

农业部蔬菜生产信息发布

6 月蔬菜供应品种丰富价格下跌

农业部种植业管理司

据农业部蔬菜生产信息网监测,6月蔬菜供应品种丰富,产地批发价环比、同比均出现下跌。7月正值主汛期,是夏秋蔬菜优势区采收旺季,局部地区因洪涝灾害可能出现蔬菜供应偏紧、价格偏高现象。

6月蔬菜供应量同比持平。6月,580个蔬菜重点县信息监测点蔬菜产量136万t,同比持平。分区域看,六大优势区呈现“二增一减三持平”。云贵高原夏秋蔬菜优势区因面积增加,产量增28.2%;北部高纬度夏秋蔬菜优势区增8.1%;黄土高原夏秋蔬菜优势区受暴雨、大风冰雹等灾害性天气影响,加之部分分地区采收延后,产量减20.9%;黄淮海与环渤海设施蔬菜优势区、华南与西南热区冬春蔬菜优势区和长江流域冬春蔬菜优势区产量同比持平。分种类看,20类蔬菜中,大葱、冬瓜、菠菜、萝卜、结球甘蓝、胡萝卜、大蒜、莴笋、茄子等9类蔬菜6月产量同比增3%以上,花椰菜、芹菜、菜豆、大白菜、黄瓜、西葫芦、辣椒、豇豆、韭菜等9类蔬菜同比减3%以上,尤其

是花椰菜产量同比减幅较大,其余蔬菜产量同比变化不大(表1)。

6月蔬菜产地批发价环比、同比均下跌。6月,20类38种蔬菜平均产地批发价为2.62元·kg⁻¹,环比下跌16.03%,同比下跌2.60%。三旬价格依次为2.68、2.61、2.56元·kg⁻¹。其中,蒜薹、紫皮大蒜头、花椰菜等3种蔬菜环比上涨10%以上,红辣椒、圆茄、蔓生菜豆、豇豆、长茄、彩椒、青辣椒、番茄、矮生菜豆、青椒、紫甘蓝、樱桃番茄、水果黄瓜、娃娃菜、白皮冬瓜、黄瓜、结球甘蓝、白皮大蒜、胡萝卜、青皮冬瓜、青蒜苗等21种蔬菜环比下跌10%以上,其他蔬菜价格基本稳定(表2)。

7月,夏秋蔬菜优势区进入采收旺季,预计蔬菜供应充足、价格保持平稳。据统计,6月底,580个蔬菜重点县信息监测点在田蔬菜面积9.4万hm²(141万亩),同比增2.3%。其中,大蒜、大葱、韭菜、花椰菜、大白菜、芹菜、结球甘蓝、菜豆、番茄、豇豆、

表1 2013年6月主要蔬菜生产情况监测结果

蔬菜种类	月底在田蔬菜面积/hm ² (亩)	比上年同期±%	当月产量/t	比上年同期±%	蔬菜种类	月底在田蔬菜面积/hm ² (亩)	比上年同期±%	当月产量/t	比上年同期±%
合计	94 163.0 (1 412 444.8)	2.3	1 360 706.6	-0.5	辣椒	17 690.8 (265 361.3)	-0.2	168 010.9	-6.0
大白菜	3 070.3 (46 054.0)	16.7	32 076.9	-12.4	茄子	5 910.2 (88 652.6)	-0.8	138 183.3	5.6
普通白菜	2 570.6 (38 558.4)	3.1	45 553.2	3.0	菜豆	2 933.6 (44 003.3)	5.4	37 481.2	-12.5
结球甘蓝	2 185.2 (32 778.7)	5.4	61 739.8	32.0	豇豆	4 052.5 (60 788.1)	4.0	48 351.6	-5.1
花椰菜	1 297.6 (19 464.6)	18.0	8 346.7	-38.1	菠菜	171.2 (2 567.8)	3.0	4 185.6	34.5
萝卜	917.5 (13 762.3)	2.3	28 013.7	33.4	芹菜	1 959.3 (29 389.6)	14.4	29 654.1	-13.7
胡萝卜	858.6 (12 878.8)	-2.4	23 022.6	19.7	莴笋	426.5 (6 397.6)	1.2	9 893.8	6.0
黄瓜	6 881.2 (103 218.3)	-7.3	208 344.1	-8.1	大葱	2 363.9 (35 458.2)	23.5	10 037.6	45.8
西葫芦	725.2 (10 877.5)	-8.2	27 794.0	-7.2	韭菜	4 610.4 (69 156.3)	18.7	24 966.8	-4.2
冬瓜	2 089.8 (31 346.3)	-5.3	34 567.1	37.5	大蒜	1 184.1 (17 761.3)	35.7	21 163.6	8.6
番茄	12 225.6 (183 384.4)	4.3	224 754.4	-1.5	其他	20 039.0 (300 585.5)	-2.3	174 565.7	0.5

普通白菜等 11 类蔬菜 6 月底在田蔬菜面积同比增 3% 以上,尤其是大蒜、大葱在田蔬菜面积同比增幅较大。专家分析,7 月夏秋蔬菜优势区进入采收旺季,预计供应量充足、价格保持平稳。7 月,全国处于主

