

Gruppe Forensische Chemie SGRM

THC Statistik Jan - Jun 2005



Auswertung:

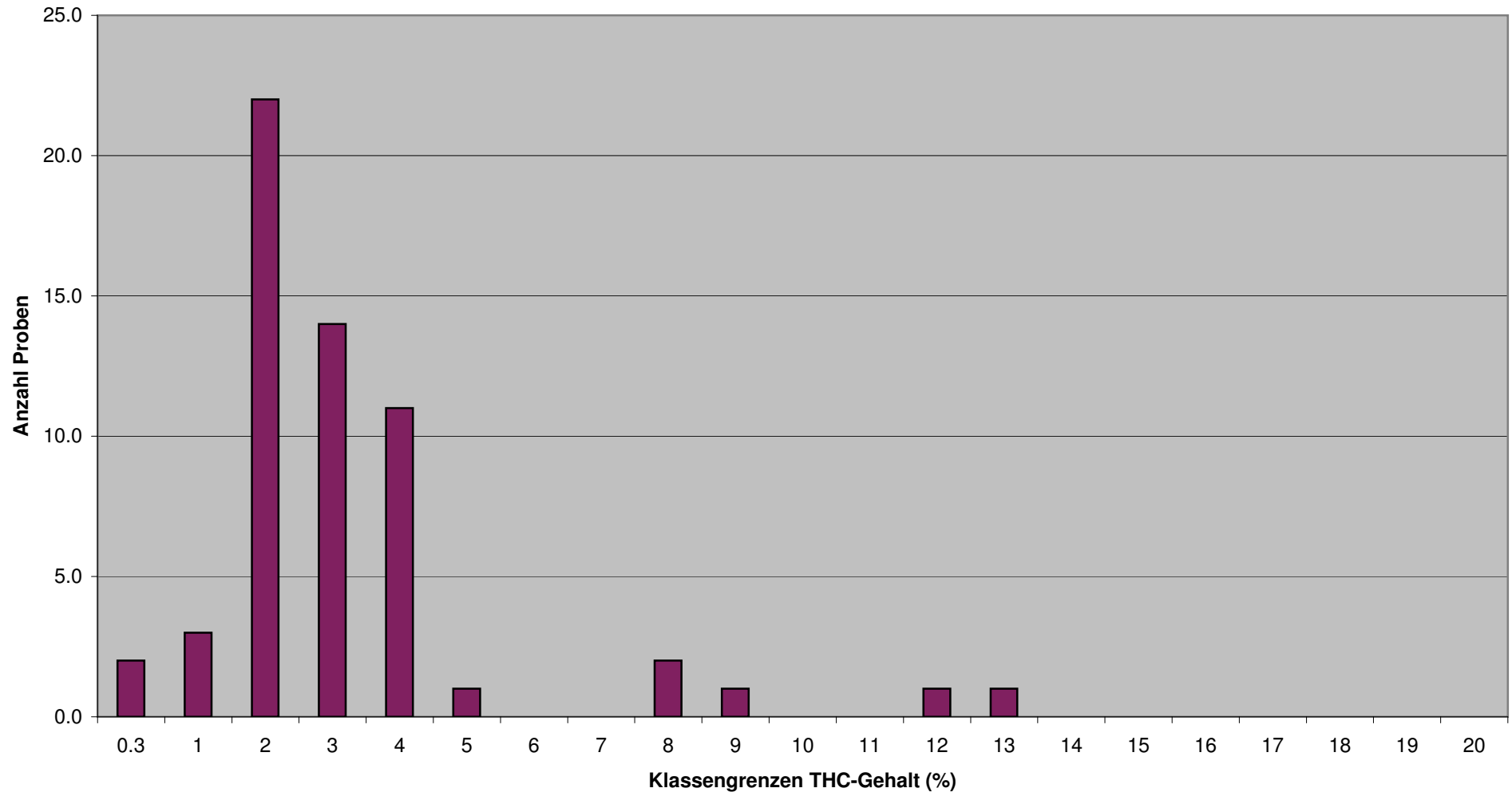
M. Schläpfer
Wissenschaftlicher Dienst
Stadtpolizei Zürich
Zeughausstrasse 11
8004 Zürich

