

## Regiosaatgutmischung für Wildblumenwiesen

**Ursprungsregion:** Westdeutsches Tiefland mit Unterem Weserbergland

- Bestehend aus **100% Kräuter und Leguminosen** mit Füllstoff (Sojaschrot) gemischt. Vermiculite dient als Ansaathilfe, um so eine gleichmäßige Verteilung auf der Fläche zu erzielen.



**Aussaatmenge:**

- 20g Samen (100g Tüte inkl. Füllstoff) reichen für eine 10 m<sup>2</sup> Fläche

**Grundregeln für einen perfekten Start:**

Entscheidend für eine erfolgreiche Ansaat ist die vorherige **Bodenbearbeitung:**

- Für eine lockere Bodenstruktur: Boden vorher umgraben, pflügen oder fräsen
- Entfernung von unerwünschten Gräsern und Kräutern wie Quecke oder Brennnesseln vor der Bearbeitung der Fläche

**Ansaat:**

- Das Saatgut bei feuchter Witterung im Frühjahr oder Herbst aussäen
- Ausbringen des Saatgutes auf die Fläche – obenauf säen, nicht einarbeiten!
- Für den Bodenschluss und eine gleichmäßige Keimung ist das Anwalzen oder Andrücken unbedingt notwendig.
- Bei schwierigen Standortverhältnissen wie z.B. starker Sonnenstrahlung oder Trockenheit: Abdeckung der angesäten Fläche dünn mit Strohhacksel.

Abhängig von der Witterung sind nach zwei bis drei Wochen die ersten Keimlinge zu sehen.

Die **Pflege** im ersten Jahr:

- Eventuell auftretende unerwünschte Kräuter (Hirtentäschel, Gänsefuß etc.) sollten vor der Samenreife entfernt werden, dafür kann die Fläche nach ca. 8 - 10 Wochen zum ersten Mal gemäht werden (Schnitthöhe nicht unter 10 cm!). Das Mahdgut ist abzuräumen.

Die **Folgepflege:**

- Die Fläche ist je nach Aufwuchs ein bis zwei Mal im Jahr zu mähen (erster Schnitt Anfang Juli und zweiter Schnitt Anfang Oktober)
- Schnittgut immer abräumen!

**WICHTIG:** Einige Arten sind zweijährig und bilden im ersten Jahr nach der Keimung nur ihre Wurzeln und Blätter aus. Die volle Blütenbildung findet dann erst in der zweiten Vegetationsperiode, also nach der Frost- oder Trockenzeit, statt. Deshalb: Abwarten und geduldig sein!

**Biodiversität im Kreis Steinfurt**

[www.kreis-steinfurt.de/biodiversitaet](http://www.kreis-steinfurt.de/biodiversitaet)

[biodiversitaet@kreis-steinfurt.de](mailto:biodiversitaet@kreis-steinfurt.de)



**Was steckt genau drin?**

| <b>Botanischer Name</b>                | <b>Deutscher Name</b>        | <b>Blütenfarbe</b> |
|--|------------------------------|--------------------|
| <i>Achillea millefolium</i>            | Gewöhnliche Schafgarbe       | weiß               |
| <i>Agrimonia eupatoria</i>             | Kleiner Odermennig           | gelb               |
| <i>Barbarea vulgaris</i>               | Echtes Barbarakraut          | gelb               |
| <i>Campanula rotundifolia</i>          | Rundblättrige Glockenblume   | violett            |
| <i>Campanula trachelium</i>            | Nesselblättrige Glockenblume | violett            |
| <i>Centaurea cyanus</i>                | Kornblume                    | blau               |
| <i>Centaurea jacea</i>                 | Wiesen-Flockenblume          | violett            |
| <i>Centaurea scabiosa</i>              | Skabiosen-Flockenblume       | violett            |
| <i>Cichorium intybus</i>               | Gewöhnliche Wegwarte         | hellblau           |
| <i>Daucus carota</i>                   | Wilde Möhre                  | weiß               |
| <i>Echium vulgare</i>                  | Gewöhnlicher Natternkopf     | violett            |
| <i>Galium album</i>                    | Weißes Labkraut              | weiß               |
| <i>Galium verum</i>                    | Echtes Labkraut              | gelb               |
| <i>Heracleum sphondylium</i>           | Wiesen-Bärenklau             | weiß               |
| <i>Hypericum perforatum</i>            | Echtes Johanniskraut         | gelb               |
| <i>Hypochaeris radicata</i>            | Gewöhnliches Ferkelkraut     | gelb               |
| <i>Knautia arvensis</i>                | Acker-Witwenblume            | hellviolett        |
| <i>Leucanthemum ircutianum/vulgare</i> | Wiesen-Margerite             | weiß               |
| <i>Linaria vulgaris</i>                | Gewöhnliches Leinkraut       | gelb               |
| <i>Lotus pedunculatus</i>              | Sumpfschotenklee             | gelb               |
| <i>Malva moschata</i>                  | Moschus-Malve                | rosa               |
| <i>Malva sylvestris</i>                | Wilde Malve                  | rosa               |
| <i>Papaver dubium</i>                  | Saatmohn                     | rot                |
| <i>Papaver rhoeas</i>                  | Klatschmohn                  | rot                |
| <i>Pastinaca sativa</i>                | Gewöhnlicher Pastinak        | gelb               |
| <i>Plantago lanceolata</i>             | Spitzwegerich                | weiß               |
| <i>Potentilla argentea</i>             | Silber- Fingerkraut          | gelb               |
| <i>Prunella vulgaris</i>               | Gewöhnliche Braunelle        | violett            |
| <i>Reseda lutea</i>                    | Gelbe Resede                 | gelb               |
| <i>Saponaria officinalis</i>           | Echtes Seifenkraut           | rosa               |
| <i>Scorzoneroidees autumnalis</i>      | Herbst-Löwenzahn             | gelb               |
| <i>Scrophularia nodosa</i>             | Knoten-Braunwurz             | dunkelrot          |
| <i>Silene dioica</i>                   | Rote Lichtnelke              | rosa               |
| <i>Silene latifolia ssp. alba</i>      | Weißer Lichtnelke            | weiß               |
| <i>Silene vulgaris</i>                 | Gewöhnliches Leimkraut       | weiß               |
| <i>Sinapis arvensis</i>                | Ackersenf                    | gelb               |
| <i>Solidago virgaurea</i>              | Gewöhnliche Goldrute         | gelb               |
| <i>Tanacetum vulgare</i>               | Rainfarn                     | gelb               |
| <i>Thymus pulegioides</i>              | Gewöhnlicher Thymian         | violett            |
| <i>Tragopogon pratensis</i>            | Wiesen-Bocksbart             | gelb               |
| <i>Verbascum nigrum</i>                | Schwarze Königskerze         | gelb-violett       |
| <i>Verbascum thapsus</i>               | Kleinblütige Königskerze     | gelb               |
| <i>Viola arvensis</i>                  | Acker-Veilchen               | gelb-violett       |

