
Schneckenfalle

Effektiver Schutz vor Nacktschnecken



Die Hauert Schneckenfalle schützt Ihre Pflanzen zuverlässig und wirkungsvoll vor Nacktschnecken, wie die gefräßige Spanische Wegschnecke. Einfach die Schneckenfalle mit Schneckenkörnern füllen, aufstellen und schon sind Ihre Pflanzen geschützt. Die Falle zieht Schnecken mit einer nahezu magnetsichen Wirkung an. In der Schneckenfalle bleiben die Schneckenkörner vor Regen geschützt. Mehrfaches nachstreuen im Pflanzbeet ist nicht mehr nötig. Zusätzlich wird die Lockwirkung der Schneckenkörner verstärkt. Schnecken werden gezielt in die Falle gelockt und lassen Ihre Kulturpflanzen in Ruhe. Durch diesen angepassten Einsatz ist bis zu 10 mal weniger Schneckenkorn notwendig. Kinder, Haustiere und auch Igel kommen dank der Schneckenfalle nicht mehr mit den Schneckenkörnern in Kontakt. Gehäuseschnecken, wie zum Beispiel die geschützte Weinbergschnecke, können nicht die Falle kriechen und bleiben so ebenfalls vor den Schneckenkörnern geschützt.

ANWENDUNG

Schrauben Sie den Deckel der Falle ab und füllen Sie die Falle mit 100g Bio-Schneckenkörnern. Nach dem Fraß der Schneckenkörner ziehen sich die Schnecken in den Boden zurück. Stellen Sie die Falle überall dort auf, wo viele Schnecken auftreten oder der größte Fraß sichtbar ist. Wenn Sie z.B. Gemüsebeete, Beeren, Stauden oder Rabatten gezielt schützen möchten, empfehlen wir, die Fallen rundherum zu platzieren - wie ein unsichtbarer Schutzring. Die Fallen sollten so aufgestellt werden, dass die Schnecken sie erreichen, bevor sie an Ihre Pflanzen gelangen. Eine Falle deckt etwa 100m² Fläche ab. Befestigen Sie die Falle mit den mitgelieferten Heringen. Kontrollieren Sie regelmässig und füllen Sie bei Bedarf Schneckenkörner nach.

ZU BEACHTEN

Die Schneckenfallen bestehen aus recyceltem Kunststoff und sind mehrere Jahre witterungbeständig.

Geeignet für Blumenbeete, Garten, Gemüse, Hochbeet, Rabatten

Packgrößen 0.37 kg

Dosierung

Produkt Hauert

Lagerung

keine

Entsorgung

Leere Packungen können mit dem Hauskehricht entsorgt werden.