

Hilferuf für unsere Natur

Igel durch Schneckenkorn „MesuroI“ in großer Gefahr!

Der Artenschutz ist in aller Munde. Jeder soll etwas tun, jeder Gartenbesitzer kann etwas tun, indem er kein Schneckenkorn „MesuroI“ kauft und verwendet.

Zur Aufklärung erstellten wir das Infoblatt „Igel und Schnecke“ (Siehe Internet: Igelkomitee-Hamburg.de) und haben damit 190 Naturschutzverbände, Naturschutzvereine und Verbraucherzentralen in ganz Deutschland sowie Landesverbände der Kleingärtner zusammen mit einem Rundbrief aufgeklärt. **Wir möchten erreichen, dass „MesuroI“ jeglicher Art sofort vom Markt genommen wird, zum Wohle unserer Natur.**

Dr. Reinhard Albert von der Landesanstalt für Pflanzenschutz - Stuttgart schreibt über MesuroI Schneckenkorn: „*Starkes Nervengift. Meistens gute Wirksamkeit. Wirksam auch gegen viele „Nicht - Zielorganismen“, die häufig natürliche Gegenspieler der Schnecken sind. Besonders Laufkäfer, Kleinsäuger wie Igel und andere, Regenwürmer und Haustiere werden vergiftet. Auch für Menschen gefährlich. Im Ökologischen Landbau nicht erlaubt.*“

Siehe auch www.verbrauchernews.de www.natur-wien.at
www.hund-und-co.de www.wikipedia.de

Die Bienen im Rheintal sind bereits im Jahr 2008 durch MesuroI gestorben, welches daraufhin zunächst vom Markt genommen wurde. Die Saatkartoffeln werden mit „MesuroI“ bestäubt und das Getreide wird zusammen mit diesem Gift ausgestreut. Das reicht aber noch nicht, denn das Schneckenkorn „MesuroI“ mit dem Wirkstoff „Methiocarb“, ein Nervengift der Firma Bayer, lässt nicht nur die Schnecken sterben sondern **auch Hund, Katze, Igel sowie alles Getier, was auf den Boden lebt.**

In Gärtnereien stehen 10 Kg Beutel und sogar Kleingärtner kaufen das Gift in 5 kg Tüten ein. Schnecken ohne Ende, Gift ohne Ende. Dabei gibt es auch andere Mittel: Zugelassen ist Ferramol der Firma Neudorff mit dem Wirkstoff „Eisen-III-Phosphat“.

Als Alternative zum Schneckenkorn gibt es Vergrämungsmittel wie Urgesteinsmehl, Schneckengranulat oder Lebermoosextrakt. Über die folgenden Firmen kann es bezogen werden

snoek GmbH
Tannenweg 10 27356 Rotenburg/Wümme
www.snoek-naturprodukte.de

prime factory GmbH & Co. KG
Abteilung Schneckenprofi
Seelust 4 25581 Hennstedt
www.schneckenprofi.de

Als Nützlich im Garten hilft die große **Egelschnecke** oder auch Tigerschnecke, Großer Schnegel oder Tigerschnegel genannt (Siehe Foto) unwahrscheinlich. Sie frisst vor allem die Eier der anderen Nacktschnecken, aber auch Aas, Kot und Pilze sowie modrige Pflanzenreste. **Sie geht nicht an lebende Pflanzen!**



Die Egelschnecke ist grau getönt mit dunkelgelber Zeichnung

Da die Egelschnecke sich auf diese Weise nützlich erweist und an Pflanzen keine Fraßschäden anrichtet, sollte sie im Garten geschützt werden !

Warum halten wir Kongresse über Artenschutz ab, wenn die Firma Bayer unsere gesamte Natur zerstört und das Gift auch noch von dem Bundesamt für Verbraucherschutz (BLV) zugelassen wird! Dieses Giftmittel ist seit über 30 Jahren im Handel. Haben wir schon so lange zugesehen!

Komitee für Igelschutz e. V. Hamburg