

Magerbeet

Episode 10 des Ohrwurm-Podcast

Schritt-für-Schritt-Anleitung



Sie brauchen für ein vier bis fünf Quadratmeter großes Beet:

- ✓ 10 bis 12 lfd. Meter dicke Äste* und Steine für die Beetumfassung
- ✓ eine Baumwurzel* zur Dekoration
- ✓ etwa 12 große Schubkarren mit Sand (gehäuft, etwa ein Kubikmeter)
- ✓ etwa 6 große Schubkarren mit Schotter, 0/32 Körnung (gehäuft, etwa 1/2 Kubikmeter)
- ✓ 26 Handvoll gütegesicherten Kompost
- ✓ 26 Wildpflanzen, zum Beispiel das Pflanzpaket „Wilde Welten Magerbeet“
- ✓ Kinderschubkarren, Kinderschaufel und Gießkannen
- ✓ Hilfe von Eltern für die schweren Tätigkeiten
- ✓ festes Schuhwerk, Handschuhe.

Pflanzpaket WildeWelten Magerbeet - ein Beet für Wildbienen

26 Pflanzen:

2 St. Aster linosyris (Galatella linosyris)	3 St. Campanula rotundifolia	2 St. Dianthus carthusianorum
3 St. Hieracium pilosella	3 St. Petrorhagia saxifraga	2 St. Scabiosa columbaria
3 St. Sedum album	2 St. Silene (Lychnis) viscaria	3 St. Teucrium chamaedrys
3 St. Thymus praecox	Als Paket erhältlich bei der Wildpflanzengärtnerei Strickler GmbH,	

www.gaertnerei-strickler.de, einfach per E-Mail bestellen unter info@gaertnerei-strickler.de oder mit der Liste andere Bio-Wildpflanzengärtnereien in Ihrer Nähe ansprechen.

So geht's:

1. Eine sonnige, ungestörte Stelle mit den Kindern auskundschaften. Das Beet sollte nicht im Laufbereich liegen.
2. Mit den Kindern eine Fläche von vier bis fünf Quadratmetern markieren. Soll sie rund oder eckig sein?
3. Mithilfe der Eltern die Fläche vom Aufwuchs befreien. Dabei auch die obere, durchwurzelte Erdschicht bis etwa 20 oder 30 Zentimeter Tiefe entfernen. Die Kinder helfen mit den Schubkarren beim Abtransport des Materials.
4. Kinder und Eltern bauen gemeinsam mit dicken Ästen und Steinen die Umrandung des Beetes. Hierbei auf festes Schuhwerk und Handschuhe achten.
5. Sand mit Schotter mischen und die Fläche mit dem Gemisch auffüllen. Wer hat eine Idee, wie man Löcher stopft, wenn bei der Umrandung doch was rausrieselt?
6. Die Baumwurzel so auf die Fläche legen das ein regengeschützter Bereich entsteht, mit Ausrichtung nach Süden.
7. 26 Pflanzlöcher buddeln und jeweils eine Handvoll Kompost einfüllen.
8. Die Pflanzen aus den Töpfen lösen und in das Loch stellen, dann mit dem Sand-Schotter-Gemisch auffüllen.
9. Kräftig angießen.

*Tipp: Beim städtischen Bringhof kann man auf Nachfrage oft tolles Material bekommen.

Mehr Pflanzbeispiele finden Sie unter <https://naturgarten.org/wissen/2021/03/30/das-magerbeet/>

Bitte geben Sie uns Ihr Feedback zum Podcast, zur Idee und wie die Umsetzung gelungen ist.

Herzlichen Dank!

Kontakt per E-Mail: kinder@naturgarten.org

<https://naturgarten.org/>