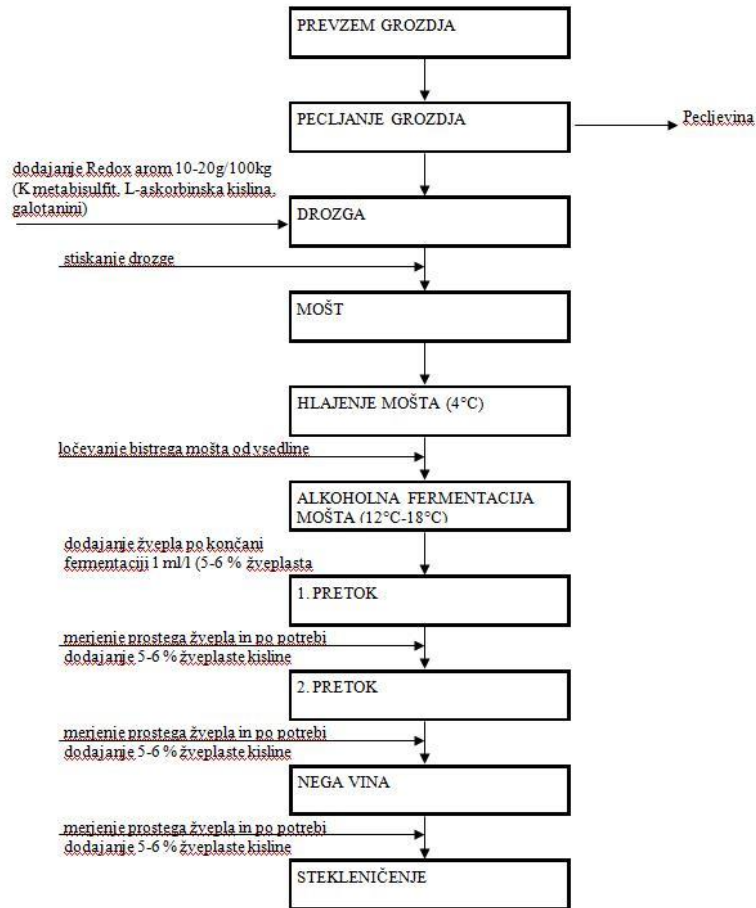


Aroma in kakovost preizkušanih klonov muškata

Seznam preizkušanih muškatov

	klon	poreklo
Muscat à petit grains blancs	154	Francija
Muscat à petit grains blancs	454	Francija
Muscat à petit grains blancs	455	Francija
Moscato giallo	VCR 5	Italija
Moscato giallo	VCR 100	Italija
Moscato giallo	VCR 102	Italija
Moscato giallo	R1	Italija
Gelber Muskateller	FR 94	Nemčija
Goldmuskateller	BEMK 33	Avstrija
Moscato bianco	R2	Italija
Muscat blanc	B41/5	Avstrija

