

# Frühlingsblühen - Aktion 1000 Zwiebeln für Vettelschoß

**Crocus tommasinianus -  
Wildkrokus  
Blüte: Feb.-Mrz.**



**Scilla siberica -  
Blausternchen  
Blüte: Feb.-Mrz.**



**Bulbocodium- Narzissen  
White Peticoat  
Blüte Mrz.-Apr.**



**Empfehlung:** Nützliche Frühblüher

**Potenzielle Pflanzorte:**

<https://maps.app.goo.gl/1jrfNM2EzKpfpjUN8>

## **Mitmachaktion (auch jährlich denkbar)**

- geringe Kosten mit großem Effekt
- ca. 400 EUR für 1000 Zwiebeln
- verwildernd
- Pflanzung Sep.-Dez. in bestehende Rasenfläche
- 1. Mahd 5-6 Wochen nach der Blüte
- denkbar bereits für 2025

Aufwertung der Hauptverkehrsstraßen

Sensibilisierung der Öffentlichkeit

# Ersatzpflanzung Zierkirschen - Sporthalle

Anforderung: Kleinbaum, Zierwert, hohe Hitze- und Trockenheitsverträglichkeit

*Crataegus x lavalleyi* 'Carrierei'-  
Glanzmispel-Weißdorn



Höhe: 5-7m  
Breite: 4-6m

Wert für Insekten: hoch

*Pyrus calleryana*  
'Chanticleer'-  
Chinesische Wildbirne



Höhe: 7-12m  
Breite: 3-5m

Wert für Insekten: mäßig

*Crataegus monogyna*  
'Stricta' -  
Säulen-Weißdorn



Höhe: 5-8m  
Breite: 1,5-2,5m

Wert für Insekten: hoch

## Vergleich Zierkirsche:

- Höhe: 4-6m
- Breite: 4-6m

Wert für Insekten: **gering**

Probleme: **sehr geringe Hitze- und Trockenheitsverträglichkeit**

Ist: **Absterben & Trockenheitsstress**

## Alternativen für Ersatz im Bereich der Baumbete vor der Schule (mäßig trockener Standort):

Zierapfel (*Malus Everest*) bzw.  
Kupfer-Felsenbirne  
(*Amelanchier lamarckii*)

# Aufwertung der Michaelstraße statt Schotterfläche

Baumbett Metzger / Bäcker  
ca. 50m<sup>2</sup>

Pflanzbeet Kreuzung Lerchenstraße  
ca. 15m<sup>2</sup>



## IST-Situation

- Schottergarten - das richtige Signal?

**Vorschlag:** Umwandlung in Staudenmischpflanzung

- erprobte Staudenmischung
- Kosten Neuanlage inkl. Substrataustausch ca. 125 EUR pro m<sup>2</sup> bei Fremdvergabe (Materialkosten ca. 50 EUR/m<sup>2</sup>)
- 2-3 Pflegegänge pro Jahr
- 1 Rückschnitt - Mitte Februar
  
- wichtig: Durchlaufschutz zum Gehweg

Sensibilisierung der Öffentlichkeit

# Anlage von Blühflächen

Eingangsbereich  
Grundschule



## IST-Situation

- Gebrauchsrasen im Eingangsbereich
- Umwandlung Wildrosenhecke in Gebrauchsrasenfläche
- notwendiger Ersatz Buchsbaum

## Vorschlag: Ansaat mit

- z.B. Blumen-Kräuter-Klimarasen (Rieger-Hofmann) mit 20% Blumenanteil
- 3 - max. 5 Schnitte pro Jahr, Schnitthöhe 5cm+
- Höhe von max. 40-60 cm

