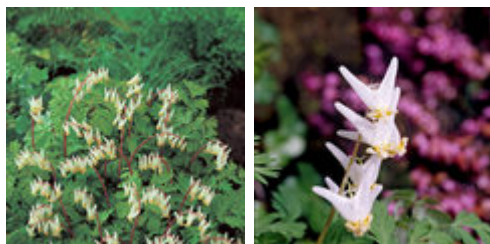


# Kapuzen-Herzblume

*Dicentra cucullaria*

Bewertung: 0.0 ( 0 Bewertungen)



Diese Beschreibung ist für **Kapuzen-Herzblume (Dicentra cucullaria)**:

## Herz auf Stein - hier wächst das Futter für fleißige Ameisen am Besten

*Dicentra cucullaria*, die Kapuzen-Herzblume, erreicht eine Höhe von etwa 15-30cm. Die Wurzeln sind zu einem Netzwerk von kleinen, tropfenförmigen Bulben ausgebildet. Die Blätter messen bis zu 30cm lang und 15cm Breite. Sie sind alle geteilt, tief und fein gelappt. Die Blüten sind rein weiß mit gelben, herausstehenden Staubgefäßen. Jede Einzelblüte ist etwa 1-2cm lang und erscheint in kleiner Zahl am Ende der etwa 20-25cm langen Stiele. Die kleine Staude ist winterhart und eine attraktive Bereicherung für den Steingarten. Sie wächst auf fast jedem Gartenboden mit guter Drainage. Die Samen enthalten eine Hülle, die Ameisen als Nahrung dient. Ameisen sammeln die Samen und tragen sie in ihr Nest dort essen sie die Hülle. Die Samen keimen dann geschützt im kommenden Frühjahr.



**Finde Kapuzen-Herzblume in unserem Shop!**  
Kostenloser Versand ab € 50!

Pflanze	Umgebung	Nutzung
<b>Giftig?</b> ja	<b>Säuregehalt</b> neutral alkalisch	<b>Standard Kategorie</b> Blumen & Stauden Stauden

Pflanze	Umgebung	Nutzung
<b>Giftig: Kommentare</b> Vermeide es, diese Pflanze zu essen, da man sonst leichte Magenprobleme bekommen kann. Der Saft kann die Haut reizen	<b>Kälteverträglichkeit</b> Z4-8	<b>Verwendung</b> Attraktive Blüten
<b>Höhe [m]</b> 0.2	<b>Hitzeverträglichkeit</b> H8-1	<b>Kreativ-Kategorien</b> Für Einsteiger Farben Zähe Überlebenskünstler
<b>Breite [m]</b> 0.25	<b>Wintertemperaturen [°C]</b> -34 - -7	<b>Gartenart</b> Waldgelände Steingarten
<b>Dominierende Blütenfarbe</b> Weiß	<b>Anzahl von Tagen mit Temperaturen über 30C</b> 0 - 120	<b>Verwendungszweck</b> Abgrenzung
<b>Blütenduft</b> Nein, neutral bitte	<b>Feuchtigkeit</b> gut drainiert bei häufiger Bewässerung schlecht drainiert	<b>Anstrengungen</b> Anfänger
<b>Blütezeiten (Jahreszeit)</b> März	<b>Bodenbeschaffenheit</b> tonig kalkhaltig lehmhaltig	<b>Jahreswachstum</b> 2 bis 5 Jahre
<b>Blätter im Frühling</b> Blaugrün	<b>Lichtverträglichkeit</b> Halbschatten	
<b>Blätter im Sommer</b> Blaugrün	<b>Exponierte Lage?</b> Geschützt	
<b>Vermehrungs-Methoden</b> Saatgut Abteilung		
<b>Wuchsform</b> kompakt Gruppenbildend		