

# TRIPHERON®

## Schädlingsliste

Für die folgenden Schadinsekten sind TRIPHERON® Dispenser (Pheromon-Köder) und Pheromonfallen erhältlich. Für die mit \* gekennzeichneten Schädlinge sind Dispenser aus „zertifizierten“ Pheromonchargen erhältlich. Zertifizierte Pheromonchargen führen zu (von Jahr zu Jahr) reproduzierbaren Fangergebnissen. Dies ist ein zusätzliches Qualitätsmerkmal zur hohen Attraktivität aller TRIPHERON® Produkte.

### GARTENBAU, WEINBAU

<i>Acleris rhombana</i>	Blattbüschelwickler
<i>Adoxophyes orana</i> *	Apfelschalenwickler
<i>Anarsia lineatella</i> *	Pfirsichmotte
<i>Archips crataegana</i>	Weißdomwickler
<i>Archips podana</i> *	Brauner Obstbaumwickler
<i>Archips rosana</i>	Heckenwickler
<i>Archips xylosteana</i>	Gehölzwickler
<i>Argyresthia conjugella</i>	Ebereschennotte
<i>Argyresthia pruniella</i>	Kirschblütenmotte
<i>Cydia (Laspeyresia) pomonella</i> *	Apfelwickler
<i>Eupoecilia ambiguella</i> *	Einbindiger Traubenwickler
<i>Enarmonia formosana</i>	Rindenwickler
<i>Glyphodes (Cydalima) perspectalis</i>	Buchsbaumzünsler
<i>Grapholita funebrana</i> *	Pflaumenwickler
<i>Grapholita lobarzewskii</i> *	Kleiner Fruchtwickler
<i>Grapholita molesta</i> *	Pfirsichwickler
<i>Hedya nubiferana</i>	Grauer Knospenswickler
<i>Leucoptera coffeella</i> *	Kaffeeminiermotte
<i>Lobesia botrana</i> *	Bekreuzter Traubenwickler
<i>Operophtera brumata</i> *	Kleiner Frostspanner
<i>Orthosia incerta</i>	Obstbaumeule
<i>Pandemis heparana</i>	Rotbrauner Schalenwickler
<i>Phyllonorycter blancardella</i>	Apfelfaltenminiernotte
<i>Prays citri</i>	Citrusminiernotte
<i>Prays oleae</i>	Olivenmotte
<i>Spilonota ocellana</i>	Roter Knospenswickler
<i>Synanthedon tipuliformis</i> *	Johannisbeergrasflügler

### FORST

<i>Argyrotaenia pulchellana</i>	Kiefersämlingswickler
<i>Cameraria ohridella</i> #	Kastanienminiernotte
<i>Choristoneura murinana</i>	Weisstannentriebwickler
<i>Dendrolimus pini</i> *	Kiefernspinner
<i>Ips acuminatus</i> #	6-zähliger Kiefernborkekäfer
<i>Ips sexdentatus</i> #	12-zähliger Kiefernborkekäfer
<i>Ips typographus</i> #	Großer Buchdrucker
<i>Lymanthria dispar</i> *	Gemeiner Schwammspinner
<i>Orthotomicus erosus</i> #	Mediterr. Kiefernborkekäfer
<i>Panolis flammea</i>	Forleule

<i>Rhyacionia buoliana</i>	Kiefertriebwickler
<i>Thaumetopoea pityocampa</i>	Pinienprozessionsspinner

### GEMÜSEBAU, GETREIDE

<i>Acrolepiopsis assectella</i>	Lauchmotte
<i>Agrotis exclamationis</i>	Ausrufungszeichen
<i>Agrotis ipsilon</i> *	Ypsiloneule
<i>Agrotis segetum</i> *	Wintersaateule
<i>Autographa gamma</i> *	Gammaeule
<i>Chrysodeixis chalcites</i> *	Tomato looper
<i>Cydia nigricana</i> *	Olivbrauner Erbsenwickler
<i>Diabrotica virgifera virgifera</i> #	Maiswurzelbohrrer
<i>Mamestra brassicae</i> *	Kohleule
<i>Mamestra (Lacanobia) oleracea</i> *	Gemüseeeule
<i>Oria muscosa</i>	Getreidehalmeule
<i>Plutella xylostella</i> *	Kohlschabe
<i>Phthorimaea operculella</i> *	Kartoffelmotte
<i>Spodoptera exigua</i> *	Zuckerrübeneule
<i>Tuta absoluta</i> *	Tomatenminiernotte

### VORRAT

<i>Ephestia elutella</i>	Heu-, Tabakmotte
<i>Plodia interpunctella</i>	Kupferrote Dörrobstmotte
<i>Plodia interp., Ephestia spp.</i>	Lebensmittelmotten Kombi
<i>Lasioderma serricorne</i>	Tabakkäfer
<i>Lasioderma ser., Ephestia elutella</i>	Tabak Kombi
<i>Tineola bisselliella</i>	Kleidermotte
<i>Nemapogon granellus</i>	Kornmotte

### BAUMWOLLE

<i>Earias insulana</i>	Ägyptischer Baumwollkapselw.
<i>Helicoverpa armigera</i> *	Asiat. Baumwollkapselwurm
<i>Pectinophora gossypiella</i> *	Baumwollkapselwurm
<i>Spodoptera littoralis</i> *	Ägyptischer Baumwollwurm
<i>Spodoptera litura</i> *	Asiatischer Baumwollwurm

### PALMEN

<i>Rhynchophorus ferrugineus</i> #	Indomalaiischer Palmrüssler
------------------------------------	-----------------------------

Dispenser und Fallen für weitere, hier nicht gelistete, Schädlinge sind unter Umständen auf Anfrage verfügbar. Bei Produkten für die mit einem # gekennzeichneten Schädlinge handelt es sich um Sonderausführungen, das heißt um spezielle Dispenser und Fallen. Diese unterscheiden sich in Aufbau und Preis von den Standardprodukten.