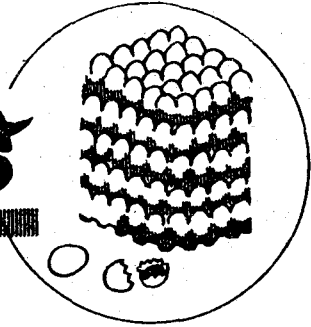


계란시장



단위 : 원 / 10개

지역 구분 월일	서울 지역					대구		부산		전주		광주	
	특란	대란	중란	소란	경란	특란	대란	특란	대란	특란	대란	특란	대란
6월 25일	280	230	200	160	120	280	220	290	230	280	220	290	230
	280	235	205	165	120	280	220	290	230	280	220	290	230
7월 2일	290	240	210	170	120	290	230	290	230	280	220	290	230
	295	245	210	170	130	290	230	290	240	290	230	300	240
6일	300	250	220	180	140	290	230	305	245	290	230	300	240
	12일	305	250	220	180	150	310	250	310	250	310	250	310
16일	305	255	225	190	150	310	250	325	260	310	250	310	250
	20일	305	255	225	190	150	320	260	325	260	310	250	310
24일	305	255	225	190	150	320	260	340	280	310	250	310	260
79년 5월	336	296	262	231	201	320	290	334	294	335	299	341	307
	6월	303	248	208	173	148	301	251	312	263	310	255	308
7월	307	237	197	167	137	289	239	301	239	303	236	307	242
	8월	347	279	236	199	166	334	280	350	298	341	285	348
9월	408	358	308	273	238	390	336	410	364	404	364	396	365
	10월	360	310	284	249	213	355	305	364	315	354	315	360
11월	312	262	237	202	162	308	258	318	268	312	263	298	261
	12월	310	260	235	200	162	300	250	307	256	304	262	330
79년 1월	308	258	228	197	166	302	152	311	260	293	253	300	260
	2월	275	225	195	165	143	280	230	291	241	272	232	276
3월	315	271	241	211	181	318	268	323	290	292	265	324	284
	4월	353	313	278	248	218	348	297	354	304	327	293	348
5월	327	278	229	183	145	317	256	322	260	310	246	320	266
	6월	284	237	194	156	116	288	228	300	236	289	230	301

완만한 회복세 예상

6월 중순경 대란 23원까지 하락하다가 이후, 중란이하의 반등세가 시작되어 7월초 대란 25원까지 회복되고서는 7월 24일 현재까지 근 20일간을 요지부동이다.

작년 서울지역 대란의 경우 7월 12일 23원, 19일 24원, 22일 25원, 25일 26원, 8월 12일 27원으로서 왕성한 상승기류를 탔던 것에 비해 금년 7월 24일 현재 비슷한 가격 수준을 보이고 있으나 상승템포가 느리고 또한 매년 평균 2~3원의 가격수준의 상승추세를 감안할 때 결코 적정한 시세라 할 수 없겠다.

더위로 인한 산란율 감소에 의한 생산감소와 바캉스에 힘입은 소비증대가 해마다 7·8월의 난가회복에 주요한 요인이 되었으나 금년은 장마가 길게 연장됨과 아울러 본격적인 더위가 늦어지고 있으며 또한 소비절약으로 인한 피서인구의 감소로 7월 24일 현재 본격적인 회복세에 접어들지 못했을뿐만 아니라 8월도 대폭적인 상승은 기대할 수 없겠으나 가을에 접어들면서 소비절약에 적합한 식품인 계란은 꾸준한 수요 증가를 가져올 것으로 예상된다.

아울러 경제적이고 영양많은 계란의 장점을 소비자에게 인식시키는 소비자교육이 효과적으로 수행되기 위해 업계는 힘을 모아야 할 것이다. (본회 지도조사부 김종호 부장)

대란가격 월별 추세(서울지역 1976~79년) (단위: 원 / 10개)