01 216 78 96
markus.schlaepfer@stp.stzh.ch

Frischcannabis ohne Blüten

Cannabis Betäubungsmittelstatistik		2005
Gruppe Forensische Chemie SGRM		Jan - Jun
Bereich Frischcannabis ohne Blütenstände		
Fallnummer	Gehalt (Gesamt-THC)	Anzahl untersuchte Proben
Anzahl Proben:		58.0
Mittelwert:		3.0
Standardabweichung (s):		2.5
MW + s		5.4
MW - s		0.5
Median:		2.2
oberes Quartil (75%):		3.3
unteres Quartil (25%):		1.7
Interquartilsdistanz:		1.6
Quantil (84%):		3.8
Quantil (16%):		1.5
Bereich 68% aller Werte:		2.3
Daten	Klassengrenzen (%)	Häufigkeit
	0.3	2.0
	1	3.0
	2	22.0
	3	14.0
	4	11.0
	5	1.0
	6	0.0
	7	0.0
	8	2.0
	9	1.0
	10	0.0
	11	0.0
	12	1.0
	13	1.0
	14	0.0
	15	0.0
	16	0.0
	17	0.0
	18	0.0
	19	0.0
	20	0.0
		0.0
	Total:	58.0

Frischcannabis ohne Blüten 2005/1
(Häufigkeitsverteilung)