Mikrovinifikacija



Aromatične spojine v muškatih

linalool

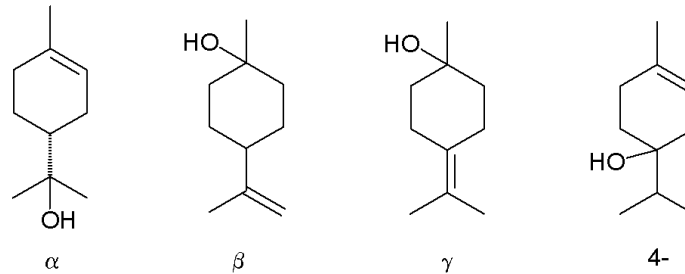


(S)-linalool

(R)-linalool

Aromatične spojine v muškatih

alfa terpineol



Aromatične spojine v muškatih

citronellol



(+)-citronellol



(-)-citronellol

Aromatične spojine v muškatih

nerol



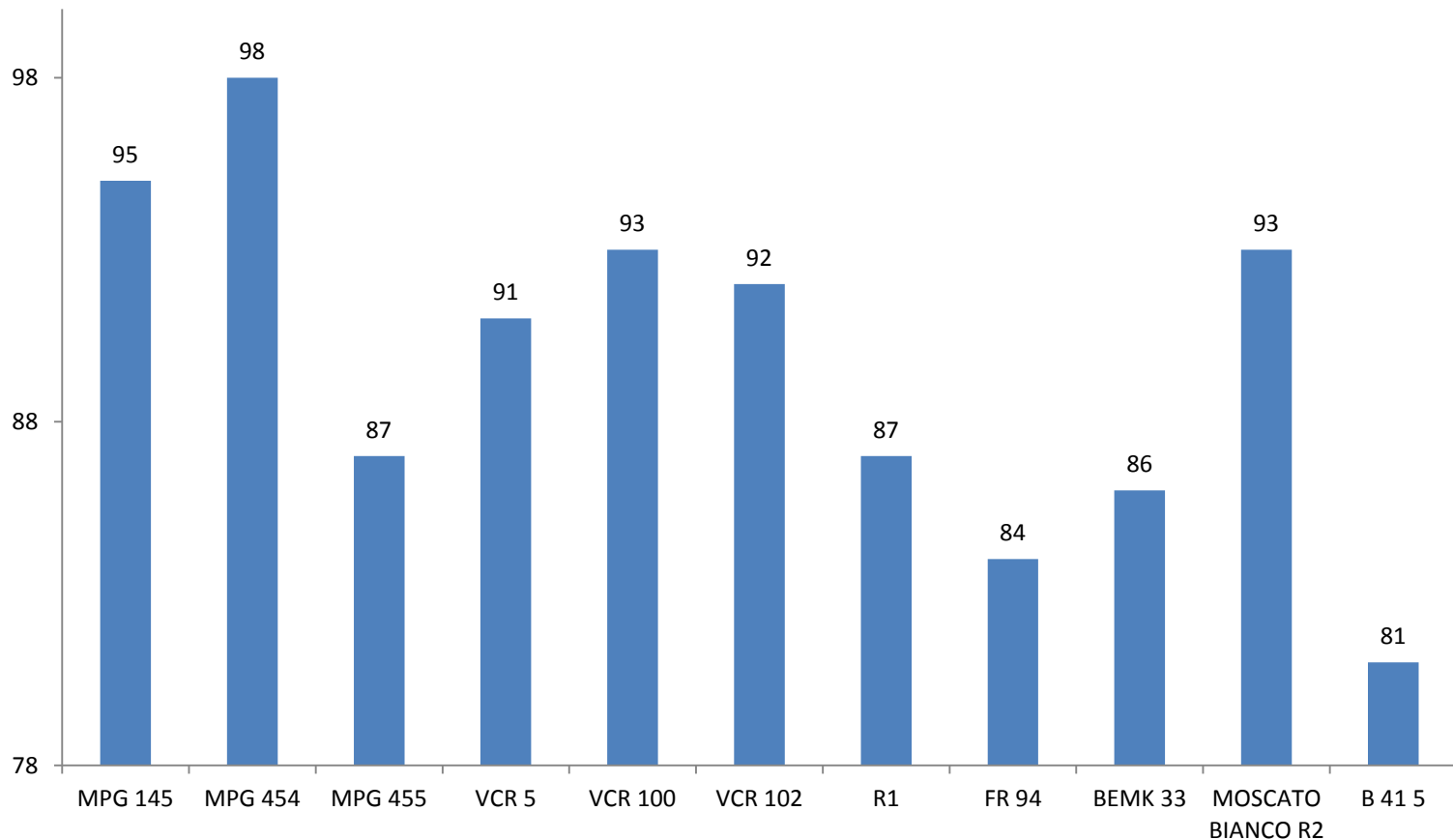
Aromatične spojine v muškatih

geraniol



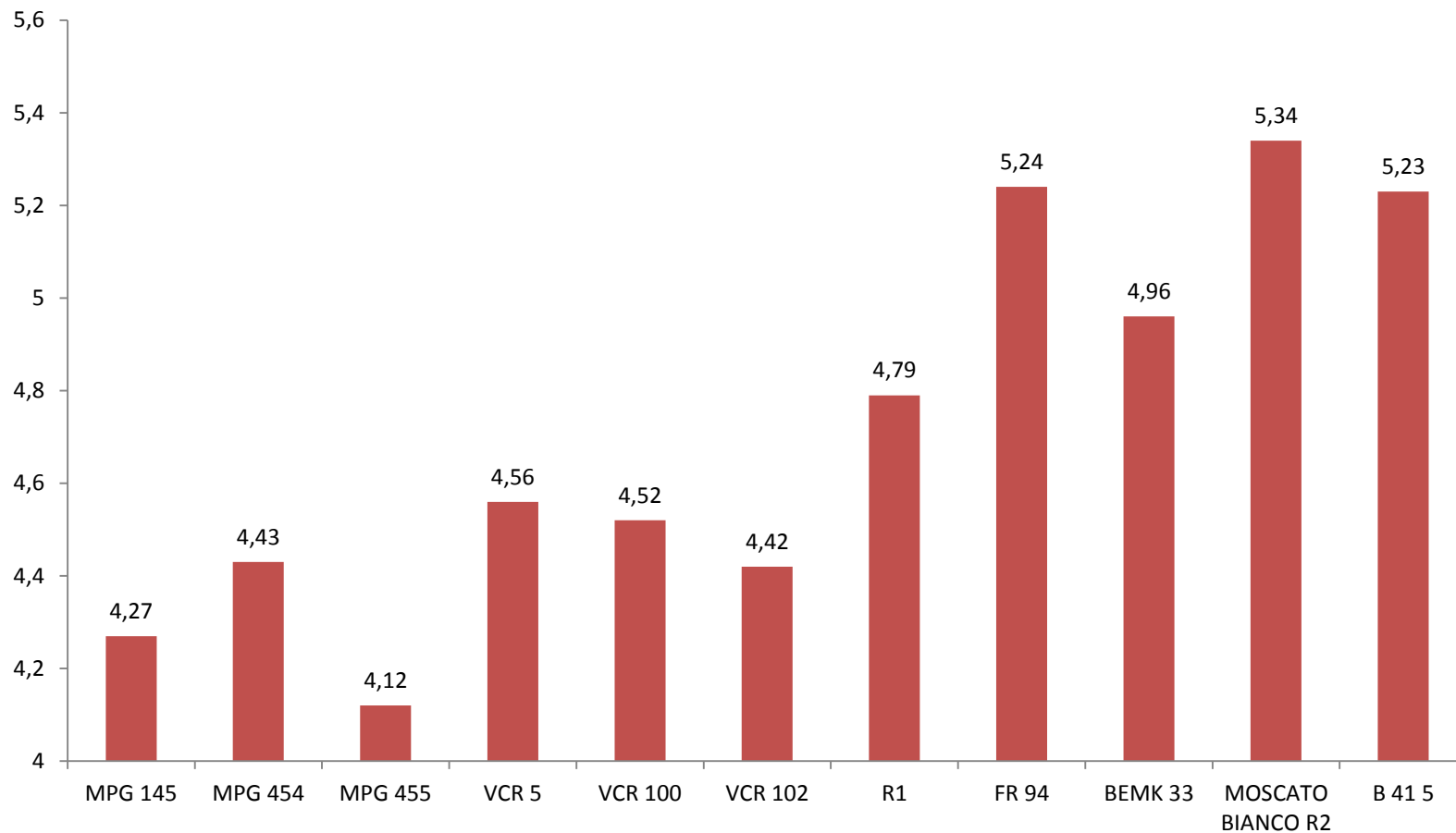
Kakovostni parametri mošta

Vsebnost sladkorja (Oe°)



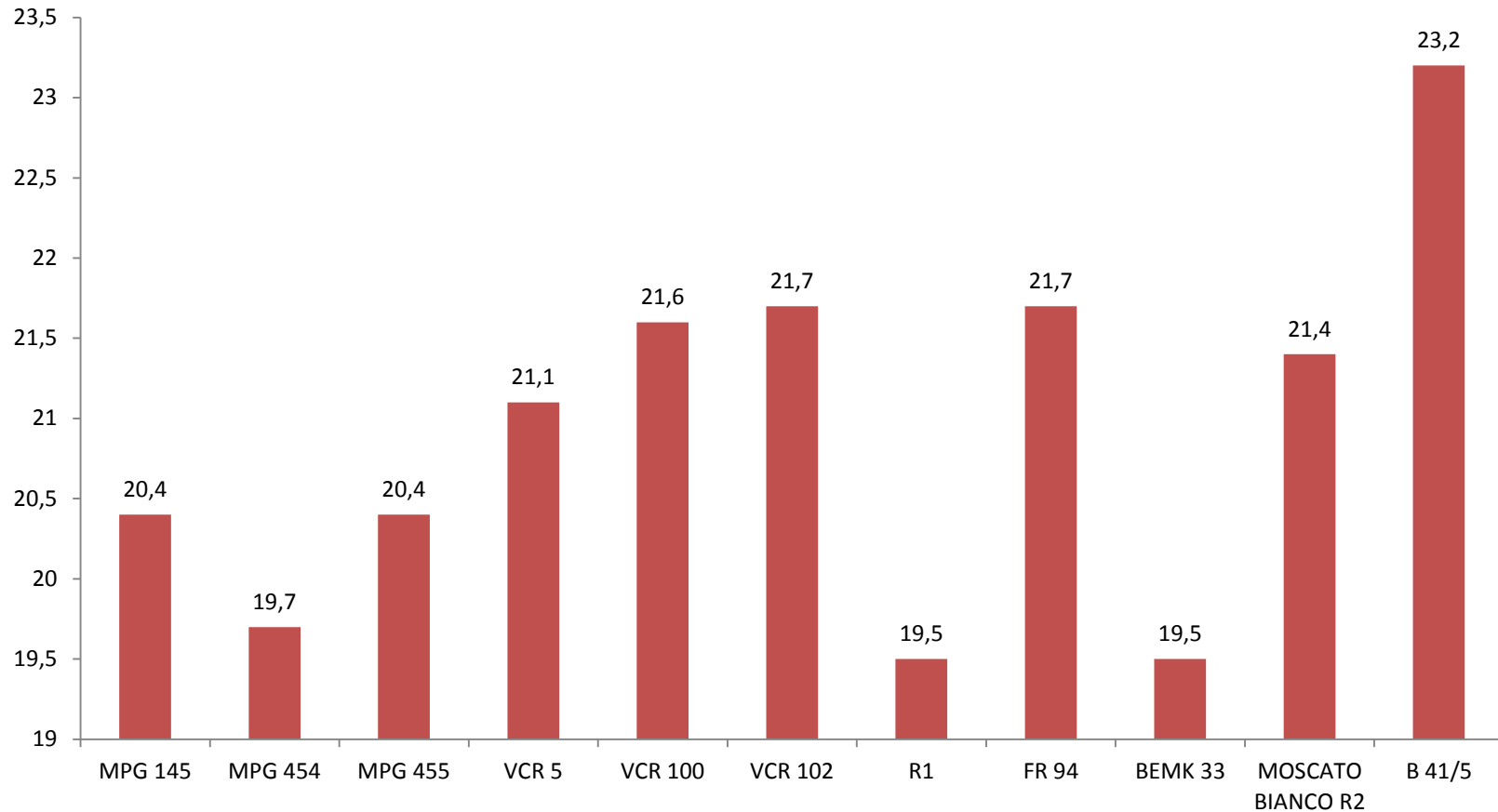
Kakovostni parametri mošta

Skupne kisline (g/l)



