

Kultur	N	P <sub>2</sub> O <sub>5</sub>	K <sub>2</sub> O	N	P <sub>2</sub> O <sub>5</sub>	K <sub>2</sub> O	NO <sub>3</sub>	PO <sub>4</sub>	K
	(Absolutwerte des Bedarfs als g/m²)			(Normiert auf N = 1)			(Als Nitrat, Phosphat und Kalium)		
Gemüse und Kräuter									
Aubergine (Freiland)	17	3	40	1	0,18	2,35	1	0,053	0,441
Aubergine (Gewächshaus)	27	5	36	1	0,19	1,33	1	0,056	0,250
Batavia	15	5	30	1	0,33	2,00	1	0,101	0,375
Blumenkohl	22	10	36	1	0,45	1,64	1	0,137	0,307
Brokkoli	22	9	40	1	0,41	1,82	1	0,124	0,341
Buschbohne	11	3	16	1	0,27	1,45	1	0,082	0,273
Chicoree	12	4	21	1	0,33	1,75	1	0,101	0,328
Chinakohl	21	11	42	1	0,52	2,00	1	0,158	0,375
Eissalat	14	4	32	1	0,29	2,29	1	0,086	0,429
Endivien	19	5	42	1	0,26	2,21	1	0,080	0,415
Erbse	16	4	16	1	0,25	1,00	1	0,076	0,188
Eichblatt-Salat	14	5	29	1	0,36	2,07	1	0,108	0,388
Feldsalat	8	2	12	1	0,25	1,50	1	0,076	0,281
Fenchel	18	8	25	1	0,44	1,39	1	0,134	0,260
Grünkohl	20	6	21	1	0,30	1,05	1	0,091	0,197
Gurke (Freiland)	19	11	40	1	0,58	2,11	1	0,175	0,395
Gurke (Gewächshaus)	30	18	60	1	0,60	2,00	1	0,181	0,375
Kartoffeln	23	9	38	1	0,39	1,65	1	0,118	0,310
Kohl	27	8	35	1	0,30	1,30	1	0,090	0,243
Kohlrabi	23	8	30	1	0,35	1,30	1	0,105	0,245
Kopfsalat	15	6	30	1	0,40	2,00	1	0,121	0,375
Kräuter	12	4	20	1	0,33	1,67	1	0,101	0,313
Kürbis	23	12	47	1	0,52	2,04	1	0,158	0,383
Mangold	12	6	16	1	0,50	1,33	1	0,151	0,250
Meerrettich	4	2	10	1	0,50	2,50	1	0,151	0,469
Melone (Freiland)	19	11	40	1	0,58	2,11	1	0,175	0,395
Melone (Gewächshaus)	30	18	60	1	0,60	2,00	1	0,181	0,375
Möhren	13	7	40	1	0,54	3,08	1	0,163	0,577
Paprika (Freiland)	17	3	40	1	0,18	2,35	1	0,053	0,441
Paprika (Gewächshaus)	27	5	36	1	0,19	1,33	1	0,056	0,250
Pastinake	13	4	24	1	0,31	1,85	1	0,093	0,346
Petersilie (Wurzel)	13	4	24	1	0,31	1,85	1	0,093	0,346
Pflücksalat grün/rot (Lollo)	13	5	28	1	0,38	2,15	1	0,116	0,404
Porree	23	7	31	1	0,30	1,35	1	0,092	0,253
Radicchio	14	5	28	1	0,36	2,00	1	0,108	0,375
Radieschen	9	4	20	1	0,44	2,22	1	0,134	0,417
Rettich	15	8	35	1	0,53	2,33	1	0,161	0,438
Rhabarber	18	3	42	1	0,17	2,33	1	0,050	0,438
Romanasalat	14	5	30	1	0,36	2,14	1	0,108	0,402
Rosenkohl	30	11	44	1	0,37	1,47	1	0,111	0,275
Rote Bete	16	7	36	1	0,44	2,25	1	0,132	0,422
Rotkohl	22	7	32	1	0,32	1,45	1	0,096	0,273
Rucola	15	5	26	1	0,33	1,73	1	0,101	0,325
Salate	15	5	30	1	0,33	2,00	1	0,101	0,375
