

Begeleidingsformulier Grond in België

KLANTGEGEVENS

Naam relatie :	Contactpersoon :
Adres :	Telefoonnummer :
Postcode :	E-mail adres :
Woonplaats :	E-mail vertegenwoordiger :
Landbouwnummer :	

Factuur adres (indien dit afwijkt van bovenstaand adres) *Als dit hetzelfde is als bovenstaand hieronder wel het BTW nummer vermelden.*

Naam debiteur :	Contactpersoon :
Adres :	Telefoonnummer :
Postcode :	E-mail adres :
Woonplaats :	BTW-nummer :
Projectcode volgens afspraak :	Uw ordernummer :

MONSTERGEGEVENS

Datum monstername	:			
Monsternemer	:	<input type="checkbox"/> relatie /debiteur/ opdrachtgever	<input type="checkbox"/> lab ZVL, naam monsternemer :	
Loggegevens aanwezig	:	<input type="checkbox"/> ja	<input type="checkbox"/> nee	
Hoofdgewas op veld aanwezig	:	<input type="checkbox"/> ja	<input type="checkbox"/> nee	
Opdrachtgever aanwezig bij monstername	:	<input type="checkbox"/> ja	<input type="checkbox"/> nee	

Onderstaande teeltinformatie enkel in te vullen in geval van stikstofonderzoek

Gewas	:		Ras (enkel bij aardappelen invullen)	:	
Voorvrucht	:		Stro afgevoerd van voorvrucht	:	<input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nee
Groenbemester	:		Ondergewerkt (groenbemester)	:	<input type="checkbox"/> herfst <input type="checkbox"/> voorjaar
	:		Geslaagd (groenbemester)	:	<input type="checkbox"/> slecht (licht) <input type="checkbox"/> goed (zwaar)
Organische mestsoort I	:		Datum van toediening I	:	
Hoeveelheid I (ton/ha)	:		Stikstof analyse mestsoort I N-totaal, kg/ton	:	
Organische mestsoort II	:		Datum van toediening II	:	
Hoeveelheid II (ton/ha)	:		Stikstof analyse mestsoort II N-totaal, kg/ton	:	
Minerale (kunst) mest III	:		Datum toediening, (kunst)mest III	:	
Hoeveelheid III (kg/ha)	:		In het kader VLM-wetgeving groententerpelen	:	<input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nee
% organische koolstof (C)	:	,koolstofgehalte van het perceel aan de hand van een analyse die max. 3 jaar oud is			
Rapportnummer m.b.t. het opgegeven % org. koolstof	:				

Opmerkingen / vaststelling / afwijking betreffende de uitgevoerde bemonstering:

Naam relatie + woonplaats:		Begeleidingsformulier grond in België								
Perceelnummer	WGS 84 - coördinaten	Monster-aanduiding	Grondsoort (*)	Diepte (cm)	Grondgebruik/gewas bij bloembollen (**)	Code analysepakket	Code monstername	Projectcode volgens afspraak	Labnummer (in te vullen door labo)	Barcode/etiketnr
	Lat									
	lon									
	Lat									
	lon									
	Lat									
	lon									
	Lat									
	lon									
	Lat									
	lon									
	Lat									
	lon									

(*) grondsoort: zand (dekzand) --- zandleem (zeeklei) --- leem (löss) --- klei (zeeklei)

(**) Grondgebruik met bemonsteringsdiepte van 30 cm bij algemeen bemestingsonderzoek: akkerbouw/maïs --- groenten --- fruitteelt --- boomkwekerij --- aardbei --- asperges --- siertuin --- groentetuin --- bloembollen gewas: dahlia, gladiool(kralen), gladiool (pitten), hyacint, iris, krokusGG, krokus, lelie, narcis of tulp grasland --- paardenweide --- schapenweide --- gazon --- sportveld --- recreatieterrein --- golfterrein

Richtlijnen bemonsteringsdiepte stikstofanalyse, de staalname gebeurt tot een diepte van:

- 30 cm voor de teelt van aardbeien, basilicum, bieslook, chrysanten, courgettes, ijsbergsla, kruiden, paksoi, peterselie, radijs, raketsla, sla, snijbloemen, snijplanten, spinazie, veldsla, vroege bladgroenten, vroege uien of winterbloeiende halfheesters
- 60 cm voor grasland en voor de teelt van aardappelen en groenten van groep I, II of III met uitzondering van de groenten hierboven vermeld die tot 30 cm bemonsterd moeten worden
- 90 cm voor teelten die hierboven niet worden vermeld onder andere suikerbieten, mais, granen

Ingevuld door (naam + bedrijf)