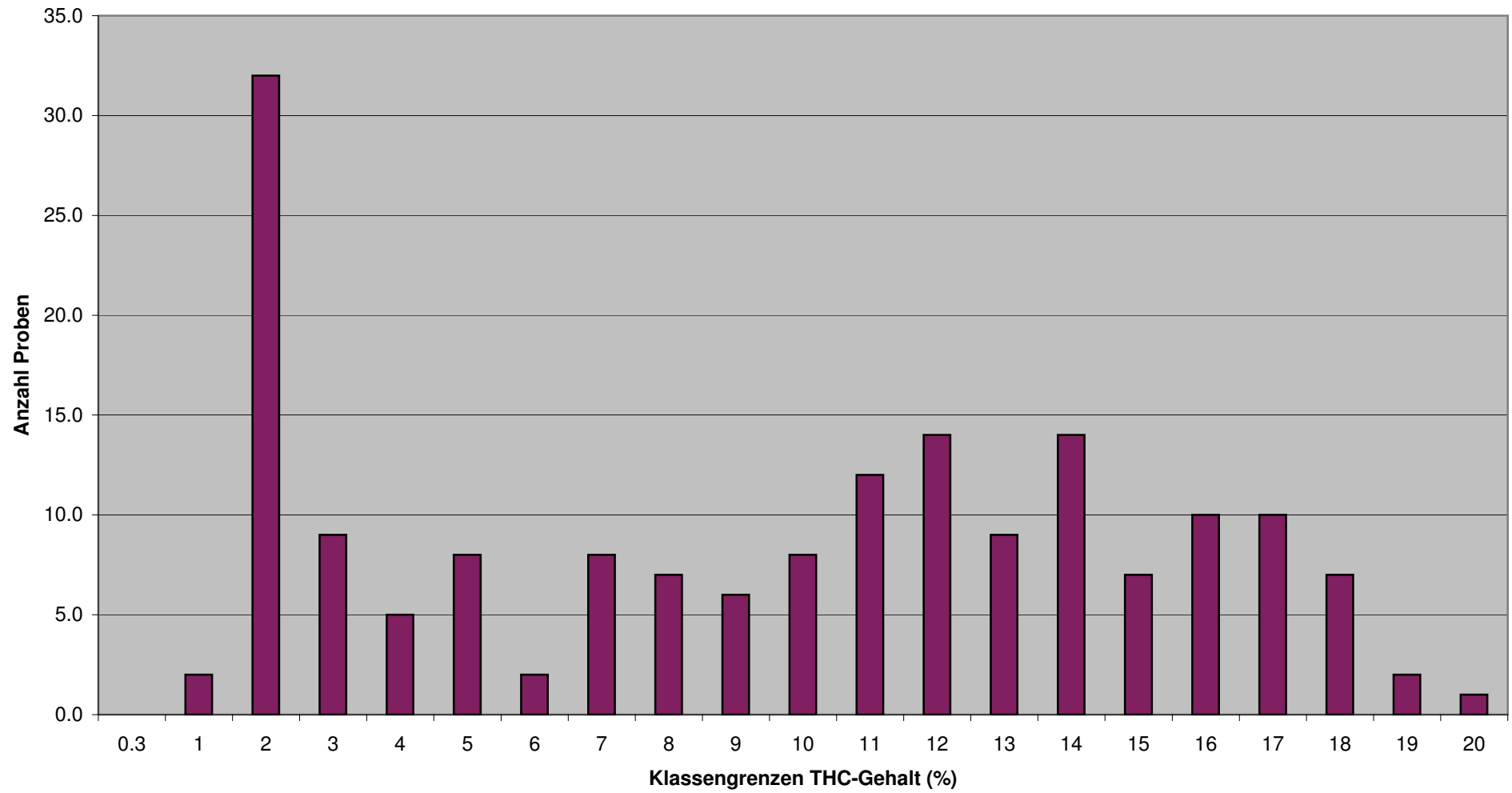


Frischcannabis mit Blüten

Cannabis Betäubungsmittelstatistik		2005
Gruppe Forensische Chemie SGRM		Jan - Jun
Bereich	Frischcannabis mit Blütenständen	
Fallnummer	Gehalt (Gesamt-THC)	Anzahl untersuchte Proben
Anzahl Proben:		173.0
Mittelwert:		9.3
Standardabweichung (s):		5.7
MW + s		14.9
MW - s		3.6
Median:		10.0
oberes Quartil (75%):		14.0
unteres Quartil (25%):		3.7
Interquartilsdistanz:		10.3
Quantil (84%):		16.0
Quantil (16%):		1.8
Bereich 68% aller Werte:		14.2

Daten	Klassengrenzen (%)	Häufigkeit
	0.3	0.0
	1	2.0
	2	32.0
	3	9.0
	4	5.0
	5	8.0
	6	2.0
	7	8.0
	8	7.0
	9	6.0
	10	8.0
	11	12.0
	12	14.0
	13	9.0
	14	14.0
	15	7.0
	16	10.0
	17	10.0
	18	7.0
	19	2.0
	20	1.0
		0.0
	Total:	173.0

