

VORWORT 4

Ein Wort, bevor es losgeht 4

Danksagung 7

IN DER NATUR UNTERWEGS 7

Orientierung mit Bäumen:

Alter und Himmelsrichtungen 7

Sammelregeln 8

Praktische Tipps zum Sammeln und
wie geht es danach weiter? 8

Jahresprojekt: Anlegen eines Baum-
Herbariums und/oder einer Projektwand .. 9

Kleine Projekte auch ohne Baum:

Astscheibenbasteleien 10

Der Einstieg in das Essen von Bäumen
und Baumbestandteilen 13

Glossar 14

Baumbestandteile und ihre Alternativen ... 14

Die Birke (Betula spec.) 15

Die Birke im **Frühling*** 17

Die Birke im Sommer 20

Die Birke im Herbst 23

Die Birke im Winter 25

Die Weide (Salix spec.) 27

Die Weide im **Frühling*** 30

Die Weide im Sommer 33

Die Weide im Herbst 34

Die Weide im Winter 36

Die Linde (Tilia spec.) 37

Die Linde im Frühling 39

Die Linde im **Sommer*** 40

Die Linde im Herbst 43

Die Linde im Winter 46

Der Apfel (Malus spec.) 49

Der Apfelbaum im Frühling 51

Der Apfelbaum im **Sommer*** 53

Der Apfelbaum im Herbst 55

Der Apfelbaum im Winter 57

Die Kastanie (Aesculus hippocastanum) 59

Die Kastanie im Frühling 61

Die Kastanie im Sommer 63

Die Kastanie im **Herbst*** 64

Die Kastanie im Winter 66

Die Eiche (Quercus spec.) 67

Die Eiche im Frühling 70

Die Eiche im Sommer 72

Die Eiche im **Herbst*** 73

Die Eiche im Winter 75

Die Fichte (Picea spec.) 77

Die Fichte im Frühling 80

Die Fichte im Sommer 82

Die Fichte im Herbst 83

Die Fichte im **Winter*** 86

Die Kiefer (Pinus spec.) 91

Die Kiefer im Frühling 94

Die Kiefer im Sommer 96

Die Kiefer im Herbst 97

Die Kiefer im **Winter*** 98

ANHANG

Literatur 104

Hilfreiche Adressen 105

Sammelkalender 106

Blattaustrieb 106

Übersichtstabellen 107

Kopiervorlagen:

Schnitzführerschein 112

Flugforscher 112

Beobachtungsbogen Bäume – einfach ... 113

Beobachtungsbogen Bäume – detailliert .. 114

Elternbrief 116

Wir entdecken unsere Bäume 117

Baum-Memo 118

* In dieser Jahreszeit ist der Baum am prägnantesten und lädt besonders zum Entdecken und Erleben ein.