



Bodenproben Auftragsformular

Stammdaten			
Betriebsnummer	bio konventionell		
Firmenname			
Vorname			
Nachname			
Straße, Hausnummer			
PLZ, Ort			
Telefon (mobil)			
E-Mail			
Bewirtschaftung	Ackerland (ha)	Grünland (ha)	Wein/Obst (ha)

Die Proben werden per GPS-Ziehung durch den Maschinenring entnommen.

Bitte XML-Datei aus eAMA mitschicken!



Wie du zu den Daten kommst, erklärt dieses Video.

youtu.be/9uZ4t5o27N4



Alles fertig ausgefüllt?

Bitte maile dieses Blatt inkl. Folgeblätter und XML-Datei aus eAMA an den Maschinenring Niederösterreich-Wien:

E agrar.noe@maschinenring.at

Fragen?

Unsere Mitarbeiter*innen helfen dir gerne!
Alle regionalen Maschinenringe findest du auf **www.maschinenring.at**

T 059060-300 | **E** agrar.noe@maschinenring.at

Alle Infos zu den Bodenuntersuchungen mit dem Maschinenring:





Bodenproben

	Probe	Probe	Probe	Probe	Probe
Feldstückname					
Größe in ha					
Beprobbar ab KW					
Nutzungsart	Grünland Acker Wein-/Obstbau	Grünland Acker Wein-/Obstbau	Grünland Acker Wein-/Obstbau	Grünland Acker Wein-/Obstbau	Grünland Acker Wein-/Obstbau
Bodenschwere	leicht mittel schwer	leicht mittel schwer	leicht mittel schwer	leicht mittel schwer	leicht mittel schwer
Ertragslage	niedrig hoch 1 hoch 2 hoch 3				
Schlagteilung <small>(empfohlen ab 5 ha Schlaggröße) Achtung: Bei Schlagteilung bitte Skizzen mitschicken!</small>	ja nein	ja nein	ja nein	ja nein	ja nein
Beprobungstiefe	0-10 (Grünland) 0-30 (Acker, Wein-/ Obstbau Oberboden) 30-60 (Wein-/ Obstbau Unterboden)				
Untersuchungspakete					
Grunduntersuchung pH, P, K, Mg					
Sonderpakete, ÖPUL-konform	Acker pH, P, K, Mg, Humus, N nachlieferbar				
	Acker PROFIL pH, P, K, Mg, Humus, N nachlieferbar, Spurenelemente, KAK+AK				
	Grünland pH, P, K, Mg, Humus				
	Grünland PROFIL pH, P, K, Mg, Humus, KAK+AK				
Wein- und Obstbau Ertragsanlage pH, P, K, Mg, Humus, Bor, austauschbare Kationen (K, Mg, Ca, Na)					
Wein- und Obstbau Neuanlage pH, P, K, Mg, Humus, Bor, austauschbare Kationen (K, Mg, Ca, Na), Spurenelemente (Ca, Zn, Fe, Mn)					
GPS-Entnahme SOLO ohne Nährstoff-Analyse 25 Einstiche/Feldstück					
Zusätzliche Parameter*					

*Humusgehalt, Stickstoff (nachlieferbar), Bor, Austauschbare Kationen (K, Mg, Ca, Na), Schwefel, Spurenelemente (Cu, Zn, Fe, Mn), Korngrößenverteilung Feinboden (Sand, Schluff, Ton)



