



# 종오리 소식지

## 제 75호

### 산란종오리 종란 생산주령 연장 관련 주의사항 알림

- 지난해 종오리 수급 불안에 따라 3차례에 걸쳐 산란종오리 종란 생산주령 연장 승인을 받고 각 시도에서 관련 규정에 따라 관리 중에 있음
- 계열화사업자와 농장 등에서는 관련 규정을 철저히 지켜주시기 바라며, 위반 사례가 없도록 주의하여 주시기 바랍니다.

### 원종오리 및 종오리 수입 재개

- 지난해 말부터 EU국가 지역화 인정에 따라 독일, 프랑스, 스페인 등에서 종란 및 초생추 수입 중에 있음
- (원종오리) 2022년 12월 말 1회, 2023년 2월 1회, 5월 2회 GP 수입
- (종오리) 독일산 오리 초생추 수입 추진 : 4월 1회, 5월 2회 PS 수입
- (종란) 호주산 오리 종란 : 4월 1회 수입  
\* 오비아 : 스페인산 종란 수입 2회 (3월, 4월)
- 연중으로 국내 생산 종오리 공급 부족분에 대해 독일, 영국에서 수입하여 공급 추진 예정
- 영국 지역화 인정 관련 승인 여부에 따라 종오리 수급 상황 변동 가능

\*이 종오리Data-Base 자료는 (사)한국오리협회에서 전국 종오리 농장과 부화장의 종오리 사육현황, 생산현황을 조사하여 작성한 자료이며 통계수치는 일부 차이가 있을 수 있음을 알려드립니다.

※ 종오리 수입 추진시 종오리 농장에서는 업체와 협의하여 사전에 검역시행장 지정신청 등 준비 철저

## 전국 종오리농장 및 부화장 현황

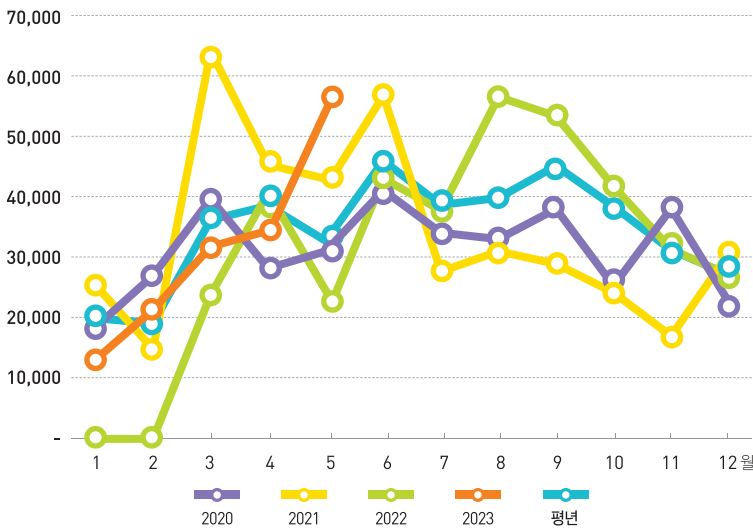
구분	강원	충남	충북	광주	전남	전북	경남	경북	제주	계
부화장	-	3	5	-	8	6	2	-	-	24
종오리농장	1	4	13	-	26	14	14	4	-	76

주) 2023. 5. 31일 기준, 입식 중인 종오리농장, 가동 중인 부화장수(폐킨종)



## 종오리 입식현황

◆ 종오리 입식현황(폐킨종)



- ◎ 2023년 5월 종오리 입식마릿수는 56천수이며, 이는 평년(33천수)대비 **72.6%** 증가한 수준이다.
- ◎ 2023년 누적 종오리 입식수는 159천수이며, 전년동기대비 **82.9%** 증가한 수준이다.

(단위: 수, 암컷기준)

구분	1월	2월	3월	4월	5월	6월	7월	8월	9월	10월	11월	12월	계
'20년	18,478	27,000	39,647	28,186	31,007	41,072	34,061	33,000	38,000	25,300	38,048	22,633	376,432
'21년	25,400	14,841	64,050	45,300	43,136	56,700	27,650	31,000	28,917	24,180	17,000	30,628	408,802
'22년	-	-	23,800	40,700	22,500	43,000	37,750	56,500	53,300	41,700	31,350	27,000	377,600
'23년	13,100	22,100	32,500	34,950	<b>56,440</b>								<b>159,090</b>
평년	19,932	19,122	36,191	38,522	32,708	45,944	38,645	39,812	45,107	38,388	31,192	27,131	412,694

