

# blühender naturpark

Stromberg-Heuchelberg



## Blühender Naturpark Stromberg-Heuchelberg

15. März 2019 · Julia Menold



Wein.



Wald.

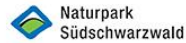


Wohlfühlen.



Naturpark  
Stromberg Heuchelberg

# Rahmen des Projekts



## Blühende Naturparke

in Baden-Württemberg

BLOG

AKTUELLES

PROJEKT

BLÜHFLÄCHE

NATURPARKE

DOWNLOADS

IMPRESSUM

DATENSCHUTZ



<http://www.bluehende-naturparke.de>

# Rahmen des Projekts



- Landesweite Kampagne

## „Blühende Naturparke“

- ✓ Naturpark Neckartal-Odenwald
- ✓ Naturpark Obere Donau
- ✓ **Naturpark Schwarzwald Mitte / Nord**
- ✓ Naturpark Schönbuch
- ✓ Naturpark Schwäbisch Fränkischer Wald
- ✓ **Naturpark Südschwarzwald**
- ✓ Naturpark Stromberg Heuchelberg



# Aktueller Stand - Naturparke BW



Naturpark	Anzahl an Projektteilnehmer	Flächenanzahl	Flächengröße in m <sup>2</sup>
Schwarzwald Mitte/Nord	40	100	50.000
Neckartal-Odenwald	20	64	50.676
Stromberg-Heuchelberg	9	47	14.391
Schönbuch	4	8	5.200
Obere Donau	1	3	1.421
Schwäbisch-Fränkischer Wald	15	70	21.000
Südschwarzwald	Insges : Circa 60	k.A.	k.A.
<b>Gesamt</b>	<b>Circa 149</b>	<b>&gt; 292</b>	<b>&gt; 142.688</b>



