

## Opdrachtformulier Bodem Stikstofonderzoek

### Opdrachtgever

Naam	Contactpersoon
Adres	Telefoonnummer
Postcode	E-mail
Woonplaats	Extra kopiehouder

### Debiteurgegevens (alleen indien dit afwijkend is van bovenstaande gegevens, wel graag altijd BTW-nummer vermelden)

Naam	Contactpersoon
Adres	Telefoonnummer
Postcode	E-mail
Woonplaats	KvK-nummer
BTW-nummer	Order-/Projectnummer

### Monstergegevens

Monsteraanduiding 1.

Datum monsternamen	Monsternemer
Bemonsteringsdiepte (cm)	Gewas / Ras
Bodemtype	<input type="checkbox"/> Jonge zeeklei <input type="checkbox"/> Oude zeeklei <input type="checkbox"/> Klei (IJsselmeergronden) <input type="checkbox"/> Rivierklei <input type="checkbox"/> Maasklei <input type="checkbox"/> Rodoorgrond <input type="checkbox"/> Löss <input type="checkbox"/> (Dek)zand <input type="checkbox"/> Zee- en duinzand <input type="checkbox"/> Zand (IJsselmeergronden) <input type="checkbox"/> Dalgrond <input type="checkbox"/> Zavel <input type="checkbox"/> Kleilig veen <input type="checkbox"/> Niet kleilig veen
Voorvrucht	Stro afgevoerd van voorvrucht <input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nee
Groenbemester	Groenbemester ondergewerkt <input type="checkbox"/> Herfst <input type="checkbox"/> Voorjaar
	Groenbemester geslaagd <input type="checkbox"/> Slecht (Licht) <input type="checkbox"/> Goed (Zwaar)
Organische mestsoort 1	Datum van toediening mestsoort 1
Hoeveelheid mestsoort 1 ton/ha	Stikstofanalyse mestsoort 1 kg N-totaal/ton
Organische mestsoort 2	Datum van toediening mestsoort 2
Hoeveelheid mestsoort 2 ton/ha	Stikstofanalyse mestsoort 2 kg N-totaal/ton

### Analysepakketten (gewenste pakket aankruisen)

Code	Omschrijving	Verwerking	Parameters
<input type="checkbox"/> <b>BD21</b>	N-mineraal	3 werkdagen	Minerale stikstof (NO <sub>3</sub> -N, NH <sub>4</sub> -N)
<input type="checkbox"/> <b>BD22</b>	N-mineraal Totaal	3 werkdagen	<b>BD21</b> + K, S

Door het invullen van dit formulier geeft u Fertilab B.V. opdracht deze analyse(s) uit te voeren.

Op al onze werkzaamheden zijn onze leveringsvoorwaarden van toepassing. Deze zijn opvraagbaar bij ons laboratorium.

**!** Vermeld op de monsterverpakking duidelijk uw naam en monsteraanduiding  
Bij het gelijktijdig inleveren van meerdere monsters kunt u gebruik maken van pagina 2 van dit begeleidingsformulier

