

Bestellungen bitte per E-Mail [andreas.ebhardt@hannover-stadt.de](mailto:andreas.ebhardt@hannover-stadt.de)  
oder Fax an 0511 168 - 41318

---

Betreuungslehrer\*in Herr / Frau .....

E-Mail: .....

Schule mit Anschrift, Schulstempel, Telefon

Sollten Sie Fragen zu der Bestellung haben, rufen Sie bitte bei Herr Ebhardt unter 0511 168 – 44077 an.

Rücksendung der Bestellung bis spätestens 15. Dezember 2023!

Abholung des Saatgutes im Bot. Schulgarten Linden 26.02. - 08.03.2024.  
(Bitte an diesen Zeitraum halten!)

Saatgut (Kulturhinweise u. Verwendung siehe Saatgut- und Gemüsepflanzen-Liste 5.3)

### Gemüse

- Buschbohne
- Feuerbohne
- Puffbohne, Pferdebohne, Dicke Bohne
- Sojabohne
- Zuckerbse
- Feldsalat, Rapunzel
- Freilandgurke
- Speisekürbis
- Mangold
- Möhre
- Radieschen
- Schnittsalat
- Spinat
- Küchenzwiebel

### Kräuter

- Bohnenkraut
- Borretsch
- Dill
- Gewürzfenichel
- Kamille
- Kerbel
- Koriander
- Kresse
- Petersilie

## Blumen

- Blütenmischung (einjährige Sommerblumen und Wildkräuter)
- Gartendahlie
- Jungfer im Grünen
- Kapringelblume, Kapkorbchen
- Kapuzinerkresse, rankend
- Kornblume
- Zierkürbis
- Leinsaat
- Klatschmohn
- Weiße Nachtkerze
- China Nelke
- Papierknöpfchen
- Ringelblume
- Acker-Rittersporn
- Garten-Rittersporn
- Buntschopf-Salbei
- Enzianblauer Salbei
- Scharlachroter Salbei
- Schleifenblume
- Schmuckkorbchen, Cosmea
- Sonnenblume
- Strohblume
- Studentenblume, Schmalblättrige
- Duftwicke
- Dreifarbige Winde
- Saatwucherblume
- Großes Zittergras

Name der Schule: .....



## Pflanzen zur Gründüngung

- Lupine, Gelbe
- Phazelia
- Gelbsenf**

## Getreide und Mehlfrüchte

- Hirse
- Mais
- Weitere Arten auf Nachfrage

## Gräser

- Wolliges Honiggras
- Weitere Arten auf Nachfrage

## Wintergemüse

- Asiasalat
- Blätterkohl, Türkischer
- Feldsalat
- Grünkohl
- Kohl, Sibirischer
- Kopfsalat
- Pflücksalat
- Porree
- Wilde **Rauke**
- Rosenkohl
- Senfkohl
- Spinat
- Wintererbse
- Wintersalat

- Hiermit bestätige ich, dass ich die Datenschutzerklärung zur Kenntnis genommen habe.
- Ich möchte in Zukunft Informationen über das Angebot des Schulbiologiezentrums erhalten.