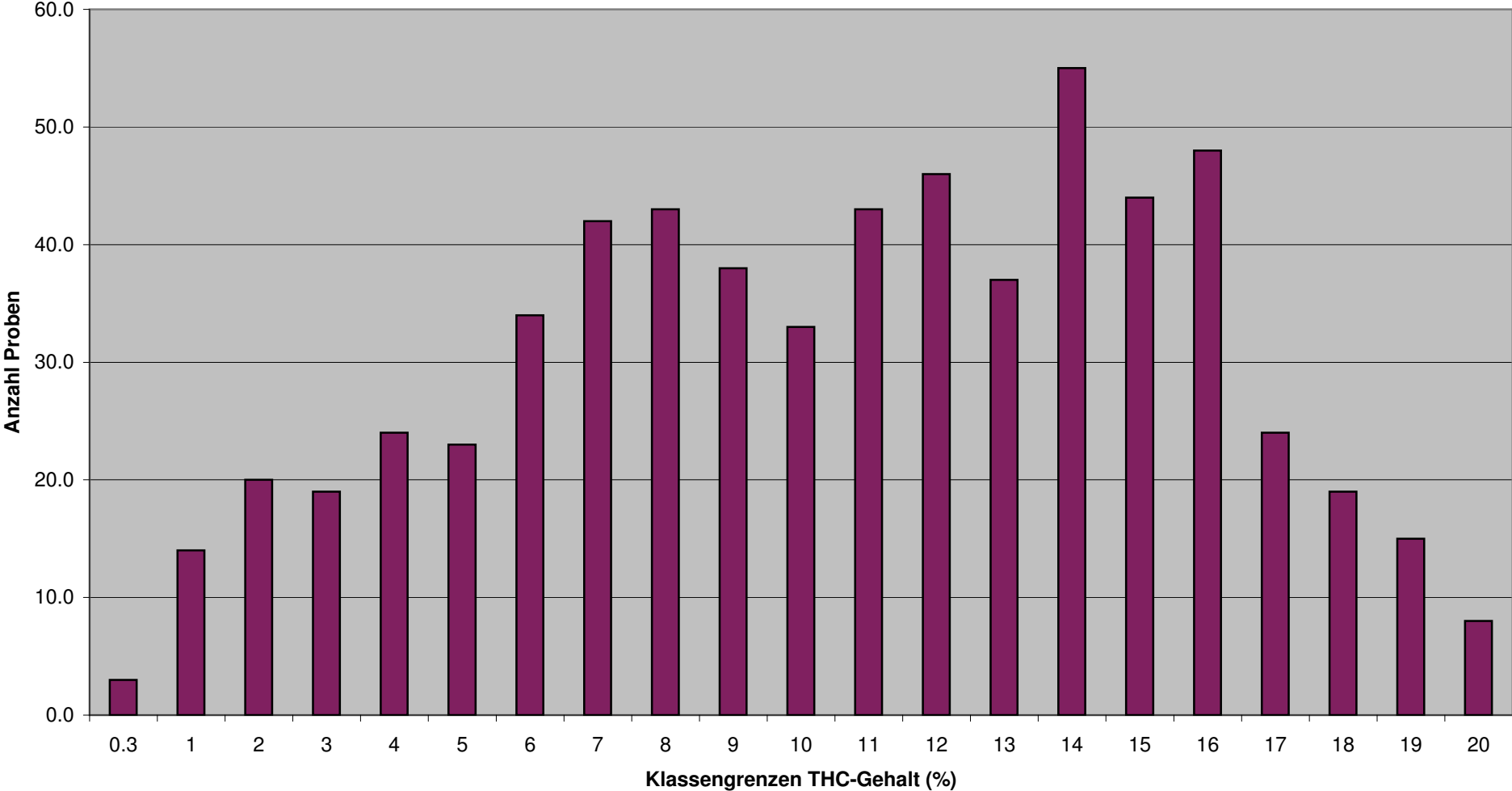
Frischcannabis mit Blüten 2005/1
(Häufigkeitsverteilung)



Marihuana

Cannabis Betäubungsmittelstatistik		2005
Gruppe Forensische Chemie SGRM		Jan - Jun
Bereich Marihuana		
Fallnummer	Gehalt (Gesamt-THC)	Anzahl untersuchte Proben
Anzahl Proben:		641.0
Mittelwert:		10.7
Standardabweichung (s):		5.1
MW + s		15.8
MW - s		5.7
Median:		11.0
oberes Quartil (75%):		15.0
unteres Quartil (25%):		7.0
Interquartilsdistanz:		8.0
Quantil (84%):		16.0
Quantil (16%):		5.1
Bereich 68% aller Werte:		10.9
Daten	Klassengrenzen (%)	Häufigkeit
	0.3	3.0
	1	14.0
	2	20.0
	3	19.0
	4	24.0
	5	23.0
	6	34.0
	7	42.0
	8	43.0
	9	38.0
	10	33.0
	11	43.0
	12	46.0
	13	37.0
	14	55.0
	15	44.0
	16	48.0
	17	24.0
	18	19.0
	19	15.0
	20	8.0
		10.0
	Total:	642.0

