

# INHALT

## VORWORT ..... 5

## ZUM AUFBAU DES BUCHES ..... 7

## VORBEREITUNG EINES EINJÄHRIGEN NATURPROJEKTS .... 8

Gelände: Struktur & Naturwissen .....	8
Einrichtung: Rahmenbedingungen & Konzeption .....	15
Eltern: Information & Organisation .....	16
Kinder: Kecks Methoden & Einstimmung .....	17

## ABLAUF & METHODEN EINES NATURTAGES ..... 20

1. Baustein: Aufbruch .....	21
2. Baustein: Begrüßungs-Teamkreis .....	21
3. Baustein: Wegbegleitung.....	22
4. Baustein: Gelände-Check .....	23
5. Baustein: Frühstücksplatz einrichten ....	23
6. Baustein: Frühstück .....	25
7. Baustein: Forscher-Führerscheine.....	27
8. Baustein: Freie Forscherzeit .....	27
9. Baustein: Geführte Forschungen.....	28
10. Baustein: Abschluss-Teamkreis .....	29
11. Baustein: Rückweg .....	29
12. Baustein: Nachbereitung in Kindergarten oder Schule .....	30

## NATURTAGE NACH DEM JAHRESZEITLICHEN KALENDER .. 33

<b>Frühling</b> .....	34
Alle Vögel sind schon da, Baumsäfte & Blütenteppiche: Der März im Wald .....	35
Löwen, Gänse, Glückskäfer & Schmetterlinge: Der April auf der Wiese ....	44

Algenblüte, Entenküken & Kaulquappen: Der Mai am Wasser .....	50
--	----

<b>Sommer</b> .....	58
Blätterpracht, Flugübungen & Ameisenhochzeit: Der Juni im Wald .....	59
Schnecken Schleim, Feldmausstraßen & Heuschreckenkonzert: Der Juli auf der Wiese .....	64
Libellenpaarung, Wasserläufer & Entengrütze: Der August am Wasser .....	69

<b>Herbst</b> .....	74
Vogelzug, Sammelei & Spinnenflug: Der September im Wald .....	75
Pilze, Winterquartier & bunte Blätter: Der Oktober auf der Wiese .....	79
Eisdecke, Schnatterenten & Wasser- strömung: Der November am Wasser .....	83

<b>Winter</b> .....	88
Knospen, Vogelplätzchen & Waldbescherung: Der Dezember im Wald	89
Raureif, Schneeflocken & Tierspuren: Der Januar auf der Wiese .....	94
Rohrkolben, Entenhochzeit & Laichwanderung: Der Februar am Wasser..	99

## ANHANG ..... 103

Register – Übersicht der Methoden .....	103
Zur Autorin .....	104
Dank .....	105