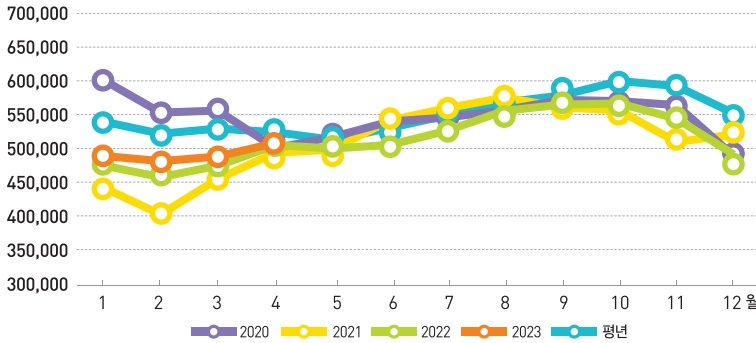
주) 평년은 2018-2022년의 입식수 중 최고, 최저를 제외한 평균

주) 폐킨(Pekin) 종오리 입식 실적

**종오리 사육현황**

**(1) 월별 종오리 사육현황(전체)**

◆ 종오리 사육수현황(폐킨종)



◎ '23. 4월말 기준 사육 중인 종오리는 514천수로 전년동월(503천수) 대비 **2.1% 증가**한 수준이며, - 이는 전월(493천수) 대비 **4.3% 증가**, 평년(521천수) 대비 **1.3% 감소**한 수준이다.

(단위: 수, 암컷기준)

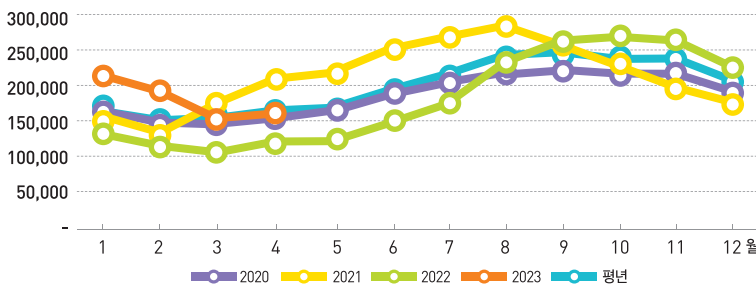
구분	1월	2월	3월	4월	5월	6월	7월	8월	9월	10월	11월	12월
'20년	599,571	550,595	553,661	497,555	514,089	537,259	543,239	554,231	569,716	567,705	561,920	485,550
'21년	441,101	401,204	453,794	492,363	497,197	540,288	558,371	574,062	559,460	554,832	508,258	519,548
'22년	472,613	455,080	472,265	502,982	498,044	503,287	524,769	554,521	563,781	565,421	542,736	489,021
'23년	487,824	482,509	492,568	<b>513,772</b>								
평년	536,638	518,227	526,031	520,542	509,116	526,945	546,136	565,541	576,218	597,912	590,240	548,907

주) 평년은 2018~2022년간 최고, 최저를 제외한 평균

주) 국내사육종인 전체 폐킨종

**(2) 육성 종오리 사육현황**

◆ 육성 종오리(폐킨종)



◎ '23. 4월말 기준 육성 중인 종오리는 167천수로 전년동월(122천수) 대비 **37.0% 증가**한 수준이며, - 이는 전월(156천수) 대비 **7.1% 증가**, 평년(165천수) 대비 **1.3% 증가**한 수준이다.

(단위: 수, 암컷기준)

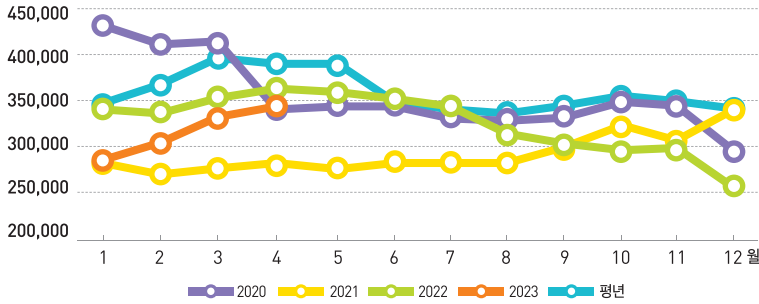
구분	1월	2월	3월	4월	5월	6월	7월	8월	9월	10월	11월	12월
'20년	163,839	147,640	148,973	156,004	167,571	191,675	206,259	218,639	221,866	217,304	217,117	191,445
'21년	156,525	133,765	175,501	209,067	217,552	250,734	267,644	283,358	256,162	226,945	196,949	175,838
'22년	132,085	115,698	106,578	121,816	122,265	147,615	174,281	232,340	262,620	268,061	262,860	225,173
'23년	204,214	175,279	155,791	<b>166,840</b>								
평년	163,633	150,783	154,378	164,749	168,379	193,573	216,061	242,910	246,883	237,437	238,030	206,473

