



FRUKTLAGERINSPEKTØREN – Fruktprognose pr. 1. august 2015.

Tal som er henta inn frå fruktlager og omsetningsledd forsterkar prognosen frå 1. juli – kvantums messig ligg det an til å bli eit år under det som er normalt og sesongen startar seinare enn det som har vore normalt dei siste åra. Morellhaustinga har starta på Austlandet medan dei så vidt har starta opp på Vestlandet. Dei første epla og plommene er venta å komme på marknaden kring 20. august.

Morellavlinga 2015.

Kvantumsmessig ligg det an til ei avling omtrent som i 2013 og det betyr ca. 20 % mindre enn ifjor. Det spesielle er at størstedelen av avlinga dette året vil komma på marknaden i august månad.

OVERSYN FOR ÅRA 2007/2014 – MORELLER(tonn)

	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	Prognose 1. juli 2015	Prognose 1. august 2015
Moreller Norge	398	476	295	354	405	488	583	485	465
Moreller eksport	4	27	34	5					
Sum Moreller	402	503	329	359	405	488	583	485	465

	Uke nr									
Moreller	Juli	32	33	34	35	36	37	38	39	Sum
Tidlege sortar	1	0	0	1	1	0	0	0	0	3
Seine sortar	57	53	117	104	78	52	0	0	0	462
Sum moreller	57	53	117	105	79	52	0	0	0	465

Plommeprognose pr. 1. august 2015

Plommeprognoisen viser at me kan rekne med vel 1 160 tonn plomme. Det er på nivå med ifjor, men mindre enn i 2013. Plommearealet har stadig auka dei siste åra, og med normale avlingar skulle avlinga også auke i takt med arealet. Haustinga av Edda og Opal startar opp frå ca 20. august. Tida kring midten av september, dvs uke nr. 37, 38 og 39 ser ut til å bli størst kvantums messig. Det blir meldt om ganske god avling av Opal og Reeves, medan det er stor svikt i Mallard. Soppsjukdommen plommepung har redusert avlinga ein god del fleire stader.

OVERSYN FOR ÅRA 2008/2015 - PLOMMER

	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	Prognose 1.juli 2015	Prognose 1. august 2015
Edda	47	61	79	49	32	37	19	32	29
Opal	274	296	227	181	211	221	219	259	269
Mallard	218	187	210	228	155	254	173	181	137
Reeves	45	100	115	59	148	144	265	275	273
Avalon		10	37	61	29	51	43	97	85
Exalibur	24	23	62	117	78	116	98	53	52
Victoria	233	214	152	43	27	136	71	106	116
Jubileum	94	149	154	162	75	213	133	185	143
Valor									43
Uspesifisert	8	11	5	23	64	118	94	63	13
SUM	943	1053	1039	922	818	1 290	1 143	1 251	1 160

Tabellen viser prognose for plomme i 2015 i tonn pr. sort og veke:

Plomme	33	34	35	36	37	38	39	40	41	Sum
Edda	0	1	11	15	2	0	0	0	0	29
Opal	0	38	59	89	64	17	2	0	0	269
Mallard	0	0	4	20	36	46	19	10	2	137
Reeves	0	0	1	2	19	54	129	60	8	273
Avalon	0	0	5	16	15	28	12	9	0	85
Excalibur	0	0	0	5	14	22	7	4	0	52
Victoria	0	0	0	2	29	58	14	13	0	116
Jubileum	0	0	0	7	46	58	24	8	25	143
Valor	0	0	0	2	10	9	9	8	7	43
Andre sortar	0	0	1	4	6	1	1	0	0	13
Sum plomme	0	39	81	162	241	293	217	112	42	1 160

Pæreprognose 2015:

Tonn pr år og sort.

