

## Raummaß und Raumbedarf von Gemüse, Obst und Sämereien

<b>Gemüse und Obst</b>		
	<b>1 m<sup>3</sup> wiegt ... kg</b>	<b>1 dt hat ... m<sup>3</sup></b>
Rot- und Weißkohl	500	0,20
Wirsingkohl	460	0,22
Bohnen	330	0,30
Grünkohl	290	0,35
Rote Rüben	515	0,19
Spargel	500	0,20
Erbsen	720	0,14
Karotten	640	0,16
Perlbohnen	330	0,30
Puffbohnen	350	0,29
Spinat	130	0,77
Äpfel	300	0,33
Birnen, Pflaumen	350	0,29
<b>Sämereien</b>		
	<b>1 m<sup>3</sup> wiegt ... kg</b>	<b>1 dt hat ... m<sup>3</sup></b>
Rotklee	750	0,13
Luzerne	780	0,13
Esparsette	300	0,33
Goldhafer	100	1,00
Knautgras	200	0,50
Glatthafer	160	0,63
Wiesenlieschgras	500	0,20
Wiesenschwingel	250	0,40
Wiesenrispengras	160	0,63
Grassamenmischung	335	0,30
Zuckerrübensamen	280	0,36