주) 평년은 2018~2022년간 최고, 최저를 제외한 평균

주) 국내사육종인 전체 폐킨종

### (3) 산란 종오리 사육현황

◆ 산란 종오리(폐킨종)



◎ '23. 4월말 기준 산란 중인 종오리는 347천수로 전년동월(381천수) 대비 9.0% 감소한 수준이며, -이는 전월(337천수) 대비 3.0% 증가, 평년(385천수) 대비 9.9% 감소한 수준이다.

(단위: 수암컷기준)

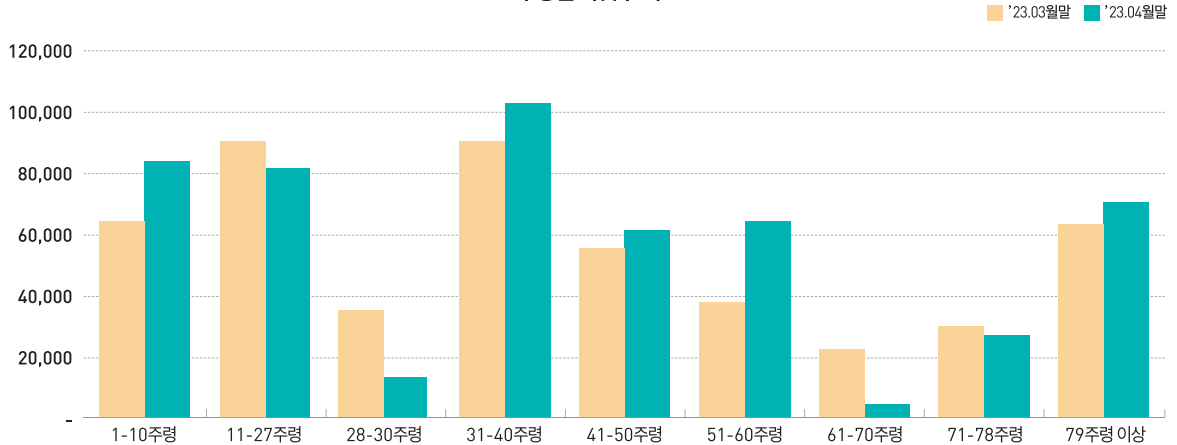
구분	1월	2월	3월	4월	5월	6월	7월	8월	9월	10월	11월	12월
'20년	435,732	402,955	404,688	341,551	346,518	345,584	336,980	335,592	347,850	350,401	344,803	294,105
'21년	284,576	267,439	278,293	283,296	279,645	289,554	290,727	290,704	303,298	327,887	311,309	343,710
'22년	340,528	339,382	365,687	381,166	375,779	355,672	350,488	322,181	301,161	297,360	279,876	263,848
'23년	283,610	307,230	336,777	<b>346,932</b>								
평년	346,373	373,467	394,628	384,877	381,575	350,626	344,332	337,321	345,296	366,965	359,221	340,979

주) 평년은 2018~2022년간 최고, 최저를 제외한 평균

주) 국내 사육종인 전체 폐킨종

### (4) 주령별 종오리 사육현황 (2023. 4. 30일 기준)

◆ 주령별 마릿수 비교



(단위: 마리, 암컷기준)

구분	1-10주령	11-27주령	28-30주령	31-40주령	41-50주령	51-60주령	61-70주령	71-78주령	79주령 이상
'23.3월말	64,894	90,897	35,222	90,996	55,738	38,121	22,730	30,131	63,839
'23.4월말	84,604	82,236	13,665	103,553	61,771	64,751	4,783	27,283	71,126

※ 협회의 Data-Base자료는 안정적인 오리산업을 위한 수급예측, 정책입안이나 질병 등 보상관련 기준자료로도 활용되는 매우 중요한 자료이니 각 업체의 정확한 자료협조를 당부드립니다.