

BOHNE



## Hülsenfrüchte

ERBSE

LUPINE

### BOHNE, *Phaseolus*

Aussaat nach den letzten Spätfrösten bei warmer Witterung von Mitte Mai bis Anfang Juli. Bohnen nur flach aussäen (2-3 cm tief) in Reihe oder Horsten. Stangenbohnen brauchen eine Rankhilfe.

### Buschbohne, *Phaseolus vulgaris* L. var. *nanus*

#### Berliner Markthallen

Hülsen gelb, mit Fäden; Blüten violett; reifer Samen schwarz; jung als Gemüse vorzüglich, ältere Hülsen mit Fäden; mittlere Ernte, langes Erntefenster; Herkunft IPK Gatersleben

#### Flageolet mit Blauen Bohnen

Hülsen gelb; Blüten violett; reifer Samen violett; Flageoletbohnen werden geerntet, wenn die Hülse ledrig wird, die milchreifen Samen gelten als Delikatesse und werden wie Markerbsen gekocht; junge Hülsen als „grüne Bohnen“ nutzbar; Herkunft IPK Gatersleben

#### Genfer Markt

Hülsen grün, sehr lang, ohne Fäden; Blüte violett; reifer Samen braun bis schwarz; späte Reifezeit; Sortenzulassung 1935, Herkunft IPK Gatersleben

#### Herold

Hülsen grün, ohne Fäden; Blüte weiß; reifer Samen weiß; sehr ertragreich; frühe bis mittlere Ernte, langes Erntefenster; Herkunft IPK Gatersleben

#### Krummschnabel

Hülsen grün, stark gekrümmt, mit Fäden; Blüte weiß; reifer Samen weiß; frühe Ernte; Herkunft IPK Gatersleben

#### Oeringer Gold

gelbe Hülsen, ohne Fäden, ertragreiche Sorte, Blüte weiß, reifes Korn weiß; Herkunft: IPK Gatersleben, **vermehrt von Keimzelle**



### Stangenbohne, *Phaseolus vulgaris* L. var. *vulgaris*

#### Ascherslebener Meisterwerk

Blüte weiß-gelb, grüne gerade Hülsen, aus Sachsen-Anhalt, Herkunft: IPK Gatersleben

#### Berner Landfrauen

Hülsen grün mit roter Marmorierung; fadenlos; ertragreich und schmackhaft; Korn braun und dunkel gefleckt

#### Stangenbohne lila

ertragreiche, violett blühende Stangenbohne, mit violetter Hülse und hellbraunem Korn; Herkunft unbekannt

#### Quedlinburger Speck

Stangenbohne; gelb-weiß blühend; lange grüne Hülsen, fadenlos; weißes Korn; ertragreich; Herkunft Dreschflegel

## Feuerbohne, *Phaseolus vulgaris* L. var. *coccineus*

- Priestbohne** mit großem weißen Korn; als Trockenbohne zu verwenden, nicht als „grüne Bohne“; wird beim Kochen mindestens doppelt so groß; ertragreich; Anhäufeln wenn Pflanzen 15 cm hoch sind; Herkunft: Privatzugang aus Mecklenburg
- Weißer Riesen** grüne, lange flache Hülsen; Samen weiß; grüne Hülsen jung ernten, Anhäufeln wenn Pflanzen 15 cm hoch sind; Herkunft IPK Gatersleben

## PUFFBOHNE DICKE BOHNE,

*Vicia faba* L.

Dicke Bohnen werden sehr früh im Jahr gesät (sobald der Boden frostfrei ist), ab einer Höhe von 50 cm müssen sie angebunden werden, darum in langen Reihen säen, Pflanzabstand bei nur einer Reihe ca. 20 cm, ansonsten 10 und 50 cm Reihenabstand

- Karmesin** zierliche, rotblühende Sorte mit grünem Korn, das auch beim Kochen grün bleibt; Wuchshöhe bis 1 m
- Wagners Perfekta** Blütenfarbe weiß, leicht rosa, mit schwarzem Melaninfleck; Hülsen mittellang, Hülsenreife früh bis mittel; Trockenkorn beige; Wuchshöhe: kann sehr hoch werden, daher wird empfohlen, die Pflanzen gut anzubinden; Herkunft IPK Gatersleben

## ERBSE, *Pisum sativum* L.

Erbsen sollten so früh wie möglich gesät werden: Pal- und Felderbsen ab März (Bodentemperaturen 2-5°C), Mark- und Zuckererbsen ab April (Bodentemperaturen 5-8°C). Samen von Pal- und Markerbsen werden grünreif als Frischgemüse zubereitet, ausgereifte Samen von Pallerbsen als Trockenspeiseerbsen. Zuckererbsen werden jung geerntet und mit der Hülse verzehrt.