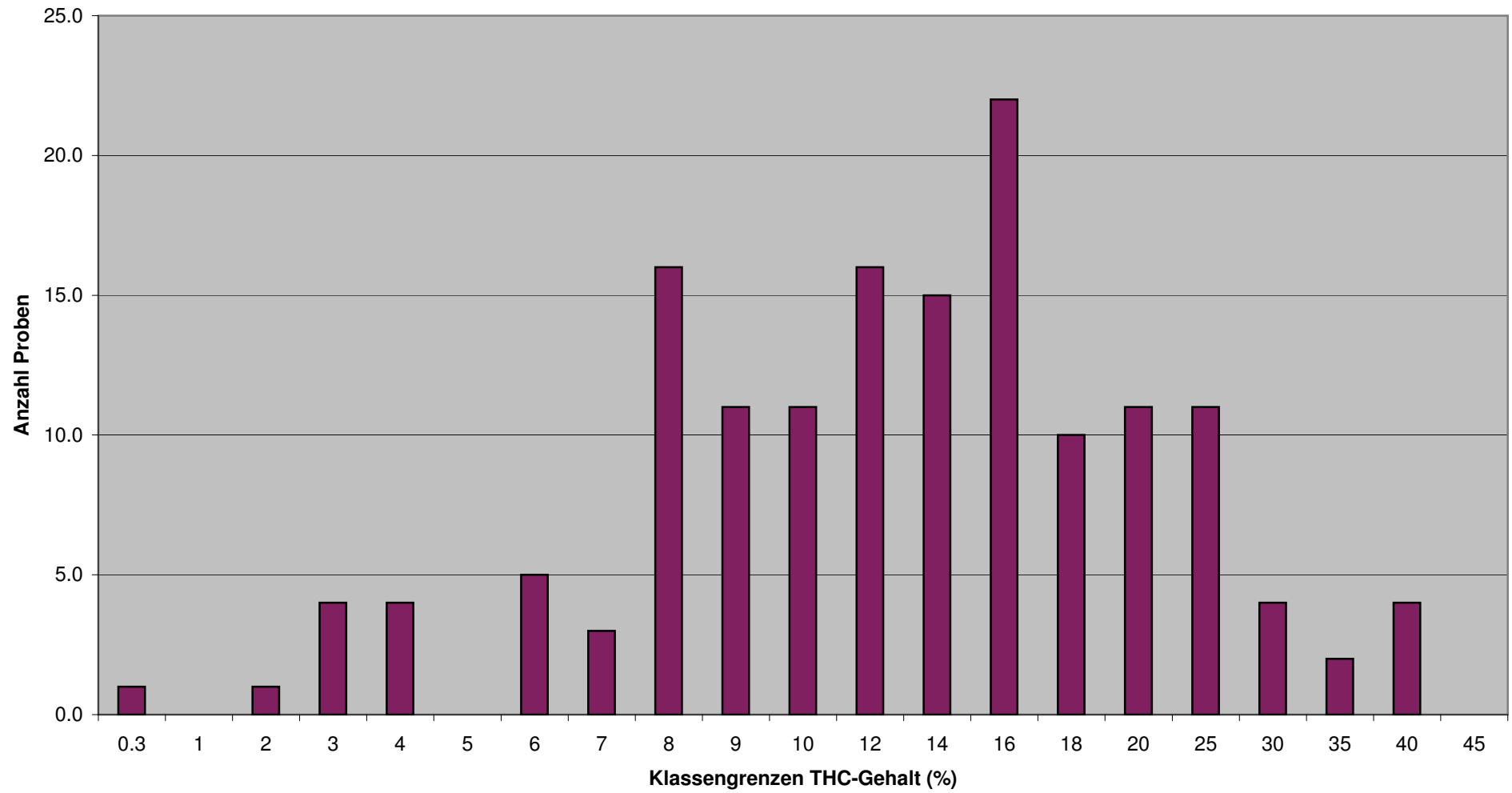
Marihuana 2005/1
(Häufigkeitsverteilung)



