



Datum: 8-3-2020
Site: Heuvelland
Code OE: 2020C89
Projectcode: 27305

Weer: droog, ca. 10 graden
Team: GDH

BOORLIJST

Boor: Edelmanboor Ø 7 cm

Nr. boring	Nr. aardkundige eenheid	Naam aardkundige eenheid	Bodemkundige beschrijving	Geologische beschrijving	Start diepte	Eind diepte	kleur	Nat / vochtig droog	textuur	structuur	Grens duidelijk / vaag / (on)regelmatig?	Stand grondwater-tafel	Bovengrens Roest-verschijnselen	Bovengrens reductie-horizont	opmerkingen
1	1		A		0	60	Donker bruingrijs		Leem, zwak zandig		duidelijk				Matig plantenresten houdend, zwak baksteenhoudend, zwak kooldeeltjeshoudend
	2		B		60	120	Neutraal beigebruin		Leem, zwak zandig		duidelijk	1,3 m-MV			Zwak roesthoudend
	3		C		120	160	Licht beige grijs		Leem, zwak zandig		duidelijk				Matig roesthoudend
2	1		A		0	55	Donker bruingrijs		Leem, zwak zandig		duidelijk				Matig plantenresten houdend, zwak baksteenhoudend, zwak kooldeeltjeshoudend, zwak kalkhoudend
	2		B		55	140	Neutraal beigebruin		Leem, zwak zandig		duidelijk				Zwak roesthoudend
	3		C		140	180	Licht beige grijs		Leem, zwak zandig		duidelijk	1,5 m-MV			
3	1		A		0	55	Donker bruingrijs		Leem, zwak zandig		duidelijk				Matig plantenresten houdend, zwak baksteenhoudend, zwak kooldeeltjeshoudend



Datum: 8-3-2020
Site: Heuvelland
Code OE: 2020C89
Projectcode: 27305

Weer: droog, ca. 10 graden
Team: GDH

BOORLIJST

Boor: Edelmanboor Ø 7 cm

Nr. boring	Nr. aardkundige eenheid	Naam aardkundige eenheid	Bodemkundige beschrijving	Geologische beschrijving	Start diepte	Eind diepte	kleur	Nat / vochtig droog	textuur	structuur	Grens duidelijk / vaag / (on)regelmatig?	Stand grondwater-tafel	Bovengrens Roest-verschijnselen	Bovengrens reductie-horizont	opmerkingen
	2		B		55	155	Neutraal beigebruin		Leem, zwak zandig		duidelijk	1,5 m-MV			Brokkelig, zwak roesthoudend
	3		C		155	195			Leem, zwak zandig		duidelijk				Matig roesthoudend
4	1		A		0	75	Donker grijsbruin		Leem, zwak zandig		duidelijk				Matig plantenresten houdend, zwak baksteenhoudend
	2		B		75	150	Neutraal beigebruin		Leem, zwak zandig		duidelijk	1,2 m-MV			Brokkelig, zwak roesthoudend
	3		C		150	180	Licht beigegrijs		Leem, zwak zandig		duidelijk				Matig roesthoudend
5	1		A		0	45	Donker grijsbruin		Leem, zwak zandig		duidelijk				Matig plantenresten houdend, zwak baksteenhoudend, zwak kooldeeltjeshoudend
	2		Aan?		45	55	Donkergrijs		Zand	Matig grof	duidelijk				Schelphoudend, zwak siltig
	3		B		55	125	Licht beigegrijs		Leem, zwak zandig		duidelijk				Matig roesthoudend