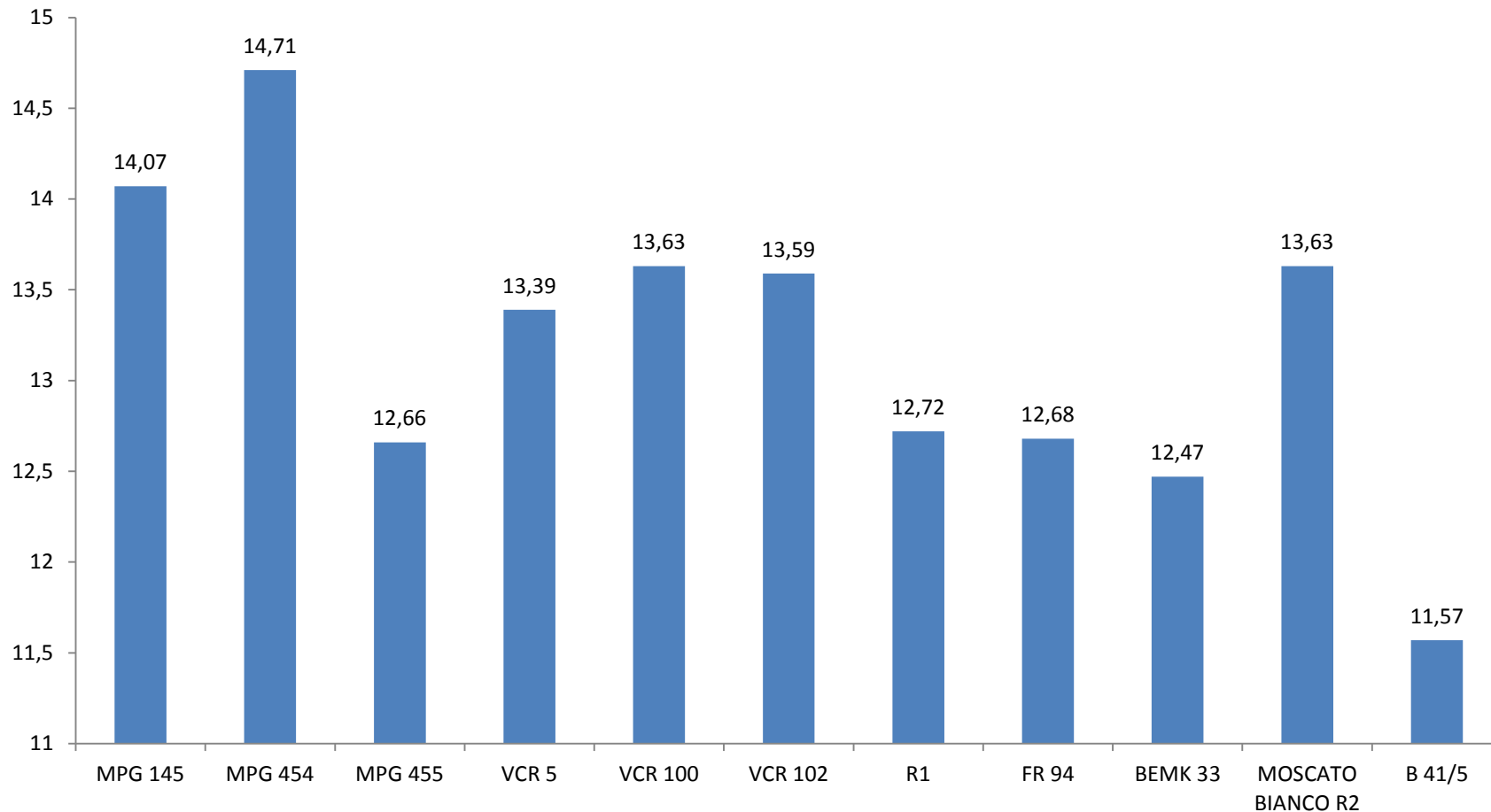
Kakovostni parametri vina

Skupni ekstrakt



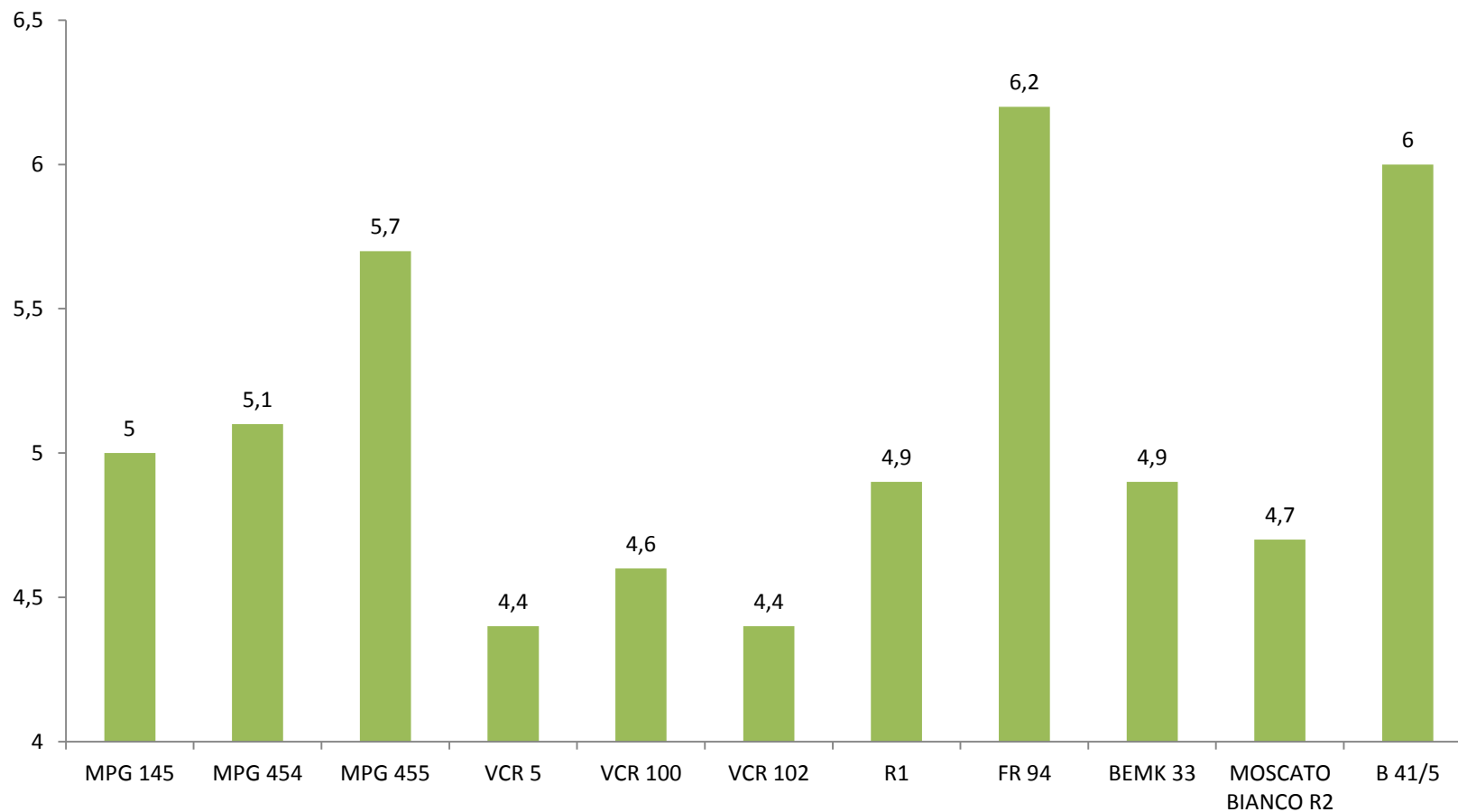
Kakovostni parametri vina

Dejan. alk. %vol (Winelab)



