

A	2	10	1	11		1	16	20		5	11	13		17	22	<sup>23</sup> K	1	
		23		13		20		11	4	23	11		3		8		<sup>16</sup> U	
B	10	14	13	21		14	1	1		11	20	9	10		12	11	<sup>20</sup> R	19
C	23	20	8			20	9	23	8	20	17				4		<sup>22</sup> I	11
	8	19	5	2	21	21	11		8	10		17	11	4	19	11	<sup>20</sup> R	23
	13				13	3	10	9	4		10	11	13	11				1
	13	9		10	14	23	9	20			22			10	2		11	13
	14	4		9	17			22			17	9	23	11	13		15	2
	20				7	8	23	23		20	11	10	11	20				10
	11	12	10	23	9	17	11		10	9		1	20	9	1	11	23	1
	20	11	23			4	11	12	11	20	9					1	20	9
	9	6	8	23		19	11	13	11		22	1	16		10	1	9	4
		9		3		18		23	20	11	12		13		3			1
	10	4	18	13		13	9	11			11	10	23		1	20	11	4

LEDTRADARNA: A. Bereda B. Buske C. Dansk matställe

CF029

Y	S	T	A		T	U	R		B	A	L		D	I	K	T	
	K		L		R		A	N	K	A		Ö		O		U	
S	Ä	L	G		Ä	T	T		A	R	E	S		V	A	R	M
K	R	O			R	E	K	O	R	D				N	I	A	
O	M	B	Y	G	G	A		O	S		D	A	N	M	A	R	K
L				L	Ö	S	E	N		S	A	L	A				T
L	E		S	Ä	K	E	R			I			S	Y		A	L
Ä	N		E	D			I			D	E	K	A	L		F	Y
R			J	O	K	K			R	A	S	A	R				S
A	V	S	K	E	D	A		S	E		T	R	E	T	A	K	T
R	A	K				N	A	V	A	R	E				T	R	E
E	P	O	K		M	A	L	A		I	T	U		S	T	E	N
	E		Ö		Ä		K	R	A	V		L		Ö		T	
S	N	Ä	L		L	E	A		A	S	K			T	R	A	N

Svar: Ö: 3