

Wilde Hummel - StadtErnte

Anbauplan 2025 *)

WEG									
Parzellen-Stecken Nr. 1			Parzellen-Stecken Nr. 2			Parzellen-Stecken Nr. 3			
Parzelle Nr. 1			Parzelle Nr. 2			Parzelle Nr. 3			
	Kultur	Sorte							
Aussaatsaatgut durch Wilde Hummel 1)	1 Reihe	Mangold							Rainbow
	2 Reihen	Karotten							Nantaise 2/Milan & Fynn
	1 Reihe	Pastinaken							Schleswiger Schnee
	1 Reihe	Wurzelpetersilie							Halblange
	1 Reihe	Radieschen							Rudi
	1 Reihe	Pflücksalat							Lollo Rossa
	1 Reihe	Rote Rüben							Rote Kugel 2
	als verpacktes Saatgut/Steckgut	Kürbis (Kü) 3)							Hokkaido Red Kuri
		Butternuß Nutterbutter							
Zuckermais (ZM) 3)		Damaun							
Markerbse (ME)		Wunder von Kelvedon							
Dille (D)		Tetra Dill							
Steckzwiebel (Zw)		Red Baron (rot)							
		Sturon (weiß)							
Gurke (G) 3)		Tanja							
		Einlegegurke Vorgebirgstraube							
grüne Fisolen (F)		Cupidon							
lila Fisolen (F)		Purple Teepee							
Zucchini (Zu) 3)		Alberello							
Edamame (Ed)		Hokkai Green (Soja)							
als Jungpflanze	Salat-Paradeiser								Hellfrucht
	Kohlrabi lila								Azur Star
	grüner Spitzpaprika, rot abreifend								Ferenc Tender
	Knollen-Zeller		Wiener Riesen						
	Kraut weiß		Nagels Frühweiß						
	Physalis 2)		Erdkirsche Molly						
Freifläche für Eigenes									
Parzelle Nr. 1									
Parzellen-Stecken Nr. 1			Parzellen-Stecken Nr. 2			Parzellen-Stecken Nr. 3			
WEG									

*) Unser Anbauplan ist eine Empfehlung, keine Verpflichtung. Der orangene Teil wird durch Wilde Hummel ausgesät und ist nicht veränderbar. Je nachdem, wie gesät wird, kann der Anbauplan auch spiegelverkehrt sein. Diese Skizze stellt kein reales Verhältnis zur tatsächlichen Parzellengröße, zu den angebauten Kulturen und zur tatsächlichen Freifläche dar. Änderungen des Anbauplans aufgrund Verfügbarkeit, Keimfähigkeit etc. vorbehalten.

¹⁾ wird in dieser Reihenfolge bzw. spiegelverkehrt in ca. 45 cm Reihenabstand ausgesät

²⁾ zu Kohlgewächsen, Salat, Bohnen oder Zwieblen pflanzen (nicht zu Nachtschattengewächsen)

³⁾ Voranzucht möglich