

KURZTEXT

PRAKTISCHE UMSETZUNG NATURNAHER SPIELRÄUME

Dr. Reinhard Witt
Fachbetrieb für naturnahe Grünplanung



In den letzten beiden Jahrzehnten ist ein zukunftsweisendes Verfahren der Gestaltung naturnaher Schulhöfe, Kindergärten und Spielplätze entwickelt worden. Die bayerische Akademie für Lehrerfortbildung in Dillingen hat seit 1993 mit Manfred Pappeler und Reinhard Witt in vielen Modellprojekten erfolgreich bewiesen, dass man Schulhöfe mit Schülern, Eltern und Lehrern naturnah bauen kann. Besonders wichtig an diesem Konzept der Nutzerbeteiligung des sogenannten "Dillinger Modells" ist die Berücksichtigung der Schüler, die als eigenverantwortliche Planer beginnen, bei der Ausführung tatkräftig mitarbeiten und schließlich auch in der Pflege mitverantwortlich für ihr Schulgelände sind. Die besonders reichhaltig strukturierten Lebensräume erfüllen sämtliche Schülerbedürfnisse nach Aktivität, Kreativität, Erholung und Naturbegegnung. Die artenreiche Bepflanzung mit heimischen Wildpflanzen macht den Schulhof zur Natur-Erlebnis-Stätte. Dieses "Dillinger Modell" wurde von Reinhard Witt 2000 auf Kindergärten und Spielplätze übertragen. Inzwischen existieren in Bayern über 50 Natur-Erlebnis-Räume, weitere sind in Planung oder Bau. Dr. Reinhard Witt stellt als Mitplaner und Bauleiter den bewährten naturpädagogischen Ansatz vor, mit dem sich überdies 50 % Baukosten und bis zu 90 % Pflegekosten sparen lassen. Außerdem wird in etlichen Projektbeispielen die Vielfalt und Individualität solcher Natur-Erlebnis-Räume gezeigt, insbesondere, wie Kinder und Jugendliche nutzen. Als letztes wird der Natur-Erlebnis-Spielplatz Ottenhofen vorgestellt, einer der vier schönsten Spielplätze Deutschlands im Wettbewerb Grüne Spielplätze 2010.

Literatur

Manfred Pappeler/Reinhard Witt: NaturErlebnisRäume. Neue Wege für Schulhöfe, Kindergärten und Spielplätze. Gemeinsam mit Kindern, Jugendlichen und Erwachsenen planen, bauen und pflegen. Kallmeyer Verlag, Seelze 2001.

Hilgenstock, Fritz / Witt, Reinhard: Das Naturgarten-Baubuch. Callwey Verlag, München 2003.

Witt, Reinhard: *Nachhaltige Pflanzungen und Ansaaten. Kräuter, Stauden und Sträucher. Für Jahrzehnte erfolgreich gärtner.* Naturgarten Verlag, Ottenhofen 2011.

Alle diese und weitere Bücher von Reinhard Witt zu beziehen über www.reinhard-witt.de

Internet

www.naturgartenplaner.de

Karte Natur-Erlebnis-Räume Bayerns, Kosten, Pflege

www.naturgarten.org

Karte Natur-Erlebnis-Räume in Deutschland, Adresse, Infos, Bilder, Medienkoffer
Natur-Erlebnis-Räume

www.naturgarten-fachbetriebe.de

Geprüfte Fachbetriebe mit Wildpflanzen-Knowhow

6 FOTOS MIT BILDUNTERSCHRIFTEN FÜR DEN BEITRAG

DSC_0027-28.JPG

Modellbau nach Dillinger Modell Die Klassenmodelle zeigen die Wünsche der Schüler. Ihre Ideen gehen ohne Abstriche in die Planung mit ein.

IMG_5619.JPG

Planen, Bauen und Pflege zusammen mit den Benutzern sind die Prinzipien des Dillinger Modells, hier die Projektwoche im Natur-Erlebnis-Schulhof Unterschleißheim

_DSC0103-2.JPG

Natur-Erlebnis-Schulhof Lauingen Die älteste und immer noch vorbildliche Anlage Deutschlands, die nach dem Dillinger Modell gebaut wurde.

DSC_0822-2.JPG

Natur-Erlebnis-Schulhof Hausham In der Pause können die Kinder dieser Förderschule am eigens angelegten Bachlauf spielen.

DSC_0457-1.JPG

Natur-Erlebnis-Schulhof Hausham Der Sandmatschbereich bietet viele Gelegenheiten, sogar für geistig und körperlich Behinderte.

DSC_0702-2.JPG

Natur-Erlebnis-Spielplatz Ottenhofen Einer der vier schönsten Spielplätze Deutschlands im Wettbewerb Grüne Spielplätze 2010.