

NINA KELLER

WILDE ECKEN FÜR JEDEN GARTEN

*Natürlich gärtnern und wertvolle Lebensräume
für Tiere und Pflanzen schaffen*

GU

INHALT



Vorwort

7

Kapitel 1:

GÄRTNERN IM EINKLANG MIT DER NATUR

9

Was sind wilde Ecken

10

Ganz ordentlich

10

Netzwerk der Natur

11

Artenschutz ganz leicht
gemacht

13

Ein Gedanke - verschie- dene Umsetzungen

14

Der Naturgarten

14

Der Permakulturgarten

15

Der Bauerngarten

16

Der Biogarten

17

Nützlich für jeden Garten

18

Heimische Arten

18

Biologisch und nachhaltig
gärtnern

19

Artenvielfalt fördern

20

Wasser und Nährstoffe

21

Mut zur Unordnung

21

Wozu wilde Ecken?

22

Viele Vorteile

23

Ökosysteme

23

Naturschutz

24

Ein Garten für Kinder

24

Klimawandel

25

Grüne Grundlage

25

Entspannung

27

Eine echte Bereicherung

27

Kapitel 2:

WILDE ECKEN ANLEGEN UND PFLEGEN

29

Wie wild darf es sein?

30

Der wilde Garten

31

Der naturnahe Garten

31

Natürliche Strukturen

33

Ein Platz an der Sonne

34

Das Licht

34

Der Boden

35

Klima, Höhenlage und

Winterhärtezonen

36

Das Wasser

37

Die lieben Mitbewohner

38

Vögel

38

Wildbienen

39

Schmetterlinge

39

Eidechsen

40

Amphibien

40

Spinnen und Käfer

40

Kleinsäuger

41

Fledermäuse

41

Alles eine Frage der Zeit

42

Treffen Sie eine Wahl

43

Natürlich Gärtnern

44

Die Bewässerung

44

Schutzdecke: Mulch

45

Am besten torffrei

45

Dünger und Kompost

46

Graben oder nicht?

46

Saat- und Pflanzgut

47

Invasive Neophyten

47

Gegen alles ist ein Kraut

47

gewachsen

48

Die richtige Pflege

48

Eine bunte Vielfalt

49

Aufräumen oder nicht?

50

Herbstlaub und Totholz

50

Stauden stehen lassen

51

Phänologischer Kalender

52

Klimawandel

53

Die Aussaat

62

Empfehlenswerte Pflanzen

64

Dauerhafte Blütenfreude

durch die richtige Pflege

68

Der Blumenrasen

68

Der Kräuterrasen

68

Die Blumenwiese

69

Die echt wilden Ecken

70

Staudenbeete mit

heimischen Wildpflanzen

72

Neuanlage eines

Wildpflanzen-Staudenbeets

73

Licht und Schatten

74

Wasserverfügbarkeit

74

pH-Wert des Bodens

75

Nährstoffgehalt

75

Ein Staudenbeet anlegen

76

Ab in die Erde – Pflanzung

77

Empfehlenswerte Stauden für

78

sonnige Standorte

78

Pflanzplan für ein Sonnenbeet

78

Schmetterlingspflanzen

78

Empfehlenswerte Stauden für

80

schattige Standorte

80

Pflanzung im Schatten

80

Strategien im Schatten

80

Die richtige Pflege

der Stauden

82

Bewässern

82

Richtig düngen

82

Der Rückschnitt

83

Immer mit der Ruhe

83

Blühkalender - Nektar

und Pollen im Jahr

84

Duftende und nützliche

Kräuterbeete

86

Der passende Standort

87

Mein Kräutergarten

87

Kräuter auswählen

88

Topf mit Pflanzplan

90

Wer wächst wo?

92

Die Kräuterspirale

92

Kapitel 3:

NATUR IM GARTEN

55

Blumenwiese

und Blumenrasen

56

Vom Rasen zu Blumen

57

Gewusst viel! Erfolgreich

Wilde Ecken anlegen

58





Die richtige Pflege der Kräuter	94	Pflanzen für Trockenmauern und Steinbeete	128	Hecken und Sträucher richtig pflegen	156
Richtig schneiden und düngen	94	Pflege von Trockenmauer und Steinbeet	130	Die Bewässerung	156
Pflanzen schützen	95	Jäten und schneiden	130	Wann und wie schneiden?	156
Gut gemulcht ist halb gegossen	95	Gut gebaut spart Arbeit	131	Tiere im Lebensraum Hecke	158
Tee für den Winter	96	Sandarium	132	Natürliche Wege und Plätze im Naturgarten	160
Naturnahe Gemüsebeete	98	Wertvolle Streuobstwiese und Beerensträucher	134	Aspekte der Gestaltung	161
Sinnvolle Mischkultur	99	Was ist denn eine Streuobstwiese?	135	Materialien und ihre Wirkung	162
Gute Nachbarn, schlechte Nachbarn	99	Obstbäume im Garten	136	Die Anlage von Wegen und Plätzen	164
Fruchtfolge	100	Die Mini-Streuobstwiese: Der Beerengarten	136	Aufwertung versiegelter Flächen	166
Blumen für Nützlinge	101	Obstbäume pflanzen	138	Lasst die Fugen erblühen!	168
Pflanzen mit Heilwirkung	102	Johannis- und Stachelbeeren pflanzen	138	Plätze und Wege richtig pflegen	170
Pflege des insektenfreundlichen Gemüsegartens	104	Himbeeren und Brombeeren pflanzen	139	Wundervoller Wildblumensaum	172
Mulchen, düngen, stärken	104	Beerensträucher und Obstbäume für kleine Gärten	140	Kapitel 4:	
Immer mit der Ruhe	105	Pflegemaßnahmen im Obstgarten	142	EIN AUSBLICK MIT HOFFNUNG	175
Richtig gießen	105	Für eine reiche Ernte	142	Wie geht es weiter?	176
Das eigene Saatgut	106	Düngen und schneiden	143	Nisthilfen für Vögel	176
Wundervolle Wasserhabitats	108	Gute alte Sorten	144	Nisthilfen für Wildbienen	177
Mini-Teiche	109	Biotop: Hecken und Sträucher	146	Futterplatz für Vögel	178
Wie groß soll der Teich werden?	110	Ein besonderer Lebensraum	147	Wassertränken	178
Die Teichanlage	112	Buntes Buffet	147	Ein Platz zum Überwintern	179
Pflanzen für die Ufer- und Sumpfzone	114	Sträucher zum Gestalten	148	Gute Materialien	179
Pflanzen für Flach- und Tiefwasserzone	116	Sträucher einzeln oder in Gruppen pflanzen	149	Netzwerken ist wichtig - Sie sind nicht allein	180
Die Pflege von Gartenteichen	118	Pflanzung von Hecken und Sträuchern	150	Seien Sie gut vernetzt	180
Wichtige Arbeiten	118	Kleine Sträucher für die bunte Naturhecke	152	Workshops und Kurse	181
Was schwimmt denn da?	120	Welche Pflanze darf es denn sein?	152	Engagement	181
Naturelemente Trockenmauern, Steinhaufen und Steingärten	122	Große Sträucher für die Naturhecke	154	Anhang	
Was sind eigentlich Trockenmauern?	123	Nahrung das ganze Jahr	154	Bezugsquellen und Literatur	182
Nützliche Steingärten	124			Register	185
Bauanleitung: Trockenmauer	126			Bildnachweis	190
				Impressum	192



