



BOHNE

Hülsenfrüchte

ERBSE

LUPINE

BOHNE, *Phaseolus*

Aussaat ab Mitte Mai nach den letzten Spätfrösten

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

Sultan

Hülsen grün, mit Fäden; Blüten hellgelb; reifer Samen zweifarbig braun/weiß; mittlere Reifezeit; Herkunft IPK Gatersleben



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

Quedlinburger Speck

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

Spatzeier

Hülsen grün mit attraktivem roten Muster, ohne Fäden; Wuchshöhe bis 180 cm; erntefähig solange Musterung hell ist; Herkunft Dreschflegel

Stangenbohne lila

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

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

rotblühende Sorte mit grünem Korn, was 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 Palerbsen 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

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

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

Telephone

kräftige Pflanzen, lange große Hülsen, für Kleingärtner_innen interessant, weiß blühend, spät reif, süß, Wuchshöhe 130 bis 150 cm, benötigt Stütze; Herkunft IPK Gatersleben

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

Graue Buntblühende

rotlila blühende und graukörnige Sorte; bis 1,2 m hoch, braucht eine Stütze; deutsche Sorte von vor 1945; spätreif; Herkunft IPK Gatersleben

Mammoth Podded Extra Early

sehr hoch wachsend; violette Ringe in den Blattachsen; 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

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

Vilmorin VI

sehr dekorativ, rot-violette Blüten; reife Samen schwarz, spät reifend; junge, noch grüne Samen als Frischgemüse wie Markerbsen, reife Samen als Trockenspeiseerbsen nutzbar; Trockenerbsen bleiben beim Kochen schwarz, einen Tag einweichen, ca. 45 Minuten Kochzeit; Herkunft IPK Gatersleben

LUPINE, *Lupinus*

Graf Schwerin Rote
Lupinus angustifolius

rot blühende Form der Blauen Lupine, feineres Blatt, weniger frost- und kälteempfindlich als die Gelbe Lupine; auch auf schwereren Böden einsetzbar; Herkunft IPK Gatersleben

Besondere Hülsenfrüchte

VIGNA-BOHNE HELMBOHNE SPEISEPLATTERBSE

VIGNA-BOHNE, *Vigna*

besonders wärmebedürftig

Adzuki-Bohne
Vigna angularis

buschförmiger Wuchs; kleine, erbsengroße rote Samen; frische Hülsen und Bohnen verwenden; hoher Eiweißanteil

Stangenbohne Liane
Vigna unguiculata

sehr lange, dünne Hülsen (Spaghettibohne) mit sehr kleinen schwarzen Bohnen, lila-farbene Blüten; rankend und dekorativ

HELMBOHNE, *Lablab*

besonders wärmebedürftig

Helmbohne
Lablab purpurens

Kletterpflanze; Heimat Nordafrika 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
Lathyrus sativus

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