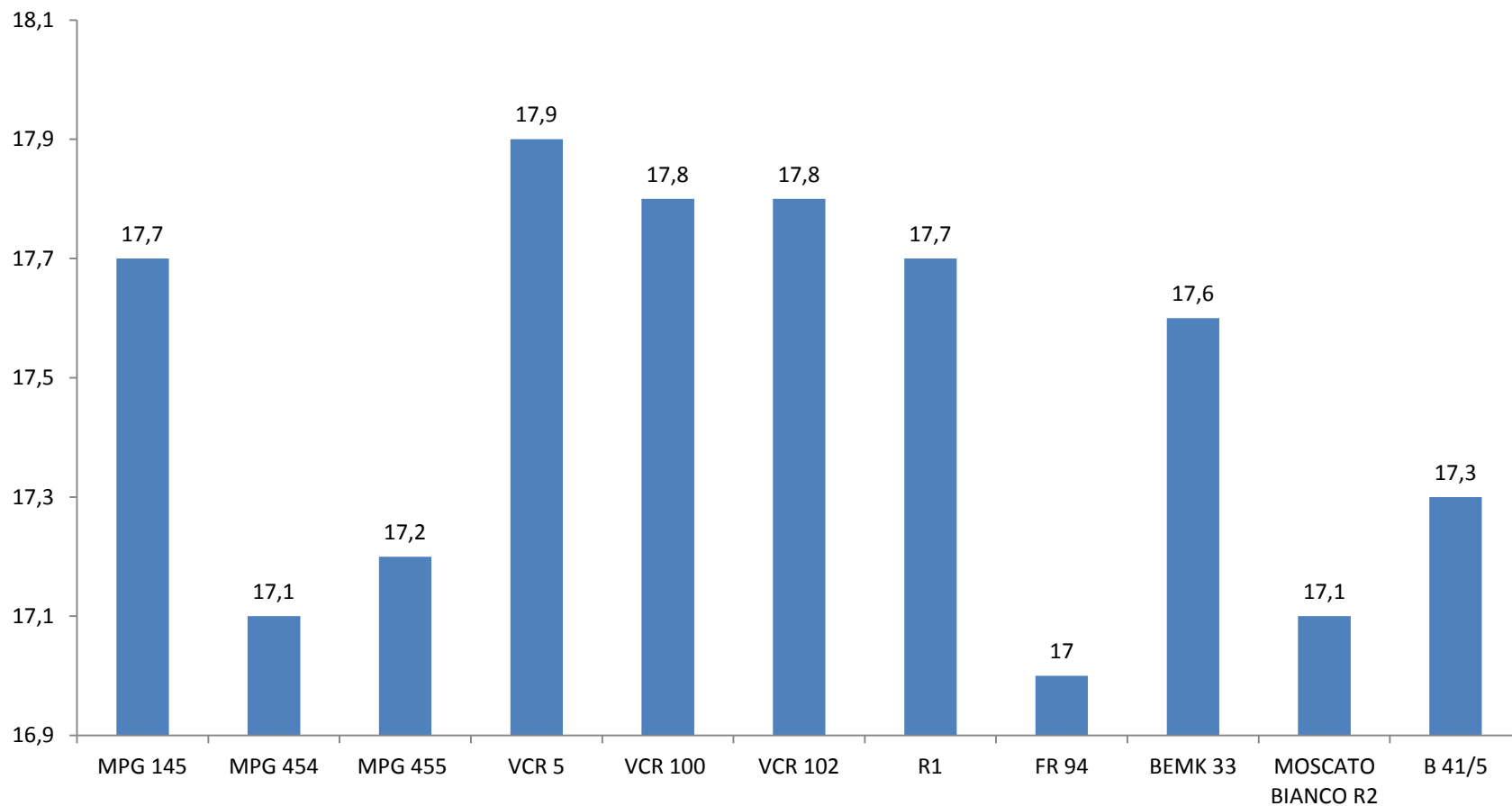
Kakovostni parametri vina

Skupne kisline

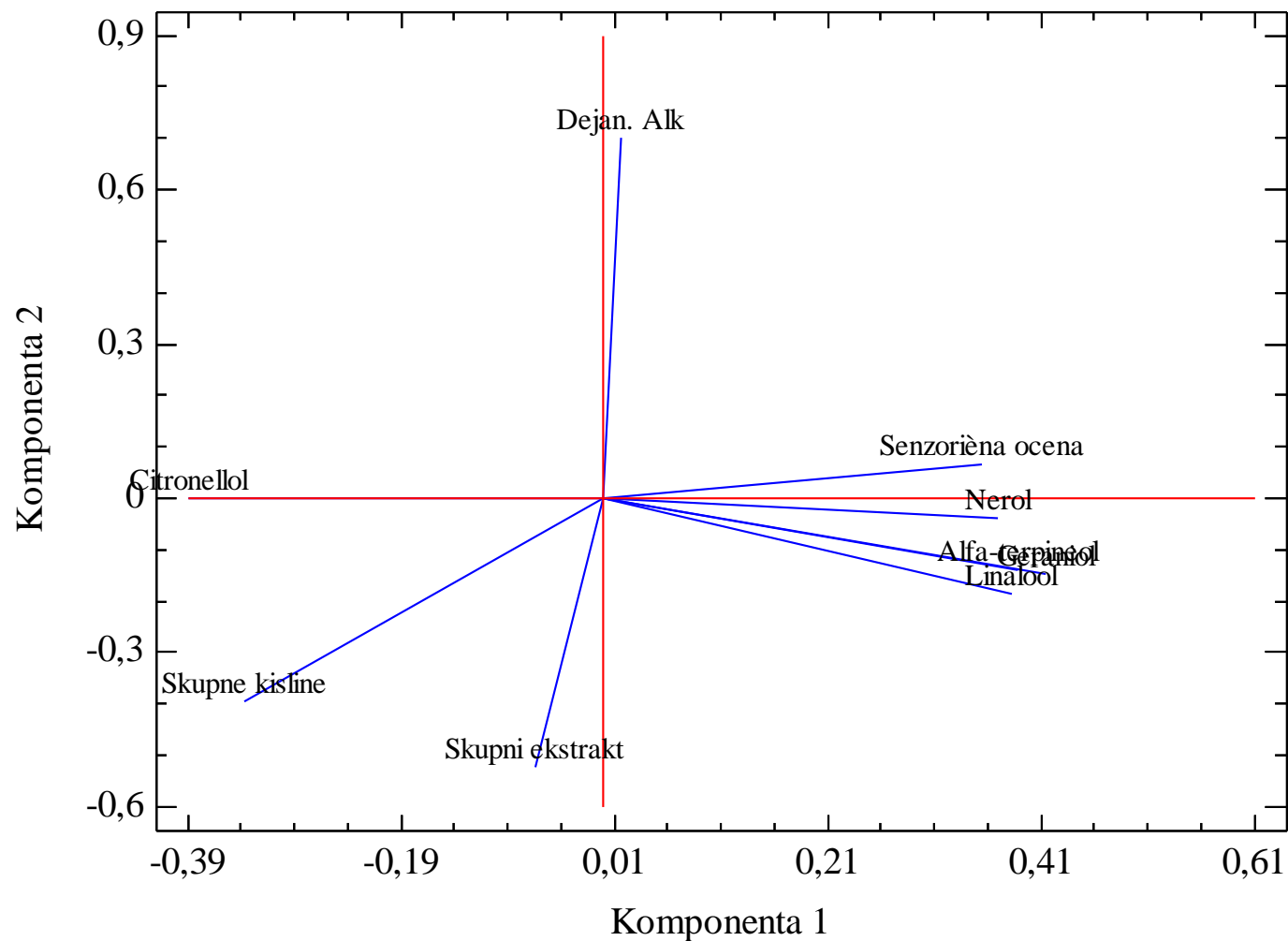


Kakovostni parametri vina

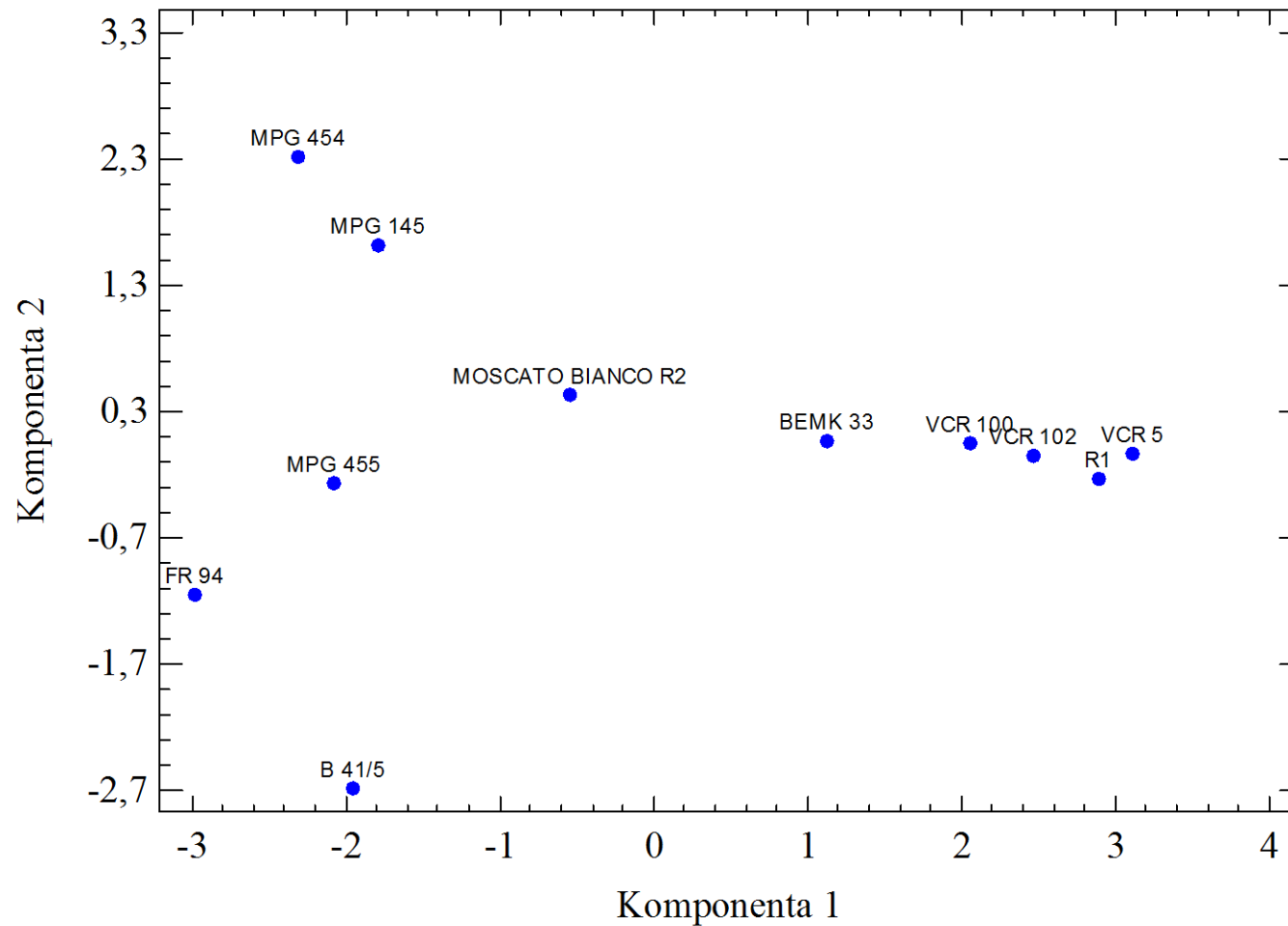
Senzorična ocena



PCA analiza

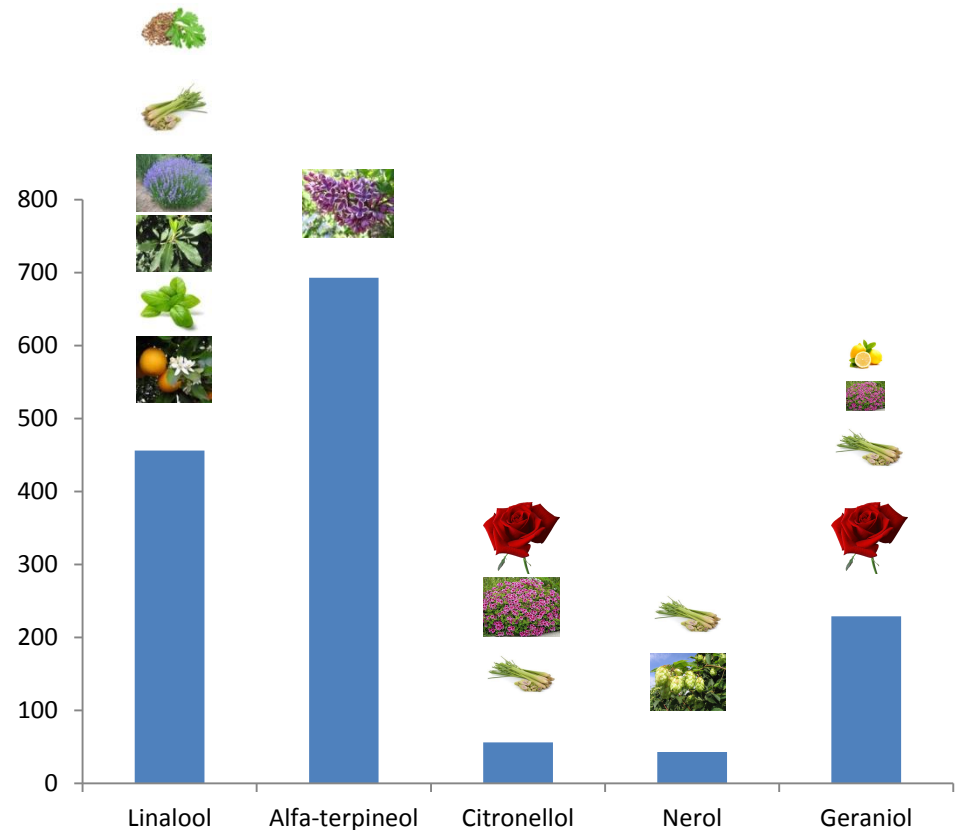


PCA analiza



