

Bei der hier untersuchten Kultur (*Acer platanoides* 'Globosum' (3xv.) im dritten Standjahr) bestand das Quartier jeweils zu 50 Prozent aus Baumstreifen und Grünstreifen. Bei einem  $N_{min}$ -Restwert von 121 kg N/ha im Baumstreifen betrug der durchschnittliche  $N_{min}$ -Restwert für die UL-Parzelle: 69 Kilogramm Stickstoff je Hektar.

*$N_{min}$ -Gehalte (kg N/ha) im Baumstreifen und im Grasstreifen während des Kulturjahres 2003; Kultur *Acer platanoides* 'Globosum' (3xv.), drittes Standjahr.*

Tabelle: Buner

Datum	Behandlung UL		Behandlung konventionell	
	Baumstreifen	Grasstreifen	Baumstreifen	Grasstreifen
26. März	36	26	89	32
17. April	24	nicht bestimmt	43	nicht bestimmt
26. Mai	34	20	34	54
Düngung	30 kg N/ha		90 kg N/ha	
8. Juli	70	14	155	104
Düngung	45 kg N/ha		-	
18. August	193	nicht bestimmt	254	nicht bestimmt
6. Oktober	121	17	178	15

[www.taspo.de](http://www.taspo.de)