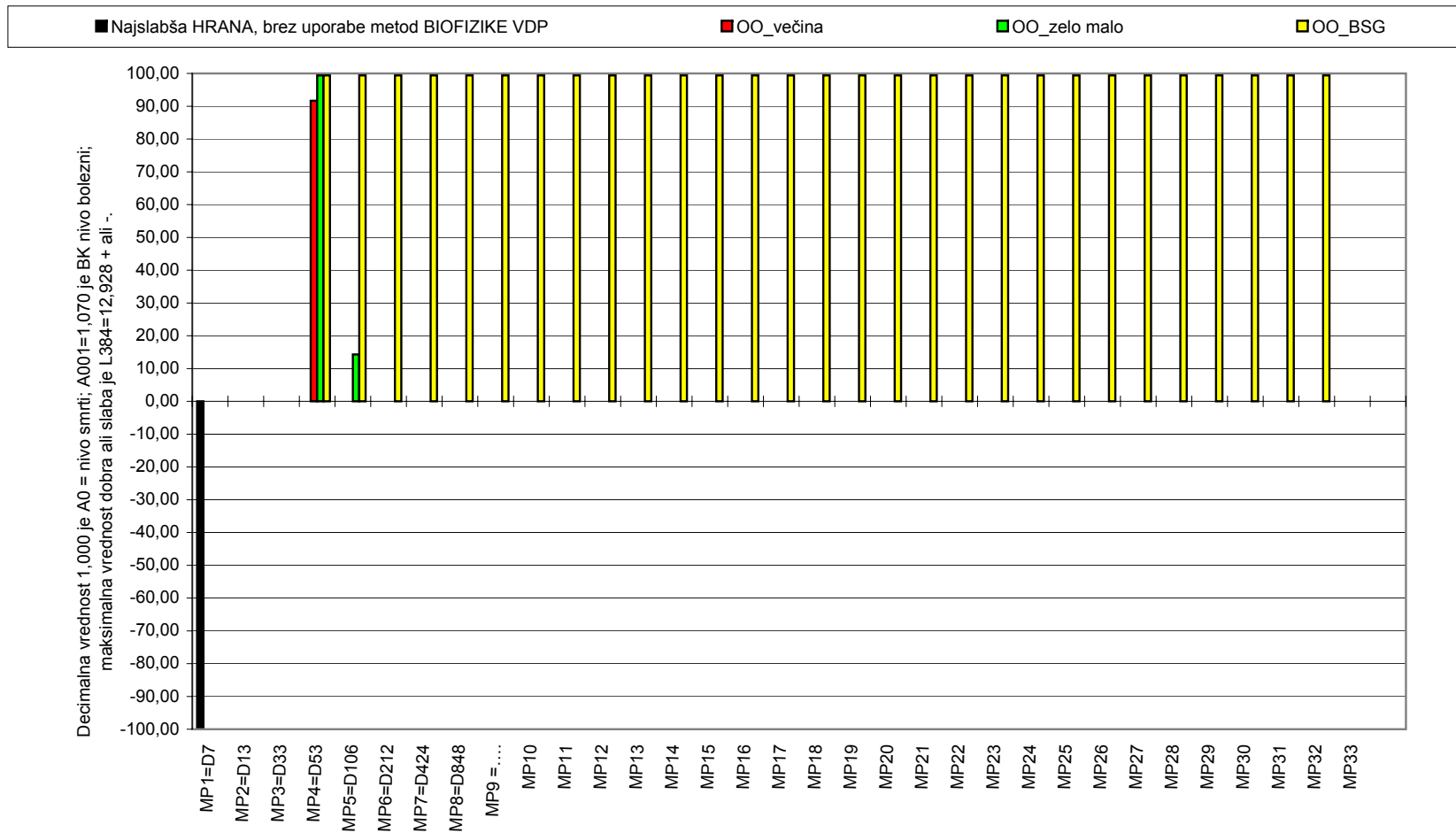


	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K
1	Stanje vsakega BIOSistema na Zemlji je opredeljeno z osnovnimi 1129 BIOparametri										
2											
3	Najslabše stanje BIOSistema sem opredelil kot BETA generiran BIOSistem,					To predstavlja tudi najslabšo kakovost HRANE, PIJAČE itd					
4	Najboljše stanje BIOSistema sem opredelil kot ALFA generiran BIOSistem					To predstavlja najboljšo kakovost HRANE, PIJAČE itd...					
5	Osnovno merilno polje je opredeljeno v tabeli D13										
6	Razširjeno merilno polje je opredeljeno v tabeli D33, kjer so predeljeni BIOparametri S21, S26 in S28, ki omogočajo ugotavljanje stanja										
7	genetskega, hormonskega in imunskega sistema ter stanja bolezni telesa in psihe (S14 in S15) ter BK možganskih poškodb, S18.										
8	Status MP1=B096, pomeni smrt v BETA žarku, MP4=A0, najslabše, MP4 do MP32=L384, najboljše, MP33=L384 pomeni smrt v ALFA žarku										
9	Z vidima RELIGIJ sem določil sledečo opredelitev: Peko predstavlja MP1, Nebesa predstavlja MP33										
10											
11	D13			Preciščeno in oplemeniteno po metodah AP01 do AP33 in BT							
12	Naziv			Najslabša HRANA, braj			OO_večina		OO_zelo malo		OO_BSG
13	Naslov			drugih proizvajalcev			proizvajalcev		BSG		
14	Datum			17.12.2009			17.12.2009			17.12.2009	
15	Ura										
16	BIO										
17	Parametri	Status		Meritev	%	Meritev	%	Meritev	%	Meritev	%
18	P15	K=	od -12 do +8	-12	-100,0	8	100,0	8	100,0	8	100,0
19	P1	D33=S...		24	-100,0	11	100,0	11	100,0	11	100,0
20	P2	BK temperatura:		42	-100,0	35	0,0	35	0,0	35	0,0
21	P3	BK Zasvojenost:		42	-100,0	36	0,0	36	0,0	36	0,0
22	P4	BK nivo zdravja:		1	3,6	33	100,0	33	100,0	33	100,0
23	P5	BK nivo kriminala:		28	-100,0	0	L384	0	L384	0	L384
24	MP1	D7	BIO Status	L384	-99,4	A0	0,0	A0	0,0	A0	0,0
25	MP4	D53	BIO Status	A0	0,0	L0	91,7	L384	99,4	L384	99,4
26	MP5		BIO Status	A0	0,0	A0	0,0	B096	14,3	L384	99,4
27	MP6 do MP32		BIO Status	A0	0,0	A0	0,0	A0	0,0	L384	99,4
28											
29	Meritve v osnovnem merilnem polju MP2:										
30	- - ali + +	Št.:	BIOparametri	BK V.	%	BK V.	%	BK V.	%	BK V.	%
31	MP1	1	MP1	L384	-99,4	A0	0,0	A0	0,0	A0	0,0