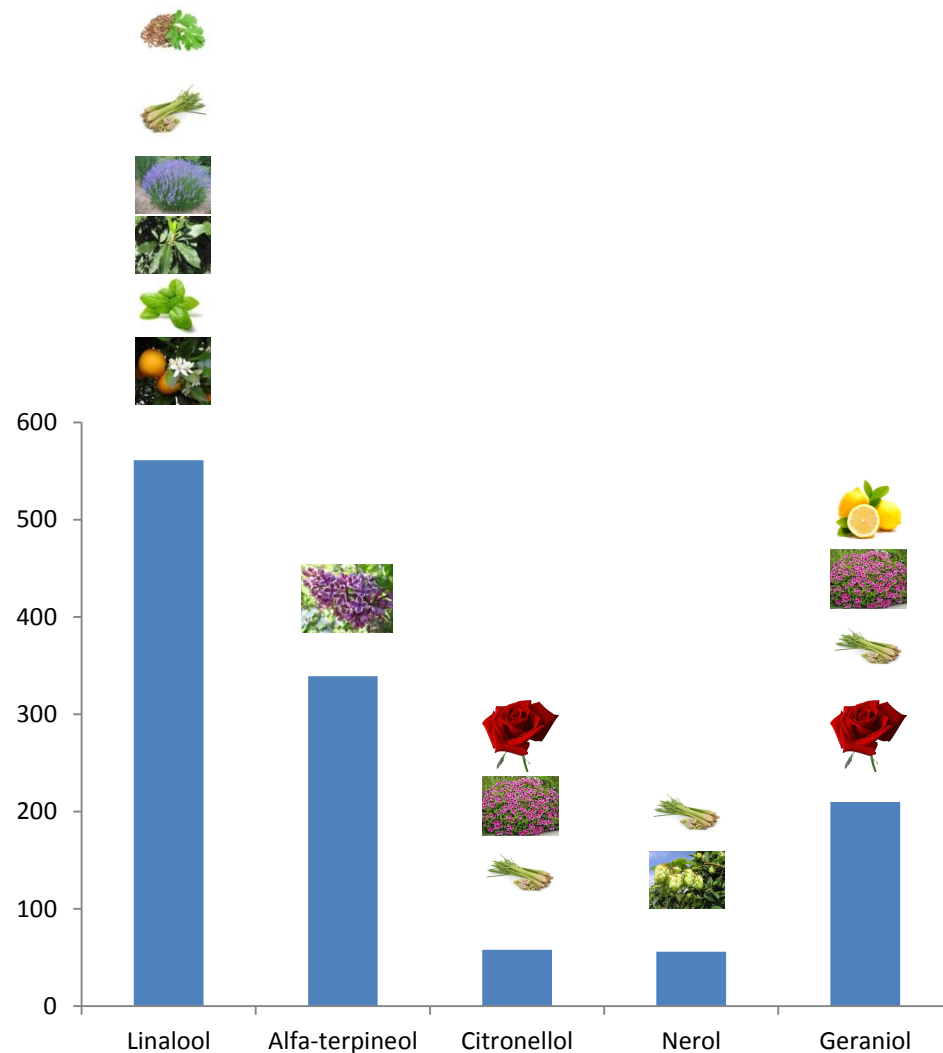
Muscat à petit grains blancs 154

PARAMETER	KLON	MPG 145
Dejan. alk. %vol (Winelab)		14,07
Skupni ekstrakt		20,4
Reduc. sladkor (g/l)		0,1
Skupne kisline		5
Hlapne kisline (Winelab)		0,2
pH		3,65
Rel. gostota pri 20 °C		0,98973