Schwarzwurzel	13	6	18	1	0,46	1,38	1	0,140	0,260
Sellerie (Knollen)	20	9	42	1	0,45	2,10	1	0,136	0,394
Sellerie (Stangen)	16	9	40	1	0,56	2,50	1	0,170	0,469
Spargel	10	3	8	1	0,30	0,80	1	0,091	0,150
Spinat	17	5	32	1	0,29	1,88	1	0,089	0,353
Stangenbohnen	21	7	32	1	0,33	1,52	1	0,101	0,286
Tomate (Freiland)	20	6	40	1	0,30	2,00	1	0,091	0,375

Kultur	N	P <sub>2</sub> O <sub>5</sub>	K <sub>2</sub> O	N	P <sub>2</sub> O <sub>5</sub>	K <sub>2</sub> O	NO <sub>3</sub>	PO <sub>4</sub>	K
	(Absolutwerte des Bedarfs als g/m²)			(Normiert auf N = 1)			(Als Nitrat, Phosphat und Kalium)		
Tomate (Gewächshaus)	35	10	72	1	0,29	2,06	1	0,086	0,386
Weißkohl	27	8	34	1	0,30	1,26	1	0,090	0,236
Wirsing	30	9	35	1	0,30	1,17	1	0,091	0,219
Zucchini	20	7	32	1	0,35	1,60	1	0,106	0,300
Zuckerhut	16	6	30	1	0,38	1,88	1	0,113	0,352
Zuckermais	16	6	28	1	0,38	1,75	1	0,113	0,328
Zwiebel	13	5	16	1	0,38	1,23	1	0,116	0,231
<b>Sommerblumen und Stauden</b>									
einjährige Sommerblumen (gemischte Pflanzung auf Beet)	12	3	14	1	0,25	1,17	1	0,076	0,219
Steingarten- und Waldstauden	4	1	6	1	0,25	1,50	1	0,076	0,281
Trockenheitsverträgliche Freiflächen- und Waldrandstauden	6	2	11	1	0,33	1,83	1	0,101	0,344
Wasserrand- und feuchtigkeitsliebende Freiflächenstauden	9	3	15	1	0,33	1,67	1	0,101	0,313
Beetstauden	11	3	19	1	0,27	1,73	1	0,082	0,324
<b>Rasen</b>									
Blumenwiese (extensiv)	2	1	1	1	0,50	0,50	1	0,151	0,094
Gebrauchsrasen	8	2	5	1	0,25	0,63	1	0,076	0,117
Strapazierrasen	18	5	11	1	0,28	0,61	1	0,084	0,115
Zierrasen	25	8	16	1	0,32	0,64	1	0,097	0,120
<b>Rosen, Ziersträucher, Laub- und Nadelbäume</b>									
Bodendeckerrosen	10	4	10	1	0,40	1,00	1	0,121	0,188
Edel-, Strauch-, Kletterrosen	18	4	15	1	0,22	0,83	1	0,067	0,156
Ziersträucher	5	2	6	1	0,40	1,20	1	0,121	0,225
Laub- und Nadelbäume	7	3	3	1	0,43	0,43	1	0,130	0,080
Apfel, Birne	3	2	6	1	0,67	2,00	1	0,202	0,375
Brombeere, Stachelbeere	4	1	4	1	0,25	1,00	1	0,076	0,188
Erdbeere	6	2	13	1	0,33	2,17	1	0,101	0,406
Himbeere	3	1	4	1	0,33	1,33	1	0,101	0,250
Johannisbeere	6	2	8	1	0,33	1,33	1	0,101	0,250
Kulturheidelbeere	3	1	4	1	0,33	1,33	1	0,101	0,250
Pfirsich	4	2	8	1	0,50	2,00	1	0,151	0,375
Pflaume, Zwetschge, Mirabelle	7	2	8	1	0,29	1,14	1	0,086	0,214
Sauerkirsche	8	2	8	1	0,25	1,00	1	0,076	0,188
Süßkirsche	4	2	8	1	0,50	2,00	1	0,151	0,375