



Datum der Probenahme: .....

Name/Anschrift: .....



E-Mail: ..... Tel.-Nr./Mobil: .....

<b>Schlagname</b> (freie Vergabe)			
Schlag-Nr. (gemäß Flächen-nachweis Agrarförderung)			
Gemarkung (Name oder Schlüssel-Nr.)			
Flur und (mind. eine repräsen-tative) Flurstücknummer			
Schlaggröße (in ha)			
Ackerzahl			
Höhenlage (m ü. NN)			
Humusgehalt	bis 4 % ( ) über 4 % ( )	bis 4 % ( ) über 4 % ( )	bis 4 % ( ) über 4 % ( )
<b>Angebaute Kultur:</b>			
Ertrag (Ø 5 Vorjahre) dt FM/ha (Futterbau TM)			
<b>Vorfrucht</b>			
Erntereste der Vorfrucht (Stroh, Blatt)	( ) abgefahren ( ) eingearbeitet	( ) abgefahren ( ) eingearbeitet	( ) abgefahren ( ) eingearbeitet
<b>Zwischenfrucht</b> (vor der angebauten Kultur; Mehrfach-Nennungen möglich)	( ) keine	( ) keine	( ) keine
	( ) Nichtleguminosen ( ) Leguminosen	( ) Nichtleguminosen ( ) Leguminosen	( ) Nichtleguminosen ( ) Leguminosen
	( ) Futternutzung	( ) Futternutzung	( ) Futternutzung
	( ) abgefroren	( ) abgefroren	( ) abgefroren
	( ) Einarbeitung ( ) bis Ende Herbst ( ) Winter / Frühjahr	( ) Einarbeitung ( ) bis Ende Herbst ( ) Winter / Frühjahr	( ) Einarbeitung ( ) bis Ende Herbst ( ) Winter / Frühjahr
<b>Organische Düngung</b> zu der / den Vorkultur(en) des <b>Vorjahres</b> (siehe Rückseite!) (Kompost: 3 Vorjahre + Angabe des Anwendungsjahres) 1 m <sup>3</sup> Gülle, Jauche, Silage-sickersaft = 10 dt	Produkt 1: ..... dt/ha oder kg N <sub>gesamt</sub> /ha Produkt 2: ..... dt/ha oder kg N <sub>gesamt</sub> /ha	Produkt 1: ..... dt/ha oder kg N <sub>gesamt</sub> /ha Produkt 2: ..... dt/ha oder kg N <sub>gesamt</sub> /ha	Produkt 1: ..... dt/ha oder kg N <sub>gesamt</sub> /ha Produkt 2: ..... dt/ha oder kg N <sub>gesamt</sub> /ha
<b>Organische Düngung</b> pro Jahr im Ø der letzten ca. <b>10 Jahre</b> (siehe Rückseite!) 1 m <sup>3</sup> Gülle, Jauche, Silage-sickersaft = 10 dt	Produkt 1: ..... dt/ha oder kg N <sub>gesamt</sub> /ha Produkt 2: ..... dt/ha oder kg N <sub>gesamt</sub> /ha	Produkt 1: ..... dt/ha oder kg N <sub>gesamt</sub> /ha Produkt 2: ..... dt/ha oder kg N <sub>gesamt</sub> /ha	Produkt 1: ..... dt/ha oder kg N <sub>gesamt</sub> /ha Produkt 2: ..... dt/ha oder kg N <sub>gesamt</sub> /ha
<b>Raps-Aufwuchs</b> (Herbst) (siehe Rückseite)	.....kg/m <sup>2</sup>	.....kg/m <sup>2</sup>	.....kg/m <sup>2</sup>

Bitte füllen Sie das Probenbegleitblatt vollständig aus und leiten Sie es mit den Bodenproben an Ihr **Bodenlabor** und Ihre **zuständige Beratungsstelle** weiter, damit der schlagbezogene, ertragsabhängige N-Düngebedarf gemäß Düngeverordnung ermittelt werden kann.

## Erläuterungen

### Schätzrahmen zur Beurteilung des Raps-Aufwuchses im Herbst

			
<b>0,4 kg/m<sup>2</sup></b>	<b>1,0 kg/m<sup>2</sup></b>	<b>1,4 kg/m<sup>2</sup></b>	<b>2,0 kg/m<sup>2</sup></b>

Bildquelle: Terres Inovia, reglette azote colza

### Nährstoffgehalte organischer Dünger

Produkt	% TM	% bzw. kg/dt FM			Produkt	% TM	% bzw. kg/dt FM	
		N <sub>gesamt</sub>	NH <sub>4</sub> -N	P <sub>2</sub> O <sub>5</sub>			N <sub>gesamt</sub>	P <sub>2</sub> O <sub>5</sub>
<b>Gülle</b>					<b>andere organische Dünger</b>			
Rinder	7,5	0,36	0,19	0,15	Klärschlamm	3,5	0,14	0,23
Schweine	5	0,47	0,31	0,28	Bioabfallkompost	61	0,91	0,48
Hühner-trockenkot	40	2,0	1,2	1,65	Grüngutkompost	59	0,68	0,30
	55	2,6	1,56	2,1	Champost	33	0,86	0,40
	70	3,0	1,8	2,5	Trester	40	0,74	0,23
<b>Festmist</b>					Hornspäne	88	14	0,75
Rinder	25	0,61	0,08	0,33	1 m <sup>3</sup> Gülle, Jauche, Sickersaft = 10 dt FM = Frischmasse TM = Trockenmasse			
Schweine	25	0,76	0,09	0,66				
Schafe	30	0,83	0,08	0,43				
Pferde	30	0,45	0,05	0,3				
Geflügel	50	2,0	0,44	0,44				
<b>Jauche</b>								
Rinder	2	0,26	0,25	0,02				

Eigene, plausible Analysenwerte oder deklarierte Gehalte sind den aufgeführten Tabellenwerten vorzuziehen.

### Beispiel zur Ermittlung der N-Nachlieferung aus der organischen N-Düngung zu der / den Vorkultur(en) des Vorjahres:

Wurden zur **Vorfrucht Wintergerste** bei deren Aussaat im Herbst und auch zur ersten N-Gabe im Frühjahr jeweils 12 m<sup>3</sup>/ha Schweinegülle (5 % TS) ausgebracht, die einer Zufuhr von insgesamt 113 kg Gesamt-N/ha entsprechen, sind bei der N-Bedarfsermittlung der aktuellen **Folgefrucht Winterraps** 11 kg N/ha als N-Nachlieferung anzurechnen.

Datenschutz-Grundverordnung (DSGVO, 25.05.2018)

Das Verwenden Ihrer persönlichen Kontaktinformationen und Daten geschieht ausschließlich zu Beratungszwecken bzw. um Ihnen relevante Informationen bereitzustellen.

Bei Fragen und weiterem Informationsbedarf zu unserem Datenschutz bitte E-Mail schreiben an: [datenschutz@dlr.rlp.de](mailto:datenschutz@dlr.rlp.de)

Unterschrift des Landwirts: .....