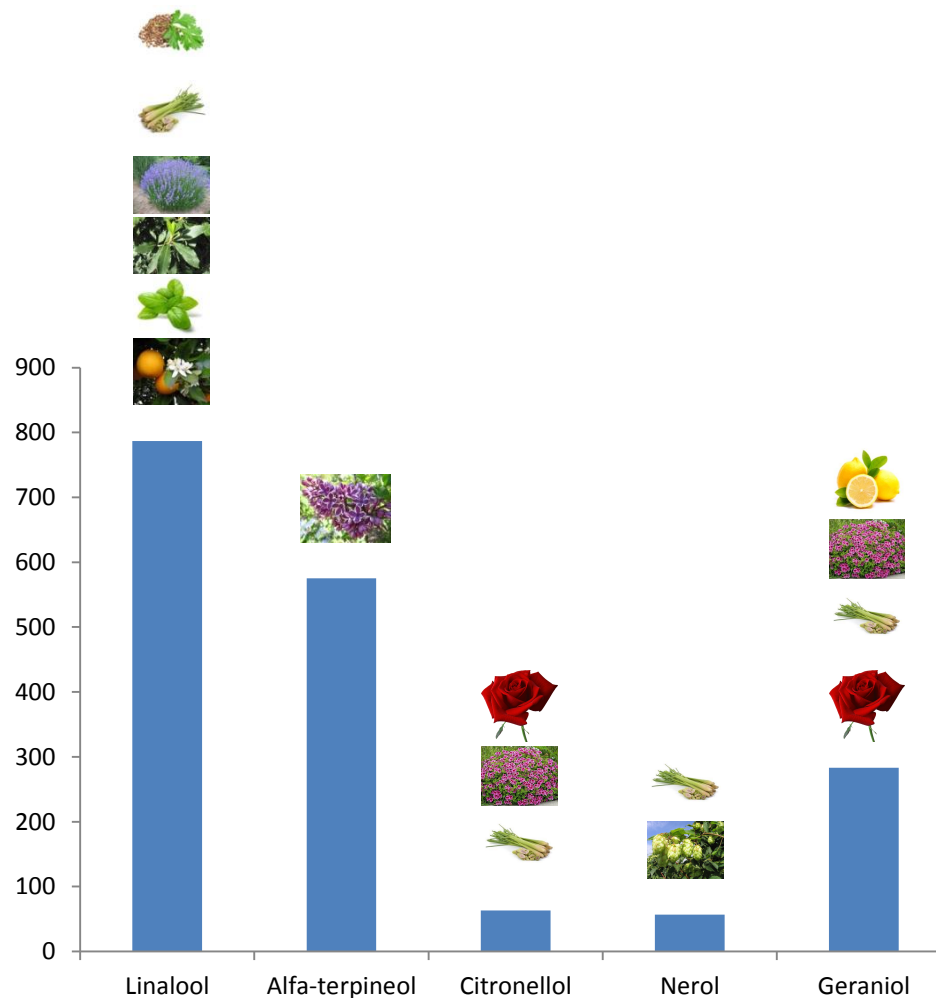
Muscat à petit grains blancs 454

	KLON	MPG 454
PARAMETER		
Dejan. alk. %vol (Winelab)		14,71
Skupni ekstrakt		19,7
Reduc. sladkor (g/l)		0,1
Skupne kisline		5,1
Hlapne kisline (Winelab)		0,23
pH		3,58
Rel. gostota pri 20 °C		0,98877



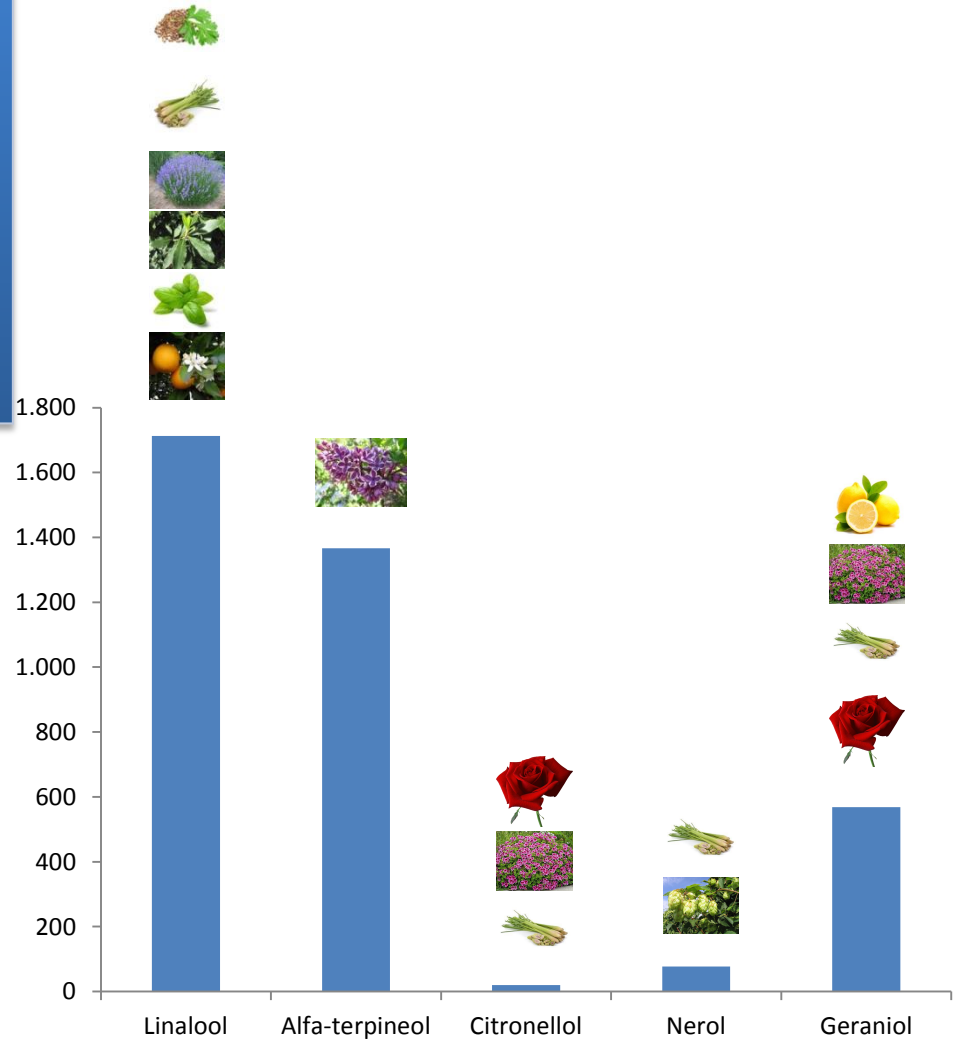
Muscat à petit grains blancs 455

	KLON	MPG 455
PARAMETER		
Dejan. alk. %vol (Winelab)		12,66
Skupni ekstrakt		20,4
Reduc. sladkor (g/l)		0,2
Skupne kisline		5,7
Hlapne kisline (Winelab)		0,19
pH		3,53
Rel. gostota pri 20 °C		0,99132



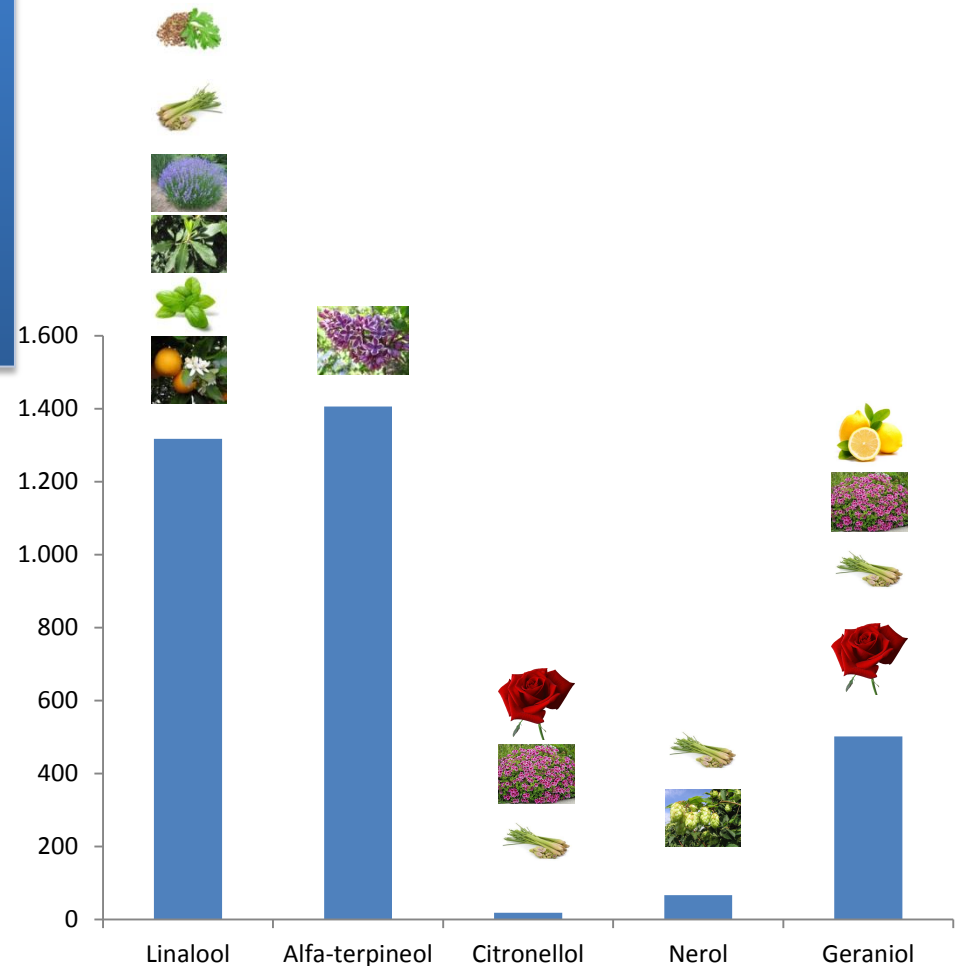
Moscato giallo VCR 5

PARAMETER	KLON	VCR 5
Dejan. alk. %vol (Winelab)		13,39
Skupni ekstrakt		21,1
Reduc. sladkor (g/l)		1,3
Skupne kisline		4,4
Hlapne kisline (Winelab)		0,31
pH		3,87
Rel. gostota pri 20 °C		0,99079