Datum: 8-3-2020
Site: Heuvelland
Code OE: 2020C89
Projectcode: 27305

Weer: droog, ca. 10 graden
Team: GDH

BOORLIJST

Boor: Edelmanboor Ø 7 cm

Nr. boring	Nr. aardkundige eenheid	Naam aardkundige eenheid	Bodemkundige beschrijving	Geologische beschrijving	Start diepte	Eind diepte	kleur	Nat / vochtig droog	textuur	structuur	Grens duidelijk / vaag / (on)regelmatig?	Stand grondwater-tafel	Bovengrens Roest-verschijnselen	Bovengrens reductie-horizont	opmerkingen
	4		C		125	150	Licht beigegrijs		Leem, zwak zandig		duidelijk				Zwak roesthoudend
6	1		A		0	40	Donker bruingrijs		Leem, zwak zandig		duidelijk				Matig plantenresten houdend, zwak baksteenhoudend, zwak kooldeeltjeshoudend
	2		E		40	60	lichtbruin		Leem, zwak zandig		duidelijk				Zwak roesthoudend, uitlogingshorizont
	3		B		60	135	Neutraalbruin		Leem, zwak zandig		duidelijk				Brokkelig, matig roesthoudend
	4		C		135	200	Licht grijsbruin		Leem, zwak zandig		duidelijk				Zwak roesthoudend
7	1		A		0	40	Donkergrijs		Leem, zwak zandig		duidelijk				Matig plantenresten houdend, zwak baksteenhoudend, zwak kooldeeltjeshoudend
	2		B		40	135	lichtbruin		Leem, zwak zandig		duidelijk				Brokkelig, zwak roesthoudend
	3		C		135	175	Licht grijsbruin		Leem, zwak zandig		duidelijk				Matig roesthoudend



Datum: 8-3-2020
Site: Heuvelland
Code OE: 2020C89
Projectcode: 27305

Weer: droog, ca. 10 graden
Team: GDH

BOORLIJST

Boor: Edelmanboor Ø 7 cm

Nr. boring	Nr. aardkundige eenheid	Naam aardkundige eenheid	Bodemkundige beschrijving	Geologische beschrijving	Start diepte	Eind diepte	kleur	Nat / vochtig droog	textuur	structuur	Grens duidelijk / vaag / (on)regelmatig?	Stand grondwater-tafel	Bovengrens Roest-verschijnselen	Bovengrens reductie-horizont	opmerkingen
8	1		A		0	65	Donker grijsbruin		Leem, zwak zandig		duidelijk				Matig plantenresten houdend, zwak baksteenhoudend, zwak kooldeeltjeshoudend
	2		B		65	145	Neutraal beigebruin		Leem, zwak zandig		duidelijk				Zwak baksteenhoudend, zwak koolhoudend, brokkelig
	3		C		145	200	Licht bruingrijs		Leem, zwak zandig		duidelijk				Brokkelig, matig roesthoudend
9	1		A		0	55	donkergrijs		Leem, zwak zandig		duidelijk				Matig plantenresten houdend, zwak baksteenhoudend, zwak kooldeeltjeshoudend
	2		B		55	125	Neutraalbruin		Leem, zwak zandig		duidelijk				zwak kooldeeltjeshoudend
	3		C		125	160	Licht grijsbruin		Leem, zwak zandig		duidelijk				Matig roesthoudend
10	1		A		0	30	Donkergrijs		Leem, zwak zandig						Matig plantenresten houdend, zwak baksteenhoudend, zwak kooldeeltjeshoudend



Datum: 8-3-2020
Site: Heuvelland
Code OE: 2020C89
Projectcode: 27305

Weer: droog, ca. 10 graden
Team: GDH

BOORLIJST

Boor: Edelmanboor Ø 7 cm

Nr. boring	Nr. aardkundige eenheid	Naam aardkundige eenheid	Bodemkundige beschrijving	Geologische beschrijving	Start diepte	Eind diepte	kleur	Nat / vochtig droog	textuur	structuur	Grens duidelijk / vaag / (on)regelmatig?	Stand grondwater-tafel	Bovengrens Roest-verschijnselen	Bovengrens reductie-horizont	opmerkingen
	2		Aan?		30	45	neutraalbruin		zand	Matig fijn					Zwak siltig, zwak roesthoudend
	3		Aan		45	130	Donkergrijs		zand	Matig grof					Zwak schelphoudend, gestabiliseerd zand