## Palerbse, *Pisum sativum* L. convar. *sativum*

- Hamburger Markt Vierländer** weiß blühend; wenig standfest; spitzblättrig; eher spätreifend; bis 1,2 m hoch; Herkunft IPK Gatersleben
- Monopol** sehr niedrig bleibend, für Balkon interessant; Herkunft: IPK Gatersleben
- Kronenerbse** hochwüchsig; Blüte weiß, blüht nur im oberen Fünftel der Pflanze, dadurch besonders attraktiv; Herkunft IPK Gatersleben
- Schnabel Verbesserte Grünbleibende** mittel bis hoch wachsend; Blüte weiß, Hülsenende spitz zulaufend („Schnabel“), grünes Korn; schon um 1900 erwähnt; Herkunft IPK Gatersleben
- Zeiners Tiefgrüne** grünkörnig; sehr hochwüchsig, ein bis zwei Blüten pro Knoten; Herkunft: IPK Gatersleben

## Markerbse, *Pisum sativum* L. convar. *medullare* Alef.

- Ruhm von Braunschweig** alte Sorte aus Deutschland vor 1945; mittel bis hochwüchsig (bis 100 cm); grünes Korn, weiße Blüten, trockene Erbsen zylindrisch geformt; spätreif; guter Geschmack; Herkunft IPK Gatersleben
- Wunder von Erfurt** grünkörnige Erbse, mit geraden Hülsen, frühe Sorte; Herkunft urspr. IPK Gatersleben

## Zuckererbse, *Pisum sativum* L. convar. *axiphium* Alef.

- Graue Florentiner** rotlila blühend, frühreif, roter Blattgrund, Hülsen gebogen, teils verkrümmt; Herkunft: IPK Gatersleben, vermehrt vom Landwirtschaftsbetrieb Johannishöhe

Mammoth Podded Extra Early	sehr hoch wachsend; violette Ringe in den Blattachseln; Nebenblätter marmoriert; Blüten violett; Hülsen lang und sehr breit; reife Samen bräunlich-grün mit violetten Sprenkeln; Herkunft IPK Gatersleben
Posthörnchen	Hülsen gekrümmt, Blüte rötlich purpur; Zuckerbse mit dicker Hülsenwand und lila Hülseennaht bei ausreifenden Hülsen
Universal	sehr hochwachsend, Blüte rosa; späte Sorte; Deutschland vor 1945; Herkunft IPK Gatersleben
40-tägige Zuckerbse	weiße Blüte; Wuchshöhe bis ca. 1,50 m; rasche Entwicklung; Herkunft: IPK Gatersleben

## Felderbse, *Pisum sativum* L. convar. *speciosum* (Dierb.) Alef.

Ostpreußische Peluschke	einfache Felderbse, weißlila blühend, stark rankend, reichblühend und hochwüchsig; Herkunft: IPK Gatersleben
-------------------------	--

## LUPINE, *Lupinus*

Graf Schwerin Rote <i>Lupinus angustifolius</i>	rot blühende Form der Blauen Lupine, feineres Blatt, weniger frost- und kälteempfindlich als die Gelbe Lupine; auch auf schwereren Böden einsetzbar; Herkunft IPK Gatersleben
--	---

Knehdener Weißlupine <i>Lupinus albus</i> L	bläulichweiß blühend, ca. 1m hoch, sehr spätreife, Lupine, sehr großkörnig, Herkunft: kleine märkische Saatzeit Knehdener bei Templin, vor 1945, nur auf sandigen, trockenen Boden
--	--

## Besondere Hülsenfrüchte

VIGNA-BOHNE    HELMBOHNE    SPEISEPLATTERBSE

### VIGNA-BOHNE, *Vigna*

besonders wärmebedürftig

Adzuki-Bohne <i>Vigna angularis</i>	buschförmiger Wuchs; kleine, erbsengroße rote Samen; frische Hülsen und Bohnen verwenden; hoher Eiweißanteil
--	--

### HELMBOHNE, *Lablab*

besonders wärmebedürftig

Helmbohne <i>Lablab purpurens</i>	Kletterpflanze; Heimat Nordostafrika oder Indien; benötigt sehr warmen Standort, verträgt keine Staunässe und keinen Frost; als Kurztagpflanze blüht sie erst ab Mitte August; blüht violett-purpurrot; kann bis 4 m hoch werden; junge Hülsen sind nur gekocht essbar; sehr gut als spät blühende Zierpflanze
--------------------------------------	--

### SPEISEPLATTERBSE, *Lathyrus*

Zedzwian siewny <i>Lathyrus sativus</i>	polnische Speiseplatterbse; wüchsig, etwas rankend, ca. 150 cm hoch; sehr lange ertragreich; Platterbsen werden wie andere Hülsenfrüchte gekocht zubereitet: grünreif wie Markerbsen, reif und trocken wie Palerbsen verwenden
--	--

