

Brokkolisorten	Dünger	Polyphenole [mg/g TS]	Polyphenole Anstieg %
Calabrese	100 % NKP	9.15c ±0.35	100%
	50 % NKP + 50 % Organisch	13.82f ±0.42	151%
	50 % NKP + 50 % Organisch + Bio	11.56e ±0.19	126%
Southern Star	100 % NKP	7.68a ±0.34	100%
	50 % NKP + 50 % Organisch	10.86d ±0.50	141%
	50 % NKP + 50 % Organisch + Bio	8.45b ±0.51	110%
Brokkolisorten	Dünger	Glucosinolate [mg/g TS]	Glucosinolat Anstieg %
Calabrese	100 % NKP	5.46b ±0.21	100%
	50 % NKP + 50 % Organisch	9.27f ±0.16	170%
	50 % NKP + 50 % Organisch + Bio	7.18e ±0.15	132%
Southern Star	100 % NKP	4.52a ±0.17	100%
	50 % NKP + 50 % Organisch	6.76d ±0.17	150%
	50 % NKP + 50 % Organisch + Bio	5.91c ±0.27	131%
Brokkolisorten	Dünger	Flavonoide [mg/g TS]	Flavonoid Anstieg %
Calabrese	100 % NKP	48.72b± 0.19	100%
	50 % NKP + 50 % Organisch	71.34f± 0.14	146%
	50 % NKP + 50 % Organisch + Bio	57.35d± 0.14	118%
Southern Star	100 % NKP	44.04a ±0.18	100%
	50 % NKP + 50 % Organisch	62.11e± 0.14	141%
	50 % NKP + 50 % Organisch + Bio	53.01c± 0.09	120%