Bodenproben

	Probe	Probe	Probe	Probe	Probe
Feldstückname					
Größe in ha					
Beprobbar ab KW					
Nutzungsart	Grünland Acker Wein-/Obstbau	Grünland Acker Wein-/Obstbau	Grünland Acker Wein-/Obstbau	Grünland Acker Wein-/Obstbau	Grünland Acker Wein-/Obstbau
Bodenschwere	leicht mittel schwer	leicht mittel schwer	leicht mittel schwer	leicht mittel schwer	leicht mittel schwer
Ertragslage	niedrig hoch 1 hoch 2 hoch 3				
Schlagteilung <small>(empfohlen ab 5 ha Schlaggröße) Achtung: Bei Schlagteilung bitte Skizzen mitschicken!</small>	ja nein	ja nein	ja nein	ja nein	ja nein
Beprobungstiefe	0-10 (Grünland) 0-30 (Acker, Wein-/ Obstbau Oberboden) 30-60 (Wein-/ Obstbau Unterboden)				
Untersuchungspakete					
Grunduntersuchung pH, P, K, Mg					
Sonderpakete, ÖPUL-konform	Acker pH, P, K, Mg, Humus, N nachlieferbar				
	Acker PROFİ pH, P, K, Mg, Humus, N nachlieferbar, Spurenelemente, KAK+AK				
	Grünland pH, P, K, Mg, Humus				
	Grünland PROFİ pH, P, K, Mg, Humus, KAK+AK				
Wein- und Obstbau Ertragsanlage pH, P, K, Mg, Humus, Bor, austauschbare Kationen (K, Mg, Ca, Na)					
Wein- und Obstbau Neuanlage pH, P, K, Mg, Humus, Bor, austauschbare Kationen (K, Mg, Ca, Na), Spurenelemente (Ca, Zn, Fe, Mn)					
GPS-Entnahme SOLO ohne Nährstoff-Analyse 25 Einstiche/Feldstück					
Zusätzliche Parameter*					

*Humusgehalt, Stickstoff (nachlieferbar), Bor, Austauschbare Kationen (K, Mg, Ca, Na), Schwefel, Spurenelemente (Cu, Zn, Fe, Mn), Korngrößenverteilung Feinboden (Sand, Schluff, Ton)



Bodenproben

	Probe	Probe	Probe	Probe	Probe
Feldstückname					
Größe in ha					
Beprobbar ab KW					
Nutzungsart	Grünland Acker Wein-/Obstbau	Grünland Acker Wein-/Obstbau	Grünland Acker Wein-/Obstbau	Grünland Acker Wein-/Obstbau	Grünland Acker Wein-/Obstbau
Bodenschwere	leicht mittel schwer	leicht mittel schwer	leicht mittel schwer	leicht mittel schwer	leicht mittel schwer
Ertragslage	niedrig hoch 1 hoch 2 hoch 3				
Schlagteilung <small>(empfohlen ab 5 ha Schlaggröße) Achtung: Bei Schlagteilung bitte Skizzen mitschicken!</small>	ja nein	ja nein	ja nein	ja nein	ja nein
Beprobungstiefe	0-10 (Grünland) 0-30 (Acker, Wein-/ Obstbau Oberboden) 30-60 (Wein-/ Obstbau Unterboden)	0-10 (Grünland) 0-30 (Acker, Wein-/ Obstbau Oberboden) 30-60 (Wein-/ Obstbau Unterboden)	0-10 (Grünland) 0-30 (Acker, Wein-/ Obstbau Oberboden) 30-60 (Wein-/ Obstbau Unterboden)	0-10 (Grünland) 0-30 (Acker, Wein-/ Obstbau Oberboden) 30-60 (Wein-/ Obstbau Unterboden)	0-10 (Grünland) 0-30 (Acker, Wein-/ Obstbau Oberboden) 30-60 (Wein-/ Obstbau Unterboden)
Untersuchungspakete					
Grunduntersuchung pH, P, K, Mg					
Sonderpakete, ÖPUL-konform	Acker pH, P, K, Mg, Humus, N nachlieferbar				
	Acker PROFİ pH, P, K, Mg, Humus, N nachlieferbar, Spurenelemente, KAK+AK				
	Grünland pH, P, K, Mg, Humus				
	Grünland PROFİ pH, P, K, Mg, Humus, KAK+AK				
Wein- und Obstbau Ertragsanlage pH, P, K, Mg, Humus, Bor, austauschbare Kationen (K, Mg, Ca, Na)					
Wein- und Obstbau Neuanlage pH, P, K, Mg, Humus, Bor, austauschbare Kationen (K, Mg, Ca, Na), Spurenelemente (Ca, Zn, Fe, Mn)					
GPS-Entnahme SOLO ohne Nährstoff-Analyse 25 Einstiche/Feldstück					
Zusätzliche Parameter*					

*Humusgehalt, Stickstoff (nachlieferbar), Bor, Austauschbare Kationen (K, Mg, Ca, Na), Schwefel, Spurenelemente (Cu, Zn, Fe, Mn), Korngrößenverteilung Feinboden (Sand, Schluff, Ton)



