

# Wiesenblumen

Vorlage für eine Sammlung an  
gepressten Blumen



Eine heutzutage fast in Vergessenheit geratene Art der Konservierung von Blumen ist das Pressen. Die meisten Senioren wissen noch genau wie das geht.

Pflücken Sie bei Spaziergängen oder Ausflügen Blumen von den Wiesen. Achten Sie dabei bitte darauf keine geschützten oder seltenen gewordene Pflanzen zu zerstören!

Zuhause angekommen müssen Sie die Blumen pressen. Dazu benötigen Sie alte Zeitungen und viele dicke Bücher.

Die frischen Blumen einzeln auf eine doppelte Zeitungsseite legen. Die Blumen so legen, dass die Blüten offen sind. Auf die Blumen kommt noch eine doppelte Zeitungsseite. Die zweite Zeitungsseite mit vielen dicken Büchern beschweren. Je schwerer desto besser.

Nach einigen Tagen sind die Blumen gepresst, sodass man sie vorsichtig von der Zeitung lösen kann.

Kleben Sie nun die gepressten Blumen auf die jeweilige Seite, schützen Sie die Seite mit einer Prospekthülle und heften Sie die Seite in dem Erinnerungsordner ab.

Alternativ können Sie die Seiten auch zur Dekoration oder Erinnerung an Ausflüge aufhängen. Für eine längere Haltbarkeit empfiehlt es sich dann, die Seiten zu laminieren.

Vorlagen für diese Blumen:

- Gänseblümchen
- Glockenblume
- Hahnenfuß
- Klatschmohn
- Klee
- Kornblumen
- Kuckuckslichtnelke
- Sauerampfer
- Schafgarbe
- Löwenzahn
- Taubnessel
- Vergissmeinnicht
- Wiesenschaumkraut

**Vorschau Version !**

Die komplette Ausarbeitung erhalten Sie bei <http://www.aktivierungen.de>

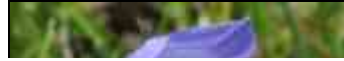


# Glockenblume

(*Campanula*)

Die Glockenblumen sind meist mehr-

pflanze bis zum Bodendecker.  
Die vorherrschenden Blütenfarben  
sind verschiedene Blautöne. Lila oder  
Weiß  
typisch  
meist  
den traditionsgemäß als „Kronzipfel“  
bezeichnet.



**Vorschau Version !**

Die komplette Ausarbeitung erhalten  
Sie bei <http://www.aktivierungen.de>

# Hahnenfuß

(*Ranunculus*)

Der Hahnenfuß ist weit verbreitet. Der



amlichen Blätter.

Die Blüten sind meist gelb und glänzen wie lackiert.

Alle Arten sind giftig. Einmaliges

beißen

vom

wegen jedoch durch Trocknen abgebaut, so dass Heu, welches getrockneten Hahnenfuß enthält, unschädlich ist.



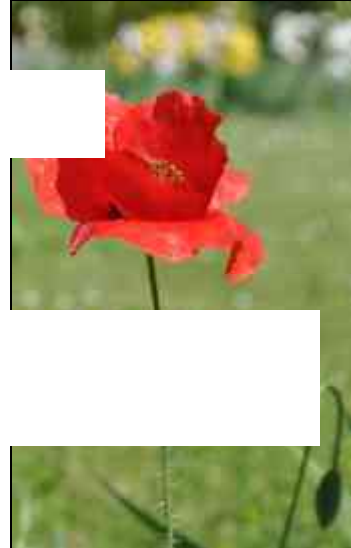
**Vorschau Version !**

Die komplette Ausarbeitung erhalten  
Sie bei <http://www.aktivierungen.de>

# Klatschmohn

(*Papaver rhoeas*)

Der Klatschmohn ist eine Pflanze, die Wuchshöhe von 1 bis 2 m erreicht. Die Pflanze ist wenig verzweigt und behaart. Am Ende des Stängels steht eine einzelne Blüte mit einem Durchmesser von 5 bis 10 cm, die von Mai bis Juli blüht. Die Blüte ist knittelförmig. Das Giftmorphin ist im Klatschmohn nicht enthalten.



**Vorschau Version !**

Die komplette Ausarbeitung erhalten Sie bei <http://www.aktivierungen.de>

# Klee

(*Trifolium*)

Die Blüten des Klees sind zu Köpfchen oder Trauben arubiert und sind me

Die licherweise aus drei Blättchen zusammen. Ein vierblättriges Kleeblatt gilt als solche 1%.

Der großnachte Anbau als Futterpflanze machte die imkerliche Nutzung von Klee möglich.



**Vorschau Version !**

Die komplette Ausarbeitung erhalten Sie bei <http://www.aktivierungen.de>

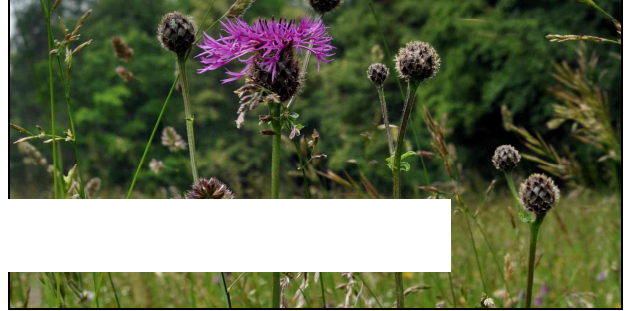
# Kornblume

(*Centaurea cyanus*)

Die Kornblume wächst von Juni bis September an trockenen Plätzen.



ist ein Bioindikator, der anzeigt, wie stark die Felder in vergangenen Jahren gedüngt wurden. Obwohl der Kornblume keine direkte Heilung nachgewiesen werden kann, benutzt man



Hautrötungen und Bindehautreizungen. Sie ist nicht giftig.