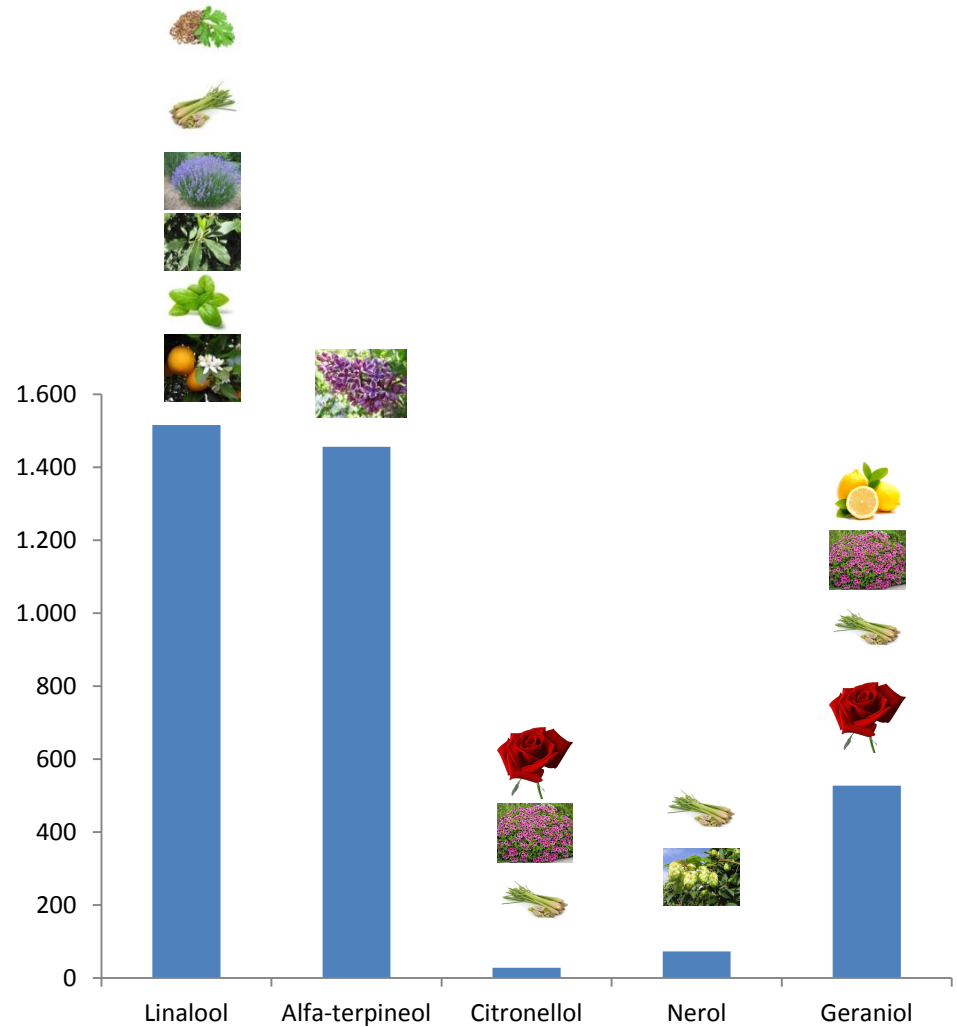
Moscato giallo VCR 100

PARAMETER	KLON	VCR 100
Dejan. alk. %vol (Winelab)		13,63
Skupni ekstrakt		21,6
Reduc. sladkor (g/l)		0,4
Skupne kisline		4,6
Hlapne kisline (Winelab)		0,31
pH		3,89
Rel. gostota pri 20 °C		0,99068



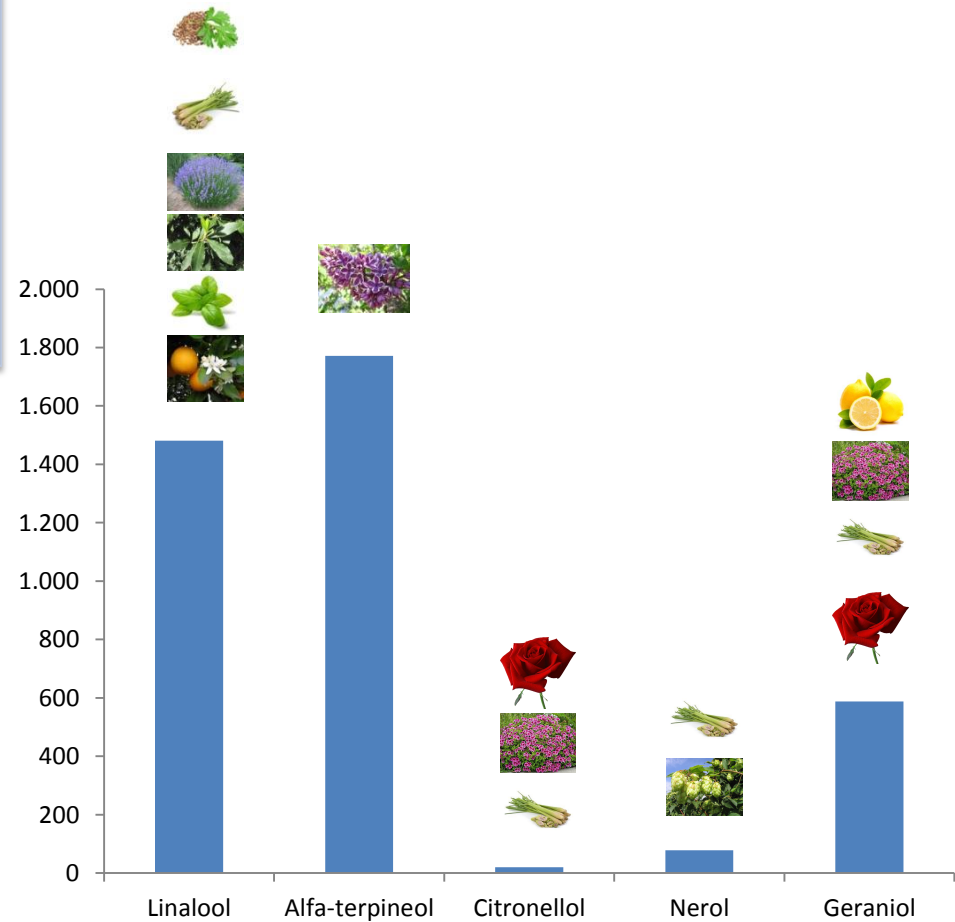
Moscato giallo VCR 102

PARAMETER	KLON	VCR 102
Dejan. alk. %vol (Winelab)		13,59
Skupni ekstrakt		21,7
Reduc. sladkor (g/l)		1,8
Skupne kisline		4,4
Hlapne kisline (Winelab)		0,49
pH		3,9
Rel. gostota pri 20 °C		0,99082



