

# Wichteltür Bauernhof

Anleitung Nr. 2711

Schwierigkeitsgrad: Fortgeschritten 🌿🌿🌿🌿

Arbeitszeit: 12 Stunden

In dieser kleinen Miniaturszene ernten unsere „Wichel-Untermieter“ frisches Gemüse oder füttern Sie die Tiere. Auf dem Bauernhof mit Wichteltür ist immer was los. Besonders Kinder finden hier sicherlich jede Menge spannender Dinge zu entdecken. Aber auch als reine Dekoszene ist der Bauernhof ein echter Hingucker.



## Frisches Gemüse basteln

Als Erstes aus der Modelliermasse Kohlköpfe, Kohlblätter, Tomaten, ganze und halbe Möhren modelliert werden. Bei den Möhren und Tomaten können Sie direkt etwas Krepppapier als „Grün“ mit einarbeiten, um das Ganze noch realistischer zu gestalten.

Lassen Sie das fertig modellierte Gemüse gute 24 Stunden durchtrocknen. Je nach Dicke des Objekts kann die Trocknungszeit auch länger dauern.

Bemalen Sie zum Schluss noch alles mit unseren Bastelfarben.

## Pflanztöpfe und Gemüsebeete vorbereiten

Befüllen Sie alle „Beete“ und Terrakottatöpfe mit der etwas Strukturpaste. Bei tieferen Gefäßen können Sie diese zunächst mit kleinen Papierkügelchen oder etwas Ähnlichem befüllen, diese dann an der Oberfläche mit Paste bestreichen, sodass eine glatte Oberfläche vorliegt.

Solange die Strukturpaste noch feucht ist, können Sie in den Terrakottatöpfen ebenfalls kleine „Kräuter“ aus Krepppapier, kleine Schilder, einen Tomatenstab, sowie eine Blättergirlande einarbeiten. Der Tomatenstab wird dabei aus einem Steckdraht gebogen. Sobald die Strukturpaste getrocknet ist, wird alles gut fixiert sein. Bemalen Sie die Strukturpaste in einem realistischen Graubraun. Durch den unebenen Untergrund und die graubraune Farbe entsteht eine tolle Erd-Optik.



## Das Beet mit Leben füllen

Arrangieren und kleben Sie die halben Möhren so in ein Beet, dass es wirkt, als würden sie gerade aus der Erde schauen. In das zweite Beet kleben Sie die Kohlköpfe. Die Tomaten werden jetzt mit etwas Heißkleber an die entsprechende Pflanze geklebt.

Ein besonderes Deko-Highlight ist der vertikale Kräutergarten. Diesen kann man ganz einfach nachbasteln, indem man die kleinen Terrakottatöpfe mit etwas Heißkleber an die aufrecht stehende Palette klebt.

## Jetzt kommt Holz ins Spiel

Basteln Sie jetzt aus den Holzstäbchen und dem Fenster einen Kaninchenstall. Diesen können Sie mit zwei Pomponhasen, Kohlblättern, Möhren und Holzwolle befüllen.

Danach werden aus dem Zaun kleine Gehege gebogen, mit Holzwolle dekoriert und ausgeschmückt. Setzen Sie anschließend die Schafe und Schweine hinein.

Zum Schluss wird alles zusammen mit der Wichteltür zu einer schönen Szene zusammengefügt, und schon ist Ihr kleiner Bauernhof mit Wichteltür fertig.

## Must Have

[VBS Miniatur Tür "Hobro"](#)

● **2,29 €**

[🔗](#) Artikeldetails

Anzahl:

**In den  
Warenkorb** 

## Neue Anleitungen

Jede Woche direkt in deinem Postfach

Jetzt anmelden >

Artikelangaben:

<b>Artikelnummer</b>	<b>Artikelname</b>	<b>Menge</b>
19401	VBS Chenille-Schaf	1
29521	Steckdraht. Grün, L 30 cm, 40 Stück	1
560078-69	VBS Bastelfarbe, 15 mlBeige	1
560078-33	VBS Bastelfarbe, 15 mlKarminrot	1
560078-11	VBS Bastelfarbe, 15 mlMaigrün	1
560078-25	VBS Bastelfarbe, 15 mlOrange	1
710046	VBS Spanschachtel "Oval"	1
17648	Floristen-Krepppapier, farbfestHellgrün	1
510882-01	Modelliermasse "FIMOair", 500 gWeiß	1
27549	VBS Strukturpaste "Grobe Körnung"230 ml	1
111065	VBS Bastelkleber85 g	1
571647-02	Terrakotta-TöpfeInnen-Ø 2 cm, 10 Stück	1
19400	VBS Chenille-Schwein	1
19403	VBS Pompon-Hase	1
697477-01	VBS Deko-ZaunNatur	1
834001	VBS Miniatur Tür "Hobro"	1
19762	Miniatur Fenster quadratisch "breite Tiefe"	1
668460	VBS Holz-Gartengeräte, 3er-Set	1
12414	VBS Miniatur Leiter	1
661140	VBS Holzstäbchen "Natur"	1
619059	VBS Holzwolle, ca. 100 g, Natur	1
11781	Miniatur Holz-Palette12 cm	1

<b>Artikelnummer</b>	<b>Artikelname</b>	<b>Menge</b>
134279	Heißklebepistole kabellos, 12 W	1
110457	VBS Modellierstäbchen	1
474802	Strohhütchen »Natur«, 3 Stück	1
571647-04	Terrakotta-TöpfelInnen-Ø 4 cm, 10 Stück	1
762717	Sakura Gelly Roll	1
860123-01	Kraftpapier-BlockDIN A4	1
19398	VBS Chenille-Hase	1