

INHALT

Vorwort

9

Warum ein trockentoleranter Garten?

11

Wasser – ein kostbares Gut

12

Trockenkünstler im Garten

13

So wappnen sich Pflanzen
gegen Trockenheit

14

Einen Trockengarten anlegen und pflegen

17

Beschaffenheit des Bodens

18

Mulchen

19

Bewässerung

20

Richtig gießen

20

Automatische Gartenbewässerung

21

Kübelpflanzen bewässern

21

Gartenträume mit Trockenpflanzen

23

Staudenzauber im Garten

24

Der richtige Platz

24

Grundlagen der Gestaltung

26

Farben und Wuchshöhen kombinieren

28

Windspiel mit Gräsern

29

Ein Hauch von Prärie

30

Warum ein Garten mit Präriepflanzen?

30

Den Präriegarten gestalten

32

Winterbild

33

Der Kiesgarten – pflegeleichte Farbenpracht

34

Kiesgarten anlegen und gestalten

34

Trockenmauer bauen

36

Trockenmauer bepflanzen

37

Mediterrane Träume auf Terrasse und Balkon

38

Das Substrat

40

Eine kleine Orangerie

41

Palmen vermitteln Urlaubsstimmung

41

Trockenkünstler im Porträt

43

Arten- und Sachregister

106

Impressum

108





VORWORT

Die weltweiten Klimaveränderungen entwickeln sich auch in unseren Breiten zum akuten Problem. Den meisten Prognosen zufolge werden bei uns Wetterextreme – starke Unwetter, Trocken- und Kälteperioden – zunehmen. Nicht zuletzt die Sommer 2018/19 mit ihrer europaweiten extremen Trockenheit und Dürre belegen dies deutlich. Gartenbesitzer und Hobbygärtner stellt diese Tatsache vor ganz neue Herausforderungen. Veränderungen im Wohnumfeld tragen ebenfalls dazu bei. Kleine Reihengärten und Energiesparbauweise lassen häufig die Pflanzung großer, schattenspendender Bäume nicht mehr zu. Moderne Bauformen mit großflächigen Glasfronten und entsprechender Erhitzung der davor liegenden Pflanzenflächen bedingen einen zunehmenden Bedarf an trockenresistenten Pflanzen. So ist es nicht verwunderlich, dass der Fokus in der Pflanzenverwendung zunehmend auf Stauden und Gehölzen liegt, die intensive Sonneneinstrahlung, Hitzeperioden und damit verbundene Trockenheit ertragen.

An den unterschiedlichsten Standorten, sei es im eigenen Garten, unter Balkonen oder Dachvorsprüngen und in Gefäßen auf Balkon oder Terrasse, sind Trockengärten nicht nur dekorativ und außergewöhnlich, sondern auch pflegeleicht. Es gibt verschiedene Gartentypen, die sich an einem trockenen Standort anlegen und gestalten lassen: ein Staudengarten, ein Präriegarten, ein Kiesgarten oder eine mediterrane Terrasse. Das Buch orientiert sich an den Kernpunkten »Artenvielfalt, Nachhaltigkeit, geringer Wasserbedarf« und soll mit stimmungsvollen Fotos vermitteln, dass mit dem Einsatz von »Trockenkünstlern« ein lebendiger und farbenfroher Garten angelegt und individuell gestaltet werden kann.



WARUM

ein trockentoleranter Garten?

In der Natur lässt sich Trockenheit nicht allgemein verbindlich definieren, da die Klima- und Bodenbedingungen sich von Region zu Region erheblich unterscheiden. In Gebieten mit hohen sommerlichen Temperaturen ist die Verdunstung stärker ausgeprägt als in kühlen Gegenden. Bleibt der Regen aus, entsteht ein Feuchtigkeitsdefizit, unter dem die gesamte Vegetation und auch die Gärten leiden.

