## **BODENPROBEN**Maschinenring Rosenheim



Maschinenring-Nummer: 269

m	

Erhebungsbogen	für	Boden	proben

- 1. Mit Angabe der Email-Adresse erfolgt die Ergebniszustellung ca. 14 Tage schneller.
- 2. Bei unvollständig oder unleserlich ausgefüllten Erhebungsbögen wird eine entsprechende Gebühr für die Auftragsklärung erhoben!!!

Datum, Unterschrift Landwirt					Zu untersuchende Parameter bitte ankreuzen																
Landw. Betriebsnr.:			Probedatum:		and)	e (ha)	ung: pH-Wert, CAL-Extrakt)	akt)	Spurenelemente			ergänzende Parameter									
Vorname: Straße, Haus-Nr.:			Name: PLZ, Ort:	e:	g L=Grünl			.Cl <sub>2</sub> - Extı	SPE - Paket	zl. zum -Paket	als Einzel-								Schwer- metalle		
	lefon-Nr.:		E-Mail:		Jutzun Ind / G	Nutzung (AL=Ackerland / GL=Grünland) Gesamtfläche (ha)	ersuch Z <sub>2</sub> O (aus	aus Ca	SPE	Zusät	als I				stoff	nis	gu		Blei		
Beutel-Nr.	Fel	dstücksname / Teilflächen	Feldstück- Nr.	FID (oder Gemarkung)	N (AL=Ackerla		(AL=Ackerla	Gesan	Standard-Untersuchung: pH-Wert, Bodenart, P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> , K <sub>2</sub> O (aus CAL-Extrakt)	Magnesium (aus CaCl <sub>2</sub> - Extrakt)	Bor Natrium Mangan Kupfer Zink	Selen	Selen	Freier Kalk Schwefel S <sub>min</sub>	Schwefel S <sub>min</sub>	Humusgehalt	Gesamt-Stickstoff	C/N - Verhältnis	Kaliumfixierung	Salzgehalt	Cadmium Chrom Nickel Quecksil. Zink