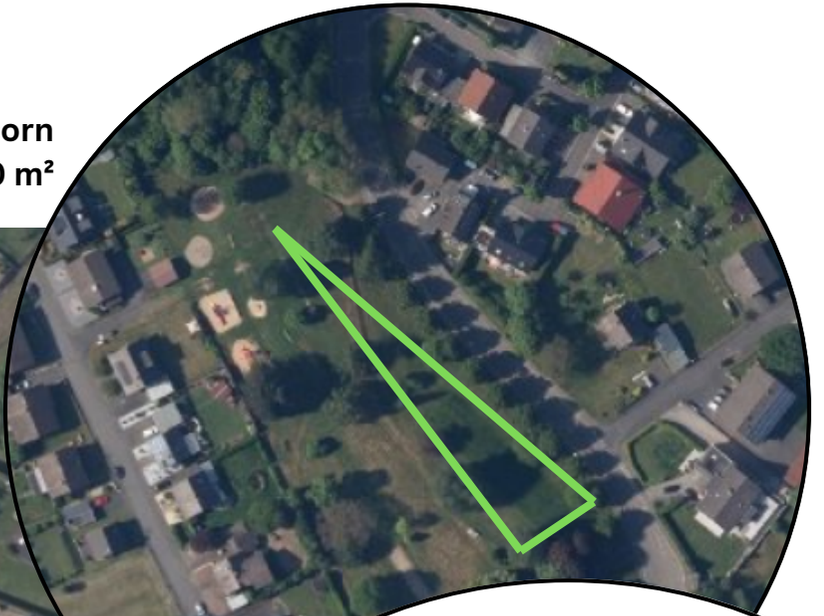
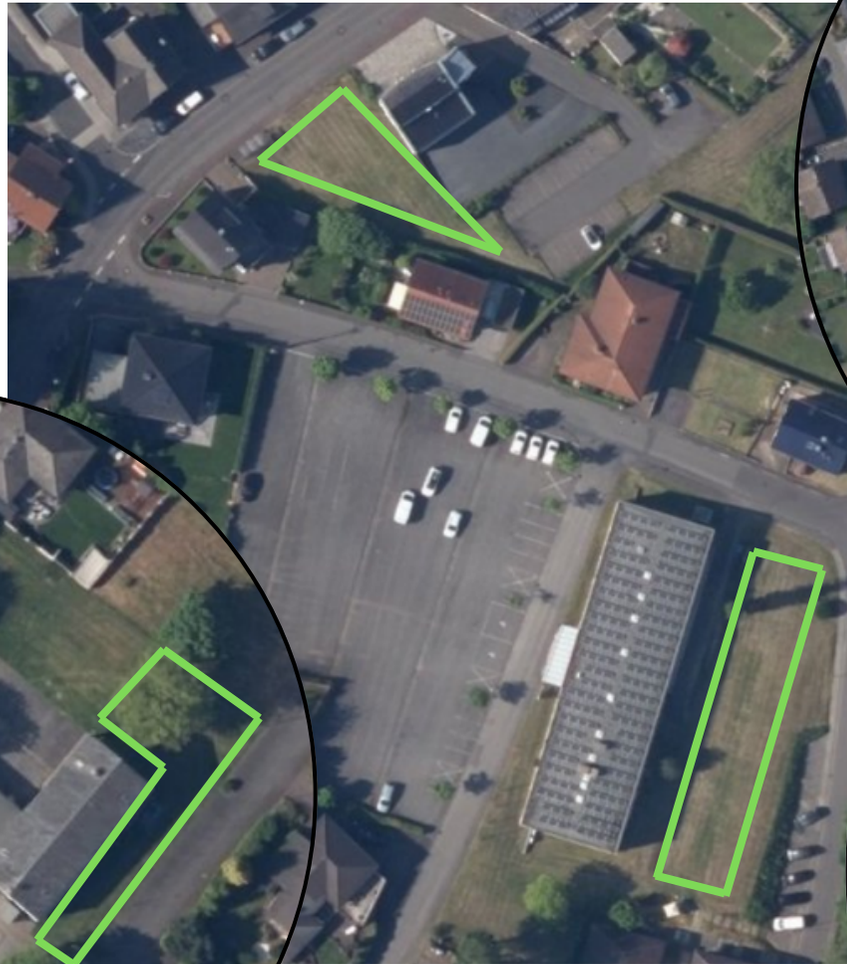
Aufwertung der Eingangssituation der Grundschule

Sensibilisierung der Öffentlichkeit

# Extensivierung von Grünflächen

Kirche / Spielplatz Kalenborn  
ca. 2.500 m<sup>2</sup>

Apotheke ca. 350 m<sup>2</sup>  
Erlenweg ca. 800 m<sup>2</sup>



Gemeindehaus Kalenborn  
ca. 500 m<sup>2</sup>

**Umstellung der Pflege ausgewählter  
Rasenflächen auf extensive Wiesenmähd**

Reduzierung der Mähd

- (2 Schnitte statt 6-10 pro Jahr)
- **reduziert Personaleinsatz,  
Kraftstoffverbrauch,  
Maschinenverschleiß**

Beitrag zum kommunalen Umwelt- und  
Klimaschutz

- Entwicklung artenarmer  
Gebrauchsrasenflächen zu  
artenreichen Wiesen

Sensibilisierung der Öffentlichkeit

# Optimierung Dorfplatz



## **IST:**

Brandschäden nach Mainacht an Thuja (1/2 Seite), Hang Wiese und auf Gelände

kein klares Konzept für das Beet: aktuell Holzhack mit nicht nützlichem Wildkraut

## **Vorschlag:**

- **Anlegen einer geordneten Dorfffeuerstelle**
- Beet: Ergänzung um Staudenmischpflanzung (gleich wie bei Bäcker/Metzger)

Sensibilisierung der Öffentlichkeit