# Grundlagen des Projekts



7° A++ A-- Home Wander-Walter Service Login



Der Naturpark Aktiv **Erleben** Genießen Naturparkzentrum

Veranstaltungskalender

Naturparkführer

Geführte Touren

Natur erleben

**Blühender Naturpark**

Naturpark-Schule

Sehenswert

Naturerlebnistag am  
Naturparkzentrum

**Blühender Naturpark**  
Ein Beitrag zur biologischen Vielfalt



Blühender Naturpark

Teilnahme

Tipps zum Saatgut

Links

Ansprechpartnerin



## Naturnahe Wildblumenwiesen

- ✓ Sensibilisierung
- ✓ Motivation
- ✓ Erholung
- ✓ Artenschutz

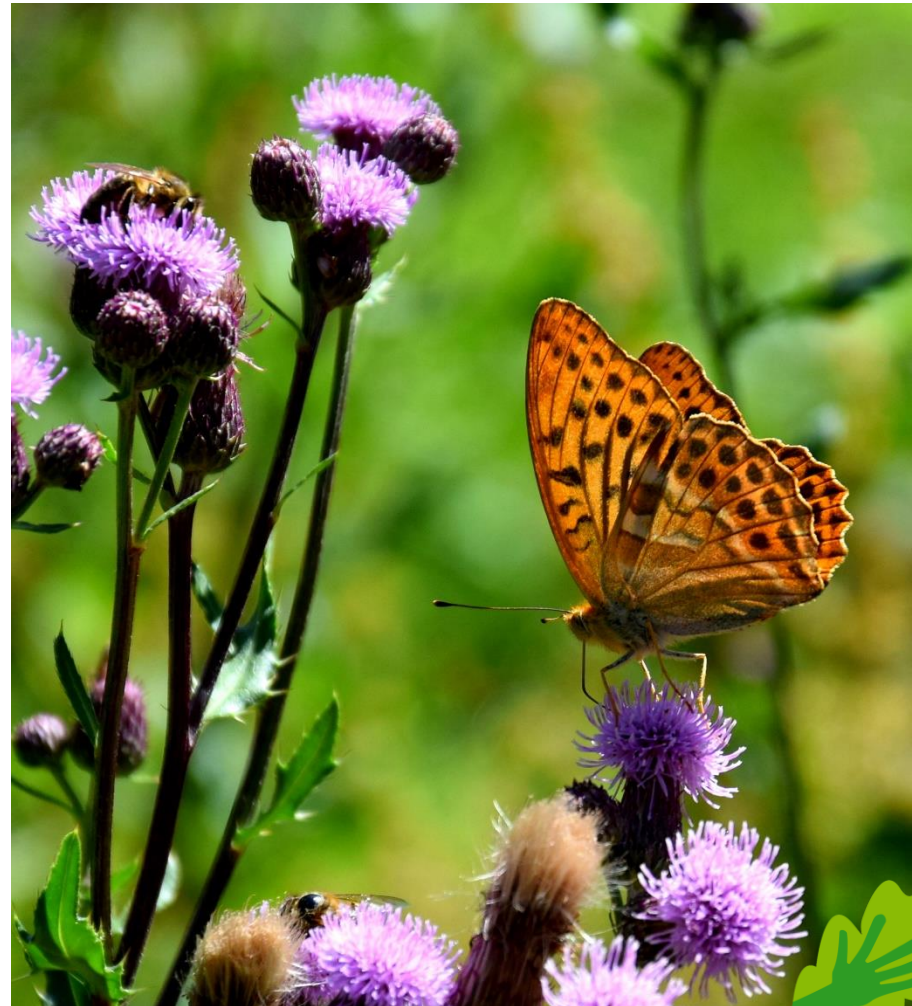
<http://www.naturpark-sh.de>

# Grundlagen des Projekts



## Naturnahe Wildblumenwiesen

- ✓ Sensibilisierung
  - ✓ Motivation
  - ✓ Erholung
  - ✓ Artenschutz
- 
- Mehrjährige naturnahe Wildblumenwiesen gebietseigener Arten
  - Autochthones Saatgut
  - Pflegemanagement
  - Offene Bodenstellen



VDN/ Dieter Paulus

# Grundlagen des Projekts



## Naturnahe Wildblumenwiesen

- ✓ Sensibilisierung
  - ✓ Motivation
  - ✓ Erholung
  - ✓ Artenschutz
- 
- Sichtbarkeit im Naturpark
    - „Hummeltummel-Platz“
    - „Falterfutter“
    - „Bienenweide“
  - Fachartikel / Pressearbeit
  - Soziale Medien
  - Einsaat mit Kindergärten/Schulen



Naturpark Stromberg-Heuchelberg

Blühender Naturpark - Projektverlauf 2018 - Julia Menold



# Ziele des Naturparks



## Netzwerk schaffen - „Alle machen mit“

Kooperation unterschiedlicher Akteure

- Naturparkgemeinden inkl. Bauhöfe
- Schulen
- Vereine
- Naturparkzentrum Stromberg-Heuchelberg

→ Naturparkgemeinden als Vorreiter in nachhaltiger kommunaler Flächenbegrünung

→ ökologisch, ökonomisch, sozial

Nachhaltige Entwicklung



ABB. NACH FELIX MÜLLER



# Ziele des Naturparks



## Trittsteine schaffen - „Jede Fläche zählt“

Kooperation unterschiedlicher Akteure

- Privatperson?
- Unternehmen?
- Vereine?
- Kirchen?

Wildblumenwiesen

Patenschaften

Dachbegrünung

Hecken

...

Nachhaltige Entwicklung



ABB. NACH FELIX MÜLLER

# Erfahrungen 2018

## – Schulen und Kindergärten



## Naturparkzentrum Zaberfeld - September 2018





# Erfahrungen 2018

## – Schulen und Kindergärten

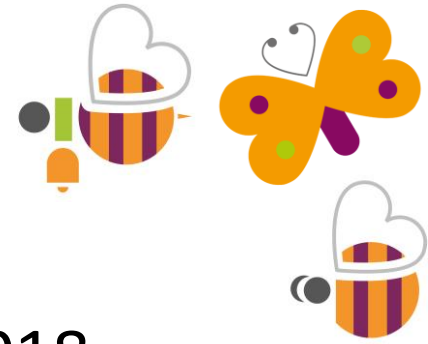


### Naturparkzentrum Zaberfeld – September 2018



# Erfahrungen 2018

## – Schulen und Kindergärten



## Naturparkzentrum Zaberfeld – September 2018





# Erfahrungen 2018

## – Schulen und Kindergärten



### Naturparkzentrum Stromberg Heuchelberg – September 2018



Sechs Wochen nach Einsaat  
(mit Schnellbegrünungskomponente: Gartenkresse)



# Erfahrungen 2018

## – Schulen und Kindergärten

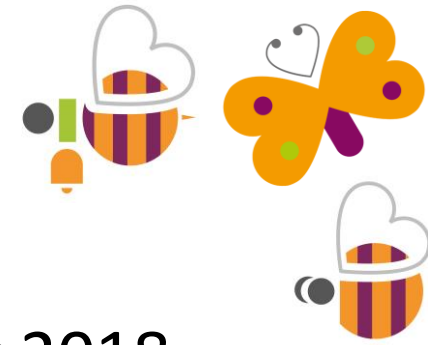


## Naturparkgemeinde – Maulbronn Oktober 2018



# Erfahrungen 2018

## – Schulen und Kindergärten



## Naturparkgemeinde – Sternenfels Dezember 2018

**GRUNDSCHULE STERNEFELS**

**Blumenwiese? Blumenwiese!**

*Genauere Dosierung beim Einsäen beachten!*

Wer vor einer Woche an der Grundschule Sternenfels vorbeikam, wunderte sich ein wenig über die Kinder, die begeistert gemeinsam mit Mitarbeitern vom Bauhof auf die Grünflächen bei der Schule Samen einsäten. Jetzt? Im Winter? Warum denn das? Insider wissen, dass der Naturpark Stromberg-Heuchelberg ge-

