



Die Lösung des Schneckenproblems kann ganz einfach sein. Setzen Sie nur die Pflanzen, die Schnecken nicht fressen! Welche dies sind, hat die Buchautorin, Susanne Sailer, aus über 9.000 Berichten von Profi- und Hobbygärtnern herausgefiltert. Die besten Pflanzen finden Sie in diesem Ratgeber ausführlich beschrieben und bebildert samt Tipps sowie Sortenempfehlungen.

- Gefährdungsgrad 300 beliebter sowie empfehlenswerter Pflanzen.
- Ausführliche Beschreibung von über 120 wenig fraßgefährdeten Stauden, Zwiebel, Knollen, Sommerblumen, Gemüse, Salate, Beeren, Küchenkräuter, Ziergehölze, Ziergräser und Farne.
- Gestaltungsvorschläge mit wenig gefährdeten Stauden und Sommerblumen für sonnige sowie halbschattige Standorte.
- Mit empfehlenswerten Pflanzen blühend durchs Gartenjahr.
- Schneckenarten. Lebensweise und Biologie. Vermehrung und Überwinterung. Nützliche Eigenschaften. Was tun mit abgesammelten Schnecken. Gründe für die Schneckenplage.
- Abwehrmöglichkeiten gegen Schnecken wie natürliche Feinde, biologische, mechanische und chemische Gegenmittel.
- Überlebenstipps für gefährdete Pflanzen.



ISBN 3-9809229-0-1



9 783980 922906

ISBN 3-9809229-0-1

Verlag Susanne Sailer, 72172 Sulz  
[www.schneckeninfo.de](http://www.schneckeninfo.de)