuse			ja
<i>Episyrphus balteatus</i> DE GREER	Blattläuse			ja
<i>Feltella acarigua</i> VALLOT	Spinmilben			ja
<b>Räuberische Thripse (Thysanoptera)</b>				
<i>Frankliniopsis vesipiformis</i> CRAWFORD	Thripse			
<b>Raubmilben</b>				
<i>Amblyseius andersoni</i> CHANT	Spinmilben			
<i>Amblyseius bakeri</i> HUGHES	Thripse, Spinmilben, Weichhautmilben			ja
<i>Amblyseius californicus</i> MCGREGOR	Spinmilben			
<i>Amblyseius cucumeris</i> OUDEMANS	Thripse (v.a. Blütentripse), Spinmilben, Weichhautmilben			ja
<i>Amblyseius degenerans</i> BERLESE	Spinmilben			ja
<i>Amblyseius fallacis</i> GARMAN	Spinmilben			
<i>Amblyseius montdorensis</i> SCHICHA	Thripse, Spinmilben, Weichhautmilben			ja
<i>Amblyseius swirskii</i> ATHIAS-HERIOT	Weißer Fliegen, Thripse, Spinmilben, andere Milben			ja
<i>Amblydromalus limonicus</i> GARMAN & MCGREGOR	Thripse, Weiße Fliegen, Spinmilben			ja
<i>Chelyletus endritis</i> SCHRANK	vorrattschädigende Motten, Staubläuse			
<i>Hypoaspis aculeifer</i> CANESTRINI	Trauer- und Pilzmücken, Thripse			
<i>Hypoaspis miles</i> BERLESE	Trauer- und Pilzmücken, Thripse			ja
<i>Macrocheles robustulus</i> BERLESE	Thripse, Trauermückenlarven			ja
<i>Phytoseiulus persimilis</i> ATHIAS-HERIOT	Spinmilben ( <i>Tetranychus</i> spp.)			ja
<i>Typhlodromus pyri</i> SCHEUTEN	Spinmilben			
<b>Raubwanzen (Heteroptera)</b>				
<i>Anthracoris nemoralis</i> FABRICIUS	Blattflöhe ( <i>Cacopsylla pyri</i> ), Thripse			ja
<i>Macrolophus caliginosus</i> EWAGNER	Weißer Fliegen, Thripse, Spinmilben, Blattläuse			ja
<i>Macrolophus pygmaeus</i> RAMBUR	Weißer Fliegen, Thripse, Blattläuse			ja
<i>Orius laevigatus</i> FIEBER	Blutenthripse			
<i>Orius majusculus</i> REUTER	Blattläuse, Thripse, Spinmilben, Weiße Fliegen			
<i>Xylocoris flavipes</i> REUTER	Reismehlkäfer ( <i>Tribolium confusum</i> , <i>T. castaneum</i> )			
<b>Insektenparasitische Nematoden</b>				
<i>Heterorhabditis bacteriophora</i> POINAR	Dickmaulrüsslkäfer, Gartenlaubkäfer, Wurzelbohrer ( <i>Hepialus</i> )			ja
<i>Heterorhabditis megidis</i> POINAR	Dickmaulrüsslkäfer			ja
<i>Steinernema carpocapsae</i> WEISER	Maulwurfsgrillen, Eulen, Wurzelbohrer, Assef, Erdraupen			ja
<i>Steinernema feltiae</i> FLIPJEV	Trauermücken, Haarmücken, Apfelwickler, <i>Tipula</i>			ja
<i>Steinernema kraussei</i> STEINER	Dickmaulrüsslkäfer			ja
<b>Schneckenparasitische Nematoden</b>				
<i>Phasmarhabditis hermaphrodita</i> A. SCHNEIDER	Nacktschnecken			ja
<b>Bestäuber</b>				
<i>Bombus terrestris</i> LINNAEUS	Bestäuber von z. B. Tomaten			
<i>Lucilia caesar</i> LINNAEUS	Bestäuber von Saatgurtkulturen			