Woche 51-52, Donnerstag, 20. Dezember 2018 15

meinsam mit mehreren Gemeinden sich an dem landesweiten Projekt "Blühender Naturpark" beteiligt. Da auch Sternenfels sich dafür einsetzt, dass mehr blühende Wiesen auf innerörtlichen Flächen entstehen und dadurch die Lebensgrundlage für Schmetterlinge, Bienen, Hummeln und andere Insekten verbessert wird, hatten die kleinen Gärtner diesen Einsatz. Sogenannter Schlagsamen wurde gesät, in der Hoffnung, dass im Frühling eine wunderschöne Blumenwiese wachsen und gedeihen wird. Darauf sind schon jetzt alle gespannt. Naturerfahrungen machen und Verantwortung übernehmen ist ein wichtiger Baustein zum Erhalt und Schutz der Artenvielfalt. Die kleinen Naturschützer beteiligen sich motiviert und begeistert an dem Projekt und beobachten gespannt die eingesäten Flächen. Die vierte Klasse durfte Schmetterling- und Hummelfiguren bemalen, die dann im Frühling die Blumenwiesenbeete noch verlockender gestalten und gleichzeitig die Beobachter erfreuen.

*Geschafft!*



# Erfahrungen 2018

## – Schulen und Kindergärten



## Naturparkgemeinde – Kürnbach Februar 2019







- Weitere Aktivitäten Rund um den Blühenden Naturpark
  - Rücksprache auf Landesebene
  - Unterstützung von Vereinen und Kirchengemeinden
  - Telefonische Beratung von PrivatpersonenAchtung Veranstaltungshinweis für Privatpersonen  
„Bienenfreundlich Gärtnern“ 24. Juni 2019, Bürgerhaus  
„Alte Kelter“ in Freudental (Anmeldung bis 4. Juni)

# Erfahrungen 2018

## – Pädagogisches Begleitmaterial



- Infomaterial LehrerInnen
- Anschreiben SchülerInnen
- Geschichte zu Wildbienen
- Übersicht Hummeln
- Übersicht Schmetterlinge
- Poster „Bunte Wiese“



