

















## Gartenuntersuchungsprogramm Dortmunder Hafen

Tab.1

	PCDD/F Gehalte in Grünkohlpflanzen aus Beeten				
	WHO <sub>2005</sub> TEQ[ng/kg FM]				
Messpunkt	2008	2009	2010	2011	2012
1	0,08	0,03	0,04	0,09	0,03
2	0,07	0,04	0,03	0,07	0,04
3	0,11	0,03	0,04	0,08	Ausfall
4	0,06	0,04	0,04	Ausfall	0,12
5	0,07	0,03	0,04	0,06	0,04
6	0,07	0,03	0,04	0,04	0,05

Tab.2

	dl-PCB Gehalte in Grünkohlpflanzen aus Beeten				
	WHO <sub>2005</sub> TEQ[ng/kg FM]				
Messpunkt	2008	2009	2010	2011	2012
1	0,32	0,45	0,14	0,26	0,12
2	0,45	0,33	0,07	0,34	0,09
3	0,88	0,36	0,14	0,19	Ausfall
4	0,41	0,66	0,18	Ausfall	0,12
5	1,07	0,60	0,39	0,42	0,24
6	0,19	0,10	0,06	0,09	0,06

Tab.3

	PCB Gehalte ( $\sum 6$ PCB x 5) in Grünkohlpflanzen aus Beeten				
	[ $\mu$ g/kg FM]				
Messpunkt	2008	2009	2010	2011	2012
1	18,00	20,07	7,93	6,85	6,69
2	33,07	16,26	4,56	8,56	5,46
3	41,22	22,59	7,44	6,97	Ausfall
4	22,70	31,20	10,26	Ausfall	7,91
5	43,23	29,30	15,70	11,69	10,92
6	9,34	6,81	3,60	4,78	5,27