

Newsletter

Ausgabe 4.17

Jetzt aktuell – Erdschnakenlarven biologisch bekämpfen!

Bei anhaltenden Frühlingstemperaturen steigt auch die Bodentemperatur wieder an. Die Tipula-Larven begrüßen diesen Umstand, wachen hungrig aus ihrem Winterschlaf auf und machen sich sogleich daran, die noch jungen Rasenwurzeln abzufressen. Dadurch färbt sich der Rasen in den nächsten Wochen gelb und stirbt darauf hin ab.

Gegen diese heranwachsende Generation ist der Einsatz von **BIOHOP NemaSCHNAK** sehr empfehlenswert! Die kleinen, frisch geschlüpften Larven sind sehr anfällig auf einen Nematodenbefall durch den Einsatz von **BIOHOP NemaSCHNAK** und können so effizient bekämpft werden!

Leider beschränkt sich die Plage durch die Tipula-Larven nicht nur auf das Frühjahr – im Spätsommer (Zeitraum August) legen die Erdschnaken erneut Eier in die Rasenflächen ab. Die im September schlüpfenden Larven sind ebenfalls mit **BIOHOP NemaSCHNAK** sehr effektiv zu bekämpfen!



Bild: Erdschnaken-Larve (Tipula) auf Steinplatte

PRODUKTE-TIPPS



BIOHOP NemaSCHNAK
Nematoden zur biologischen Bekämpfung von Tipula-Larven.