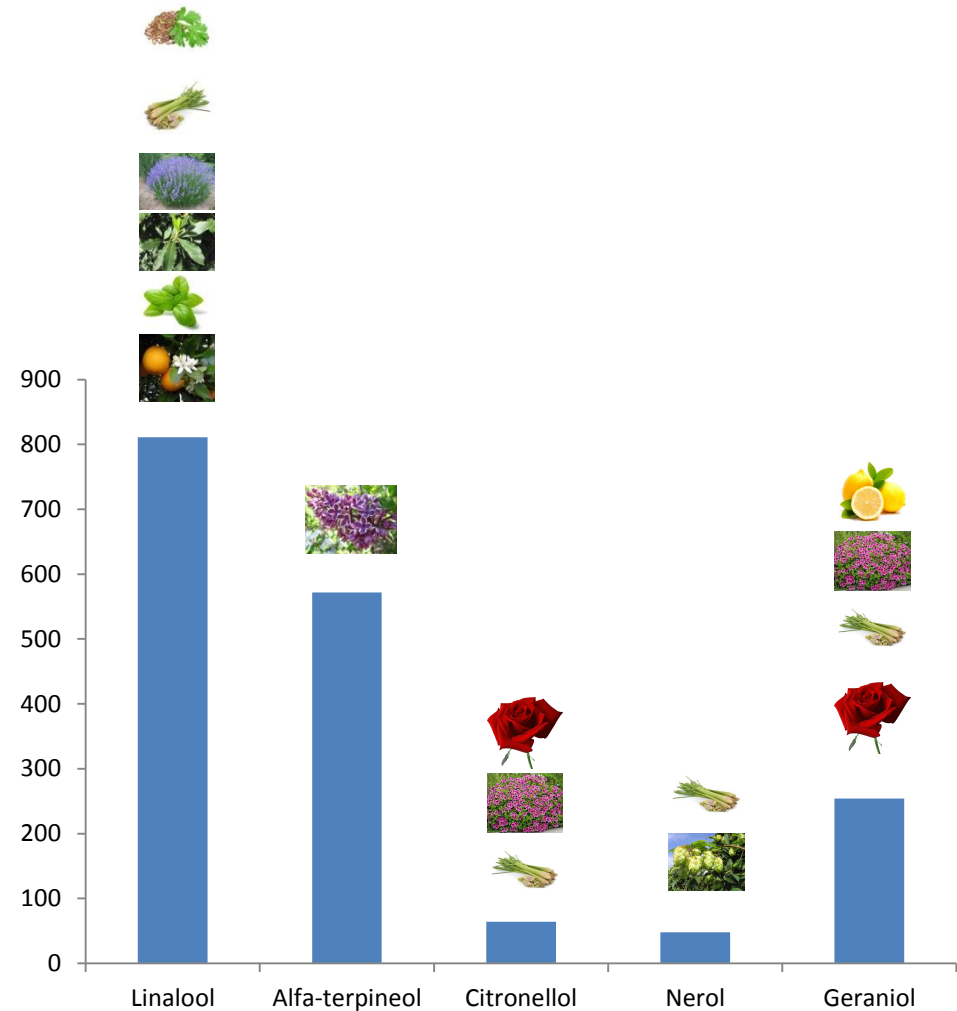
Moscato giallo R1

KLON	
PARAMETER	R1
Dejan. alk. %vol (Winelab)	12,72
Skupni ekstrakt	19,5
Reduc. sladkor (g/l)	0,2
Skupne kisline	4,9
Hlapne kisline (Winelab)	0,3
pH	3,74
Rel. gostota pri 20 °C	0,99096



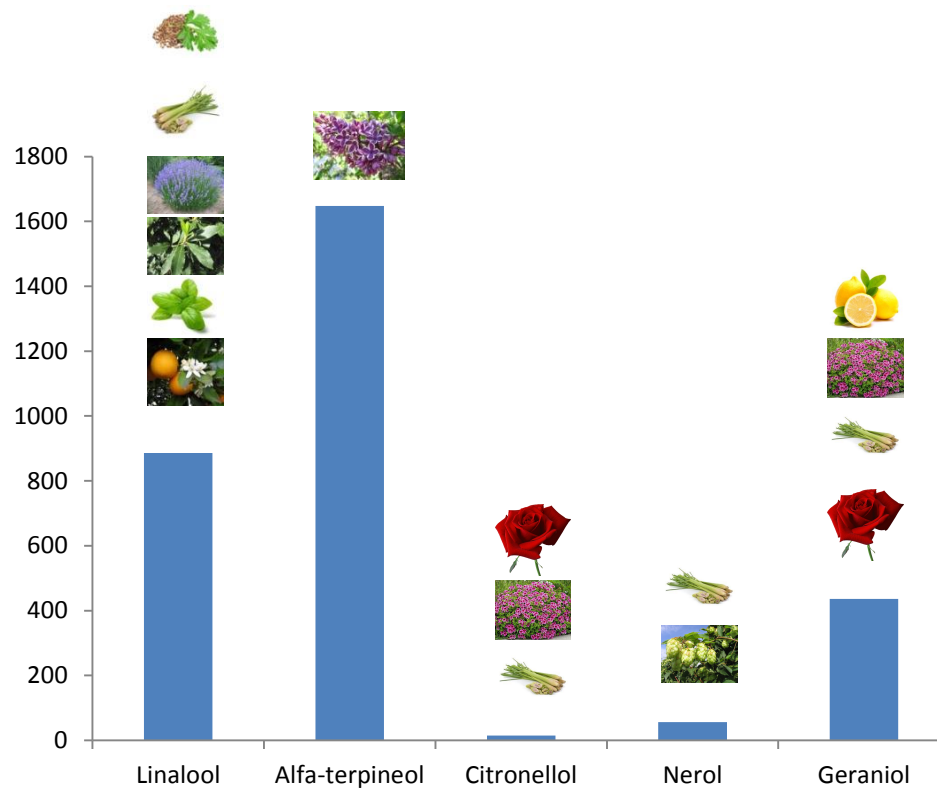
Gelber Muskateller FR 94

	KLON	FR 94
PARAMETER		
Dejan. alk. %vol (Winelab)		12,68
Skupni ekstrakt		21,7
Reduc. sladkor (g/l)		1,2
Skupne kisline		6,2
Hlapne kisline (Winelab)		0,27
pH		3,52
Rel. gostota pri 20 °C		0,99182



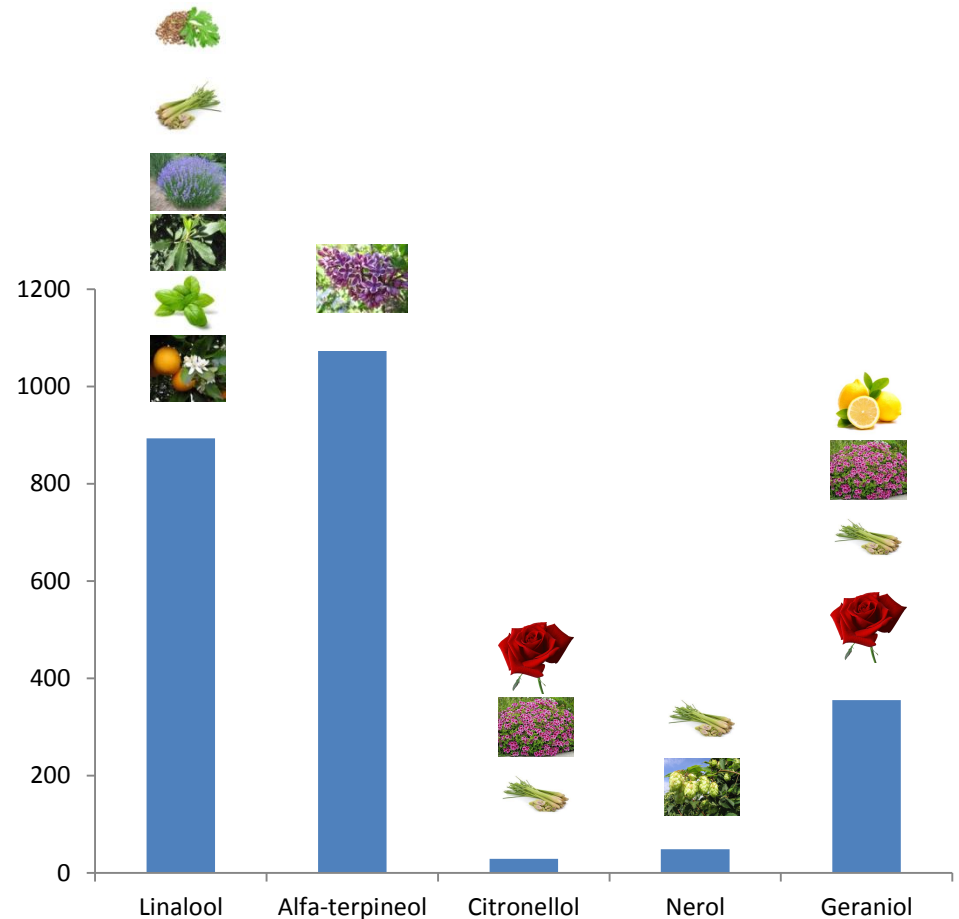
Goldmuskateller BEMK 33

	KLON	BEMK 33
PARAMETER		
Dejan. alk. %vol (Winelab)		12,47
Skupni ekstrakt		19,5
Reduc. sladkor (g/l)		0,1
Skupne kisline		4,9
Hlapne kisline (Winelab)		0,21
pH		3,64
Rel. gostota pri 20 °C		0,99116



Moscato bianco R2

PARAMETER	KLON	MOSCATO BIANCO
Dejan. alk. %vol (Winelab)		13,63
Skupni ekstrakt		21,4
Reduc. sladkor (g/l)		0,1
Skupne kisline		4,7
Hlapne kisline (Winelab)		0,26
pH		3,93
Rel. gostota pri 20 °C		0,9906



Muscat blanc B41/5

PARAMETER	KLON	B 41 5
Dejan. alk. %vol (Winelab)		11,57
Skupni ekstrakt		23,2
Reduc. sladkor (g/l)		0,3
Skupne kisline		6
Hlapne kisline (Winelab)		0,15
pH		3,45
Rel. gostota pri 20 °C		0,9925