# Erfahrungen 2018 - Flächenbegehung



15.03.2019

Folie 19/25



Blühender Naturpark - Projektverlauf 2018 - Julia Menold



**Naturpark**  
Stromberg Heuchelberg



# Erfahrungen 2018

## - Flächenbegehung





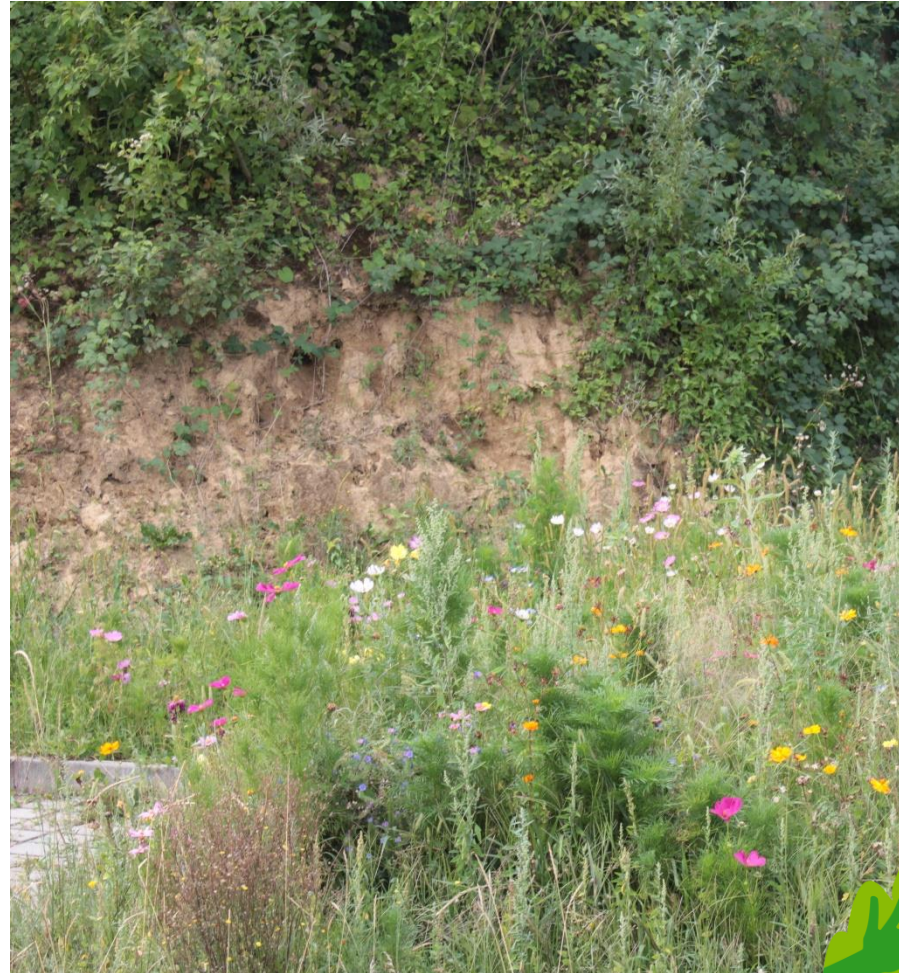
# Erfahrungen 2018

## - Flächenbegehung





# Erfahrungen 2018 - Flächenbegehung



15.03.2019

Folie 22/25

Blühender Naturpark - Projektverlauf 2018 - Julia Menold



# Erfahrungen 2018

## - Flächenbegehung



# Aktueller Flächenstand



Gemeinde	Fläche	Flächenbezeichnung	Flächenanzahl	Größe (m <sup>2</sup> )	Mischung
Sulzfeld	1	Friedhof	1	190	Fettwiese (02)
	2	Kindergarten	1	390	Blumenwiese (01)
	3	Mühlbacherstraße	1	161	Magerrasen (05)
Kürnbach	2	Fünfkirchnerstr.	9	342	Schotterrasen (15)
Oberderdingen	1	Brettener Str.		152	Dachbegrünung (18)
	2	Kürnbacher Str.		371	Magerrasen (05)
	3	Flehingen	3	35	Verkehrsinselmischung (14)
	4	Kreisel Großvillars	3	314	Schotterrasen (15)
Sternenfels	1	Schlosswiese	1	390	Blumenwiese (01)
	2	Grundschule	2	155	Wärmeliebender Saum (10), Verkehrsinselmischung (14)
		Regenüberlaufbecken	1	800	Blumenwiese (01)
Güglingen	1	Ausfallstraße Pfaffenhofen	3	190	Schotterrasen (15)
	2	Kreisel Eibensbach	2	280	Blumenwiese (01)
	3	Frauenzimmern	4	293	Blumenwiese (01)
Maulbronn	1	Skulpturenpfad	1	220	Magerrasen (05), Schotterrasen (15)
Knittlingen	1	Ausfallstraße Bretten	2	4600	Wiesenpflege und Mahdmanagement
	2	Schilllerblick	2	842	Blumenwiese (01)
Zaberfeld	1	Wasserwelt	1	3960	Fettwiese (02)
	2	Ausfallstr. Michelbach	1	150	Blumenwiese (01)
	3	Naturparkzentrum	1	180	Blumenwiese (01)
Illingen	1	Friedhof	1	500	Beratung
	2	Schule	1	100	Beratung
	3	Straßenbegleitgrün	1	200	Beratung
<b>Summe Neuanlage</b>			<b>37</b>	<b>9415</b>	
<b>Summe gesamt</b>			<b>42</b>	<b>14815</b>	



# Besonderheiten

---



- **Bewertung und Beratung**
  - Maßnahmeneinschätzung
  - Bodeneinschätzung
  - Bodenvorbereitung
  - Anlagezeitpunkt
  - Saatgutmischung
- **Kindergärten und Schulen**
  - Einbezug von Schulklassen
  - Unterstützung der Lehrkräfte
  - Vermittlung von NaturparkführerInnen
- **Unterstützung in der Öffentlichkeitsarbeit**
- **Sammelbestellung**

# Förderhinweis



## blühender naturpark

Stromberg-Heuchelberg



Dieses Projekt wurde im Rahmen des Sonderprogramms des Landes zur Stärkung der biologischen Vielfalt mit Mitteln des Landes Baden-Württemberg gefördert



Dieses Projekt wird gefördert durch den Naturpark Stromberg-Heuchelberg mit Mitteln



Wein.



Wald.



Wohlfühlen.



Naturpark  
Stromberg Heuchelberg