汛期,高温、暴雨、冰雹、大风等灾害性天气多发、重发,局部地区因洪涝灾害可能出现蔬菜供应偏紧、价格偏高现象。各地要及早做好防灾减灾和灾后恢复生产,确保市场稳定供应。

表 2 2013 年 6 月主要蔬菜产地批发价监测结果

产品名称	价格/元·kg ⁻¹				环比涨跌 ±%	同比涨跌 ±%	产品名称	价格/元·kg ⁻¹				环比涨跌 ±%	同比涨跌 ±%
	上旬	中旬	下旬	平均				上旬	中旬	下旬	平均		
平均价格	2.68	2.61	2.56	2.62	-16.03	-2.60	胡萝卜	2.12	1.95	1.84	1.97	-12.44	0
蒜薹	4.47	5.06	5.92	5.15	26.23	30.05	白皮大蒜	2.46	2.91	3.63	3.00	-13.04	-47.55
紫皮大蒜头	3.92	3.96	4.59	4.16	12.74	-34.38	结球甘蓝	1.04	0.97	0.97	0.99	-13.16	-18.18
花椰菜	2.46	2.64	2.59	2.56	10.34	17.97	黄瓜	1.64	1.70	1.57	1.64	-16.33	34.43
香蕉西葫芦	1.75	2.00	2.03	1.93	4.89	19.14	白皮冬瓜	1.45	1.58	1.41	1.48	-16.85	-3.90
芹菜	2.44	2.55	2.46	2.48	4.64	4.20	娃娃菜	1.42	1.35	1.49	1.42	-17.92	-15.98
莴笋	2.01	2.03	1.93	1.99	4.19	2.05	水果黄瓜	2.94	2.67	2.87	2.83	-23.10	4.04
普通白菜	2.02	2.13	1.99	2.05	1.99	12.02	樱桃番茄	4.24	3.84	3.62	3.90	-23.83	3.45
韭黄	6.48	6.90	6.57	6.65	0.91	3.91	紫甘蓝	2.18	1.80	1.30	1.76	-24.79	-28.74
萝卜	1.28	1.34	1.22	1.28	0.79	10.34	青椒	2.79	2.54	2.25	2.53	-27.09	18.78
四季萝卜	1.57	1.33	2.40	1.77	0	12.03	矮生菜豆	3.12	2.79	2.63	2.85	-27.66	10.89
韭菜	2.18	2.19	2.10	2.16	-0.92	6.40	番茄	2.14	2.09	1.94	2.06	-27.72	4.04
西芹	2.42	2.46	2.22	2.37	-5.58	1.28	青辣椒	3.11	2.72	2.34	2.72	-28.42	-1.45
西葫芦	1.26	1.31	1.36	1.31	-6.43	9.17	彩椒	5.27	5.29	5.89	5.48	-28.55	6.61
菠菜	2.60	2.64	2.11	2.45	-6.84	11.36	长茄	2.68	2.26	1.90	2.28	-32.34	6.05
大白菜	1.37	1.37	1.37	1.37	-7.43	0	豇豆	3.93	3.14	2.61	3.23	-34.35	23.28
大葱	2.73	2.66	2.49	2.63	-8.36	-20.30	蔓生菜豆	3.19	2.82	2.57	2.86	-35.00	16.73
青蒜苗	2.95	3.07	3.14	3.05	-10.56	-21.39	圆茄	2.34	1.97	1.60	1.97	-38.63	40.71
青皮冬瓜	1.60	1.61	1.40	1.54	-12.00	10.00	红辣椒	5.51	4.90	4.31	4.91	-40.34	-30.75

2013 年 7 月 11 日

蔬菜史话·大葱

大葱为百合科葱属中以叶鞘组成的肥大假茎和嫩叶为产品的二、三年生草本植物。大葱起源于中国西部和前苏联西伯利亚,由野生葱在中国经驯化和选择而来。中国两千多年前的地理著作《山海经》有关于大葱分布的记录。《广志》载:“葱有冬春二葱。有胡葱、木葱、山葱。”汉代崔寔撰《四民月令》(公元 166 年)中有“三月,别小葱。六月,别大葱。七月,可种大、小葱。夏葱曰小,冬葱曰大。”的描述。葱有两种,一种是用种子繁殖的叫籽葱,一种是无性繁殖的叫分葱。自《尔雅》以后,《广雅》《广志》《四民月令》等古籍中都提到葱,但多为泛指。北魏贾思勰著《齐民要术》中有《种葱》章节,载有:“收葱子,必薄布阴干,勿令浥郁。”《齐民要术》所载的“葱”明确指出了“籽葱”,即今天所说的“大葱”。元代王祯撰《农书》(1313 年)有大葱栽培技术的详细记载,此时大葱类型已经形成,栽培方法至今仍沿用。

中国是栽培大葱的主要国家,分布广,淮河、秦岭以北和黄河中下游为主产区。经朝鲜传入日本,日本关于大葱的记载最早见于公元 918 年。现在栽培也很普遍。1583 年传入欧洲,19 世纪传入美国,但欧洲、美洲的国家栽培较少。

张德纯

(中国农业科学院蔬菜花卉研究所,北京 100081)