



Blumenkohl

Brassica oleracea L. convar. botrytis (L.) Alef. var. botrytis L.

Gipsy, F₁

Frühreifend, starkwüchsig. Für Anbau unter Folie oder Vlies. Blume besonders einheitlich, rund, fest, schwer, erstklassige Qualität.

Fremont, F₁

Anbausicherer, sehr schwerer, fester Sommer- bis Herbsttyp mit tiefsitzender Blume und starkem Laub. Schnelle, uniforme Abernte mit hoher Ausbeute in 6er Qualität.

Candid Charm, F₁

Mittelspät, starkwüchsig. Große schwere Blume von einheitlicher Reife. Anbauzeit Sommer und Herbst. Beste Ergebnisse im Bioanbau und mit verringertem N-Aufwand.

Aviso, F₁

Kräftig wachsender Typ mit robustem Laub und guter Selbstdeckung. Feinkörnige, schwere Blume. Sichere Sorte auch bei schwierigen Anbaubedingungen.

Nautilus, F₁

Runder, feinkörniger, weißer Typ mit sehr guter Blumenqualität, hitzefest. Dunkelgrünes, aufrechtes, sehr kräftiges Laub mit guter Selbstdeckung.

Clapton, F₁

Kohlhernerresistenter Blumenkohl mit aufrechtem Laub für Sommer- und Herbsterte. Sehr uniforme und besonders anbausichere Sorte, liefert feste, weiße Blume. HR: Pb.

Neckarperle

Hochgewölbte, feingenarbte Blumen, weiter Erntezeitraum. Geeignet für den Jungpflanzen-Wiederverkauf.

Romanesco

Celio, F₁

Grünelber Romanesco mit einem gleichmäßigen Rosetenaufbau. Raschwüchsig mit sicherem Blumenansatz. Eignet sich für den unbedeckten, ganzjährigen, satzweisen Freilandanbau. Die besten Qualitäten werden im späteren Bereich erzielt.



Celio, F₁

Blumenkohl

Anbauempfehlung

Sorte	Pfl./ha	Pflanz- Ernte (ca. Tage)	Jan.	Feb.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.
Gipsy, F ₁	18 000– 32 000	70			■			■						
Fremont, F ₁	30 000– 35 000	68–88			■	■	■	■	■	■	■	■		
Candid Charm, F ₁	30 000– 35 000	65–70			■	■	■	■	■	■	■	■		
Aviso, F ₁	30 000– 32 000	67–85			■	■	■	■	■	■	■	■		
Nautilus, F ₁	20 000– 32 000	65–85			■	■	■	■	■	■	■	■		
Clapton, F ₁	30 000– 35 000	80–85				■	■	■	■	■	■	■		
Neckarperle	27 000– 30 000	70			■	■	■	■	■	■	■	■		
Celio, F ₁ (Romanesco)	25 000– 27 000	75				■	■	■	■	■	■	■		

■ Pflanzung ■ Ernte

Hinweis: Die Angaben können je nach Witterung, Standort und Kulturführung von obiger Darstellung abweichen.