Bodenproben

	Probe	Probe	Probe	Probe	Probe
Feldstückname					
Größe in ha					
Beprobbar ab KW					
Nutzungsart	Grünland Acker Wein-/Obstbau	Grünland Acker Wein-/Obstbau	Grünland Acker Wein-/Obstbau	Grünland Acker Wein-/Obstbau	Grünland Acker Wein-/Obstbau
Bodenschwere	leicht mittel schwer	leicht mittel schwer	leicht mittel schwer	leicht mittel schwer	leicht mittel schwer
Ertragslage	niedrig hoch 1 hoch 2 hoch 3				
Schlagteilung <small>(empfohlen ab 5 ha Schlaggröße) Achtung: Bei Schlagteilung bitte Skizzen mitschicken!</small>	ja nein	ja nein	ja nein	ja nein	ja nein
Beprobungstiefe	0-10 (Grünland) 0-30 (Acker, Wein-/ Obstbau Oberboden) 30-60 (Wein-/ Obstbau Unterboden)	0-10 (Grünland) 0-30 (Acker, Wein-/ Obstbau Oberboden) 30-60 (Wein-/ Obstbau Unterboden)	0-10 (Grünland) 0-30 (Acker, Wein-/ Obstbau Oberboden) 30-60 (Wein-/ Obstbau Unterboden)	0-10 (Grünland) 0-30 (Acker, Wein-/ Obstbau Oberboden) 30-60 (Wein-/ Obstbau Unterboden)	0-10 (Grünland) 0-30 (Acker, Wein-/ Obstbau Oberboden) 30-60 (Wein-/ Obstbau Unterboden)
Untersuchungspakete					
Grunduntersuchung pH, P, K, Mg					
Sonderpakete, ÖPUL-konform	Acker pH, P, K, Mg, Humus, N nachlieferbar				
	Acker PROFİ pH, P, K, Mg, Humus, N nachlieferbar, Spurenelemente, KAK+AK				
	Grünland pH, P, K, Mg, Humus				
	Grünland PROFİ pH, P, K, Mg, Humus, KAK+AK				
Wein- und Obstbau Ertragsanlage pH, P, K, Mg, Humus, Bor, austauschbare Kationen (K, Mg, Ca, Na)					
Wein- und Obstbau Neuanlage pH, P, K, Mg, Humus, Bor, austauschbare Kationen (K, Mg, Ca, Na), Spurenelemente (Ca, Zn, Fe, Mn)					
GPS-Entnahme SOLO ohne Nährstoff-Analyse 25 Einstiche/Feldstück					
Zusätzliche Parameter*					

*Humusgehalt, Stickstoff (nachlieferbar), Bor, Austauschbare Kationen (K, Mg, Ca, Na), Schwefel, Spurenelemente (Cu, Zn, Fe, Mn), Korngrößenverteilung Feinboden (Sand, Schluff, Ton)



Bodenproben

	Probe	Probe	Probe	Probe	Probe
Feldstückname					
Größe in ha					
Beprobbar ab KW					
Nutzungsart	Grünland Acker Wein-/Obstbau	Grünland Acker Wein-/Obstbau	Grünland Acker Wein-/Obstbau	Grünland Acker Wein-/Obstbau	Grünland Acker Wein-/Obstbau
Bodenschwere	leicht mittel schwer	leicht mittel schwer	leicht mittel schwer	leicht mittel schwer	leicht mittel schwer
Ertragslage	niedrig hoch 1 hoch 2 mittel hoch 3				
Schlagteilung <small>(empfohlen ab 5 ha Schlaggröße) Achtung: Bei Schlagteilung bitte Skizzen mitschicken!</small>	ja nein	ja nein	ja nein	ja nein	ja nein
Beprobungstiefe	0-10 (Grünland) 0-30 (Acker, Wein-/ Obstbau Oberboden) 30-60 (Wein-/ Obstbau Unterboden)	0-10 (Grünland) 0-30 (Acker, Wein-/ Obstbau Oberboden) 30-60 (Wein-/ Obstbau Unterboden)	0-10 (Grünland) 0-30 (Acker, Wein-/ Obstbau Oberboden) 30-60 (Wein-/ Obstbau Unterboden)	0-10 (Grünland) 0-30 (Acker, Wein-/ Obstbau Oberboden) 30-60 (Wein-/ Obstbau Unterboden)	0-10 (Grünland) 0-30 (Acker, Wein-/ Obstbau Oberboden) 30-60 (Wein-/ Obstbau Unterboden)
Untersuchungspakete					
Grunduntersuchung pH, P, K, Mg					
Sonderpakete, ÖPUL-konform	Acker pH, P, K, Mg, Humus, N nachlieferbar				
	Acker PROFİ pH, P, K, Mg, Humus, N nachlieferbar, Spurenelemente, KAK+AK				
	Grünland pH, P, K, Mg, Humus				
	Grünland PROFİ pH, P, K, Mg, Humus, KAK+AK				
Wein- und Obstbau Ertragsanlage pH, P, K, Mg, Humus, Bor, austauschbare Kationen (K, Mg, Ca, Na)					
Wein- und Obstbau Neuanlage pH, P, K, Mg, Humus, Bor, austauschbare Kationen (K, Mg, Ca, Na), Spurenelemente (Ca, Zn, Fe, Mn)					
GPS-Entnahme SOLO ohne Nährstoff-Analyse 25 Einstiche/Feldstück					
Zusätzliche Parameter*					

