LEA obeso b: rank matrix & stability

		LLA_	onesc	י. ט. ו	ווו אווג	auix	α Sta	Dilicy	
* Bacteroides	1	6	2	1	2	5	1	1	1
*	3 2 5	2	3	2		1 4	2	2	2
* Lachnospiraceae;Other	2	1 4	1	2 3 9 5 7	1 4 3 5 7 8	4	2 3 9	4 10	4 7
* Blautia	5	4	4	9	3	2	9	10	7
* [Ruminococcus]	10	3	5	5	5	3	6	3	3
*[Ruminococcus] _*_[Eubacterium]	16	5	6	7	7	6	19	14	ğ
* Ruminococcus	6	Ř	8	12	Ŕ	7	14	5	3 9 6
* Parabacteroides	. š	ă	9	6	6	ý 9	5	11	10
	15	3 5 8 9 7	7	8	ğ	10	10	7	5
-*-	21	15	13	4	9 11	8	4	12	16
_*_Sutterella	7	10	10	10	12	12	12	15	13
* Faecalibacterium	4	17	15	27	21	35	71	33	33
* Streptococcus	13	12	14	14	15	13	11	18	8
* Oscillospira	12	11	11	11	10	15	18	16	ıı̃ı l
* Alicyclobacillus	25	14	12	15	13	14	16	19	12
* Enterobacteriaceae;Other	11	28	32	16	20	16	7	24	36
Enteropacteriaceae;Other	18	20	21	20	18	10	17		17
* Bifidobacterium				20 37		33		6	
_*_Lactobacillales;Other;Other	58	18	35		23	24	8	8	15
_ *_Lactococcus - * Eggerthella	61	21	16	13	17	11	15	31	20
_^_Eggertnella	22	16	18	18	14	18	13	13	18
* Dialister	9 28	/2	31	68	40	39	45	20	40
_*_Lactobacillus	28	37	36	60	25	67	35	9	32
*_Bilophila	19	13	17	19	16	17	20	21	19
**	17	25	27	28	22	26	34	17	14
_*_Lachnospira	14	68	63	65	70	73	68	68	71
_*_Holdemania	26	19	19	17	19	20	53	23	24
_*_Corynebacterium	27	24	20	22	27	23	22	22	21
* Actinomyces	24	26	24	25	24	19	21	28	25
_ *_Turicibacter _*_Veillonella	23	23	23	24	26	21	23	36	22
* Veillonella	20	73	69	34	29	36	46	27	58
* Clostridiales;Other;Other	62	62	37	45	30	60	64	25	27
* Adlercreutzia	30	22	22	26	32	28	59	60	62
⁻ * Anaerofustis	35	27	25	21	36	27	66	65	28
*	70	71	67	29	39	22	72	38	38
* Granulicatella	31	30	26	23	34	25	25	45	35
_*_Coprobacillus	44	48	40	31	56	37	27	75	23
[–] * Ċlostridium	64	65	59	46	45	61	41	26	56
* Peptoniphilus	74	47	39	72	75	43	24	54	29
*_Finegoldia	39	75	28	47	49	50	26	72	26
*	52	29	33	52	33	32	39	29	37
* Ruminococcaceae;Other	69	70	66	30	37	29	29	37	39
*_Bulleidia	32	35	73	40	46	31	32	74	41
*	47	51	43	49	28	54	56	56	60
* Gemēllā	34	32	34	44	48	34	36	52	42
* Anāerococcus	73	46	71	71	55	49	31	46	31
* Prevotella	53	31	29	42	41	40	33	61	34
* Peptostreptococcus	68	45	38	33	42	30	52	71	48
· * Collinsella	38	55	48	54	35	47	28	49	52
_*_Staphylococcus _*_Dorea	57	44	54	58	64	66	49	51	30
Staphylococcus	36	67	62	64	31	41	37	67	47
	650.6.17	¢\$.0.05.80	6eso.6.t3	6e50.6.tq	6850.6.15	6eso.6.t6	6eso.6.t>	6eso.6.t8	6850,679
	6.	6.	6.	9.	6.	4.	6.	6.	6.
	So.	S	So	Š.	So	So.	Ş	S	S
	ý	o'o	ý	ý	ý	ò	ý	è,	Š,

Rank Stability Index (in %)