

Inhalt

Vorwort	5	Bäume und Sträucher	34
		Das Alter und die Höhe eines Baumes bestimmen*	34
Biotop Gartenboden	6	Bäume und Sträucher kartieren	36
Den Gartenboden untersuchen	6	Einen Baum- und Strauchlehrpfad erstellen	38
Die Arbeit von Destruenten entdecken	8	Baumrindenabdrücke erstellen	40
Regenwürmer beobachten	10		
Versuche zum Verhalten von Asseln	12	Käfer, Hummeln, Bienen und Co.	42
		Insekten mit Lupen und Mikroskopen beobachten	42
Leben am Schulteich	14		
Lebensraum Schulteich	14	Dokumentation des Schulgartens	46
Entwicklung der Amphibien	16	Im Schulgarten malen und zeichnen*	46
Das wechselvolle Leben der Libellen	18	Im und über den Schulgarten schreiben*	48
Einen Schulteich kartieren	20	Mit der Digitalkamera beobachten*	50
Vögel rund um die Schule	22	Schulgarten und Computer	53
Vögel beobachten	22	Die Medienkompetenz fördern*	53
Webcam im Nistkasten	24		
Federn sammeln und untersuchen	26	Über den Autor	54
Kräuter, Gräser und Blumen	28	aid-Medien	55
Eine Blumenwiese erkunden	28		
Ein Herbarium anlegen	30		
Schulgarten und Ernährung*	32		