

# Mit Orchideen fing

Die Verpflanzung einer Orchideenwiese, die im Zuge des Autobahnbaus bedroht war, jährt sich zum 20. Mal.

VON MARTINA WEYMAYER

MICHELDORF. Werner Bejvl ist als Obmann des Landschaftspflegevereins Bergma(n)dl in Micheldorf längst ein Begriff. Heuer jährt sich die von dem passionierten Naturschützer initiierte Verpflanzung einer Orchideenwiese, die im Zuge des Autobahnbaus bedroht war, zum zwanzigsten Mal.

**Die Anfänge der Bergma(n)dl**  
Aber nicht nur die geretteten Pflanzen wachsen dank Werner Bejvl immer noch und vermehren sich weiter. Die damals zusammengetroffene Naturschützergruppe ist ebenfalls

gewachsen und mit ihr die betreuten Flächen.

Ihren Anfang nahmen die Bergma(n)dl somit im April und September 2001, als rund 500 Quadratmeter Orchideenwiese übersiedelt wurden. Ein Vorhaben dieser Art hatte es bis dahin in Österreich noch nicht gegeben. In dieser ersten Kooperation zwischen Kirchdorfer Zementwerk und dem Naturschutz wurden mit dem Bagger Rasenziegel im Ausmaß von 50 mal 70 Zentimeter abgezogen und an anderer, sorgfältig vorbereiteter und für die Pflanzen geeigneter Fläche wieder zu einer Wiese zusammengesetzt.

**Ganzer Bewuchs übertragen**  
Neben den Orchideen, denen die Aktion vorrangig galt, wurde natürlich auch der übrige Bewuchs an den neuen Standort übertragen. Eine ge-



Das Kleine Knabenkraut heuer im Mai bei der Zählung. Foto: Werner Bejvl

nauere Dokumentation der vergangenen 20 Jahre zeigt, dass eine solche Übersiedelung gut funktionieren kann: Zuverlässig blühen die Orchideen am neuen Standort, der von den Bergma(n)dl in im Rahmen der

# alles an



Ein Bild aus dem Jahr 2001: Die einzelnen Rasenziegel der Orchideenwiese werden wieder zu einer Fläche zusammengesetzt. Foto: Werner Bejvl

jährlichen Wiesenpflege – neben zahlreichen weiteren wertvollen Flächen – gemäht und geheut wird. Wer die prächtigen Wiesen selbst sehen möchte, kann dies im kommenden Frühling bei

einer der angebotenen Orchideenwanderungen machen oder sich schon vorab auf der Homepage der Bergma(n)dl einlesen.

[bergmandl.heimat.eu](http://bergmandl.heimat.eu)