Haschisch

Cannabis Betäubungsmittelstatistik		2005
Gruppe Forensische Chemie SGRM		Jan - Jun
Bereich		Haschisch
Fallnummer	Gehalt (Gesamt-THC)	Anzahl untersuchte Proben
Anzahl Proben:		152.0
Mittelwert:		14.2
Standardabweichung (s):		8.2
MW + s		22.4
MW - s		6.0
Median:		13.0
oberes Quartil (75%):		17.1
unteres Quartil (25%):		8.5
Interquartilsdistanz:		8.6
Quantil (84%):		19.5
Quantil (16%):		8.0
Bereich 68% aller Werte:		11.5
Daten	Klassengrenzen (%)	Häufigkeit
	0.3	1.0
	1	0.0
	2	1.0
	3	4.0
	4	4.0
	5	0.0
	6	5.0
	7	3.0
	8	16.0
	9	11.0
	10	11.0
	12	16.0
	14	15.0
	16	22.0
	18	10.0
	20	11.0
	25	11.0
	30	4.0
	35	2.0
	40	4.0
	45	0.0
		1.0
	Total:	152.0

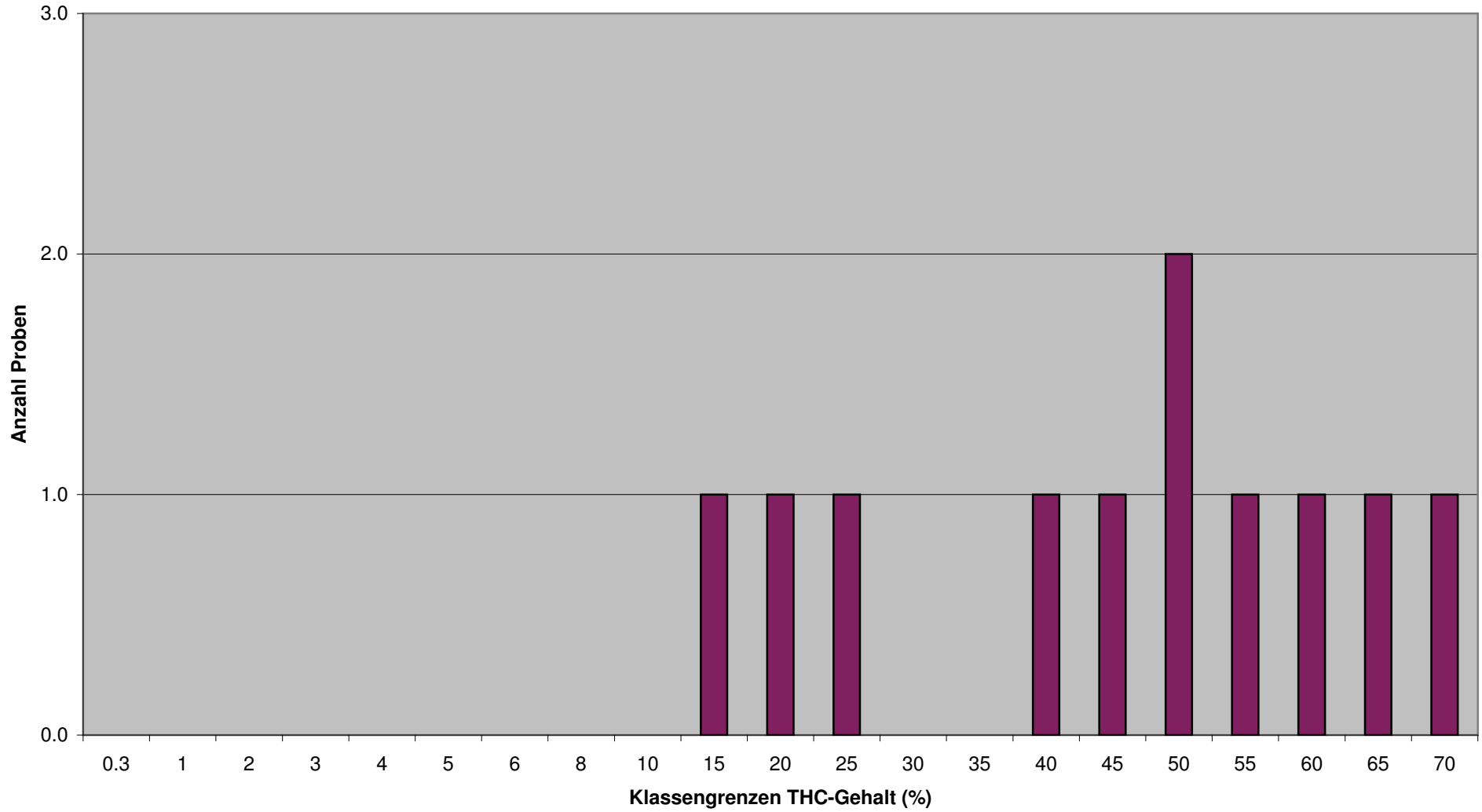
Haschisch 2005/1
(Häufigkeitsverteilung)



