Maulwurf & Wühlmaus

Die Unterschiede

Von wem stammen die nervigen Hügel im Garten, von einem Maulwurf oder eher von einer Wühlmaus? Wir haben die Antworten !! Man muss nur wissen auf was man achten muss. **Wühlmäuse sind Schädlinge, Maulwürfe sind Nützlinge!**Ein Maulwurf ernährt sich nahezu ausschließlich von Insekten und Larven, anders verhält die Wühlmaus, denn die knabbert die frischen Wurzeln Ihrer schönen Pflanzen an, was diese schnell verenden lässt!!!

Warum muss man das wissen? Ganz einfach, **Maulwürfe stehen unter Artenschutz** und das töten von Maulwürfen wird zurecht mit *empfindlichen Strafen geahndet*. Anders verhält es sich mit der Wühlmaus, diese kann als

Schädling auf jede erdenkliche Art aus dem Garten vertrieben werden...

DER MAULWURF

Aussehen:

schwarzes Fell, samtfarben glitzernd spitze Nase, eher wie ein Rüssel dunkler kurzer Schwanz, nur ca. 2-4 cm Pfoten sind wie Schaufeln



DIE WÜHLMAUS

Aussehen:

Fell ist braun-grau-rötlich kurze Schnauze

langer Schwanz, ca. 5-10 cm



MERKMALE BAU

Tiefe Tunnelsysteme, gräbt nicht direkt unter der Grasnarbe

Kreisrunder, hoher Hügel der nicht mit Pflanzenresten durchsetzt ist

Der Gang verläuft mittig unter dem Hügel und ist zweifingerbreit

Er umgräbt die Wurzeln der Pflanzen und beschädigt diese nicht

Die Maulwurfshügel findet man in unregelmäßigen Abständen

MERKMALE BAU

Flach verlaufendes Tunnelsystem, gräbt direkt unter der Grasnarbe

Flache, asymetrische Haufen mit Wurzeln und Blättern im Auswurf

Der Gang verläuft am Rand des Haufens und führt im flachen Winkel nach unten

Gänge sind 1/3 breiter, wie die Gänge vom Maulwurf

Die Wühlmaushügel findet man in

regelmäßigen Abständen

Fakten & Daten

Er ist mit dem Igel verwandt

Nahrung: Insekten und Larven

Verursacht keine Schäden an den Pflanzen im Garten

Steht unter Artenschutz

Sind Einzelgänger

Nachwuchs 1x im Jahr 3-4 Jungtiere

Nützling !!!

Nagetier, ähnlich dem Biber
Nahrung: Pflanzenfresser
Vorliebe für Wurzel und Knollengemüse
Richten erheblichen Schaden im
Garten an

Krankheitsüberträger, Wirt für viele Bakterien und Erreger

Nachwuchs 4x im Jahr 3-5 Jungtiere
Schädling



