

Monitoring mit Leimtafeln

- ✓ für Monitoring oder zur Befallsreduzierung
- ✓ wirkt ohne Insektizide, umweltfreundlich
- ✓ praxisbewährte Fangfarben
- ✓ sofort einsatzfähig
- ✓ Leim trocknet nicht ein
- ✓ Leim tropft auch bei höheren Temperaturen nicht



Wissenswertes zu Insektenleimfolien

Je nach Verwendungszweck stehen verschiedene Ausführungen (Mini, Groß, Rollfolien) zur Verfügung und je nach Schädlinge verschiedene Farben. Gelbe Leimtafeln werden gegen Weiße Fliegen, Trauermücken, Minierfliegen und geflügelte Blattläuse eingesetzt. Für das Monitoring der Grünen Reblaus haben sie sich ebenso bewährt. Thrips (auch Kalifornische Blütenthripse) lassen sich durch Blautafeln abfangen. Nützlinge werden dabei kaum angezogen - ggf. nur durch verstärktes Suchen nach Schädlingen. Ideal ist eine verstärkte Ausbringung in der Nähe von Fenstern, Türen und Heizrohren, um den Zuflug und damit die Vermehrung zu reduzieren.



Mini-Leimtafeln 5 x 12 cm

Die Mini-Leimtafeln sind ideal für das Monitoring von Schadinsekten. Die Aufhängung kann in Höhe der Pflanzengipfel (mitwachsend) erfolgen. Bei hoher Fangdichte sollten die Leimtafeln regelmäßig ausgetauscht werden. Es haben sich für das Monitoring 1 Tafel/20 m² und für die Befallsreduzierung 1 Tafel/5 m² bewährt. Die Befestigung erfolgt an einem Tonkinstab mit Hilfe der 2 integrierten Löcher oder mit Bindedrähten.

- Gelb, 100 Stück, Art.-Nr. 806
- Blau, 100 Stück, Art.-Nr. 813
- Hellblau, 200 Stück, Art.-Nr. 813 hb
- Aufhängedrähte, 100 Stück, Art.-Nr. 80b

Abpackungen für den Wiederverkauf (10 x 10 Stück) inkl. Drähte:

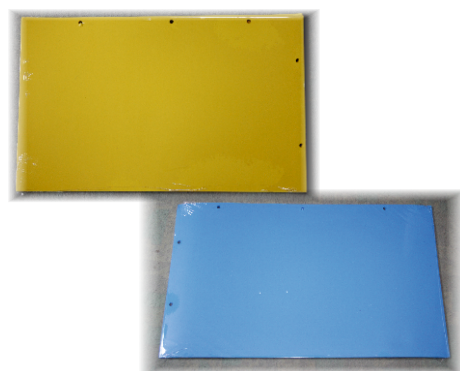
- Gelb, Art.-Nr. 807
- Blau, Art.-Nr. 814



Leimtafeln 25 x 40 cm

Die großen Leimtafeln werden sowohl für das Monitoring als auch zum gezielten Abfangen von Schädlingen verwendet. Hierzu sollten die Tafeln im Pflanzenbestand in Gipfelhöhe hängen.

Beide Farben sind zu jeweils 10 Stück lieferbar:



- Gelb, Art.-Nr. 803
- Blau, Art.-Nr. 802

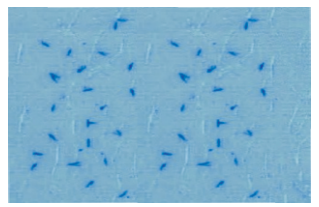
Rollfolien 100 Meter

Rollfolien eignen sich besonders gut zum Einsatz bei einem erhöhten Befallsdruck (z.B. bei verstärktem Zuflug oder bei einer starken Vermehrung im Bestand). Die Rollfolien sind UV stabil, wasserfest und mindestens 3 Monate wirksam.

Sie sind in Gelb in drei verschiedenen Breiten mit jeweils 100 m Länge lieferbar:



- 5 cm, Art.-Nr. rg05
- 15 cm, Art.-Nr. rg15
- 30 cm, Art.-Nr. rg30



Thrips auf Blautafel

Auswertung der Fänge

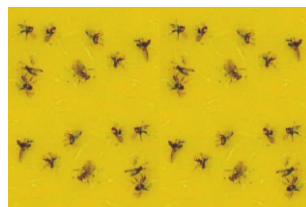
Die Auswertung der Fänge ist nicht ganz einfach, da auf den Tafeln meist verschiedene Insekten kleben. Zudem werden die Insekten nach einiger Zeit unkenntlich. Deshalb sollten Tafeln zwecks Auszählungen immer maximal eine Woche im Pflanzenbestand hängen. Um ein Gefühl für den Befall zu bekommen sind regelmäßige Auszählungen notwendig. Verwenden Sie hierfür unten stehenden Erhebungsbogen.



Weiße Fliege



Trauermücke



Minierfliege



Blattläuse

Gelbtafeln mit verschiedenen Fängen von Schädlingen

Auswertung Leimtafelfänge												Haus Nr. _____	Blauplatte für Schädlingsfänge										
<input type="checkbox"/> Gelbtafel 5x12 cm <input type="checkbox"/> Blauplatte 5x12 cm												Kultur	Sammelschrein										
Fallennummer:	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	Summe	0	Schädlinge
KW/Datum																							

PDF
Adobe

Erhebungsbogen für Leimtafelfänge



Raupen- /Ameisenleimring

Erhebungsbogen für Leimtafelfänge

Ein genaues Monitoring der Schädlingsentwicklung ist nur möglich, wenn die Fänge auf den Leimtafeln wöchentlich protokolliert werden. Hierzu steht der von SAUTTER & STEPPER entwickelte Erhebungsbogen mit einer genauen Anleitung zur Durchführung der Auszählungen zur Verfügung. Dieser steht unter www.nuetzlinge.de zum Download bereit.

Raupen- und Ameisenleimring

Baumleimringe als Barriere für Schadinsekten, wie z.B.: Apfelwickler, Pflaumenwickler, Kastanienminiermotten (ab März), Frostspanner (September/Oktober), Blutwanzen (März/April) oder Ameisen und viele mehr.

- 5,0 Meter inkl. Bindedraht, Art.-Nr. lr5

Lupen

Triplet® Profi-Lupe

Hochwertige dreilinsige, aplanatische und achromatische Linsenkombination (Triplet-System), 10-fache Vergrößerung, 21 mm Linsendurchmesser, Linsen aus Glas, Gestell aus Metall.

- 1 Lupe in stabiler Kunststoffbox, Art.-Nr. lu1

Dreifacheinschlaglupe

Lupe aus Kunststoff mit 5-, 10-, 15-facher Vergrößerung und einem Linsendurchmesser von 28 mm.

- 1 Lupe mit 3 Linsen, Art.-Nr. lu2

Bestellung und weitere Informationen von:

SAUTTER & STEPPER GmbH

Rosenstr. 19, 72119 Ammerbuch

Fon: 07032/9578-30 Fax: -50

www.nuetzlinge.de www.nuetzlinge-shop.de info@nuetzlinge.de

Diese Broschüre zum Download unter: www.nuetzlinge.de

Diese Informationen ersetzen nicht die Gebrauchsanweisung. Text: SAUTTER & STEPPER Bildnachweis: SAUTTER & STEPPER, Stand der Informationen Februar 2020. Für Druckfehler keine Haftung.

