

			Locatie: Sint-Maria-ten-Boslei Projectcode: 2019F213 Type booronderzoek: Landschappelijk booronderzoek		Beschrijver: J. Wijnen Rapportnummer:							
Boornummer: 1 Datum: Type boor: Edelman Diameter: 7 cm Techniek: Manueel Boorgrid: X-coördinaat: 161392 Y-coördinaat: 217589 Z-coördinaat: 11,74			Diepte grondwatertafel: Bovengrens roestvlekken: ON Bovengrens reductiehorizont: Bodemclassificatie: Plan-/ tekeningnummer.: Fotonummer: DSCF4650.JPG									
Boorlijst	nummer aardkun-dige eenheid	Begin-diepte	Einddiepte	beschrij-ving	naam aardkun-dige eenheid	textuur	kleur (visueel)	kleur (munsel)	bodem-structuur	fenomenen	grens-duidelijk-heid	grensregel-matigheid
	1	0	30	Vochtig	A-horizont	zs1h1	grbr				Abrupt	Recht
	2	30	40	Vochtig	verstoord, gevlekt	zs1h1	grbr				Abrupt	Recht
	3	40	50	Vochtig	verstoord, gevlekt	zs1h2	zwbr				Abrupt	Recht
	4	50	70	Vochtig	verstoord, gevlekt	zs1	wigr				Abrupt	Recht
	5	70	100	Vochtig	BC-horizont, gevlekt	zs1	lge				Abrupt	Recht
	6	100	130	Vochtig	C-horizont, oud dekzand	zs2 (lemig zand)	lge			grindsnoertje		
Observaties:						Interpretaties: Verstoorde bodemopbouw tot 70 cm diepte in dekzand, Lid van Opgrimbie, Formatie van Gent						
			Locatie: Sint-Maria-ten-Boslei Projectcode: 2019F213 Type booronderzoek: Landschappelijk booronderzoek		Beschrijver: J. Wijnen Rapportnummer:							
Boornummer: 2 Datum: Type boor: Edelman Diameter: 7 cm Techniek: Manueel Boorgrid: X-coördinaat: 161383 Y-coördinaat: 217611 Z-coördinaat: 12,15			Diepte grondwatertafel: Bovengrens roestvlekken: Bovengrens reductiehorizont: Bodemclassificatie: Zbg Plan-/ tekeningnummer.: Fotonummer: DSCF4651.JPG									
Boorlijst	nummer aardkun-dige eenheid	Begin-diepte	Einddiepte	beschrij-ving	naam aardkun-dige eenheid	textuur	kleur (visueel)	kleur (munsel)	bodem-structuur	fenomenen	grens-duidelijk-heid	grensregel-matigheid
	1	0	20	Vochtig	A-horizont	zs1h1	grbr				Abrupt	Recht
	2	20	50	Vochtig	verstoord	zs1h1	db			gevekt	Abrupt	Recht
	3	50	60	Vochtig	Bh-horizont	zs1h2	db				Abrupt	Recht
	4	60	70	Vochtig	Bh-horizont	zs1h1	br				Abrupt	Recht
	5	70	90	Vochtig	BC-horizont	zs1	ge			gevekt	Abrupt	Recht
	6	90	110	Vochtig	C-horizont, dekzand	zs1	lge					
Observaties:						Interpretaties: Ondiepe verstoring en zandbodem met duidelijke humus B-horizont in dekzand, Lid van Opgrimbie, Formatie van Gent						
			Locatie: Sint-Maria-ten-Boslei Projectcode: 2019F213 Type booronderzoek: Landschappelijk booronderzoek		Beschrijver: J. Wijnen Rapportnummer:							
Boornummer: 3 Datum: Type boor: Edelman Diameter: 7 cm Techniek: Manueel Boorgrid: X-coördinaat: 161373 Y-coördinaat: 217633 Z-coördinaat: 11,88			Diepte grondwatertafel: Bovengrens roestvlekken: Bovengrens reductiehorizont: Bodemclassificatie: Zag Plan-/ tekeningnummer.: Fotonummer: DSCF4652.JPG									
Boorlijst	nummer aardkun-dige eenheid	Begin-diepte	Einddiepte	beschrij-ving	naam aardkun-dige eenheid	textuur	kleur (visueel)	kleur (munsel)	bodem-structuur	fenomenen	grens-duidelijk-heid	grensregel-matigheid
	1	0	40	Vochtig	verstoord	zs1h1	gebr				Abrupt	Recht
	2	40	70	Vochtig	verstoord	zs1h1	br			brokken	Abrupt	Recht
	3	70	80	Vochtig	verstoord	zs1	gebr			gevekt	Abrupt	Recht
	4	80	90	Vochtig	Bh-horizont	zs1h1	br				Abrupt	Recht
	5	90	110	Vochtig	BC-horizont, dekzand	zs1h1	lge			gevekt	Abrupt	Recht
	6	110	130	Vochtig	BC-horizont	zs1h1	br			gevekt		
Observaties:						Interpretaties: Verstoring en zandbodem met duidelijke humus B-horizont in dekzand, Lid van Opgrimbie, Formatie van Gent						
			Locatie: Sint-Maria-ten-Boslei Projectcode: 2019F213 Type booronderzoek: Landschappelijk booronderzoek		Beschrijver: J. Wijnen Rapportnummer:							
Boornummer: 4 Datum: Type boor: Edelman Diameter: 7 cm Techniek: Manueel			Diepte grondwatertafel: Bovengrens roestvlekken: Bovengrens reductiehorizont: Bodemclassificatie: OB Plan-/ tekeningnummer.:									