**Vorschau Version !**

Die komplette Ausarbeitung erhalten Sie bei <http://www.aktivierungen.de>

# Kuckucks-Lichtnelke

(Lychnis flos-cuculi)

Bei dieser Pflanze wird die Blütezeit von Mai bis Juli mit dem Ruf des Kucku

Die

jährige Pflanze; die meisten Pflanzen blühen rot, manche auch weiß.

Eine andere Deutung des Namens beru

ihne

Scha

keit die Nester der Schaumzikadenlarven sind.



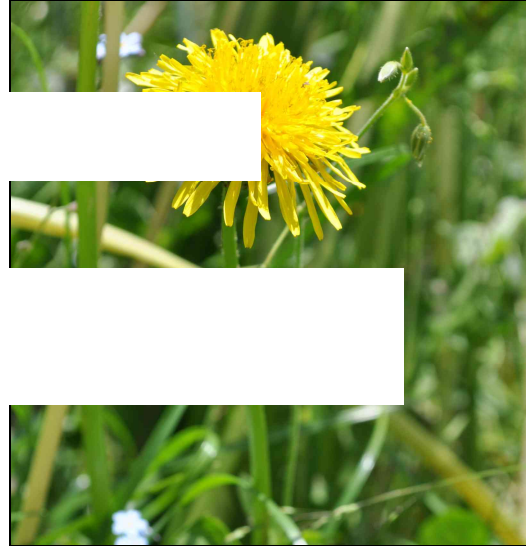
**Vorschau Version !**

Die komplette Ausarbeitung erhalten Sie bei <http://www.aktivierungen.de>

# Löwenzahn

(*Taraxacum*)

In allen Pflanzenteilen des Löwenzahns sind Bitterstoffe enthalten. Wenn die Pflanze an den Boden und wachsen, wurden sie nicht komplett entfernt, schnell wieder nach. Die Farbe der kleinen Zungenblüten ist weiß. Die Pflanze ist mit hängenden Fruchtschirmen ausgestattet, die durch den Wind verbreitet werden (Pusteblume).



**Vorschau Version !**

Die komplette Ausarbeitung erhalten Sie bei <http://www.aktivierungen.de>

# Margerite

Die Wiesen-Margerite ist eine mehrjährige krautige Pflanze, die Wuchshöhe häufig in Gruppen wächst. Ihr Stängel ist aufrecht und meist unverzweigt. Die spatelförmigen Blätter sind wechselständig angeordnet. Die unteren Blätter teils mehr. Die Margerite verbreitet, besonders beim Verwelken, einen charakteristischen aber unangenehmen Geruch.



**Vorschau Version !**

Die komplette Ausarbeitung erhalten Sie bei <http://www.aktivierungen.de>

# Sauerampfer

(*Rumex acetosa*)

Der Sauerampfer liebt nährstoff- und stickstoffreiche Böden.  
Die Blütezeit reicht von Juni bis August.  
In der Landwirtschaft ist der Sauerampfer ein Problem, da seine Samen leicht zu entfernen sind und er sich durch seine tiefen Wurzeln ausbreiten kann. Die Entfernung durch mechanische Mittel ist schwierig. Dadurch kann er sich massenhaft ausbreiten und Futtergräser verdrängen.



**Vorschau Version !**

Die komplette Ausarbeitung erhalten Sie bei <http://www.aktivierungen.de>

# Schafgarbe

(*Achillea*)

Es handelt sich um mehrjährige Pflanzen, die Zentimetern erreichen. Die ganze Pflanze duftet aromatisch. Die Schafgarben wachsen bevorzugt auf sonnigen und stickstoffhaltigen Böden. Sie sind in Gärten, auf Wegen und Schuttplätzen zu finden. Schafgarbe ist entzündungshemmend, magenberuhigend und soll bei Frauenleiden helfen.



**Vorschau Version !**

Die komplette Ausarbeitung erhalten Sie bei <http://www.aktivierungen.de>

# Taubnessel

(*Lamium*)

Die Taubnessel ist eine ein- oder mehrjäh-  
rige Pflanze, die an die Brennhaare hat.  
Taubnesseln wachsen im Halbschatten und blühen von April bis Oktober in  
Belgien, so  
ein Loch in die Seite der Röhre bei-  
ßen müssen, um an den Nektar zu  
gelangen.



**Vorschau Version !**

Die komplette Ausarbeitung erhalten  
Sie bei <http://www.aktivierungen.de>

# Vergissmeinnicht

Das Vergissmeinnicht hat kleine, hellblau

sa B

Gärten und Balkonen wohlbekannt, besonders in größeren Gruppen wirkt es wie eine freundliche, helle Wolke. Das Vergissmeinnicht spielt eine wichtige Rolle in der Blumensprache.

Sch

sagt ganz deutlich, was diese hellblaue Blume zu bedeuten hat: Vergiss mich nicht !



**Vorschau Version !**

Die komplette Ausarbeitung erhalten Sie bei <http://www.aktivierungen.de>

# Wiesen-Schaumkraut

(*Cardamine pratensis*)

Das Wiesen-Schaumkraut dominiert mit seinen weiß bis zart violetten Blüten

das Erscheinungsbild nährstoffreicher Feuchtwiesen. Wo Blätter der Pflanze den

sen :

Die i

che Bezeichnung wiesen-

Schaumkraut bezieht sich möglicherweise auf das Vorkommen von Schaumnestern der Schaumzikaden.



**Vorschau Version !**

Die komplette Ausarbeitung erhalten Sie bei <http://www.aktivierungen.de>