

9. Oktober 2001

Naturnahe Kinder-Gärten, wie Kinder sie mögen

Symposium, Seminar und Workshop der „umweltberatung“

Spielen in und mit der Natur – diese Bedürfnisse können Kinder heutzutage kaum ausleben, weil vielerorts die Umgebung dies nicht mehr zulässt. Wissenschaftliche Untersuchungen zeigen, dass Kinder, die sich nicht regelmäßig draußen austoben können, körperlich, geistig und psychisch in der Entwicklung zurückbleiben. Daher sollen naturnahe Anlagen mit Hügeln, Erdwällen, Strauchgängen usw. den Kindern ermöglichen, sich vielfältig zu bewegen.

In diesem Zusammenhang veranstaltet „die umweltberatung“ Niederösterreich, gefördert von der Aktion „Natur im Garten“ und der Gemeinde Payerbach, am Mittwoch, 10., und am Donnerstag, 11. Oktober, im Kindergarten Payerbach für KindergärtnerInnen, LehrerInnen und GemeindevertreterInnen ein Seminar mit Workshop zum Thema „Kinder-Gärten, wie Kinder sie mögen“.

An den beiden Tagen wird der bestehende Kindergarten umgeplant und anschließend u.a. mit Erdmodellierungen, Sandmulden mit Kieselementen, Spielgruben als „Arbeits- und Baustellen“, einem Ast-Trampolin, einem Märchenzimmer mit Astsofa sowie Strauchhäusern und Strauchgängen umgestaltet.

Nähere Informationen und Anmeldung bei der „umweltberatung“ NÖ-Süd unter der Telefonnummer 02236/860 664, Helga Eichwalder-Gabler.

Am Freitag, 12. Oktober, folgt dann im Hotel Hübner-Payerbachhof ein Symposium für EntscheidungsträgerInnen, Sachverständige, LandschaftsplanerInnen, Kindergarten- oder SchulinspektorInnen zum Thema „Naturnahe Gärten für Kinder“. Referiert werden u.a. entwicklungspsychologische und spielpädagogische Aspekte, soziale Funktionen von Naturräumen und eine Normen-Grobübersicht. Der Besuch der Veranstaltung ist kostenlos.

Nähere Informationen und Anmeldung bei der „umweltberatung“ Waldviertel unter der Telefonnummer 02822/537 69, Elisabeth Koppensteiner.

Zu diesem Artikel gibt es eine unterstützende Audiodatei. Diese ist zum Download nicht mehr verfügbar. Bitte wenden Sie sich an: presse@noel.gv.at