*Humusgehalt, Stickstoff (nachlieferbar), Bor, Austauschbare Kationen (K, Mg, Ca, Na), Schwefel, Spurenelemente (Cu, Zn, Fe, Mn), Korngrößenverteilung Feinboden (Sand, Schluff, Ton)



Bodenproben

	Probe	Probe	Probe	Probe	Probe
Feldstückname					
Größe in ha					
Beprobbar ab KW					
Nutzungsart	Grünland Acker Wein-/Obstbau	Grünland Acker Wein-/Obstbau	Grünland Acker Wein-/Obstbau	Grünland Acker Wein-/Obstbau	Grünland Acker Wein-/Obstbau
Bodenschwere	leicht mittel schwer	leicht mittel schwer	leicht mittel schwer	leicht mittel schwer	leicht mittel schwer
Ertragslage	niedrig hoch 1 hoch 2 mittel hoch 3				
Schlagteilung <small>(empfohlen ab 5 ha Schlaggröße) Achtung: Bei Schlagteilung bitte Skizzen mitschicken!</small>	ja nein	ja nein	ja nein	ja nein	ja nein
Beprobungstiefe	0-10 (Grünland) 0-30 (Acker, Wein-/ Obstbau Oberboden) 30-60 (Wein-/ Obstbau Unterboden)	0-10 (Grünland) 0-30 (Acker, Wein-/ Obstbau Oberboden) 30-60 (Wein-/ Obstbau Unterboden)	0-10 (Grünland) 0-30 (Acker, Wein-/ Obstbau Oberboden) 30-60 (Wein-/ Obstbau Unterboden)	0-10 (Grünland) 0-30 (Acker, Wein-/ Obstbau Oberboden) 30-60 (Wein-/ Obstbau Unterboden)	0-10 (Grünland) 0-30 (Acker, Wein-/ Obstbau Oberboden) 30-60 (Wein-/ Obstbau Unterboden)
Untersuchungspakete					
Grunduntersuchung pH, P, K, Mg					
Sonderpakete, ÖPUL-konform	Acker pH, P, K, Mg, Humus, N nachlieferbar				
	Acker PROFİ pH, P, K, Mg, Humus, N nachlieferbar, Spurenelemente, KAK+AK				
	Grünland pH, P, K, Mg, Humus				
	Grünland PROFİ pH, P, K, Mg, Humus, KAK+AK				
Wein- und Obstbau Ertragsanlage pH, P, K, Mg, Humus, Bor, austauschbare Kationen (K, Mg, Ca, Na)					
Wein- und Obstbau Neuanlage pH, P, K, Mg, Humus, Bor, austauschbare Kationen (K, Mg, Ca, Na), Spurenelemente (Ca, Zn, Fe, Mn)					
GPS-Entnahme SOLO ohne Nährstoff-Analyse 25 Einstiche/Feldstück					
Zusätzliche Parameter*					

*Humusgehalt, Stickstoff (nachlieferbar), Bor, Austauschbare Kationen (K, Mg, Ca, Na), Schwefel, Spurenelemente (Cu, Zn, Fe, Mn), Korngrößenverteilung Feinboden (Sand, Schluff, Ton)