Boorgrid:
X-coördinaat: 161389
Y-coördinaat: 217650
Z-Coördinaat: 11,81

Fotonummer: DSCF4655.JPG

Boorlijst	nummer aardkun-dige eenheid	Begin-diepte	Einddiepte	beschrij-ving	naam aardkun-dige eenheid	textuur	kleur (visueel)	kleur (munsel)	bodem-structuur	fenomenen	grens-duidelijk-heid	grensregel-matigheid
	1	0	10	Vochtig	A-horizont, bouwvoor	zs1h1	grbr			matig grindhoudend		
Observaties:						Interpretaties: boring gestuit op verharding						
				Locatie: Sint-Maria-ten-Boslei		Beschrijver: J. Wijnen						
				Projectcode: 2019F213		Rapportnummer:						
				Type booronderzoek: Landschappelijk booronderzoek								
Boornummer: 5						Diepte grondwatertafel:						
Datum:						Bovengrens roestvlekken:						
Type boor: Edelman						Bovengrens reductiehorizont:						
Diameter: 7 cm						Bodemclassificatie: OB						
Techniek: Manueel						Plan-/ tekeningnummer.:						
Boorgrid:						Fotonummer: DSCF4653.JPG						
X-coördinaat: 161398												
Y-coördinaat: 217629												
Z-Coördinaat: 11,74												
Boorlijst	nummer aardkun-dige eenheid	Begin-diepte	Einddiepte	beschrij-ving	naam aardkun-dige eenheid	textuur	kleur (visueel)	kleur (munsel)	bodem-structuur	fenomenen	grens-duidelijk-heid	grensregel-matigheid
	1	0	3	Vochtig	A-horizont, bouwvoor	zs1h1	grbr			boring gestuit op vloer na meerdere pogingen		
Observaties:						Interpretaties:						
				Locatie: Sint-Maria-ten-Boslei		Beschrijver: J. Wijnen						
				Projectcode: 2019F213		Rapportnummer:						
				Type booronderzoek: Landschappelijk booronderzoek								
Boornummer: 6						Diepte grondwatertafel:						
Datum:						Bovengrens roestvlekken:						
Type boor: Edelman						Bovengrens reductiehorizont:						
Diameter: 7 cm						Bodemclassificatie:						
Techniek: Manueel						Plan-/ tekeningnummer.:						
Boorgrid:						Fotonummer: DSCF4658.JPG						
X-coördinaat: 161407												
Y-coördinaat: 217607												
Z-Coördinaat: 11,63												
Boorlijst	nummer aardkun-dige eenheid	Begin-diepte	Einddiepte	beschrij-ving	naam aardkun-dige eenheid	textuur	kleur (visueel)	kleur (munsel)	bodem-structuur	fenomenen	grens-duidelijk-heid	grensregel-matigheid
	1	0	10	Vochtig	A-horizont, bouwvoor	zs1h1	grbr				Abrupt	Recht
	2	10	30	Vochtig	verstoord	zs1h1	br			gevekt	Abrupt	Recht
	3	30	50	Vochtig	verstoord	zs1h1	db			gevekt	Abrupt	Recht
	4	50	60	Vochtig	BC-horizont	zs1h1	br			gevekt	Abrupt	Recht
	4	60	80	Vochtig	C-horizont, dekzand	zs1	lge				Abrupt	Recht
	5	80	100	Vochtig	Cg-horizont, dekzand	zs1	lge			matig roesthoudend		
Observaties:						Interpretaties: Ondiepe verstoring met rest zandbodem met oorspronkelijk een duidelijke humus B-horizont in dekzand, Lid van Opgrimbie, Formatie van Gent						
				Locatie: Sint-Maria-ten-Boslei		Beschrijver: J. Wijnen						
				Projectcode: 2019F213		Rapportnummer:						
				Type booronderzoek: Landschappelijk booronderzoek								
Boornummer: 7						Diepte grondwatertafel:						
Datum:						Bovengrens roestvlekken:						
Type boor: Edelman						Bovengrens reductiehorizont:						
Diameter: 7 cm						Bodemclassificatie:						
Techniek: Manueel						Plan-/ tekeningnummer.:						
Boorgrid:						Fotonummer: DSCF4657.JPG						
X-coördinaat: 161423												
Y-coördinaat: 217625												
Z-Coördinaat: 13,82												

Boorlijst	nummer aardkun- dige eenheid	Begin-diepte	Einddiepte	beschrij- ving	naam aardkun-dige eenheid	textuur	kleur (visueel)	kleur (munsel)	bodem- structuur	fenomenen	grens- duidelijk- heid	grensregel- matigheid
	1	0	25	Vochtig	verstoord	zs1h1	grbr			gevekt	Abrupt	Recht
	2	25	50	Vochtig	BC-horizont	zs1h1	br			gevekt	Abrupt	Recht
	3	50	60	Vochtig	BC-horizont,	zs1	lge			gevekt	Abrupt	Recht
	4	60	70	Vochtig	oud dekzand	zs2 (lemig zand)	lbr			grindkorreltje		
Observaties:							Interpretaties: Ondiepe verstoring met rest zandbodem met oorspronkelijk een duidelijke humus B-horizont in dekzand, Lid van Opgrimbie, Formatie van Gent					