

Inhalt

Vorbemerkung und Aufruf 7

Die Projektmethode - eine kurze Einführung
(Frey) 9

Projekte mit biologischer Fragestellung
(Jüdes) 34

Projekte

Pflanzen in der Stadt
(Arnold) 39

Planung und Bau eines Waldlehrpfades
(Bahmer) 45

Ein Feuchtgebiet wird geplant
(Becht/von Nida) 56

Das Gerichtsmedizinische Institut
(Blümelhuber) 65

Federn
(Bode/Thomsen) 69

Hexenküche
(Brütt) 79

Naturzentrum Bredstedt
(Fiedler) 87

Vegetative und generative Vermehrung von Pflanzen
(Fränz) 93

Wie kommt die Milch in die Tüte?
(Fröschl/Fischer) 100

Biologische und chemische Gewässeruntersuchungen
(Fuhr) 107

Rentierjäger
(Gerlach) 116

Bau und Einrichtung von Terrarien
(Herden) 127

Tierexperimente und Tierschutz (Hoppe)	136
Biologisch-ökologischer Gartenbau (Jantzen)	140
Nicht Hörbares hörbar gemacht (Jüdes)	148
Besuch in einem medizinischen Hochschulinstitut (Löchelt)	156
Leben auf dem Bauernhof (Mathieu, Pape, Wichers u. Wichmann)	160
Mein Schulweg und die legale Droge (Neumann)	166
Gesund und lecker (Rauschelbach)	171
Spuren aus Gips (Riedel)	183
Schweben - Gleiten - Fliegen (Röttger)	187
Tiere beobachten (Vohland)	198
Natur am Straßenrand (Weber)	204
Molche - eine Bestandsaufnahme in Kleingewässern (Wohlers)	211
Themenvorschläge für weitere Projekte	219