



## Klärschlamm-Service

für die fach- und umweltgerechte Nutzung von Nährstoffen aus kommunalen Kläranlagen

Sie erhalten einen wertvollen Dünger mit hohen und stabilen Gehalten an Stickstoff (N), Phosphat ( $P_2O_5$ ) und Kalk (CaO) und darüber hinaus

- sparen Sie Kosten für die Grunddüngung,
- versorgen u. a. Mais, Getreide und Raps optimal
- steigern die Fruchtbarkeit Ihrer Böden und
- profitieren von unserem Vierfach-Service inklusive
  - Bodenproben,
  - Düngeplan (N),
  - Verwertungsnachweis für Behörden
  - und Ausbringung.

### Typische Nährstoffgehalte (kg/Tonne) eines gekalkten Klärschlammes aus unserem Sortiment

Stickstoff (N)	Phosphat ( $P_2O_5$ )	Kalium (K)	Kalk (CaO)	Schwefel (S)	Magnesium (MgO)
8,1	11,4	0,34	103,5	0,99	1,86

**Wir beraten Sie gerne – rufen Sie uns direkt an!**

Sebastian Rohweder, Fachberater für ldw. Klärschlammverwertung

Tel. (04323) 90 70 32, s.rohweder@blunk-gmbh.de

Stefan Dose, Fachberater für landwirtschaftliche Klärschlammverwertung

Tel. (04323) 90 70 30, s.dose@blunk-gmbh.de

Blunk GmbH, Dorfstraße 1, 24619 Rendswühren