	2009		2010		2011	2012	2013	2014	Prognose 1. aug 2015
	Fab- rikk	Kon- sum	Fab- rikk	Kon- sum	Konsum	Konsum	Konsum	Konsum	
Clara Frijs		41	3	30	26	39	35	54	37
Moltke	70	66	4	51	40	21	16	23	12
Philip	87	61	6	53	34	13	6	13	7
Ingeborg		68	1	65	83	86	60	144	59
Herzogin Elsa		19		5	6	7	3	14	5
Andre sortar	4	10		1	1	3	0	3	1
Sum	161	266	14	206	191	170	120	250	121

Pæreavlinga er sterkt redusert og omtrent halvert sidan ifjor. Det er omtrent som i 2013

Epleprognose 2015.

Eplekvantumet begynner å nærme seg ned mot 6 000 tonn. Berre i åra 2011 og 2012 er det registrert lågare avling.

Det blir meldt om ganske god avling frå Telemark. Ellers i landet er avlinga svært variabel og med størst svikt på Vestlandet. Dei første epla blir hausta frå ca 20. august. Såkalla marknadsdekning vil ein først få når sorten Summerred kjem på marknaden, og det vil venteleg ikkje skje før i slutten av september.

Kvantum eple i tonn:

	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	Prognose 1. juli 2015	Prognose 1. august
Geneva Early	150	43	75	38	42	90	88	90	80
Vista Bella	108	142	125	103	127	97	124	87	37
Julyred	356	187	309	277	202	312	312	288	279
Caroll	100	75	71	80	67	70	54	48	47
Andre tidl.sortar	83	75	81	45	31	39	33	26	20
R.Prins/Kronprins	325	345	219	173	162	131	160	117	112
Discovery	754	703	806	449	757	709	1 228	834	770
Katja	31	28	46	38	21	43	52	41	40
Sunrise	3	5	10	13	40	44	87	66	56
Summerred	1 674	1 428	1 160	1 019	1 412	1 234	1 590	1350	1 328
Gravenstein	262	73	173	4	0	7	2	4	5
Gravenstein, Raud	1 410	1 397	885	677	548	809	699	600	567
Åkerø	383	263	317	169	217	172	194	179	162
Delcorf	3	7	11	20	38	20	12	30	20
Aroma	2 487	1 115	1 650	1 020	941	1 291	1 108	995	864
Aroma, Raud	1 307	973	1 319	921	977	1 451	1 592	1307	1 408
Lobo	226	134	113	89	65	85	73	67	67
L.Marie/K.Schn.	215	121	121	54	92	67	122	69	65
Elstar	50	34	38	18	44	23	85	43	45
Rubinstep	0	0	0	0	0	10	84	105	108
Uspesifiserte sortar	63	54	56	48	127	50	42	19	18
SUM EPLE, kl 1	9 988	7 202	7 585	5 254	5 910	6 753	7 740	6365	6 097
Levert konsum	9 111	6 851	7 028	5 254	5 881	6 595	7 580		

Økofrukt.

Det er henta inn oppgåver frå pakkeri og omsetningsledd over prognose for økofrukt pr 1. august. Det gjeld eple og plomme.

Den neste tabellane viser prognosert kvantumet samanlikna med kvantumet dei siste åra.

Oversikt over økofrukt frå pakkeri og omsetningsledd:								
	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	Prog. 2015
Plomme	7	5	13	15	11	12	31	11
Eple	21	23	43	44	67	108	118	63

Også for økofrukt viser prognosen redusert avling både for plomme og eple i høve til dei siste åra. I tillegg til sviktande avling er det kanskje også ei underrapportering som er grunn til dei låge tala.

Prognose for økofrukt pr 1. august 2015(tal i tonn).							
Prognose øko plomme pr uke						Eple pr sort	
Plomme	35	36	37	38	Sum	Aroma	9
Opal	1	5	0	0	6	R. Aroma	40
Reeves	0	0	1	2	3	Andre sortar	3
Victoria	0	0	1	1	2	Sum	63
Sum plomme	1	5	2	3	11		

Stavanger 4. august 2015

Bjørn Eidhammer