

SCHÄDLINGSBEFALL – EIN SENSIBLES THEMA WIR BIETEN INDIVIDUELLE LÖSUNGEN ZUR SCHÄDLINGSBEKÄMPFUNG

Mangelnde Hygiene ist nicht zwangsläufig die Ursache für das Auftreten von Schädlingen; ein Befall entsteht oft auch durch eingeschlepptes Ungeziefer. Von Materialschädlingen, die Holz, Papier oder Textilien befallen, über Gesundheits- und Hygieneschädlinge, die Krankheitserreger übertragen oder Allergien hervorrufen, bis hin zu Vorratschädlingen, die Lebensmittel befallen: Wir entwickeln individuelle Lösungen.

Wir arbeiten – je nach Befallsart – mit wirksamen chemischen oder physikalischen Methoden. Die Behandlung erfolgt auf Basis LMHV, GMP und HACCP*)

- Sorgfältige Befallsermittlung
- Prüfung aller Vorsorgemaßnahmen gegen Schädlingsansiedlung und -verschleppung
- Bestimmung der Behandlungsmethode(n): Erst- und Folgemaßnahmen
- Ausführliche Kundeninformation/Einrichten der Arbeitsstelle/ Schutzmaßnahmen gegen Kontamination
- Behandlung und ausführliche Dokumentation
- Nachhaltiges Monitoring in Abstimmung mit dem Auftraggeber
- Finale Erfolgskontrolle/ Freigabe

FACTS SCHÄDLINGSBEKÄMPFUNG

- Praxisnahe, individuelle Behandlungsmethoden unter Berücksichtigung der SchädBekVO
- IHK-geprüfte Schädlingsbekämpfer mit Sachkundenachweisen nach § 4 TierSchG, Pflanzenschutz, Schädlingsbekämpfung im Gesundheits-/Vorratsschutz
- Kurze Reaktionszeiten über 24 Stunden Hotline

Durch die Vielzahl an Nachweissystemen, einer gezielten Auswahl von Präparaten und Methoden reduzieren wir den Einsatz von Schädlingsbekämpfungsmitteln auf ein Minimum.

Über die klassische Schädlingsbekämpfung hinaus steuern wir die Umsetzung von **Prophylaxemaßnahmen** (Lebensmittelindustrie), installieren **Taubenabwehrsysteme (Spikes/Vernetzungen)** und übernehmen **saisonale Insektenbekämpfung (Wespen/Ameisen)** sowie die **Entwesung von Leichen- und Messiewohnungen**.

Wir kümmern uns fachgerecht und verlässlich um Ihr Schädlingsproblem.

SPRECHEN SIE UNS GERNE AN: 040/271 37 370/258

*)LMHV= Lebensmittelhygieneverordnung, HACCP = Hazard Analytics And Critical Control Points, GMP = Good Manufacturing Practice

