



Sofie Meys
**Eerste hulp bij
slakken
in de tuin**

ZO WORDT JE TUIN SLAKKENARM

Met cartoons van Renate Alf

VONK
UITGEVERS

Voor Christian, Andrea, Corinna en Lisa



Eerste hulp bij slakken in de tuin

Sofie Meys

Oorspronkelijke titel: Schneckenalarm!

© 2024 Pala Verlag, Darmstadt

© 2025 Nederlandse versie Vonk Uitgevers

Alle rechten voorbehouden

ISBN: 978-90-6224-563-5 | NUR 424

Cartoons Renate Alf

Omslagontwerp Lotte Klaver

Ontwerp binnenwerk Karel Oosting

Vertaling Alberthe Papma

Redactie Lennart Puijker

Trefwoorden: slakken, natuurlijk tuinieren, biodiversiteit,
beplanting, (bestrijding van) plaagdieren

Niets van deze uitgave mag worden gereproduceerd, op
welke manier dan ook, zonder uitdrukkelijke toestemming
van de uitgever.

Inhoud

Inleiding:

Een slakkenarme tuin · 12

1 Een lesje slakkenkunde · 16

De meest voorkomende slakken in de tuin · 18

Wegslakken · 19

Aardslakken · 23

Huisjesslakken · 28

Kenmerken · 34

Lichaamsbouw · 34

Eetgerei · 38

Zintuiglijke prestaties · 39

Voortplanting · 41

2 Natuurlijke vijanden · 44

Slakkeneters · 47

Huisjesslakken · 47

Kikkers en padden · 49

Vogels · 49

Insecten en spinnen · 50

Egels · 50

Leefplekken voor natuurlijke vijanden • 51

Stapels snoeihout • 51

Tuinvijver • 52

Droge muren en steenhopen • 53

Wilde struiken • 54

Rottend hout • 55

Welkome gasten • 56

Indische loopeenden • 56

Kippen • 59

3 Een tuin vol hindernissen • 60

Slakken aan de wandel • 61

Een gedekte tafel: de composthoop • 62

Natuurlijke barrières • 65

Slakken op verhoogde bedden • 66

De slakken uit de tuin van de buren • 67

Slakken afschrikken • 68

Slakkenkragen, fleece en folie • 68

Koper • 69

Slakkenhekken • 70

Beschermlaagjes • 72

Slakken houden niet van koffie • 74

Gel en concentraat • 75

Slakkenkorrels • 76

Biervallen • 78

Lokaas • 79

Slakken verzamelen • 82

Waar laat je de verzamelde slakken? • 82

4 Slimme plantenkeuzes • 84

Deze planten zijn bij slakken favoriet • 85

Zomerbloemen en vaste planten • 85

Kruiden en groenten • 87

Planten die slakken liever mijden • 88

Zomerbloemen • 88

Vaste planten, bollen en knollen • 89

Groenten en aromatische kruiden • 92

Inheemse planten • 94

Voor zonnige plekken • 94

Planten op vochtige tot natte plekken • 95

Voor zon en halfschaduw • 96

5 Vitale planten • 100

Zorg voor sterke planten • 101

De juiste plek • 102

Voorzichtig met verspenen • 102

Optimale voedingsstoffen • 103

Bemesten met plantengier • 104

Groenbemesting • 104

Bewateren • 106

6 Een slakkenarme bodem · 108

Een gezonde bodem · 109

Ondergrondse maatregelen · 111

Andere interventies · 113

Mulchen · 113

Plantengier · 114

Nematoden · 115

Kiezelpreparaat · 116

Homeopathie · 117

Tot slot:

Een andere mindset · 118

Afsluiting:

De noodrem bij een slakkeninvasie · 122



Inleiding: Een slakkenarme tuin



De meeste tuiniers hebben een gruwelijke hekel aan slakken. Een slakkenplaag kan je plezier in tuinieren inderdaad behoorlijk vergallen. Want ze vreten de boel kaal en vooral de planten waaraan je het meest gehecht bent. Bovendien lijkt het wel of er steeds meer slakken opduiken. Over het algemeen worden naaktslakken en huisjesslakken door tuiniers op één hoop gegooid en krijgen allebei de schuld van vraatschade. Maar er is, zo zul je verderop zien, wel degelijk een verschil tussen die twee.

Ondanks die nuancering is de schade is doorgaans behoorlijk groot. Slakken hebben een enorme eetlust en zij weten menige tuindroom in één nacht uiteen te laten spatten. Veel tuiniers hebben een zorgvuldige strijd tegen de naaktslakken al opgegeven of grijpen als laatste redmiddel naar slakkenkorrels. Anderen bezorgen slakken een tamelijk gruwelijke dood door ze doormidden te knippen of ze met kokend water te overgieten.



Weer anderen grijpen terug naar beproefde methodes van ze met zout bestrooien, ze in zoutzuur gooien of biervallen zetten. Slakkenmoord, in welke vorm dan ook, blijkt zelfs onder de meest vredelievende tuiniers een doodnormale zaak.

Door de wereldwijde klimaatverandering en schommelingen in het weer zullen de aantallen slakken toenemen. Vooral zachte winters zorgen voor veel nakomelingen. Maar wie zich een beetje verdiept in de ecologische functies van planten en dieren in de tuin, beseft al gauw dat slakkenplagen vooral ook een symptoom zijn van een verstoring in het ecologisch evenwicht. Wie slakken onder controle wil houden, zal dus moeten werken aan een betere balans van de tuin.

Slakken zijn ook nuttig

Niet iedereen weet dat slakken in de tuin juist ook een nuttige rol hebben. Ze zetten een grote hoeveelheid organisch materiaal om in vruchtbare grond. Bovendien trekken ze als een heuse schoonmaakploeg door de tuin. Zo verwerken ze bijvoorbeeld rottend valfruit en voorkomen daarmee dat ziekten zich niet kunnen verspreiden. Ze spelen dus een belangrijke rol in het ecosysteem van de tuin en alleen al daarom zou je nooit alle slakken moeten willen uitroeien. Je veroorzaakt daarmee meer problemen dan je denkt op te lossen.

Voor je dit boek nu ongelezen in de hoek gooit, vraag ik je gewoon eens met een open blik te kijken naar dit ongewenste legertje slijmerds. Ik geef je een flink aantal tips voor een snelle én duurzame oplossing van je slakkenprobleem. Wie weet komt er een dag dat je bij het zien van een slak gewoon zijn schoonheid bewondert en hem ziet als een nuttige tuinhulp, die als dank voor de gedane arbeid zo nu en dan een stukje sla afknabbelt. Het zijn er dan nog maar zo weinig, dat de schade je nauwelijks opvalt.

Wat denk je, klinkt dat niet als een fantastisch vooruitzicht?