# Opdrachtformulier Bodem Stikstofonderzoek

## Vervolgmonsters (gegevens eerste monster graag op pagina 1 noteren)

### Monsteraanduiding 2.

Analysepakket  BD21  BD22

Bemonsteringsdiepte (cm)	Gewas / Ras
Bodemtype	<input type="checkbox"/> Jonge zeeklei <input type="checkbox"/> Oude zeeklei <input type="checkbox"/> Klei (IJsselmeergronden) <input type="checkbox"/> Rivierklei <input type="checkbox"/> Maasklei <input type="checkbox"/> Rodoorgrond <input type="checkbox"/> Löss <input type="checkbox"/> (Dek)zand <input type="checkbox"/> Zee- en duinzand <input type="checkbox"/> Zand (IJsselmeergronden) <input type="checkbox"/> Dalgrond <input type="checkbox"/> Zavel <input type="checkbox"/> Kleilig veen <input type="checkbox"/> Niet kleilig veen
Voorvrucht	Stro afgevoerd van voorvrucht <input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nee
Groenbemester	Groenbemester ondergewerkt <input type="checkbox"/> Herfst <input type="checkbox"/> Voorjaar Groenbemester geslaagd <input type="checkbox"/> Slecht (Licht) <input type="checkbox"/> Goed (Zwaar)
Organische mestsoort 1	Datum van toediening mestsoort 1
Hoeveelheid mestsoort 1 ton/ha	Stikstofanalyse mestsoort 1 kg N-totaal/ton
Organische mestsoort 2	Datum van toediening mestsoort 2
Hoeveelheid mestsoort 2 ton/ha	Stikstofanalyse mestsoort 2 kg N-totaal/ton

### Monsteraanduiding 3.

Analysepakket  BD21  BD22

Bemonsteringsdiepte (cm)	Gewas / Ras
Bodemtype	<input type="checkbox"/> Jonge zeeklei <input type="checkbox"/> Oude zeeklei <input type="checkbox"/> Klei (IJsselmeergronden) <input type="checkbox"/> Rivierklei <input type="checkbox"/> Maasklei <input type="checkbox"/> Rodoorgrond <input type="checkbox"/> Löss <input type="checkbox"/> (Dek)zand <input type="checkbox"/> Zee- en duinzand <input type="checkbox"/> Zand (IJsselmeergronden) <input type="checkbox"/> Dalgrond <input type="checkbox"/> Zavel <input type="checkbox"/> Kleilig veen <input type="checkbox"/> Niet kleilig veen
Voorvrucht	Stro afgevoerd van voorvrucht <input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nee
Groenbemester	Groenbemester ondergewerkt <input type="checkbox"/> Herfst <input type="checkbox"/> Voorjaar Groenbemester geslaagd <input type="checkbox"/> Slecht (Licht) <input type="checkbox"/> Goed (Zwaar)
Organische mestsoort 1	Datum van toediening mestsoort 1
Hoeveelheid mestsoort 1 ton/ha	Stikstofanalyse mestsoort 1 kg N-totaal/ton
Organische mestsoort 2	Datum van toediening mestsoort 2
Hoeveelheid mestsoort 2 ton/ha	Stikstofanalyse mestsoort 2 kg N-totaal/ton

### Monsteraanduiding 4.

Analysepakket  BD21  BD22

Bemonsteringsdiepte (cm)	Gewas / Ras
Bodemtype	<input type="checkbox"/> Jonge zeeklei <input type="checkbox"/> Oude zeeklei <input type="checkbox"/> Klei (IJsselmeergronden) <input type="checkbox"/> Rivierklei <input type="checkbox"/> Maasklei <input type="checkbox"/> Rodoorgrond <input type="checkbox"/> Löss <input type="checkbox"/> (Dek)zand <input type="checkbox"/> Zee- en duinzand <input type="checkbox"/> Zand (IJsselmeergronden) <input type="checkbox"/> Dalgrond <input type="checkbox"/> Zavel <input type="checkbox"/> Kleilig veen <input type="checkbox"/> Niet kleilig veen
Voorvrucht	Stro afgevoerd van voorvrucht <input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nee
Groenbemester	Groenbemester ondergewerkt <input type="checkbox"/> Herfst <input type="checkbox"/> Voorjaar Groenbemester geslaagd <input type="checkbox"/> Slecht (Licht) <input type="checkbox"/> Goed (Zwaar)
Organische mestsoort 1	Datum van toediening mestsoort 1
Hoeveelheid mestsoort 1 ton/ha	Stikstofanalyse mestsoort 1 kg N-totaal/ton
Organische mestsoort 2	Datum van toediening mestsoort 2
Hoeveelheid mestsoort 2 ton/ha	Stikstofanalyse mestsoort 2 kg N-totaal/ton

! Vermeld op de monsterverpakking duidelijk uw naam en monsteraanduiding