

### Unterschied zu ähnlichen Produkten

Die Idee von elektrischen Schneckenzäunen ist nicht neu, verschiedene Produkte bewähren sich in der Praxis jedoch nicht. Darum weisen wir hier die Unterschiede hin:

- Damit das Prinzip funktioniert, muss die Schnecke bei anderen Produkten gleichzeitig zwei einzelne, elektrisch leitende Drähte berühren. Oft ist der Abstand so groß, dass kleine Schnecken "unentdeckt" bleiben und über den Zaun kriechen können.



Bei unserem Produkt "Slugs away" ist der komplette Zaun elektrisch leitend. Die obere und untere Hälften des Zauns entsprechen den beiden leitenden Drähten und sind nur durch eine dünne Isolation getrennt. **Deshalb können auch kleinere Schnecken hier nicht passieren.**

- Bei anderen Produkten kann Feuchtigkeit zu einem "Kurzschluss" zwischen den Drähten führen. Dadurch kann das System nicht mehr funktionieren und oft ist auch die Batterie schneller leer. Bei unserem Produkt "Slug Away" ist die Isolation zwischen den leitenden Teilen so konstruiert, dass Feuchtigkeit sich zu Tropfen sammelt und einfach herunterfällt und zu keinem "Kurzschluss" führen kann.
- Schnecken suchen -angelockt vom Gemüse etc. - einen Weg ins abgesperrte Beet und kriechen dazu am Zaun entlang, wenn sie nicht darüber kriechen können. Bei anderen Produkten finden sie dann z.B. am Pfahl des Elektrozauns einen Weg über den Zaun. Unser Produkt "Slugs Away" ist so konstruiert, dass die Montagepfähle des Zauns sich im Innern des Elektrozauns befinden und so **nicht als "Brücke"** in den geschützten Bereich dienen.
- Andere Elektrozäune können **nur auf** der Erde/Oberfläche montiert werden was es den Schnecken oft ermöglicht, solche Zäune zu unterkriechen. Das Produkt "Slugs Away" ist so konstruiert, dass es einige cm in die Erde eingegraben werden muss und ein **Unterkriechen der Schnecken verhindert** wird.
- Das "Slug Away" tötet die Schnecken nicht - es vertreibt diese nur nachhaltig. Andere Produkte töten die Schnecken durch den elektrischen Schlag. Dies führt unter anderem dazu, dass ein "Kurzschluss" entsteht und der Zaun nicht mehr funktioniert und zudem andere Schnecken durch das tote Tier angezogen werden. Deshalb **tötet "Slugs Away" die Schnecken nicht** und ist deshalb auch absolut ungefährlich für andere Tiere oder Kinder.

## Slugs Away

- Durch den **sehr tiefen Stromverbrauch** hält die benötigte 9 V-Batterie eine ganz Saison (= mehrere Monate)
- Das "Slugs Away" hat **integrierte rote und grüne Status-Leuchtdioden**, welche beispielsweise direkt anzeigen ob alles in Ordnung ist, die Batterie gewechselt werden soll oder der Zaun gereinigt werden muss. Damit haben Sie - im Unterschied zu anderen Produkten - immer die Sicherheit, dass Ihr elektrischer Schneckenzaun funktioniert.



Eindeutige ID: #1088

Verfasser: Paravan GmbH

Letzte Änderung: 2007-06-16 11:17