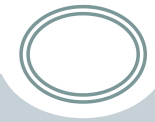


# Bodemonderzoek



**VERWERKING VAN GEGEVENS**

# Boorstaat



Veldwaarnemingen grond				PRINT (F7)			
Locatiennaam		: Schiphol-Oost		Projectnaam		: JESS-SYSTEMS	
Veldwerker		: J. Veldwerker		Projectnummer		: 020-6570777	
Boring diepte		: 400		Boornummer		: 1	
TRAJECT	TEXTUUR		ZINTUIGELIJKE WAARNEMINGEN				
cm - mv van tot	grond soort	lu	hu	geur	mate	kleur	bijzonderheden
0- 25	Asfalt						
25- 250	Zs1			Benzine	sterk	Geel	Kooldeeltjes
250- 300	Ks4			Benzine	matig	Bruin	Geen
300- 400	Zs1			Geen		Geel	Kooldeeltjes

TOEVOEGEN (INSERT)

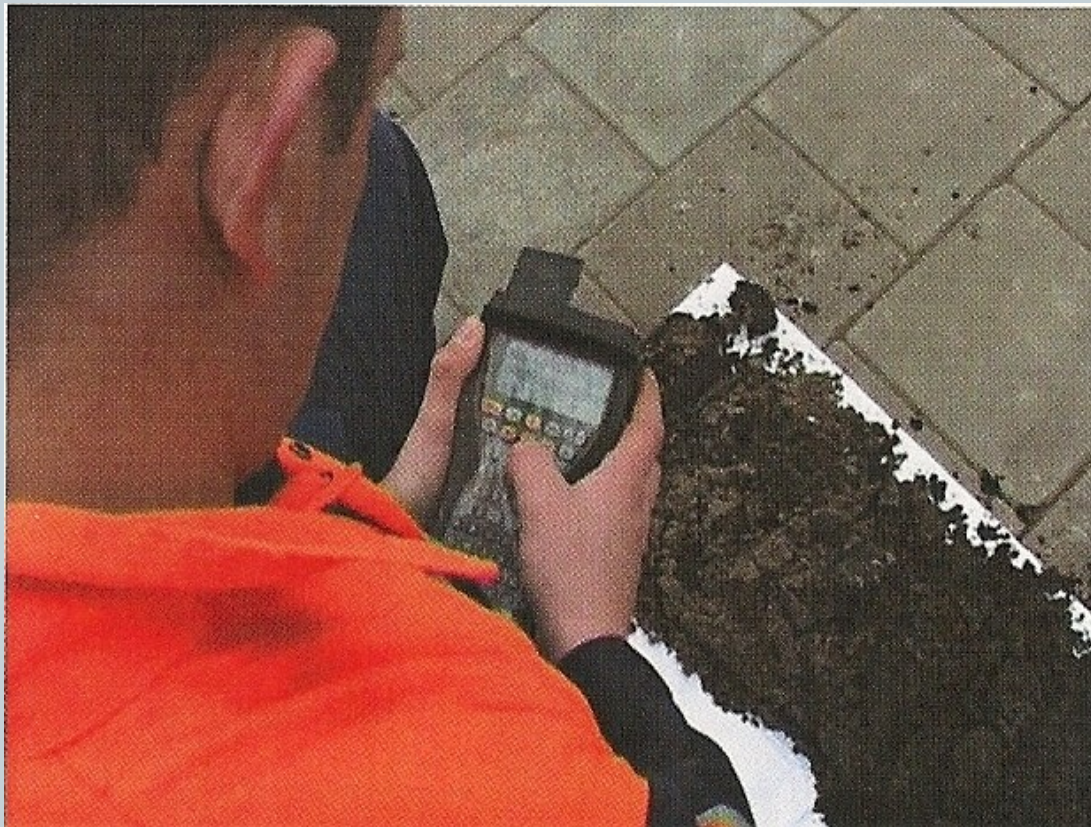
WIJZIG (ENTER)

VERWIJDEREN (DELETE)





