

Der günstigste pH-Wert des Bodens für gebräuchliche Gartenpflanzen (Mittelwert)

Beerensträucher	pH-Wert	Gemüse	pH-Wert	Blumen	pH-Wert
Blaubeere	4,5	Blumenkohl	6,75	Krokus	6,75
Brombeere	6,0	Bohnen	6,25	Lilien	6,0
Erdbeere	6,5	Endivien	6,75	Löwenmäulchen	6,75
Himbeere	6,0	Erbsen	6,75	Lupinen	6,0
Johannisbeere	6,75	Grünkohl	6,75	Maiglöckchen	5,25
Kulturheidelbeere	5,0	Gurken	6,75	Margeriten	6,75
Preiselbeere	5,25	Knoblauch	6,75	Nelken	6,75
		Kohlrabi	6,75	Osterglocken	6,0
		Kürbis	6,0	Petunien	7,5
Ziersträucher	pH-Wert	Mangold	6,75	Pfingstrosen	6,75
Azaleen	4,5	Meerrettich	6,75	Phlox	6,0
Efeu	6,75	Möhren	6,75	Primeln	7,5
Farne	5,25	Petersilie	6,75	Rittersporn	6,0
Flieder	6,75	Porree	6,75	Rosen	6,75
Rhododendron	4,5	Radieschen	6,75	Schneeglöckchen	6,75
		Rettich	6,75	Sonnenblumen	6,75
		Rhabarber	6,75	Stiefmütterchen	6,0
Ostbäume	pH-Wert	Rosenkohl	7,0	Tulpen	6,75
Apfel	6,75	Rote Beete	6,75	Veilchen	6,75
Birne	6,75	Rotkohl	6,75	Vergißmeinnicht	7,5
Kirsche	6,75	Salat	6,75	Wicken	7,5
Pfirsich	6,75	Schwarzwurzel	7,0	Zinnien	6,75
Pflaume	7,5	Sellerie	6,75		
Quitte	6,75	Spargel	7,5	Rasen	6,75
		Spinat	6,75		
Nußbäume	pH-Wert	Tomaten	6,0		
Walnuß	6,75	Wassermelonen	6,0		
Mandeln	6,5	Weißkohl	6,75		
Haselnuß	6,2	Wirsing	7,0		
		Zwiebeln	6,75		
Hackfrüchte	pH-Wert				
Kartoffeln	5,25	Blumen	pH-Wert		
Steckrüben	6,0	Akelei	6,75		
		Anemonen	6,0		
Gründüngung	pH-Wert	Astern	6,75		
Espalette	8,0	Begonien	6,0		
Futtererbse	7,5	Canna	6,75		
Gelbklee	7,0	Chrysanthemem	6,75		
Gelbe Lupine	5,4	Clematis	6,75		
Inkarnatklee	6,2	Dahlien	6,75		
Örettich	7,5	Erika	4,5		
Perserklee	7,0	Fuchsien	5,5		
Phacelia	6,4	Gänseblümchen	6,0		
Serradella	5,0	Geranien	7,5		
Sommerwicken	7,0	Gladiolen	6,75		
Weißer Steinklee	7,0	Hortensien	4,5		
Winterraps	8,0	Hyazinthen	6,75		
Winterweide	6,5	Iris	6,75		
		Kornblumen	6,75		