

Royndir við ymiskum eplaslögum

Flagvelta í Miðgerði í Kollafirði 2011

Eplaslag	Litur	Set		Úrtøka				Støddarbýti			Turrevni
		Eplatal	Kg	Kg	Kg/m ²	Fold	Lutfall %	< 30 g %	30-220 g %	> 220 g %	%
AR00-1001		30	2,25	42,00	6,86	19	144	3	92	5	17,8
Mette		30	2,25	38,74	6,33	17	133	3	89	8	18,8
GKY-7		30	2,25	36,36	5,94	16	125	1	78	21	19,1
Raja	R	30	2,25	33,76	5,52	15	116	6	90	4	21,5
GRL-4	R	30	2,25	33,50	5,47	15	115	3	79	18	18,9
Destiny		30	2,25	32,84	5,37	15	113	3	94	3	23,0
AR99-0522	R	30	2,25	31,25	5,11	14	107	4	91	5	19,0
Oleva	R	30	2,25	30,75	5,02	14	106	6	87	7	21,1
AR01-0410	R	30	2,25	30,60	5,00	14	105	3	82	15	18,8
Saviola		30	2,25	30,40	4,97	14	104	5	64	31	17,8
Folva		30	2,25	29,70	4,85	13	102	7	89	4	19,2
GTU-1		30	2,25	28,60	4,67	13	98	2	94	4	20,9
SW99-0957	R	30	2,25	28,20	4,61	13	97	3	80	17	20,1
Hanna		30	2,25	28,10	4,59	13	96	7	74	19	19,2
AR02-3225	Pink	30	2,25	28,00	4,58	12	96	3	95	2	21,6
Rosagold	R	30	2,25	27,70	4,53	12	95	9	88	3	18,7
EDN-8		30	2,25	26,20	4,28	12	90	5	95	0	18,8
AR02-3335	R	30	2,25	25,00	4,08	11	86	6	94	0	20,9
SarpoMira	R	30	2,25	24,40	3,99	11	84	2	86	12	22,6
GKN-1	R	30	2,25	22,40	3,66	10	77	4	87	9	18,0
JP02-0053	R	30	2,25	21,90	3,58	10	75	5	93	2	20,8
AR03-1085		30	2,25	10,60	1,73	5	36	4	88	8	19,9
Íalt		660	49,50	641	104,74	285,2	2200	94	1909	197	436,5
Miðal		30,0	2,3	29,1	4,8	13,0	100,0	4,3	86,8	9,0	19,8

Veltan var sett niður 28.april, og upptikin 22. september. R = reyrt skal. Plantufrástøðan var 0,68 x 0,30 m. Taðing 50g 14-3-15 til hvørt epli

Royndir við ymiskum eplaslögum

Ár 2011

Hippivelta á Sandi

Eplaslag	Set		Úrtøka				Turrevni	Støddarbýti		
	Eplatal	kg	Kg	Kg/m ²	Fold	Lutfall %	%	< 30 g %	30-220 g %	> 220 g %
Saviola	25	1,825	18,58	3,30	10	172	17,8	5	64	31
Rosagold	25	1,825	14,97	2,66	8	139	18,7	9	88	3
Mette	25	1,825	14,86	2,64	8	138	18,8	3	89	8
AR00-1001	25	1,825	14,11	2,51	8	131	17,8	3	92	5
Destiny	25	1,825	14,05	2,50	8	130	23,0	3	94	3
Folva	25	1,825	13,25	2,36	7	123	19,2	7	89	4
GTU-1	25	1,825	12,83	2,28	7	119	20,9	2	94	4
AR99-0522	25	1,825	12,65	2,25	7	117	19,0	4	91	5
EDN-8	25	1,825	11,28	2,18	6	105	18,8	5	95	0
Sapo Mira	25	1,825	11	1,96	6	102	22,6	2	86	12
SW99-0957	25	1,825	10	1,78	6	93	20,1	3	80	17
AR02-3225	25	1,825	10	1,78	6	93	21,6	3	95	2
JP02-0053	25	1,825	9,9	1,78	5	92	20,8	5	93	2
Raja	25	1,825	9,32	1,66	5	87	21,5	6	90	4
AR02-3335	25	1,825	8,64	1,54	5	80	20,9	6	94	0
Oleva	25	1,825	8,62	1,53	5	80	21,1	6	87	7
Hanna	25	1,825	8,23	1,46	5	76	19,2	7	74	19
GRL-4	25	1,825	7,55	1,34	4	70	18,9	3	79	18
GNK-1	25	1,825	7,41	1,32	4	69	18,0	4	87	9
GKY-7	25	1,825	7,02	1,25	4	65	19,1	1	78	21
AR03-1085	25	1,825	6,66	1,18	4	62	19,9	4	88	8
AR01-0410	25	1,825	6,16	1,10	3	57	18,8	3	82	15
Miðal	25	2	10,8	1,93	6	100	19,9	4	86,8	9

Veltan sett niður 9.mai, og upptikin 15.sept. Plantufrástøða: ,75 x 30 cm. Taðing: ongi kunsttøð (delvis økologisk), men mikjutøð ca. 20 t/ha
 NB: Tølini fyri støddarbýti og turrevni eru tey somu sum í veltuni í Miðgerði í Kollafirði. Turrevni er ofta umleið eitt prosent hægri, tá eplini eru velt í sandmold