Haschisch-Öl

Cannabis Betäubungsmittelstatistik		2005
Gruppe Forensische Chemie SGRM		Jan - Jun
Bereich		Haschisch-Öl
Fallnummer	Gehalt (Gesamt-THC)	Anzahl untersuchte Proben
Anzahl Proben:		11.0
Mittelwert:		42.5
Standardabweichung (s):		18.6
MW + s		61.2
MW - s		23.9
Median:		48.0
oberes Quartil (75%):		55.5
unteres Quartil (25%):		30.5
Interquartilsdistanz:		25.0
Quantil (84%):		60.8
Quantil (16%):		21.3
Bereich 68% aller Werte:		39.5
Daten	Klassengrenzen (%)	Häufigkeit
	0.3	0.0
	1	0.0
	2	0.0
	3	0.0
	4	0.0
	5	0.0
	6	0.0
	8	0.0
	10	0.0
	15	1.0
	20	1.0
	25	1.0
	30	0.0
	35	0.0
	40	1.0
	45	1.0
	50	2.0
	55	1.0
	60	1.0
	65	1.0
	70	1.0
		0.0
	Total:	11.0

Haschisch-ÖL (Häufigkeitsverteilung) 2005/1



Zusammenfassung

Zusammenfassung aller Laboratorien der Gruppe Forensische Chemie:						2005/1
THC	Frischcannabis ohne Blütenstände	Frischcannabis mit Blütenständen	Marihuana	Haschisch	Haschisch-Öl	Total
Anzahl	58	173	641	152	11	1035
%	2.95	9.25	10.72	14.19	42.53	10.9
THC	Frischcannabis ohne Blütenstände	Frischcannabis mit Blütenständen	Marihuana	Haschisch	Haschisch-Öl	Total
1. Quartil	1.73	3.71	7.00	8.48	30.50	6.00
Minimum	0.06	1.00	0.17	0.20	11.98	0.06
Median	2.15	10.00	11.00	13.00	48.00	11.00
Maximum	13.00	20.00	29.00	58.00	68.00	68.00
3.Quartil	3.30	14.00	14.98	17.05	55.50	15.00

THC-Gehaltsverteilung der verschiedenen Cannabis-Typen 2005/1