32	MP2	2	MP2	x	#N/A	x	#N/A	x	#N/A	x	#N/A
33	MP3	3	MP3	x	#N/A	x	#N/A	x	#N/A	x	#N/A
34	MP4	4	MP4	A0	0,0	L0	91,7	L384	99,4	L384	99,4
35	MP5	5	MP5	A0	0,0	A0	0,0	B096	14,3	L384	99,4
36	MP6	6	MP6	A0	0,0	A0	0,0	A0	0,0	L384	99,4
37	MP7	7	MP7	A0	0,0	A0	0,0	A0	0,0	L384	99,4
38	MP8	8	MP8	A0	0,0	A0	0,0	A0	0,0	L384	99,4
39	MP9	9	MP9	A0	0,0	A0	0,0	A0	0,0	L384	99,4
40	MP10	10	MP10	A0	0,0	A0	0,0	A0	0,0	L384	99,4
41	MP11	11	MP11	A0	0,0	A0	0,0	A0	0,0	L384	99,4
42	MP12	12	MP12	A0	0,0	A0	0,0	A0	0,0	L384	99,4
43	MP13	13	MP13	A0	0,0	A0	0,0	A0	0,0	L384	99,4
44	MP14	14	MP14	A0	0,0	A0	0,0	A0	0,0	L384	99,4
45	MP15	15	MP15	A0	0,0	A0	0,0	A0	0,0	L384	99,4
46	MP16	16	MP16	A0	0,0	A0	0,0	A0	0,0	L384	99,4
47	MP17	17	MP17	A0	0,0	A0	0,0	A0	0,0	L384	99,4
48	MP18	18	MP18	A0	0,0	A0	0,0	A0	0,0	L384	99,4
49	MP19	19	MP19	A0	0,0	A0	0,0	A0	0,0	L384	99,4
50	MP20	20	MP20	A0	0,0	A0	0,0	A0	0,0	L384	99,4
51	MP21	21	MP21	A0	0,0	A0	0,0	A0	0,0	L384	99,4
52	MP22	22	MP22	A0	0,0	A0	0,0	A0	0,0	L384	99,4
53	MP23	23	MP23	A0	0,0	A0	0,0	A0	0,0	L384	99,4
54	MP24	24	MP24	A0	0,0	A0	0,0	A0	0,0	L384	99,4
55	MP25	25	MP25	A0	0,0	A0	0,0	A0	0,0	L384	99,4
56	MP26	26	MP26	A0	0,0	A0	0,0	A0	0,0	L384	99,4
57	MP27	27	MP27	A0	0,0	A0	0,0	A0	0,0	L384	99,4
58	MP28	28	MP28	A0	0,0	A0	0,0	A0	0,0	L384	99,4
59	MP29	29	MP29	A0	0,0	A0	0,0	A0	0,0	L384	99,4
60	MP30	30	MP30	A0	0,0	A0	0,0	A0	0,0	L384	99,4
61	MP31	31	MP31	A0	0,0	A0	0,0	A0	0,0	L384	99,4
62	MP32	32	MP32	A0	0,0	A0	0,0	A0	0,0	L384	99,4
63	MP33	33	MP33	A0	0,0	A0	0,0	A0	0,0	A0	0,0
64											
65	Legenda:	BIOanaliza po slovenski metodi G-ALFA									
66	Meritev	Meritev 1129 BIOparametrov									
67	%	Dosežena procentualna vrednost BIOenergij; + je zdravilna,									
68		- je škodljiva									
69	Opomba	% pomeni doseženo vrednost glede na BIOkibernetko merilno									
70		skalo, kjer nastopajo BK vrednosti od A0 do L384									
71	MP1 do MP32	KAKOVOST vsega blaga, ki je v prodaji, ko uporabimo metode BIOFIZIKE: GA, AP01 do AP33 in BT.									

Diagram kakovosti HRANE, PIJAČE, ZDRAVIL, KOZMETIKE itd, po uporabi metod GA, AP, BT



BK STATUS BIOparametrov v merilnih poljih MP1 do MP32. MP1=L384 predstavlja nivo najslabše kakovosti.