# De digitale boorstaat

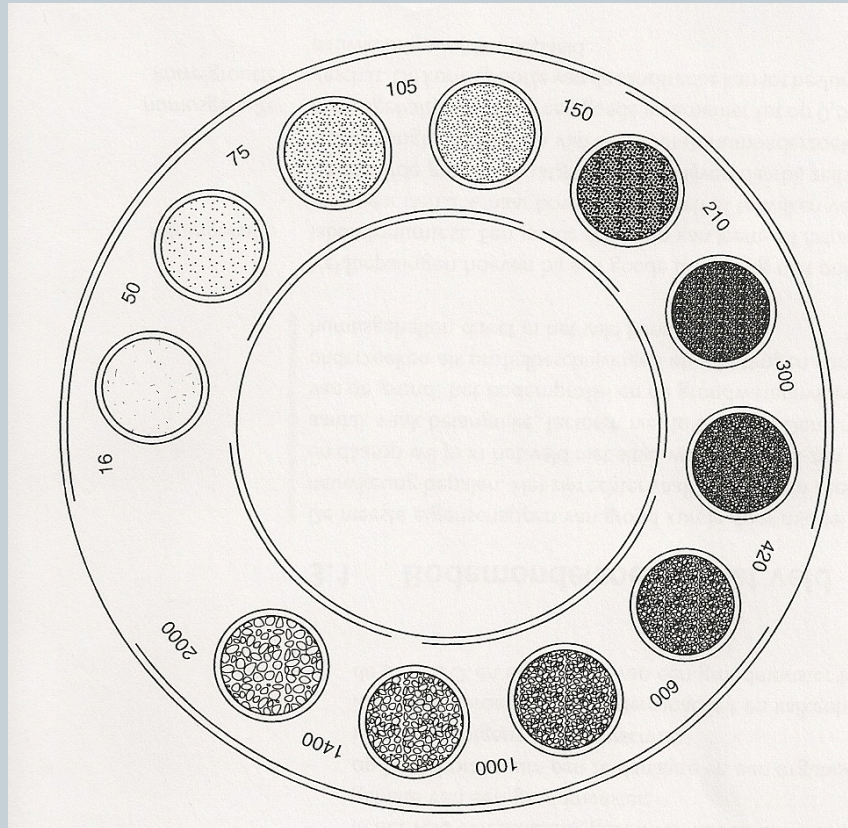


# Beoordeling van korrelgrootte en humusgehalte





# Onderzoek van de korrelgrootte








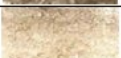




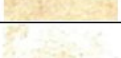



# Onderzoek naar de kleur

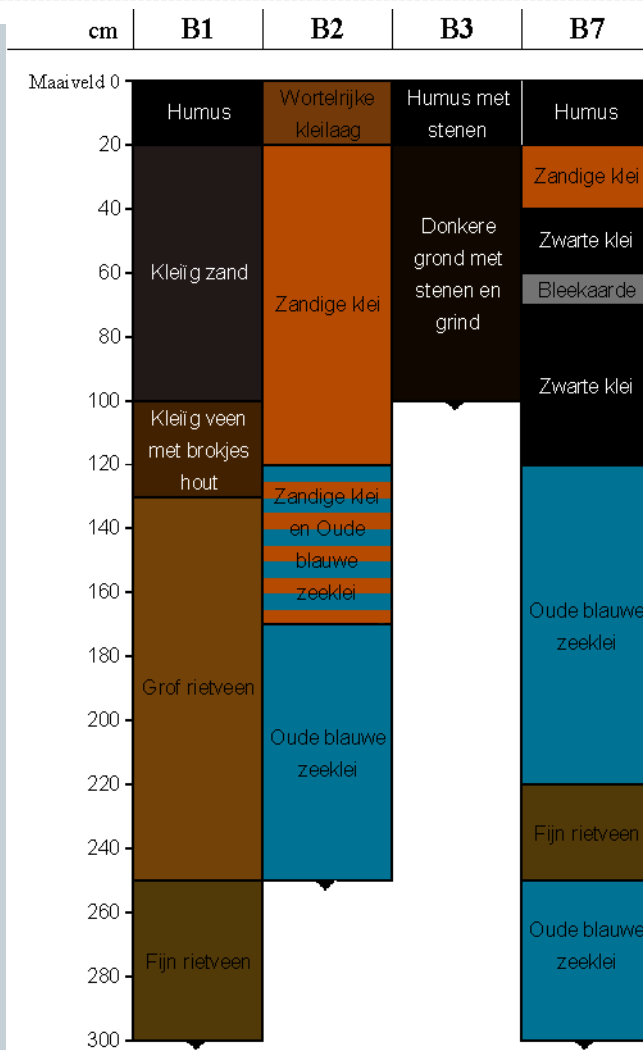
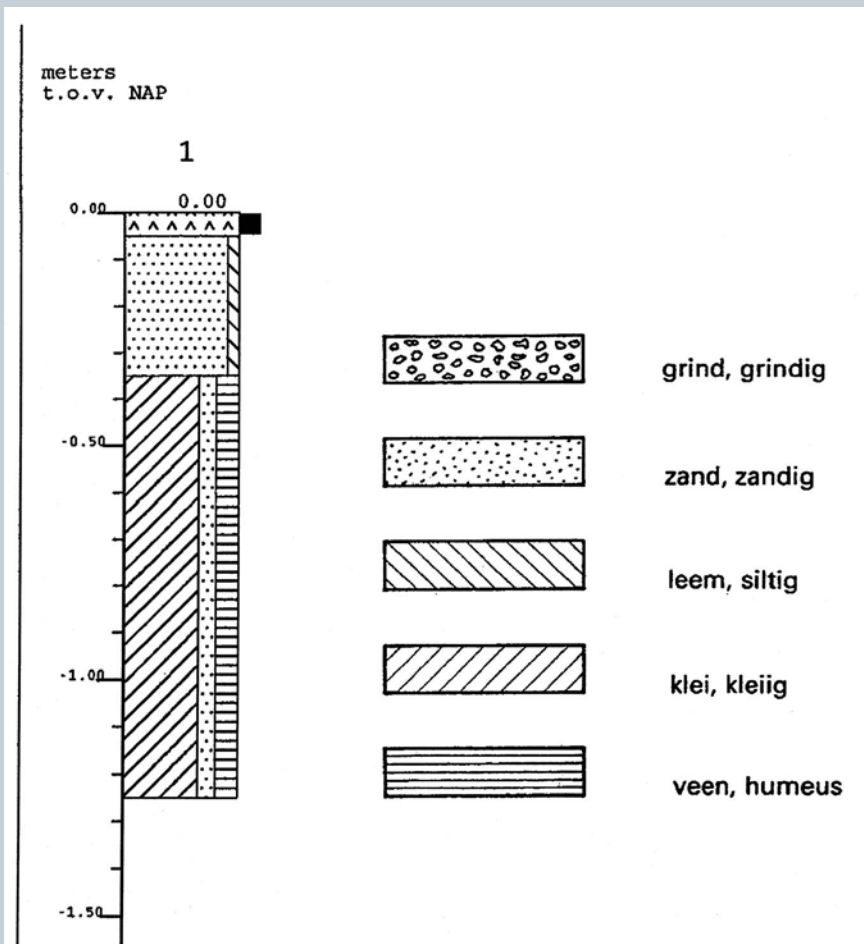


Kleurkaart voor grond



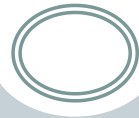
# Voorbeelden van een profiel

0 tot -100mm	Zwartbruin		Humusrijk zand
-100 tot -200mm	Zwartbruin		Humusrijk zand
-200 tot -300mm	Donkerbruin		Zand, uitspoelingslaag
-300 tot -400mm	Bruingeel		Podzol, zand
-400 tot -500mm	Geel		Licht lemige zavel
-500 tot -600mm	Geel		Licht lemige zavel
-600 tot -700mm	Geelbruin		Oxidatielaag (freatisch vlak)
-700 tot -800mm	Geelwit		Witte leem (kalkrijk)
-800 tot -900mm	Geelwit		Witte leem (kalkrijk)
-900 tot -1000mm	Roodgeel		Rode leem (ijzerrijk), korrelig
-1000 tot -1100mm	Roodgeel		Rode leem (ijzerrijk) matig zandig
-1100 tot 1200mm	Roodgeel		Rode leem (ijzerrijk), zandarm.





# Antropogene bestanddelen: puin





# De olie-watertest in een bakje of pan





# Resultaten olie-water test



Type film	Karakterisatie
De film breekt niet en vertoont kleurtjes	Waarschijnlijk olie (puur product)
De film breekt niet en vertoont geen kleurtjes, de ingebrachte grond is kleiig/lemig van aard	Waarschijnlijk lutum
De film breekt en vertoont geen kleurtjes	Waarschijnlijk humus of ijzer
De film lijkt op een (veelkleurig) vlies met 'puntjes'	Waarschijnlijk teerachtige verbindingen
Er ontstaat geen duidelijke film, maar het wateroppervlak 'flikkert' (er ontstaan stukjes film, die snel weer verdwijnen)	Waarschijnlijk vluchtige aromaten